

ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA DEL REGNO D'ITALIA

CATASTO AGRARIO

1929 - VIII

COMPARTIMENTO DELLA SARDEGNA

PROVINCIA DI CÀGLIARI

FASCICOLO 90



ROMA
ISTITUTO POLIGRAFICO DELLO STATO
LIBRERIA
1934 - ANNO XII

ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI DEL CATASTO AGRARIO DEL REGNO D'ITALIA

CATASTO AGRARIO 1929-VIII

NORME ED ISTRUZIONI:

<i>Aggiornamento del Catasto agrario - Formazione del Catasto forestale</i> — Un vol. di pagg. 129	L.	15 —
<i>Catasto agrario - Istruzioni aggiuntive per il suo aggiornamento</i> (Circolare n. 65 del 5 maggio 1930-VIII) — di pagg. 27	»	3 —
<i>Catasto agrario - Esempio di aggiornamento</i> — Un vol. di pagg. 116	»	8 —
<i>Catasto agrario - Istruzioni aggiuntive per la sua formazione « ex novo »</i> (Circolare n. 66 del 5 maggio 1930-VIII) — di pagg. 24	»	3 —
<i>Catasto agrario - Esempio di rilevamento « ex novo »</i> — Un vol. di pagg. 166	»	10 —

FASCICOLI PROVINCIALI PUBBLICATI:

<i>Provincia di Ancona</i> — Un vol. di pagg. XVI-79 (1934-XII)	L.	15 —
<i>Provincia di Arezzo</i> — Un vol. di pagg. XV-64 (1933-XI)	»	15 —
<i>Provincia di Ascoli Piceno</i> — Un vol. di pagg. XV-104 (1934-XII)	»	15 —
<i>Provincia di Bari</i> — Un vol. di pagg. XII-90 (1933-XI)	»	15 —
<i>Provincia di Bolzano</i> — Un vol. di pagg. XV-134 (1934-XII)	»	15 —
<i>Provincia di Brindisi</i> — Un vol. di pagg. XII-48 (1933-XII)	»	15 —
<i>Provincia di Cagliari</i> — Un vol. di pagg. XVI-172 (1934-XII)	»	15 —
<i>Provincia di Cremona</i> — Un vol. di pagg. XI-141 (1934-XII)	»	15 —
<i>Provincia di Enna</i> — Un vol. di pagg. XII-34 (1934-XII)	»	15 —
<i>Provincia di Ferrara</i> — Un vol. di pagg. XI-44 (1934-XII)	»	15 —
<i>Provincia di Fiume</i> — Un vol. di pagg. XII-28 (1933-XI)	»	15 —
<i>Provincia de La Spezia</i> — Un vol. di pagg. XII-55 (1934-XII)	»	15 —
<i>Provincia di Livorno</i> — Un vol. di pagg. XVI-41 (1933-XII)	»	15 —
<i>Provincia di Lucca</i> — Un vol. di pagg. XVI-62 (1933-XI)	»	15 —
<i>Provincia di Matera</i> — Un vol. di pagg. XII-64 (1933-XI)	»	15 —
<i>Provincia di Milano</i> — Un vol. di pagg. XIX-283 (1933-XI)	»	15 —
<i>Provincia di Modena</i> — Un vol. di pagg. XVI-80 (1934-XII)	»	15 —
<i>Provincia di Padova</i> — Un vol. di pagg. XII-136 (1933-XI)	»	15 —
<i>Provincia di Piacenza</i> — Un vol. di pagg. XV-93 (1933-XI)	»	15 —
<i>Provincia di Pistoia</i> — Un vol. di pagg. XII-44 (1933-XI)	»	15 —
<i>Provincia di Potenza</i> — Un vol. di pagg. XVI-131 (1934-XII)	»	15 —
<i>Provincia di Ravenna</i> — Un vol. di pagg. XII-41 (1934-XII)	»	15 —
<i>Provincia di Rovigo</i> — Un vol. di pagg. XVI-68 (1932-XI)	»	15 —

<i>Commento ai primi risultati del nuovo Catasto agrario</i> — (Estratto del Bollettino mensile di Statistica agraria e forestale dell'Istituto Centrale di Statistica - Gennaio 1934-XII)	L.	2 —
---	----	-----

CATASTO AGRARIO 1910

FASCICOLI COMPARTIMENTALI PUBBLICATI (*):

Vol. II — <i>Compartimento della Lombardia</i> — Introduzione (1914)	L.	10 —
Vol. II — <i>Compartimento della Lombardia</i> — Fascicolo unico (1913)	»	10 —
Vol. III — <i>Compartimento del Veneto</i> — Fascicolo unico con carte topografiche (1915)	»	6 —
Vol. VI — <i>Compartimenti delle Marche, dell'Umbria e del Lazio</i> — Introduzione (1912)	»	6 —
Vol. VI — <i>Compartimento delle Marche</i> — Fascicolo 1° (1912)	»	6 —
Vol. VI — <i>Compartimento dell'Umbria</i> — Fascicolo 2° (1911)	»	6 —
Vol. VI — <i>Compartimento del Lazio</i> — Fascicolo 3° (1911)	»	6 —

(*) Per i Compartimenti non elencati non venne dato corso alla pubblicazione.

PROVINCIA DI CAGLIARI

ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA
DEL REGNO D'ITALIA

REGIONI E ZONE AGRARIE

MONTAGNA

- I - Media montagna di Iglesias
- II - Media montagna del Sulcis

COLLINA

- III - Alta collina del Gerrei
- IV - Alta collina del Sarcidano
- V - Alta collina della Giarra
- VI - Media collina del Tirso
- VII - Media coll. della Planargia
- VIII - Media collina del Trescanta
- IX - Colle-piano del Fiumedosa
- X - Colle-piano del Campidano di Uras
- XI - Colle litoraneo del Sulcis

PIANURA

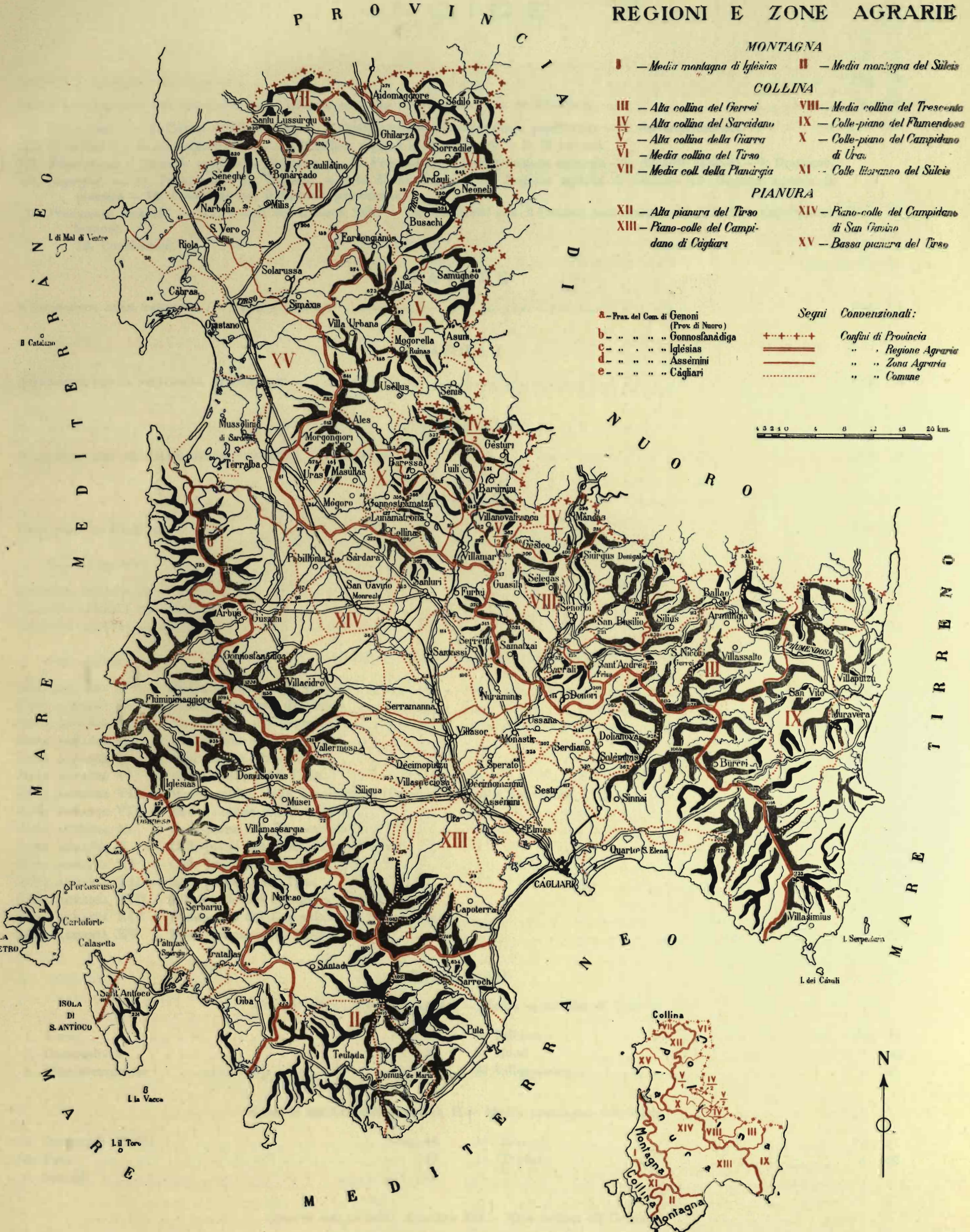
- XII - Alta pianura del Tirso
- XIII - Pano-colle del Campidano di Cagliari
- XIV - Pano-colle del Campidano di San Gavino
- XV - Bassa pianura del Tirso

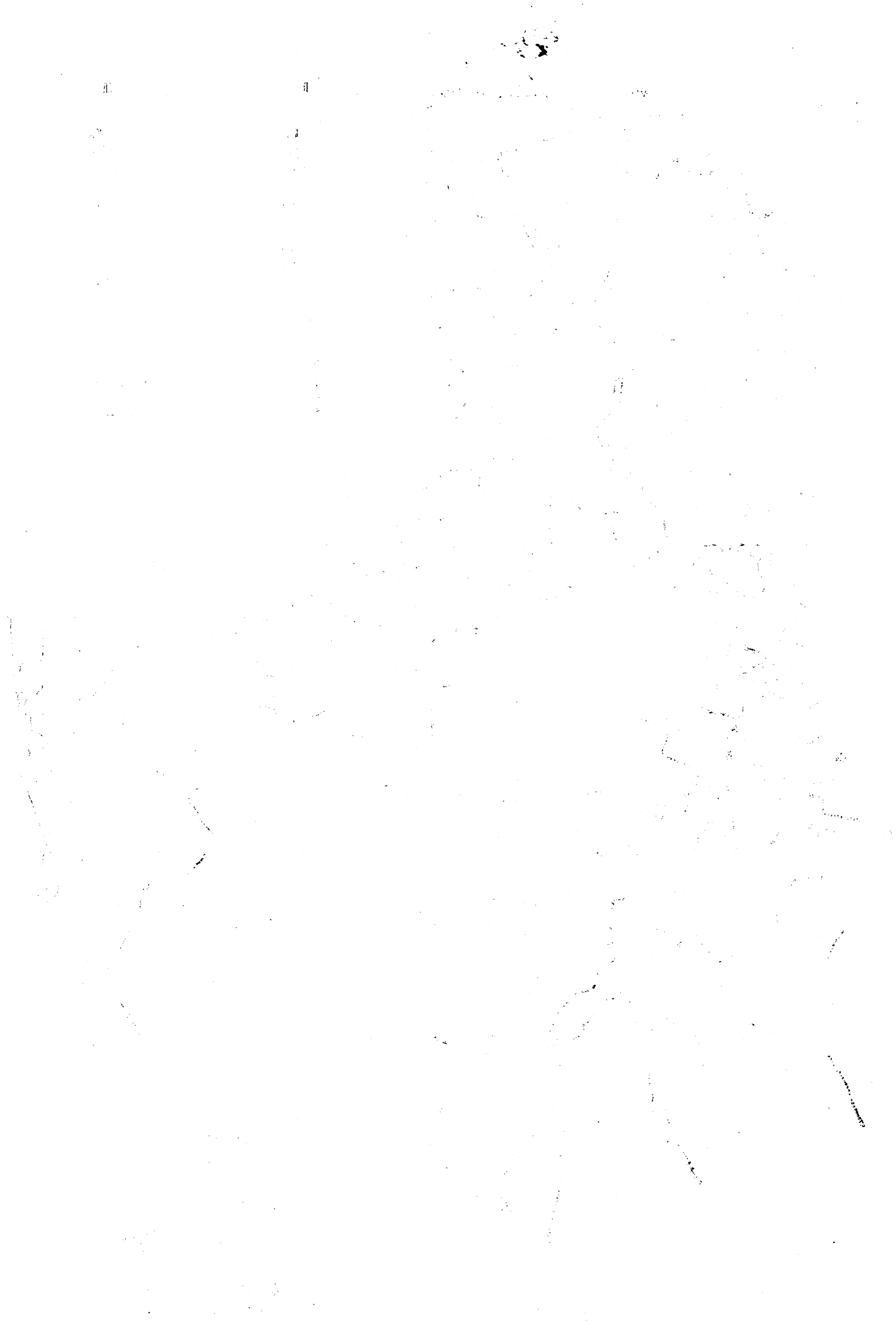
- a - Frax. del Com. di Genoni (Prov. di Nuoro)
- b - " " " " Gonnosfanadiga
- c - " " " " Iglesias
- d - " " " " Assèmini
- e - " " " " Cagliari

Segni Convenzionali:

- + + + + + Confini di Provincia
- ==== " " Regione Agraria
- ==== " " Zona Agraria
- " " Comune

0 2 4 6 8 10 12 14 16 18 20 km.





I N D I C E

ELENCO ALFABETICO DEI COMUNI	Pag. v
CENNI ILLUSTRATIVI SUI RISULTATI DEL CATASTO AGRARIO DELLA PROVINCIA DI CÀGLIARI.	» VII
I. Rilevazioni. — 1. Criteri di rilevazione — 2. Qualificazioni, classificazioni, produzioni — 3. Avvicendamenti.	
II. Il territorio e la sua ripartizione. — 4. Confini, regioni e zone agrarie — 5. Il terreno.	
III. Popolazione — Aziende agricole — Bestiame. — 6. Popolazione — 7. Popolazione agricola — 8. Aziende agricole — 9. Bestiame.	
IV. Superfici. — 10. Provincia — 11. Regione agraria di montagna — 12. Regione agraria di collina — 13. Regione agraria di pianura — 14. Confronti con il Catasto precedente.	
V. Produzioni unitarie. — 15. I dati del Catasto 1929 — 16. Confronti con il Catasto precedente. — 17. Numero delle piante legnose.	
18. Conclusioni.	

T A V O L E

AVVERTENZE ALLE TAVOLE	Pag. 3
----------------------------------	--------

TAVOLA I

RIASSUNTO DELLA PROVINCIA DI CÀGLIARI	Pag. 6
---	--------

TAVOLA I-bis

RIASSUNTO DEL BESTIAME DELLA PROVINCIA DI CÀGLIARI	Pag. 9
--	--------

TAVOLA II

PROVINCIA DI CÀGLIARI	Pag. 12
---------------------------------	---------

Regioni agrarie:

REGIONE AGRARIA DI MONTAGNA.	Pag. 13
REGIONE AGRARIA DI COLLINA.	» 14
REGIONE AGRARIA DI PIANURA	» 15

Zone agrarie:

ZONA AGRARIA I — Media montagna di Iglèsias	Pag. 16
ZONA AGRARIA II — Media montagna del Sùlcis	» 17
ZONA AGRARIA III — Alta collina del Gerrei	» 20
ZONA AGRARIA IV — Alta collina del Sarcidano	» 21
ZONA AGRARIA V — Alta collina della Giarra	» 22
ZONA AGRARIA VI — Media collina del Tirso	» 23
ZONA AGRARIA VII — Media collina della Planàrgia — (Comune di Santu Iussùrgiu)	» 24
ZONA AGRARIA VIII — Media collina del Trescenta	» 25
ZONA AGRARIA IX — Colle-piano del Flumendosa	» 26
ZONA AGRARIA X — Colle-piano del Campidano di Ùras	» 27
ZONA AGRARIA XI — Colle litoraneo del Sùlcis	» 28
ZONA AGRARIA XII — Alta pianura del Tirso	» 30
ZONA AGRARIA XIII — Piano-colle del Campidano di Cagliari	» 31
ZONA AGRARIA XIV — Piano-colle del Campidano di San Gavino.	» 32
ZONA AGRARIA XV — Bassa pianura del Tirso	» 33

TAVOLA III

COMUNI DELLA ZONA AGRARIA I — Media montagna di Iglèsias

1. Àrbus	Pag. 36	4. Iglèsias	Pag. 39
2. Domusnòvas	» 37	5. Musei	» 40
3. Flùminimaggiore	» 38	6. Villamassàrgia	» 41

COMUNI DELLA ZONA AGRARIA II — Media montagna del Sùlcis

7. Dòmus de Maria.	Pag. 44	10. Sarroch	Pag. 47
8. Pula	» 45	11. Teulada	» 48
9. Santadi	» 46		

COMUNI DELLA ZONA AGRARIA III — Alta collina di Gerrei

12. Armùngia	Pag. 50	15. Sant'Andrea Frius	Pag. 53
13. Ballao	» 51	16. Silius.	» 54
14. San Nicolò Gerrei	» 52	17. Villasalto	» 55

COMUNI DELLA ZONA AGRARIA IV — Alta collina del Sarcidano

18. Gèsico	Pag. 58	20. Màndas	Pag. 60
19. Gèsturi	» 59		

COMUNI DELLA ZONA AGRARIA V — Alta collina della Giarra

21. Àles	Pag. 62	27. Samugheo	Pag. 68
22. Àllai	» 63	28. Sènis	» 69
23. Asuni	» 64	29. Tuili	» 70
24. Baressa	» 65	30. Usèllus	» 71
25. Mogorella Ruinas	» 66	31. Villanovafranca	» 72
26. Morgongiori	» 67	32. Villa Urbana	» 73

COMUNI DELLA ZONA AGRARIA VI — Media collina del Tirso

33. Aidomaggiore	Pag. 76	37. Neoneli	Pag. 80
34. Ardauli	» 77	38. Sèdilo	» 81
35. Busachi	» 78	39. Sorradile	» 82
36. Fordongianus	» 79		

COMUNI DELLA ZONA AGRARIA VII — Media collina della Planàrgia

40. Santu Lussùrgiu	Pag. 24		
-------------------------------	---------	--	--

COMUNI DELLA ZONA AGRARIA VIII — Media collina del Trescenta

41. Barrali	Pag. 84	46. San Basilio	Pag. 89
42. Barùmini	» 85	47. Sèlegas	» 90
43. Donori	» 86	48. Senorbi	» 91
44. Guasila	» 87	49. Siùrgus Donigala	» 92
45. Samatzai	» 88	50. Villamar	» 93

COMUNI DELLA ZONA AGRARIA IX — Colle-piano del Flumendosa

51. Burcei	Pag. 96	54. Villaputzu	Pag. 99
52. Muravera	» 97	55. Villasimius	» 100
53. San Vito	» 98		

COMUNI DELLA ZONA AGRARIA X — Colle-piano del Campidano di Ùras

56. Collinas	Pag. 102	59. Masùllas	Pag. 105
57. Gonnostramatza	» 103	60. Mògoro	» 106
58. Lunamatrona	» 104	61. Ùras	» 107

COMUNI DELLA ZONA AGRARIA XI — Colle litoràneo del Sùlcis

62. Calasetta	Pag. 110	67. Pàlmas Suèrgiu	Pag. 115
63. Carloforte	» 111	68. Portoscuso	» 116
64. Giba	» 112	69. Sant'Antìoco	» 117
65. Gonnese	» 113	70. Serbàriu	» 118
66. Narcao	» 114	71. Tratalias	» 119

COMUNI DELLA ZONA AGRARIA XII — Alta pianura del Tirso

72. Bonàrcado	Pag. 122	77. San Vero Milis	Pag. 127
73. Ghilarza	» 123	78. Sèneghe	» 128
74. Milis	» 124	79. Simàxis	» 129
75. Narbolia	» 125	80. Solarussa	» 130
76. Paulilàtino	» 126		

COMUNI DELLA ZONA AGRARIA XIII — Piano-colle del Campidano di Cagliari

81. Assèmini	Pag. 132	91. Serdiana	Pag. 142
82. Cagliari	» 133	92. Sestu	» 143
83. Capoterra	» 134	93. Siliqua	» 144
84. Dècimomannu	» 135	94. Sinnai	» 145
85. Dècimoputzu	» 136	95. Solèminis	» 146
86. Dolianova	» 137	96. Ussana	» 147
87. Elmas	» 138	97. Uta	» 148
88. Monastir	» 139	98. Vallermosa	» 149
89. Quartu Sant'Elena	» 140	99. Villasor	» 150
90. Santo Sperato	» 141	100. Villaspeciosa	» 151

COMUNI DELLA ZONA AGRARIA XIV — Piano-colle del Campidano di San Gavino

101. Furtei	Pag. 154	107. San Gavino Monreale	Pag. 160
102. Gonnosfanàdiga	» 155	108. Sanluri	» 161
103. Gùspini	» 156	109. Sardara	» 162
104. Nuràminis	» 157	110. Serramanna	» 163
105. Pabillònis	» 158	111. Serrenti	» 164
106. Samassi	» 159	112. Villacidro	» 165

COMUNI DELLA ZONA AGRARIA XV — Bassa pianura del Tirso

113. Càbras	Pag. 168	116. Riola	Pag. 171
114. Mussolinia di Sardegna	» 169	117. Terralba	» 172
115. Oristano	» 170		

Fuori testo: una cartina schematica della provincia di Càgliari.

ELENCO ALFABETICO DEI COMUNI

	Numero di riferimento		Numero di riferimento		Numero di riferimento
Aidomaggiore	33	Gùspini	103	Sàrdara	109
Àles	21	Iglèsias	4	Sarrochi	10
Àllai	22	Lunamatrona	58	Sèdilo	38
Àrbus	1	Màndas	20	Sèlegas	47
Ardauli	34	Masùllas	59	Sèneghe	78
Armungia	12	Milis	74	Sènis	28
Assèmini	81	Mogorella Ruinas	25	Senorbì	48
Asuni	23	Mògoro	60	Serbàriu	70
Ballao	13	Monastir	88	Serdiana	91
Baressa	24	Morgongiori	26	Serramanna	110
Barrali	41	Muravera	52	Sestu	92
Barùmini	42	Musei	5	Serrenti	111
Bonàrcado	72	Mussolinia di Sardegna	114	Siliqua	93
Burcei	51	Narbolia	75	Silius	16
Busachi	35	Narcao	66	Simàxis	79
Càbras	113	Neoneli	37	Sinnai	94
Càgliari	82	Nuràminis	104	Siùrgus Donigala	49
Calasetta	62	Oristano	115	Solarussa	80
Capoterra	83	Pabillònis	105	Solèminis	95
Carloforte	63	Pàlmas Suèrgiu	67	Sorradile	39
Collinas	56	Paulilätino	76	Terralba	117
Dècimomannu	84	Portoscuso	68	Teulada	11
Dècimoputzu	85	Pula	8	Tratalias	71
Dolianova	86	Quartu Sant'Èlena	89	Tuili	29
Dòmus de Maria	7	Riola	116	Ùras	61
Domusnòvas	2	Samassi	106	Usèllus	30
Donori	43	Samatzai	45	Ussana	96
Èlmas	87	Samugheo	27	Uta	97
Flùminimaggiore	3	San Basilio	46	Vallermosa	98
Fordongianus	36	San Gavino Monreale	107	Villacidro	112
Furtei	101	Sanluri	108	Villamar	50
Gèsico	18	San Nicolò Gerrei	14	Villamassàrgia	6
Gèsturi	19	Santadi	9	Villanovafranca	31
Ghilarza	73	Sant'Andrea Frius	15	Villaputzu	54
Giba	64	Sant'Antioco	69	Villasalo	17
Gonnesa	65	Santo Sperato	90	Villasimius	55
Gonnosfanàdiga	102	Santu Lussùrgiu	40	Villasor	99
Gonnostramatza	57	San Vero Milis	77	Villaspeciosa	100
Guasila	44	San Vito	53	Villa Urbana	32

CENNI ILLUSTRATIVI

SUI RISULTATI DEL CATASTO AGRARIO

I Cenni illustrativi che seguono, si limitano ad esporre alcune brevi considerazioni sulle rilevazioni catastali eseguite e ad interpretarne sinteticamente i risultati negli aspetti più salienti e, ove possibile, nei confronti con i risultati della catastazione agraria precedente.

Non si è trattato, di proposito, delle condizioni economico-agrarie della Provincia, poichè ciò sarà compito delle speciali pubblicazioni compartimentali che seguiranno.

I. — LE RILEVAZIONI.

1. Criteri di rilevazione. — La catastazione agraria della provincia di CÀGLIARI è stata eseguita con il metodo di « aggiornamento », assumendo come base di riferimento i dati della catastazione agraria del 1910, e, ove fu possibile, quelli del Catasto geometrico particellare, opportunamente elaborati, secondo le istruzioni impartite in proposito dall'Istituto Centrale di Statistica (1).

Tutte le rilevazioni inerenti all'aggiornamento del Catasto agrario furono organizzate, sorvegliate, coordinate e dirette dal Direttore della Cattedra Ambulante di Agricoltura di Cagliari, dott. Francesco PASSINO, il quale ha redatto una pregevole relazione che ha servito per la compilazione dei presenti « Cenni illustrativi ».

Le rilevazioni furono affidate ai Reggenti le Sezioni della Cattedra.

2. Qualificazioni, classificazioni, produzioni. — La superficie territoriale della Provincia e quella dei singoli Comuni è stata determinata con elementi opportunamente controllati dall'Istituto Centrale di Statistica. Per la superficie improduttiva sono stati assunti i dati del vecchio Catasto, riveduti mediante indagini e rilevamenti in luogo.

Determinata la superficie agraria e forestale, si è proceduto mediante numerosi sopralluoghi ed indagini (2), all'accertamento e controllo delle varie qualità di coltura, delle loro superfici e delle tare.

Le colture legnose specializzate vennero qualificate secondo le norme dell'Istituto Centrale di Statistica.

Il numero medio di piante legnose per ettaro venne determinato mediante osservazioni dirette ed informazioni diligenti (3),

controllate con sopralluoghi su numerose « aree di saggio » opportunamente scelte, e con calcoli basati su medie aritmetiche ponderate (4). Le suddette osservazioni hanno consentito anche di determinare i vari sistemi di allevamento ed il diverso stato di produttività.

La classificazione dei terreni fu eseguita secondo i criteri sintetici stabiliti dall'Istituto Centrale di Statistica. Prendendo in considerazione i caratteri prevalenti di fertilità, freschezza, ecc., i terreni stessi sono stati distinti in 4 classi: ottimi (I), buoni (II), mediocri (III), scadenti (IV).

Le produzioni medie unitarie, per il sessennio 1923-28 e per l'anno 1929 furono determinate con i dati delle normali rilevazioni per il servizio annuale della Statistica agraria, eseguite in detti anni dalla Cattedra Ambulante di Agricoltura, riveduti e perfezionati con i risultati delle indagini su aziende più rappresentative. Per la produzione del frumento hanno servito come utili elementi di controllo anche i dati del « censimento del grano trebbiato a macchina ».

3. Avvicendamenti. — La diversa natura, l'ubicazione, il giacimento dei terreni ed il clima vario, hanno impresso all'agricoltura della Provincia aspetti diversi, che si riflettono anche sulla ripartizione delle colture.

Solo nel Campidano di Cagliari, nella Marmilla e nella Trexenta si praticano avvicendamenti pressochè regolari, disciplinati nel territorio di ogni Comune da antiche consuetudini e basati essenzialmente sulla successione della coltivazione dei cereali alla coltivazione delle leguminose da granella od al maggese.

(1) Cfr. ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA. — *Aggiornamento del Catasto Agrario. Formazione del Catasto Forestale* (Tipografia Operaia Romana. Roma, 1928-VI). Reparto Statistica Agraria. *Catasto agrario: Istruzioni aggiuntive per il suo aggiornamento* (circolare n. 65 del 5 maggio 1930-VIII) e *Catasto agrario - Esempio di aggiornamento* (Poligrafico dello Stato, Roma, 1930-VIII).

(2) Per la qualificazione delle colture ha servito di guida il Catasto agrario del 1910, cui si apportarono le variazioni che l'esame di aziende e la conoscenza dell'agricoltura mostravano necessarie. Di grande aiuto riuscì, in 60 Comuni, la consultazione dei registri delle *Compagnie barracellari*, le quali risalgono al secolo XVIII e sono costituite sotto forma di società private di assicurazione contro i furti campestri, gli incendi ed il pascolo abusivo. Dai libri stessi risulta l'elenco delle superfici dei terreni pos-

seduti da ogni proprietario, con l'indicazione delle varie coltivazioni e del numero e della specie delle piante legnose.

La superficie dei pascoli e dei terreni a riposo è stata ricavata o controllata sui registri delle *comunioni dei pascoli*, società private che, in molti Comuni, amministrano e disciplinano il pascolo. Questi registri, riportano anche i canoni di affitto e danno un'indicazione del grado di fertilità dei terreni.

(3) Per i vigneti le informazioni sono state assunte presso la Direzione dei R. Vivai di viti americane, e per gli oliveti presso i Consorzi obbligatori per la lotta antidacica.

(4) È da notare che tale rilevazione costituisce una delle più specifiche novità della presente catastazione agraria, essendo stata per la prima volta eseguita in tutti i Comuni con uniformità di metodo.

Nei terreni più intensamente coltivati si pratica l'avvicendamento *triennale* seguente: *rinnovo* ($\frac{2}{6}$) - *cereali* ($\frac{3}{6}$) - *maggese vestito* ($\frac{1}{6}$): nei terreni meno intensamente coltivati prevale invece il seguente avvicendamento, pure *triennale*: *rinnovo* ($\frac{1}{5}$) - *cereali* ($\frac{3}{5}$) - *maggese nudo* ($\frac{1}{5}$) ⁽¹⁾.

Questi avvicendamenti sono comuni nella parte meridionale della Provincia nei terreni di I e II classe delle regioni agrarie di pianura e di collina, e precisamente nelle zone agrarie IV, VIII, X, XIII, XIV, XV.

Nella rimanente parte del territorio si osserva, di solito, che la coltivazione dei cereali si ripete per due anni consecutivi sullo stesso terreno, dopo due o più anni di riposo-pascolo. In questi casi il maggese nudo precede quasi sempre la coltivazione del frumento.

La coltivazione dei prati di leguminose da foraggio è poco diffusa e raramente entra in rotazione.

II. — IL TERRITORIO E LA SUA RIPARTIZIONE.

4. Confini, regioni e zone agrarie. — La provincia di Cagliari è compresa fra 38° 51' e 40° 12' di latitudine nord e fra 2° 48' e 4° 5' di longitudine ovest del meridiano di Roma. Confina a nord con la provincia di Nuoro, ad est con la provincia di Nuoro e con il mare Tirreno, a sud e ad ovest con il mare Mediterraneo.

Il sistema orografico è rappresentato dal gruppo montano dei Sette Fratelli, che si prolunga da nord-est a sud-est sino a Capo Carbonara, occupando tutta la parte centro orientale della Provincia, e ad occidente dai gruppi montuosi dell'Iglesiente e del Sulcitano, caratteristici per la presenza di ricche miniere di zinco e di piombo argentifero.

Il Campidano, che si protende in larga striscia pianeggiante dal golfo di Cagliari al golfo di Oristano, separa nettamente i due principali gruppi montuosi.

Montagne alte, in Provincia, non esistono: le cime più elevate sono il monte Serpeddi (m. 1069) nel gruppo dei Sette Fratelli, monte Caravius (m. 1116) nel gruppo del Sulcitano e il monte Linas (m. 1236) nel gruppo dell'Iglesiente.

Il sistema idrografico è rappresentato dai fiumi più importanti dell'Isola, quali il Tirso, il Flumendosa, e il Flumini Mannu che portano acqua per tutto l'anno. Numerosi i torrenti, come il Riu Mannu di Pabillonis, il Mògoro, il Cixerri, il sa Picocca, il Flumineddu, il Leni, il Pàlmas, il Flumentèpido ed altri minori. Essi durante il periodo delle piogge si ingrossano e diventano minacciosi. Le acque non immagazzinate, a causa della preponderanza dei terreni a fondo roccioso ed impermeabile e della scarsa copertura boschiva, scendono irruenti lungo i corsi disalveati a regime torrentizio, allagano le valli litoranee, e, private da ogni possibilità di scolo dalle barriere dei cordoni dunali, formano stagni, acquitrini e zone palustri, nei terreni alluvionali pianeggianti, prima di perdersi nel mare.

La provincia di Cagliari comprende attualmente 117 Comuni ⁽²⁾, raggruppati in 15 zone agrarie e queste nelle 3 regioni agrarie di montagna, collina e pianura.

Precisamente:

REGIONE AGRARIA DI MONTAGNA ⁽³⁾:

Zona I — Media montagna di Iglèsias, con i 6 comuni di Àrbus, Domusnòvas, Fluminimaggiore, Iglèsias, Musei e Villamassàrgia.

Zona II — Media montagna del Sùlcis, con i 5 comuni di Dòmus de Maria, Pula, Santadi, Sarroch e Teulada.

REGIONE AGRARIA DI COLLINA.

Zona III — Alta collina del Gerrei, con i 6 comuni di Armùngia, Ballao, San Nicolò Gerrei, Sant'Andrea Frius, Silius e Villasalto.

Zona IV — Alta collina del Sarcidano, con i 3 comuni di Gèsico, Gèsturi e Màndas.

Zona V — Alta collina della Giarra, con i 12 comuni di Àles, Allai, Asuni, Baressa, Mogorella Ruinas, Morgongiori, Samugheo, Sénis, Tuili, Usèllus, Villanovafranca e Villa Urbana.

Zona VI — Media collina del Tirso, con i 7 comuni di Aidomaggiore, Ardauli, Busachi, Fordongianus, Neoneli, Sèdilo e Sorradile.

Zona VII — Media collina del Planàrgia, con il comune di Santu Lussùrgiu.

Zona VIII — Media collina del Trexenta, con i 10 comuni di Barrali, Barùmini, Donori, Guasila, Samatzai, San Basilio, Sèlegas, Senorbi, Siùrgus-Donigala e Villamar.

Zona IX — Colle-piano del Flumendosa, con i 5 comuni di Burcei, Muravera, San Vito, Villaputzu e Villasimius.

Zona X — Colle-piano del Campidano di Ùras, con i 6 comuni di Collinas, Gonnostramatza, Lunamatrona, Masùllas, Mògoro ed Ùras.

Zona XI. — Colle litoraneo del Sùlcis, con i 10 comuni di Calassetta, Carloforte, Giba, Gonnesa, Narcao, Pàlmas, Suèrgiu, Portoscuso, Sant'Antioco, Serbàriu e Tratalias.

REGIONE AGRARIA DI PIANURA.

Zona XII — Alta pianura del Tirso, con i 9 comuni di Bonàrcado, Ghilarsa, Mìlis, Narbolia, Paulilàtino, San Vero Mìlis, Sèneghe, Simàxis e Solarussa.

Zona XIII — Piano-colle del Campidano di Cagliari, con i 20 comuni di Assèmini, Cagliari, Capoterra, Decimomannu, Decimoputzu, Dolianova, Èlmas, Monastir, Quartu Sant'Èlena, Santo Sperato, Serdiana, Sestu, Siliqua, Sinnai, Solèminis, Ussana, Uta, Vallermosa, Villasor e Villa Speciosa.

Zona XIV — Piano-colle del Campidano di San Gavino, con i 12 comuni di Furtei, Gonnostramatza, Gùspini, Nuràminis, Pabillonis, Samassi, San Gavino Monreale, Sanluri, Sàrdara, Serramanna, Sèrrenti e Villacidro.

Zona XV — Bassa pianura del Tirso, con i 5 comuni di Cabras, Mussolinia di Sardegna, Oristano, Riola ⁽⁴⁾ e Terralba.

È opportuno notare che questa ripartizione delle zone agrarie non corrisponde pienamente alle particolari condizioni fisico-agrarie della Provincia. Dal Commissario per il Catasto agrario sono state segnalate alcune proposte di modificazione che l'Istituto, come per altre Provincie, si è riservato di esaminare a catastazione ultimata per tutto il Regno, mantenendo frattanto l'attuale ripartizione anche per facilitare la confrontabilità sia con le analoghe rilevazioni catastali del 1910, sia con altre rilevazioni (demografiche, economiche, finanziarie, ecc.) già eseguite sulla base dell'attuale ripartizione.

5. Il terreno. — Grande disformità presenta l'agrologia della Provincia, sia sotto l'aspetto dei costituenti principali e secondari

⁽¹⁾ Le coltivazioni principali che fanno parte degli avvicendamenti sono: *frumento*, *orzo*, *avena*, *granoturco*, *fave*, *ceci*, *cicerchie*, *fagioli*, *piselli*, *lenticchie*, *erbai*, *pomodori*, *cocomeri*, *meloni*, ecc., ed *erba medica* fuori rotazione. Gli erbai sono formati da *orzo*, *avena*, *avena con veccia*, *avena con favetta*, *fieno greco*, *trifoglio incarnato*.

In pieno campo non si coltivano piante *intercalari*.

⁽²⁾ Compresi il nuovo Comune di Mussolinia di Sardegna, costituito con Legge 29-XII-1930-VIII N. 1869.

⁽³⁾ I numeri romani, che accompagnano la denominazione delle zone, sono quelli risultanti dall'elenco delle zone agrarie della Sardegna. Cfr. ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA: « Annali di statistica », serie VI, vol. V, 1929: *Le caratteristiche delle zone agrarie del Regno* e « Annali di Statistica », serie VI, vol. XXII, 1932: *Revisione delle zone agrarie secondo la circoscrizione amministrativa dei Comuni in esse compresi al 21 aprile 1931-IX*.

⁽⁴⁾ Con R. D. 13 Luglio 1933-X N. 1046 il Comune di Riola, ha assunto la denominazione di Riola Sardo.

del terreno ⁽¹⁾, sia per le sue proprietà fisiche e chimiche. Onde è che esso appare di natura diversa non soltanto nell'ambito di una zona agraria, ma anche nel territorio di uno stesso Comune.

Per dare un'idea approssimativa della natura dei terreni della Provincia, è opportuno esaminarli per zone caratteristiche anziché per zone agrarie delimitate dal Catasto. Nel territorio sud-orientale, che comprende il Sarrabus e la parte meridionale del Campidano di Cagliari, predominano i terreni incolti, derivati prevalentemente da disfacimento di rocce granitiche. Sono di solito aridi e molto soggetti ai danni della siccità.

Anche nel Sulcis sono in prevalenza i terreni incolti, spesso intercalati con terreni siliceo-argillosi di medio impasto e di media o mediocre fertilità. Sono in generale permeabilissimi, battuti da venti forti e frequenti, non ristorati da piogge regolari.

Ivi le colture erbacee in generale danno scarsissimi prodotti, mentre nelle zone riparate dai venti prosperano l'olivo, la vite ed il mandorlo, e, dove è possibile l'irrigazione, anche gli alberi da frutto.

Nella vasta pianura del Campidano di Cagliari, di San Gavino e di Oristano, predominano i terreni di buona costituzione chimica e fisica. Quelli posti nella bassa valle del Tirso raggiungono il massimo di fertilità, formati, come sono, da sedimenti originati dal disfacimento di rocce vulcaniche, granitiche e schistose. Sono profondi, freschi, adatti ad ogni genere di coltura. È precisamente nei terreni più sciolti di questa parte della Provincia che si coltiva intensamente il vitigno *vernaccia*, donde si ricava il vino universalmente noto.

Sono caratteristiche le basse colline del Campidano di Cagliari (comprese entro un raggio di circa 20 km. dal Capoluogo, ove predominano terreni argilloso-calcarei, molto adatti alla coltivazione della vite) e l'alta e media collina della Marmilla e della Trexenta, che rappresentano la migliore zona cerealicola della Provincia con terreni di medio impasto, profondi, freschi.

I terreni di media e bassa montagna sono di solito caratterizzati dalla presenza di roccia saltuariamente affiorante con tratti più o meno profondi, spesso cosparsi di sassi, di fertilità variabile a seconda che siano derivati da rocce vulcaniche o granitiche o da schisti cristallini.

La sommità dei monti è quasi sempre di natura rocciosa, priva di terreno e senza vegetazione.

Rispetto alle quattro classi di produttività, stabilite per la catastazione agraria, le principali qualità di coltura possono ritenersi ripartite, nella Provincia, secondo le seguenti approssimative percentuali:

PROSPETTO N. 1.

CLASSI DI TERRENO	SEMINATIVI		PRATI PERMANENTI	PRATI- PASCOLI PERMANENTI	PASCOLI PERMANENTI	COLTURE LEGNOSE SPE- CIALIZZATE
	semplici	con piante legnose				
I	6	22	—	80	11	36
II	18	48	—	20	31	44
III.	38	26	—	—	29	19
IV.	38	4	—	—	29	1
	100	100	—	100	100	100

⁽¹⁾ La costituzione geologica della Provincia è molto varia. La lunga dorsale montuosa che si diparte dall'estremo nord dell'Isola e, correndo longitudinalmente, più protesa verso est, va a terminare alla punta di Capo Carbonara, che chiude il golfo di Cagliari, è in grande prevalenza formata da masse granitiche, interrotte qua e là da brevi formazioni calcaree, trachitiche o schistose.

Ad ovest di Cagliari, domina l'Iglesiente montagnoso, ricco di miniere di zinco e di piombo. Il gruppo è costituito in prevalenza da formazioni di rocce calcaree, intercluse da scisti argillosi e teneri, ordinariamente povere di vegetazione. Al contatto di queste rocce differenti (il calcare permeabile di sopra e lo scisto argilloso di sotto) sgorgano in alcuni punti sorgenti d'acqua limpida e perenne.

Verso Fluminimaggiore subentrano gli scisti che vanno a congiungersi con la catena trachitica nuda dell'Arcuentu.

III. — POPOLAZIONE — AZIENDE AGRICOLE — BESTIAME.

6. Popolazione. — Nei censimenti del 1911, 1921 e 1931 venne accertata, per la provincia di Cagliari, la seguente popolazione:

PROSPETTO N. 2.

CENSIMENTI	POPOLAZIONE PRESENTE ⁽¹⁾				POPOLAZIONE RESIDENTE ⁽²⁾
	in complesso	agglomerata	sparsa	Densità per km. ²	
1911 (10 giugno) . .	406.429	371.740	34.689	44	412.726
1921 (1° dicem.) ⁽³⁾	413.449	388.871	24.578	44	⁽³⁾
1931 (21 aprile)	476.232	448.754	27.478	51	479.105

⁽¹⁾ Riferita alla circoscrizione territoriale esistente alla data del censimento 1931.

⁽²⁾ Cifre del 1921 rettificata in base ai criteri indicati nel volume « Movimento della popolazione secondo gli atti dello Stato Civile negli anni 1920-1930 », parte I, capo I, pag. 1^a - Roma - Istituto Poligrafico dello Stato - Libreria - 1933 - Anno XI.

⁽³⁾ Non si indica la cifra della popolazione residente al 1° dicembre 1921, non essendo stato possibile rettificarla.

La popolazione presente della Provincia ha avuto, nel ventennio considerato, l'aumento assoluto di 69.803 abitanti, pari al 17,2 %.

La rata annua media d'incremento, dal 1911 al 1931, è stata dell'8,0 per mille (6,6 nel Regno, vecchi confini).

La popolazione agglomerata, che nel censimento del 1911 costituiva il 91,5 % dell'intera popolazione, è salita nel 1931 al 94,2 %. Nel ventennio, dal 1911 al 1931, la popolazione agglomerata è aumentata, in cifre assolute, di 77.014 individui e cioè del 20,7 %.

La densità della popolazione della provincia di Cagliari passa da 44 abitanti per chilometro quadrato nel 1911 a 51 nel 1931.

Tale densità è notevolmente inferiore a quella del Regno (133), ma supera sensibilmente quella delle altre due Provincie del Compartimento.

Dalle cifre esposte nella tav. I e nella tav. II risulta che quasi tre quinti della popolazione censita il 21 aprile 1931-IX risiedono nella regione di pianura (zone agrarie dalla XII alla XV), quasi un terzo nella regione di collina (zone agrarie dalla III alla XI) ed il rimanente (circa un ottavo) nella regione di montagna (zone I e II).

La densità più alta si riscontra nella regione di pianura e, precisamente, nella zona agraria XIII (98 abitanti per km².) che comprende il Capoluogo; segue la zona X della regione di collina, con 61 ab. per km².

È interessante rilevare che, nei tre censimenti considerati, sia la popolazione complessiva che quella agglomerata — salvo una flessione nel 1921 nella regione di montagna — presentano sensibili aumenti, particolarmente marcati nella regione di pianura. La popolazione sparsa diminuisce in tutte le regioni dal 1911 al 1921, mentre, dal 1921 al 1931, diminuisce soltanto nella regione di montagna ed aumenta nelle altre due, raggiungendo in quella di pianura una cifra più elevata di quella del 1911.

A nord di Oristano si eleva la grande massa del Monte Ferru, da cui deriva una immensa colata basaltica, la quale occupa buona parte della costa occidentale dell'Isola e si estende su vasta superficie, dal mare al centro della Sardegna, con varie diramazioni, delle quali una si prolunga a sud, facendo capo a Monte Arci, lungo il margine orientale del Campidano di San Gavino e di Cagliari. La parte centrale è costituita da colline e da medie montagne, formate da scisti argillosi e cristallini.

Chiusa dai monti dell'Iglesiente e del Sulcis ad ovest e dalla dorsale di colline e medie montagne ad est, si distende a guisa di immenso canale la vasta pianura, leggermente ondulata, che da Cagliari va oltre Oristano, lunga km. 130 e larga in media km. 30, denominata Campidano di Cagliari, di San Gavino e di Oristano. Il Campidano giace in parte su masse granitiche e in parte su formazioni calcaree e del quaternario.

Nelle singole zone agrarie le variazioni non presentano andamento uniforme (1).

La distribuzione dei Comuni, secondo la loro importanza demografica nei censimenti del 1911 e del 1931 (2), risulta dal seguente prospetto:

PROSPETTO N. 3.

COMUNI CON ABITANTI	1911			1931		
	N. Comuni	POPOLAZIONE		N. Comuni	POPOLAZIONE	
		abitanti	%		abitanti	%
Fino a 500.	3	902	0,2	—	—	—
da 501 a 1.000.	10	7.769	1,9	10	7.355	1,6
da 1.001 a 2.000.	38	56.749	14,0	31	47.356	9,9
da 2.001 a 3.000.	32	79.793	19,7	30	73.685	15,5
da 3.001 a 5.000.	22	81.814	20,1	28	101.899	21,4
da 5.001 a 10.000.	9	69.564	17,1	13	85.297	17,9
da 10.001 a 25.000.	2	32.931	8,1	4	58.762	12,3
da 25.001 a 50.000.	—	—	—	—	—	—
da 50.001 a 100.000.	1	76.907	18,9	—	—	—
oltre 100.000.	—	—	—	1	101.878	21,4
Totali . . .	117	406.429	100,0	117	476.232	100,0

7. Popolazione agricola. — Il carattere dell'economia della Provincia è essenzialmente agricolo, nonostante la presenza, nel suo territorio, di industrie, specialmente minerarie. Secondo i dati provvisori del censimento professionale del 19 marzo 1930, il 18,3 % della popolazione totale si dedica all'agricoltura con occupazione agricola principale ed il 10,9 % con occupazione agricola secondaria. Si può dunque ritenere che oltre la metà della popolazione attiva è occupata nell'agricoltura.

Il massimo indice di ruralità della popolazione si riscontra nella regione di collina, ove la media delle persone aventi occupazione agricola principale è del 23,8 % e quella delle persone con occupazione agricola secondaria è del 16,4 %, con massimi, rispettivamente, del 28,8 e 21,7 % nella zona V (Alta collina della Giarra), del 26,1 e 25,8 % nella zona X (Colle-piano del Campidano di Uras), del 25,8 e 23,2 % nella zona VII (Media collina della Planargia), e minimi, rispettivamente, del 16,0 e 11,3 % nella zona XI (Colle litoraneo del Sùlcis).

Nella zona I (Media montagna di Iglèsias) il grado di ruralità della popolazione tocca il limite più basso con percentuali di 6,9 e 4,9, in contrasto con la zona II (Media montagna del Sùlcis), ove le percentuali della popolazione addetta all'agricoltura salgono a 31,2 e a 15,8.

Grado di ruralità della popolazione e grado di attività della coltura, misurato sul numero delle persone impiegate nell'agricoltura per unità di superficie (km²), il più delle volte non coincidono. La media per km² delle persone addette all'agricoltura è di 9,4 per l'occupazione agricola principale e di 5,6 per l'occupazione agricola secondaria. Da un minimo rispettivamente di 4,8 e 2,8 persone nella regione di montagna, ove la zona I figura con 3,5 e 2,5, si sale a 9,0 e 6,2 nella regione di collina (con un massimo di 15,8 e 15,6 nella zona X e un minimo di 5,0 e 2,5 nella zona IX); e si raggiungono le cifre più elevate di 11,6 e 6,1 nella re-

(1) A dare più completa notizia degli elementi che hanno influito sulle variazioni della popolazione della provincia di Cagliari, si espongono, qui sotto, i dati (medie annuali) relativi al movimento naturale della popolazione stessa nel triennio 1910-1912 e nel biennio 1930-1931 (cifre proporzionali a 1.000 abitanti) per regioni agrarie e per il complesso della Provincia:

PERIODI	PROVINCIA	MONTAGNA	COLLINA	PIANURA
Natalità				
1910-12.	32,3	34,9	32,7	31,4
1930-31.	30,4	33,5	31,3	29,2
Mortalità.				
1910-12.	20,6	22,1	20,9	20,0
1930-31.	15,2	18,2	15,0	14,7
Eccedenza				
1910-12.	11,7	12,7	11,8	11,4
1930-31.	15,1	15,3	16,3	14,5

Si fa presente che nel complesso del Regno si ebbe una natalità, per mille abitanti, del 32,4 nel 1910-12 e del 25,7 nel 1930-31, una mortalità, rispettivamente, del 19,8 e del 14,3 ed un'eccedenza del 12,6 e dell'11,4.

gione di pianura, ove la ruralità nelle quattro zone si presenta con carattere quasi uniforme.

Il basso grado di attività della coltura, proprio di quasi tutta la Provincia, trova una spiegazione nel fatto del predominio dell'agricoltura a carattere estensivo, di cui è indice chiaro la vasta estensione di terreni (circa 500.000 ettari) destinata a prati e pascoli permanenti.

8. Aziende agricole. — Nella valutazione dei dati provvisori delle tavole II e III, occorre tenere presenti le definizioni indicate nelle «Avvertenze». Il censimento agricolo del 19 marzo 1930, infatti, considerava «aziende» anche i più piccoli appezzamenti di terreno, come giardini, piccoli orti familiari, ecc., che non hanno carattere di azienda agricola vera e propria. Ciò porta ad una alterazione notevole nell'ordine di importanza delle aziende per gruppi di ampiezza, quali sono indicate nelle tavole soprariordinate.

I dati che si riportano devono essere considerati provvisori, perchè il materiale di censimento delle aziende attende di essere ancora perfezionato con indagini complementari e può accadere che la revisione porti notevoli modificazioni.

Le prime risultanze della rilevazione danno la superficie produttiva della Provincia divisa in 58.814 aziende, delle quali ben 38.916 comprese tra i limiti di superficie sino a 4 ettari e 9.592 tra 4,01 e 10 ettari.

Ciò conferma la gravità del fenomeno di eccessivo frazionamento delle aziende.

Nel gruppo delle aziende piccolissime, la più alta percentuale (15,9 %) è segnata da quelle aventi superfici comprese tra 1,01 e 2 ettari, con un massimo del 18,0 % nella zona IV (Alta collina del Sarcidano) e un minimo del 12,3 % nelle zone I (Media montagna di Iglèsias) e III (Alta collina del Gerrei). Seguono per importanza numerica di rappresentazione (13,5 %) le aziende con superficie da 0,51 ad 1 ettaro, con un massimo di frequenza (18,7 %) nella zona XI (Colle litoraneo del Sùlcis) ed un minimo (9,3 %) nella III. In ordine decrescente vengono quindi: per l'11,4 % del totale le aziende con superficie sino ad ¼ di ettaro, con un massimo del 19,5 % nelle zone XI e I, ed un minimo del 3,8 % nella IV; per il 9,9 % le aziende da 0,26 a 0,50 di ettaro, con distribuzione uniforme in quasi tutte le zone, fatta eccezione per un massimo del 17,3 % nella XI ed un minimo del 3,8 % nella IV; per il 9,3 % le aziende da 2,01 a 3 ettari; per il 6,2 % quelle da 3,01 a 4 ettari.

Nelle aziende con estremi di superficie tra 4,01 e 10 ettari, la frequenza maggiore (11,7 %) è data da quelle con superficie da 5,01 a 10 ettari; mentre quelle da 4,01 a 5 ettari figurano appena pel 4,6 %. Ma mentre queste sono pressochè uniformemente distribuite in tutte le zone, le prime sono molto più rappresentate nella regione di pianura; nella regione di collina la loro frequenza passa da un minimo di 5,7 % nella zona VII (Media collina della Planargia) ad un massimo di 18,1 % nella VI (Media collina del Tirso).

Ben rappresentate (9,0 %) sono le aziende da 10,01 a 20 ettari, con un massimo del 20,3 % nella zona III e un minimo del 5,1 % nella XI; nonchè quelle da 20,01 a 50 ettari (5,4 %), con un massimo del 7,7 % nella regione di montagna e un minimo del 4,8 % in quella di pianura.

Nella provincia di Cagliari i coefficienti sono sensibilmente più elevati di quelli del Regno, ad eccezione della natalità e dell'eccedenza dei nati del periodo 1910-12, che risultano inferiori.

Dal confronto dei dati delle tre regioni agrarie risulta che nei due periodi suddetti i coefficienti hanno valori più elevati nella regione di montagna, salvo l'eccedenza dei nati che, nel 1930-31, è più elevata nella pianura.

Paragonando infine i dati del 1910-12 con quelli del 1930-31, si nota che i coefficienti di natalità e di mortalità sono diminuiti, mentre sono sensibilmente aumentati — sia per l'intera Provincia che per le singole regioni agrarie — i coefficienti di eccedenza dei nati.

Per notizie particolareggiate sulle variazioni della popolazione e della sua struttura cfr. ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA - VII Censimento generale della popolazione - 21 aprile 1931-IX; vol. III - fasc. 90 - Provincia di Cagliari - Tipografia I. Failli 1934-XII - Roma.

(2) Non si fa riferimento al censimento del 1921 non essendo stato possibile effettuare la rettifica dei dati per singoli Comuni.

CONFRONTI TRA I CENSIMENTI DEL BESTIAME
DEL 1908 E DEL 1930.

PROSPETTO N. 4.

SPECIE	DIFFERENZE							
	Assolute				Percentuali			
	Provincia	Montagna	Collina	Pianura	Provincia	Montagna	Collina	Pianura
Bovini	- 48.651	- 8.942	-14.658	-25.051	- 34,6	- 37,6	- 24,9	- 43,0
Equini	+ 4.928	377	+ 2.551	+ 2.754	+ 12,0	+ 10,1	+ 15,1	+ 13,4
Suini	- 19.711	- 2.378	- 5.221	-12.112	- 33,7	- 44,3	- 20,6	- 43,7
Ovini	- 17.152	- 4.913	-11.694	- 545	- 2,1	- 4,6	- 3,4	- 0,2
Caprini	- 43.950	- 4.640	- 7.838	-31.472	- 20,0	- 6,8	- 9,1	- 47,7
Bovini:								
<i>Vitelli e vitelle sotto l'anno</i>	- 4.302	- 1.027	- 414	- 2.861	- 19,8	- 29,9	- 4,7	- 30,3
<i>Manzette, giovenche e vacche</i>	- 25.279	- 4.955	- 8.102	- 12.222	- 40,0	- 42,4	- 32,4	- 46,0
<i>Manzi e buoi</i>	- 14.897	- 2.000	- 4.515	- 8.292	- 34,5	- 32,9	- 22,9	- 48,4
<i>Torelli e tori</i>	- 4.056	- 858	- 1.535	- 1.663	- 33,0	- 37,7	- 31,1	- 33,0
<i>Bufali</i>	- 117	- 12	- 92	- 13	-	-	-	-

Seguono poi: 1.006 aziende da 50,01 a 100 ettari (1,7 %); 469 da 100,01 a 200 ettari (0,8 %); 249 da 200,01 a 500 ettari (0,4 %). Si notano inoltre 40 aziende con superficie da più di 500 a 1.000 ettari; 36 da più di 1.000 a 2.500 ettari e 23 con superficie superiore a 2.500 ettari.

Le aziende da 100 ad oltre 2.500 ettari sono rappresentate non uniformemente nelle tre regioni; predominano in quella di montagna e mancano in alcune zone della regione di collina e di pianura.

9. Bestiame. — Il patrimonio zootecnico della Provincia, quale risulta dal censimento del 19 marzo 1930, è costituito da 1.139.816 capi, così ripartiti: bovini 91.898, equini 46.016, suini 38.760, ovini 786.950, caprini 176.192; con una densità, per chilometro quadrato di superficie agraria e forestale, di 10,4 bovini, 5,2 equini, 4,4 suini, 88,7 ovini, 19,9 caprini (1).

La regione di montagna è la più povera di equini, con appena 2,1 capi per km², quella di pianura è la più ricca, con 6,4 capi. Ma nella zona VII della regione di collina si raggiunge un massimo di 13,5 capi.

I bovini hanno la minima densità nella zona XIII (Piano-colle del Campidano di Cagliari) con 5,6 capi, la massima nella VII con 33,2 capi per km².

I suini segnano il minimo di densità (1,5) nella zona I, il massimo (7,4) nella VIII (Media collina del Trexenta).

Gli ovini, che formano il nucleo più importante del bestiame da reddito, risultano per un minimo di 56,4 e 58,4 capi, rispettivamente nelle zone II e III; e per un massimo di 131,4 e 134,1 capi, rispettivamente nelle zone VI e XII (Alta pianura del Tirso).

I caprini figurano con un minimo di 1,9 capi nella zona IV e 2,6 nella VII e un massimo di 41,0 nella I e 44,2 nella IX.

Il confronto tra i risultati del censimento ultimo e quelli del censimento del 1908, mostra una gravissima diminuzione del bestiame da reddito. Fanno eccezione gli equini che segnano un aumento complessivo del 12,0 %, ma non uniformemente distribuito. Infatti sono in diminuzione del 10,1 % nella regione di montagna, ed in aumento del 15,1 % in quella di collina e del 13,4 % in quella di pianura. L'aumento maggiore (30,4 %) è dato dalla zona XI.

I bovini segnano nel totale una diminuzione del 34,6 %. In particolare i vitelli e le vitelle sotto l'anno diminuiscono del 19,8 %; le manzette, giovenche e vacche del 40,0 %; i manzi e buoi del 34,5 %; i torelli e tori del 33,1 %. Su 15 zone agrarie, i vitelli e le vitelle sono in diminuzione in 10, con massimi del 49,1 % nella zona XIV e del 48,1 % nella XV (Bassa pianura del Tirso), e sono in aumento in 5, con massimi del 73,4 % nella zona IX e del 67,5 % nella III. Le manzette, giovenche e vacche hanno subito falcidie in quasi tutte le zone con un massimo del 76,0 % nella IV: fa eccezione la X in cui segnano un aumento del 17,2 %. I manzi ed i buoi diminuiscono in tutte le zone, con un minimo dell'1,0 % nella XI ed un massimo del 65,4 % nella XII. I torelli e tori pure sono ovunque in diminuzione, eccezion fatta per la zona X, ove si segnala un aumento del 9,9 %.

I suini sono diminuiti del 33,7 %, con un massimo del 66,8 % nella zona XV ed un minimo del 10,8 % nella X. Una sola eccezione si osserva nella zona IX, ove si ha un aumento del 27,0 %.

Gli ovini diminuiscono del 2,1 %, con punta massima del 17,4 % nella zona VII e minima dello 0,2 % nella III; aumentano del 3,0 e 3,8 %, rispettivamente nelle zone XIII e XIV e del 17,3 % nella IX.

I caprini segnano la diminuzione del 20,0 %, con un massimo del 79,9 % nella zona IV e un minimo del 4,7 % nella I. In una sola zona, nella IX, sono in aumento per il 17,6 %.

(1) Per notizie particolareggiate sulla consistenza del bestiame e sulla sua composizione qualitativa, vedasi: ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA - *Censimento generale dell'Agricoltura* - 19 marzo 1930-VIII. - Vol. I. *Censimento del bestiame*. - Parte I: Relazione generale - Parte II: Tavole. - Roma, Tipografia I. Failli, 1933-34-XII.

DISTRIBUZIONE PERCENTUALE DEL BESTIAME FRA LE VARIE SPECIE DI ANIMALI NEI CENSIMENTI DEL 1908 E DEL 1930.

PROSPETTO N. 5.

SPECIE	CENSIMENTO 1908				CENSIMENTO 1930			
	Provincia	Montagna	Collina	Pianura	Provincia	Montagna	Collina	Pianura
Bovini	11,1	11,5	11,0	11,0	8,1	8,0	8,9	7,2
Equini	3,3	1,8	3,2	3,9	4,0	1,8	4,0	5,0
Suini	4,6	2,6	4,8	5,2	3,4	1,6	4,1	3,4
Ovini	63,6	51,2	64,7	67,4	69,0	54,4	67,1	77,0
Caprini	17,4	32,9	16,3	12,5	15,5	34,2	15,9	7,4
Bovini:								
<i>Vitelli e vitelle sotto l'anno</i>	15,4	14,4	15,1	16,2	19,0	16,2	19,2	19,8
<i>Manzette, giovenche e vacche</i>	45,0	49,2	42,7	45,7	41,3	45,4	38,5	43,3
<i>Manzi e buoi</i>	30,8	26,8	33,7	29,5	30,8	28,8	34,6	26,7
<i>Torelli e tori</i>	8,7	9,6	8,4	8,6	8,9	9,6	7,7	10,2
<i>Bufali</i>	0,1	..	0,1	..	-	-	-	-
100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0								

IV. — SUPERFICI.

10. Provincia. — La provincia di Cagliari ha una superficie territoriale di ettari 929.765 (2), dei quali ettari 887.040 (95,4 %) rappresentano la superficie agraria e forestale.

Questa è costituita in prevalenza dai pascoli permanenti (37,1 %) e dai seminativi semplici e con piante legnose (36,6 %); i boschi occupano il 4,3 %, le colture legnose specializzate il 3,4 %, i prati-pascoli permanenti lo 0,1 %, gli incolti produttivi il 18,5 %. Non esistono prati permanenti.

Le coltivazioni avvicendate, che occupano il 96,4 % della superficie a seminativi, sono rappresentate per il 34,9 % dai cereali, per l'1,1 % dalle foraggere, per il 12,8 % dalle coltivazioni non industriali, per il 51,2 % dai riposi. Le coltivazioni industriali sono appena rappresentate (88 ettari).

La coltivazione dei cereali più diffusa è il frumento che occupa l'83,6 % della loro superficie; le foraggere sono distribuite per l'87,2 % negli erbai annuali e per il 12,8 % nei prati avvicendati: nei primi prevalgono l'orzo ed il granturco da foraggio, nei secondi il 58,0 % è erba medica, il 40,0 % sulla ed il 2,0 % trifoglio incarnato; le coltivazioni non industriali sono prevalentemente rappresentate dalle fave da seme (78,8 %); le coltivazioni

(2) La superficie territoriale, all'atto della catastazione agraria del 1910, risultava di ettari 1.341.522. A seguito del passaggio di ettari 417.196, assegnati alla provincia di Nuoro, la superficie territoriale della provincia di Cagliari era risultata di ettari 924.326 che successivamente, a seguito di rettifiche effettuate dal Catasto geometrico, è stata accertata in quella indicata di ettari 929.765.

industriali sono rappresentate per il 62,5 % dal *lino*, per il 25,0 % dallo *zafferano* e per il 12,5 % dal *tabacco*.

Della superficie a seminativi, le *coltivazioni permanenti* occupano lo 0,4 %, le *coltivazioni intercalari* una percentuale trascurabile e le *tare* il 3,2 %.

Le *coltivazioni legnose specializzate* sono prevalentemente rappresentate dalle *viti* (62,9 %); i *fruttiferi*, in prevalenza mandorli, occupano il 17,1 %, gli *olivi* il 12,2 %, gli *agrumi* il 2,0 %, le *canne* lo 0,6 %, i *vivai* e le *piante ornamentali* una percentuale trascurabile; le *tare* coprono il 5,2 %.

La *superficie agraria e forestale* della Provincia è distribuita per il 18,0 % in regione di montagna, per il 41,0 % in regione di collina e per il 41,0 % in regione di pianura. Le varie qualità di coltura sono distribuite, nelle tre regioni agrarie di montagna, di collina e di pianura, secondo le seguenti percentuali: *seminativi* 10,3 - 42,9 e 46,8, *prati-pascoli permanenti* 13,5 - 24,5 e 62,0, *pascoli permanenti* 14,5 - 50,1 e 35,4, *colture legnose specializzate* 5,1 - 30,5 e 64,4, *boschi* 28,4 - 26,4 e 45,2, *incolti produttivi* 40,3 - 24,8 e 34,9.

Le diverse *coltivazioni* sono distribuite nelle tre regioni agrarie secondo le percentuali seguenti: *avvicendate* 10,0 - 43,3 e 46,7 (*cereali* 7,8 - 43,3 e 48,9, *industriali* 1,2 - 85,2 e 13,6, *coltivazioni non industriali* 3,9 - 46,8 e 49,3, *foraggiere* 3,7 - 31,2 e 65,1, *riposi* 13,2 - 42,6 e 44,2), *permanent* 5,4 - 25,6 e 69,0, *intercalari* 72,8 in collina e 27,2 in pianura, *colture legnose specializzate* 5,1 - 30,5 e 64,4 (*viti* 3,8 - 35,2 e 61,0, *olivi* 6,2 - 14,7 e 79,1, *agrumi* 10,4 - 14,3 e 75,3, *fruttiferi* 8,3 - 27,7 e 64,0, *piante ornamentali* 100,0 in pianura, *vivai* 15,0 in montagna e 85,0 in pianura, *canne* 2,8 - 6,1 e 91,1).

11. Regione agraria di montagna. — La regione agraria di montagna ha una *superficie territoriale* di ettari 163.392, dei quali ettari 159.521 (97,6 %) rappresentano la *superficie agraria e forestale*.

Quest'ultima è costituita prevalentemente dagli *incolti produttivi* (41,3 %); i *pascoli permanenti* si estendono sul 29,9 %, i *seminativi semplici e con piante legnose* sul 20,9 %, i *boschi* sul 6,8 %, le *colture legnose specializzate* sull'1,0 %, i *prati-pascoli permanenti* sullo 0,1 %.

Le *coltivazioni avvicendate*, che nel complesso della regione occupano il 94,0 % della superficie a seminativi, sono rappresentate per il 27,1 % da *cereali*, per il 5,0 % da *coltivazioni non industriali*, per lo 0,4 % da *foraggiere* e per il 67,5 % da *riposi*; le *industriali* sono appena rappresentate (1 ettaro).

La coltivazione dei cereali più diffusa è il *frumento* che occupa l'85,8 % della loro superficie; le *foraggiere* sono per il 63,7 % negli *erbai annuali* e per il 36,3 % nei *prati avvicendati*; i primi sono costituiti da *orzo*, i secondi per il 91 % da *erba medica* e per il 9,0 % da *sulla*; le coltivazioni non industriali sono prevalentemente rappresentate dalle *fave da seme* (69,0 %); le *industriali* sono rappresentate dal *lino*.

Della superficie a seminativi le *coltivazioni permanenti* occupano lo 0,2 % e le *tare* il 5,8 %.

Le *coltivazioni legnose specializzate* sono prevalentemente rappresentate dalle *viti* (47,1 %) e dai *fruttiferi* (27,6 %); gli *olivi* occupano il 14,6 %, gli *agrumi* il 4,1 %, le *canne* lo 0,3 % ed i *vivai* lo 0,2 %; le *tare* coprono il 6,1 %.

Le principali qualità di coltura sono ripartite, per classi di terreno e per il complesso della regione, secondo le seguenti percentuali approssimative:

PROSPETTO N. 6.

CLASSI DI TERRENO	SEMINATIVI		PRATI PERMANENTI	PRATI-PASCOLI PERMANENTI	PASCOLI PERMANENTI	COLTURE LEGNOSE SPECIALIZZATE
	semplici	con piante legnose				
I	5	11	—	91	7	51
II	14	40	—	9	15	42
III	35	41	—	—	20	7
IV	46	8	—	—	58	—
	100	100	—	100	100	100

12. Regione agraria di collina. — La regione agraria di collina ha una *superficie territoriale* di ettari 377.823, dei quali ettari 364.198 (96,4 %) rappresentano la *superficie agraria e forestale*.

Quest'ultima è costituita prevalentemente dai *pascoli permanenti* (45,2 %) e dai *seminativi semplici e con piante legnose* (38,2 %). I *boschi* si estendono sul 2,7 %, le *colture legnose specializzate* sul 2,6 %, i *prati-pascoli permanenti* sullo 0,1 %, gli *incolti produttivi* sull'11,2 %.

Le *coltivazioni avvicendate*, che nel complesso della regione occupano il 97,3 % della superficie a seminativi, sono rappresentate per il 34,9 % da *cereali*, per il 13,8 % da *coltivazioni non industriali*, per lo 0,8 % da *foraggiere*, per il 50,5 % da *riposi*; le *coltivazioni industriali* sono appena rappresentate (75 ettari).

La coltivazione dei cereali più diffusa è il *frumento*, che occupa l'84,6 % della loro superficie; le *foraggiere* sono per l'84,2 % negli *erbai annuali* e per il 15,8 % nei *prati avvicendati*: nei primi prevalgono l'*orzo* e l'*avena*; i secondi sono costituiti per il 61 % da *sulla* e per il 39 % da *erba medica*. Le coltivazioni non industriali sono prevalentemente rappresentate dalle *fave da seme* (77,4 %); le industriali sono rappresentate da *lino* (72,0 %), da *tabacco* (14,7 %) e da *zafferano* (13,3 %).

Della superficie a seminativi le *coltivazioni permanenti* occupano lo 0,2 % e le *intercalari* lo 0,1 %; le *tare* coprono il 2,5 %.

Le *coltivazioni legnose specializzate* sono prevalentemente rappresentate dalle *viti* (72,5 %); i *fruttiferi* occupano il 15,6 %, gli *olivi* il 5,9 %, gli *agrumi* l'1,0 %, le *canne* lo 0,1 %, le *tare* coprono il 4,8 %.

Le principali qualità di coltura sono ripartite, per classi di terreno e per il complesso della regione, secondo le seguenti approssimative percentuali:

PROSPETTO N. 7.

CLASSI DI TERRENO	SEMINATIVI		PRATI PERMANENTI	PRATI-PASCOLI PERMANENTI	PASCOLI PERMANENTI	COLTURE LEGNOSE SPECIALIZZATE
	semplici	con piante legnose				
I	6	21	—	34	15	36
II	18	50	—	66	40	47
III	39	28	—	—	25	17
IV	37	1	—	—	20	—
	100	100	—	100	100	100

13. Regione agraria di pianura. — La regione agraria di pianura ha una *superficie territoriale* di ettari 388.550, di cui ettari 363.321 (93,5 %), rappresentano la *superficie agraria e forestale*.

Quest'ultima è costituita prevalentemente dai *seminativi semplici e con piante legnose* (41,9 %) e dai *pascoli permanenti* (32,1 %). Le *colture legnose specializzate* si estendono sul 5,4 %, i *boschi* sul 4,7 %, i *prati-pascoli permanenti* sullo 0,1 %, gli *incolti produttivi* sul 15,8 %.

Le *coltivazioni avvicendate*, che nel complesso della regione occupano il 96,1 % della superficie a seminativi, sono rappresentate per il 36,5 % da *cereali*, per il 13,5 % da *coltivazioni non industriali*, per l'1,5 % da *foraggiere*, per il 48,5 % da *riposi*; le *coltivazioni industriali* sono appena rappresentate (12 ettari).

La coltivazione dei cereali più diffusa è il *frumento* che ne occupa l'82,4 % della superficie; le *foraggiere* sono per il 90 % negli *erbai annuali* e per il 10 % nei *prati avvicendati*: nei primi prevalgono l'*orzo* ed il *granoturco da foraggio*, i secondi sono costituiti per il 65 % da *erba medica*, per il 31 % da *sulla* e per il 4 % da *trifoglio incarnato*. Le coltivazioni non industriali sono prevalentemente rappresentate dalle *fave da seme* (81,0 %); le industriali sono rappresentate dallo *zafferano*.

Della superficie a seminativi le *coltivazioni permanenti* occupano lo 0,5 % e le *intercalari* una percentuale trascurabile; le *tare* coprono il 3,4 %.

Le coltivazioni legnose specializzate sono prevalentemente rappresentate dalle viti (59,5 %). I fruttiferi occupano il 17,0 %, gli olivi il 15,0 %, gli agrumi il 2,4 %, le canne lo 0,8 %, i vivai lo 0,1 %, le piante ornamentali una percentuale trascurabile (2 ettari); le tare coprono il 5,2 %.

Le principali qualità di coltura sono ripartite, per classi di terreno e nel complesso della regione, secondo le seguenti percentuali approssimative:

PROSPETTO N. 8.

CLASSI DI TERRENO	SEMINATIVI		PRATI PERMANENTI	PRATI-PASCOLI PERMANENTI	PASCOLI PERMANENTI	COLTURE LEGNOSE SPECIALIZZATE
	semplici	con piante legnose				
I	6	24	—	95	7	35
II	19	48	—	5	25	43
III	38	21	—	—	37	21
IV	37	7	—	—	31	1
	100	100	—	100	100	100

14. Confronti con il Catasto precedente. — Nello stabilire confronti fra i dati della precedente e dell'attuale catastazione agraria (confronti che si pongono solo per il complesso della Provincia e delle tre regioni agrarie) è necessario tener presente il loro carattere approssimativo derivante:

a) dalla non perfetta identità, e talvolta addirittura dalla divergenza dei criteri di qualificazione seguiti nelle due epoche, in particolar modo per gli incolti produttivi e per le colture legnose. Per queste ultime è particolarmente da rilevare che la distinzione fra coltivazioni legnose in coltura specializzata e coltivazioni legnose in coltura promiscua non fu, nel vecchio Catasto, stabilita su basi univoche, ma venne affidata al diverso criterio ed alle diverse interpretazioni dei singoli catastatori, mentre nel Catasto 1929 la distinzione è esattamente precisata dalle norme dettate in merito dall'Istituto Centrale di Statistica;

b) dalla mancata uniformità di metodo nella catastazione agraria del 1910;

c) dal diverso grado di correttezza nella esecuzione delle rilevazioni del primo Catasto, fra Provincia e Provincia.

Confronti significativi e attendibili si possono quindi fare solo per le variazioni delle superfici territoriale, agraria e forestale, improduttiva e per alcune qualità di coltura. Si tralasciano quelli relativi alle superfici ed alle produzioni delle varie coltivazioni.

Le variazioni nella superficie agraria e forestale e nella superficie improduttiva, sono, nel complesso della Provincia e nelle singole regioni agrarie, le seguenti: ⁽¹⁾

PROSPETTO N. 9.

REGIONI AGRARIE	CATASTO		DIFFERENZE	
	1910 ha.	1929 ha.	ha.	%
<i>Superficie agraria e forestale</i>				
Montagna	159.511	159.521	+ 10	+
Collina	357.705	364.198	+ 6.493	+ 1,8
Pianura	361.465	363.321	+ 1.856	+ 0,5
Provincia	878.681	886.839	+ 7.040	+ 1,0
<i>Superficie improduttiva</i>				
Montagna	3.881	3.871	- 10	- 0,3
Collina	20.118	13.625	- 6.493	- 32,3
Pianura	27.085	25.229	- 1.856	- 6,9
Provincia	51.084	42.725	- 8.359	- 16,4

La superficie improduttiva diminuisce dunque di ettari 8.359 (16,4 %) a favore della superficie agraria e forestale. Questa diminuzione interessa la montagna per 10 ettari (0,3 %), la collina per 6.493 (32,3 %) e la pianura per 1.856 (6,9 %). La superficie agraria e forestale aumenta di una percentuale trascurabile in montagna, dell'1,8 % in collina e dello 0,5 % in pianura.

Le variazioni, nella Provincia, delle superfici relative alle singole qualità di coltura, risultano dal seguente prospetto:

PROSPETTO N. 10.

QUALITÀ DI COLTURA	CATASTO		DIFFERENZE		
	1910 ha.	1929 ha.	ha.	%	
Seminativi {	semplici	283.205	310.469	+ 27.264	+ 9,6
	con piante legnose	7.520	14.476	+ 6.956	+ 92,5
Prati, prati-pascoli, pascoli permanenti	487.245	329.801	- 157.444	- 32,3	
Colture legnose specializzate	41.849	30.526	- 11.323	- 27,1	
Boschi	42.090	38.004	- 4.086	- 9,7	
Incolti produttivi ⁽²⁾	16.772	163.764	+ 146.992	+ 876,4	

Le variazioni nelle regioni agrarie sono indicate nel prospetto che segue:

PROSPETTO N. 11.

QUALITÀ DI COLTURA	CATASTO		DIFFERENZE		
	1910 ha.	1929 ha.	ha.	%	
MONTAGNA					
Seminativi {	semplici	28.129	31.724	+ 3.595	+ 12,8
	con piante legnose	1.445	1.725	+ 280	+ 19,4
Prati, prati-pascoli, pascoli permanenti	112.398	47.772	- 64.626	- 57,5	
Colture legnose specializzate	2.167	1.566	- 601	- 27,7	
Boschi	10.977	10.799	- 178	- 1,6	
Incolti produttivi	4.395	65.935	+ 61.540	—	
COLLINA					
Seminativi {	semplici	135.755	133.098	- 2.657	- 2,0
	con piante legnose	2.598	6.196	+ 3.598	+ 138,5
Prati, prati-pascoli, pascoli permanenti	188.502	164.939	- 23.563	- 12,5	
Colture legnose specializzate	12.192	9.299	- 2.893	- 23,7	
Boschi	13.663	10.039	- 3.624	- 26,5	
Incolti produttivi	4.995	40.627	+ 35.632	+ 713,4	
PIANURA					
Seminativi {	semplici	119.321	145.647	+ 26.326	+ 22,1
	con piante legnose	3.477	6.555	+ 3.078	+ 88,5
Prati, prati-pascoli, pascoli permanenti	186.345	117.090	- 69.255	- 37,2	
Colture legnose specializzate	27.490	19.661	- 7.829	- 28,5	
Boschi	17.450	17.166	- 284	- 1,6	
Incolti produttivi	7.382	57.202	+ 49.820	+ 674,9	

V. — PRODUZIONI UNITARIE.

15. I dati del Catasto 1929. — L'esame del quadro v della tavola II (Provincia) permette di constatare come la maggioranza delle coltivazioni erbacee non abbia raggiunto nell'annata 1929 la produzione media per ettaro toccata nel sessennio 1923-28 e come le produzioni unitarie delle coltivazioni legnose

⁽¹⁾ Al fine della comparabilità dei dati si sono riportate le circoscrizioni del 1910 a quelle del 1929.

⁽²⁾ Nella qualità di coltura incolti produttivi sono compresi quei terreni —

la cui superficie ammonta nella Provincia ad ettari 142.368 — e coperti in tutto od in parte, da cespugli di lentisco, di mirto e di cisto.

Trattasi di quei terreni, che, vennero dal Catasto fiscale qualificati: pascoli cespugliati.

abbiamo avuto l'andamento opposto. Queste variazioni si devono attribuire allo speciale andamento stagionale del 1929 ⁽¹⁾ e ad alcune infestazioni parassitarie.

Fra le coltivazioni erbacee risultano infatti in notevole diminuzione il *frumento tenero* (da q. 15,0 a q. 14,4), il *tabacco* (da q. 5,8 a q. 2,7), le *patate* (da q. 84,2 a q. 72,5), le *fave da seme* (da q. 10,5 a q. 7,8), i *ceci* (da q. 4,0 a q. 3,1), i *carciofi* (da q. 78,4 a q. 58,8), i *pomodori* (da q. 101,7 a q. 87,9), i *poponi e cocomeri* (da q. 120,4 a q. 82,2) e i *prati avvicendati* (da q. 53,1 a q. 50,0). Tra le stesse coltivazioni segnano invece aumenti il *frumento duro* (da q. 7,3 a q. 9,4), l'*avena* (da q. 9,7 a q. 10,0), il *granoturco cinquantino* (da q. 6,0 a q. 8,0), i *cavoli* (da q. 72,3 a q. 74,7), e i *cavolfiori* (da q. 75,6 a q. 81,8).

Tra le coltivazioni legnose diminuiscono solo le produzioni unitarie dei *mandorli* in coltura specializzata (da q. 6,2 a q. 5,7) e dei *carrubi* in coltura promiscua (da q. 7,7 a q. 7,1). Tutte le altre coltivazioni sono in aumento ⁽²⁾.

Dal quadro VI della tavola II (Provincia) si rileva che il *frumento* ⁽³⁾ dà la stessa produzione unitaria media nei seminativi semplici e nei seminativi con piante legnose, mentre la danno più alta il *granoturco* nei secondi ed i *cereali minori* nei primi; dallo stesso quadro si rileva che queste coltivazioni sono praticate anche nelle colture legnose specializzate.

PRODUZIONE UNITARIE DEL SESSENNIO 1923-28.

PROSPETTO N. 12.

COLTIVAZIONI	SEMINATIVI		DIFFERENZE	
	semplici q.	con piante legnose q.	q.	%
Frumento	7,4	7,4	—	—
Granoturco.	10,4	12,0	+ 1,6	+ 15,4
Cereali minori	9,1	8,4	- 0,7	- 7,7

Dal quadro VII della suddetta tavola II si rileva che la produzione dei foraggi del 1929 è quasi uguale a quella del sessennio (quintali 4,0 per ettaro di superficie agraria e forestale nel 1929, e quintali 4,1 nel sessennio).

⁽¹⁾ Il *clima* è vario ed incostante. Nella parte meridionale della Provincia le escursioni termometriche vanno ordinariamente da un minimo di 1 a 2 gradi, ad un massimo di 37 gradi: eccezionalmente si toccano temperature inferiori a 0°. Man mano che si procede al nord della Provincia, verso quote altimetriche superiori ai 400 metri sul mare, le temperature minime possono arrivare a -2° e le massime a 32-33°. Nell'insieme si può dire che il clima è mite d'inverno e caldo d'estate.

Le piogge variano assai da un anno all'altro e sono assai irregolari nelle diverse stagioni. Ad un lungo periodo di siccità succedono periodi prolungati di piogge invernali con grave danno delle coltivazioni. Non è però raro che il periodo siccitoso si prolunghi oltre la stagione autunnale, impedendo la tempestiva ripresa della vegetazione dei pascoli. In generale le piogge sono meno abbondanti nelle zone litoranee e più meridionali che nelle zone alte e di montagna. Da un minimo di 482 millimetri di precipitazioni annue a Càgliari e dintorni ad un massimo di 558 millimetri a Siliqua, San Vito, ecc. (con circa 70-80 giornate piovose), si passa da un minimo di 665 millimetri ad un massimo di 1052, nei gruppi montani del Gennargentu, dei Montiferru, dei Monti Acri, dell'Iglesiente (Bannari, Usellus, Mandas, Iglèsias, ecc.) con un totale di giornate piovose variante da 79 a 113 nell'annata.

Raramente cade la *neve*, e poco frequente è pure la *grandine* e la *nebbia piovigginosa*.

Nel 1929 dalle stazioni pluviometriche di Santa Giusta, Corongitù (Càgliari) e Mandas furono segnalati i seguenti giorni di *pioggia*, ripartiti nei dodici mesi:

1929 - Giorni di pioggia.

Mesi	Santa Giusta	Corongitù (Càgliari)	Mandas
Gennaio	16	13	13
Febbraio	11	10	11
Marzo	3	6	6
Aprile	5	5	6
Maggio	8	5	7
Giugno	2	—	4
Luglio	—	—	—
Agosto	3	4	6
Settembre	3	3	8
Ottobre	11	8	13
Novembre	19	10	16
Dicembre	8	5	10

La quantità media mensile di pioggia caduta nel sessennio 1923-28 è la seguente, secondo i dati forniti dall'osservatorio della R. Università:

Gennaio, mm. 55,35, febbraio, mm. 54,21, marzo, mm. 44,6 aprile, mm. 37,16, maggio, mm. 31,82, giugno, mm. 13,30, luglio, mm. 4,81, agosto, mm. 6,11, settembre, mm. 39,67, ottobre, mm. 63,03, novembre, mm. 63,70, dicembre, mm. 61,43. Media annuale mm. 475,15. Nel 1929 la quantità d'acqua caduta raggiunse appena 420,5 millimetri.

La *nebulosità* (in decimi di cielo coperto) fu nel 1929 massima in gennaio - 5,9 - minima in luglio - 0,5 - media annua 3,5. E nel sessennio precedente, massima in febbraio - 5,7 - minima in luglio - 1,2 - media annua 4,1.

16. Confronti con il Catasto precedente — Si richiama quanto si è detto al paragrafo 14 circa le difficoltà di stabilire confronti fra le due catastazioni, difficoltà tali che ogni confronto deve essere omissso anche per le produzioni. Si può tuttavia affermare che si è avuto un incremento nelle medie unitarie di produzione per tutte le coltivazioni sia erbacee che legnose, in conseguenza delle più accurate lavorazioni del terreno, dell'impiego sempre crescente dei concimi e dei semi, di razze elette.

17. Numero delle piante legnose. — Si è già accennato, al paragrafo 2, che nella nuova catastazione agraria un'interessante e specifica caratteristica è costituita dalla rilevazione del *numero medio delle piante per ettaro* e delle relative *forme di allevamento*. Detta rilevazione permette di dare un'idea sufficientemente precisa, oltre che della diversa distribuzione e densità delle piante legnose sulle superfici ad esse destinate, anche della diversa produttività delle piante stesse, siano esse in coltura specializzata od in promiscuità con le coltivazioni erbacee. Dai dati esposti nei quadri IV delle tavole II e III può desumersi il numero di piante legnose, distinte per specie ed esistenti nella Provincia, in ciascuna regione e zona agraria e nei singoli Comuni.

Da tali quadri risultano in complesso le seguenti cifre:

PROSPETTO N. 13.

SPECIE	PROVINCIA	MONTAGNA	COLLINA	PIANURA
Viti in coltura specializzata . . . migliaia	111.903	3.863	48.849	59.191
Viti in coltura promiscua	40	—	10	30
Olivi in coltura specializzata . . .	575	36	89	450
Olivi in coltura promiscua	327	44	118	165
Agrumi in coltura specializzata . .	369	25	25	319
Agrumi in coltura promiscua	31	3	3	25
Fruttiferi in coltura specializzata. .	1.365	113	346	907
Fruttiferi in coltura promiscua. . .	640	42	246	352
Gelsi in coltura promiscua.	1	1	—	—
Piante sparse diverse	2.333	52	566	1.715
Totale (migliaia)	117.584	4.178	50.252	63.154

La pressione *barometrica*, ridotta a zero, fu nel 1929 massima in marzo con mm. 758,2, minima in agosto con mm. 752,9; media annua con mm. 755,5. E nel sessennio precedente, massima in ottobre con mm. 756, minima in agosto con mm. 753, media annua con mm. 755.

L'*umidità* relativa nel 1929 fu massima in novembre (76), minima in luglio (50), con una media annuale di 63; mentre nel sessennio precedente la massima in novembre fu 71, la minima in luglio 53 e la media annua 64.

Le *temperature* medie annuali nel sessennio 1923-28 furono le seguenti: massima 21°5, minima 13°8, media 16°8. Nel 1929 si ebbe la media invernale più bassa, (8°8) e la media estiva più alta (24°7); l'inverno fu eccezionalmente rigido e prolungato con temperatura minima di - 1°2 e l'estate, eccezionalmente calda, con temperatura massima di + 37°4.

Per quanto riguarda il *vento* valgono i dati del prospetto seguente, ove (a) si riferisce al sessennio 1923-28 e (b) al 1929 e i numeri indicano la frequenza della direzione del vento durante il mese:

Mesi	N		NE		E		SE		S		SO		O		NO	
	(a)	(b)	(a)	(b)	(a)	(b)	(a)	(b)	(a)	(b)	(a)	(b)	(a)	(b)	(a)	(b)
Gennaio	14	21	4	7	8	5	8	11	4	0	3	3	7	8	45	38
Febbraio	13	20	4	2	6	5	10	4	4	1	2	2	7	11	35	34
Marzo	9	17	4	10	4	5	19	25	8	8	2	4	9	3	33	19
Aprile	6	13	2	4	4	0	17	23	7	8	3	2	10	9	36	31
Maggio	7	9	1	2	3	2	21	22	14	10	3	2	7	6	32	40
Giugno	7	10	1	0	3	1	22	21	14	15	3	4	5	4	32	35
Luglio	5	12	1	2	2	3	23	34	18	5	2	1	4	11	41	24
Agosto	5	13	1	6	2	3	29	26	10	9	2	1	4	3	38	32
Settembre	7	13	2	4	4	2	26	32	8	11	2	2	5	6	38	19
Ottobre	11	15	3	5	4	5	20	22	7	5	3	3	7	11	34	25
Novembre	11	11	4	2	6	5	15	0	6	7	4	6	7	8	34	41
Dicembre	18	19	4	1	6	3	8	18	4	2	3	0	2	8	48	46

⁽²⁾ Piccole quantità di *uva*, di *susine* e di *fichi* vengono essiccate. Ne il prospetto seguente sono raggruppate, pel sessennio 1923-28 e per l'anno 1929, le quantità di questi prodotti e la produzione delle *noci* che le tavole non riportano:

PRODOTTI	1923-28				1929			
	Provincia q.	Montagna q.	Collina q.	Pianura q.	Provincia q.	Montagna q.	Collina q.	Pianura q.
Uva passa	2.672	300	986	1.386	2.939	305	1.087	1.547
Frugne secche	41	7	10	24	42	6	10	26
Fichi secchi	572	150	165	257	587	147	172	268
Noci	83	—	50	33	98	—	58	40

⁽³⁾ La produzione media annua della *paglia dei cereali*, tipo frumento, è stata, nel sessennio 1923-28, di quintali 907.160 nel complesso della Provincia. Quintali 51.980 sono provenuti dalla regione di montagna, quintali 372.269 dalla collina e quintali 482.911 dalla pianura.

Senza presumere di attribuire ai suesposti dati un valore assoluto, che non possono avere, è da rilevare il loro interessante significato, sia come espressione di «ordine di grandezza», sia come elementi atti a porre utili confronti fra i territori diversi di una stessa Provincia e tra Provincia e Provincia. Così, per la provincia di Cagliari risulta un numero complessivo, fra tutte le specie, di oltre 117 milioni di piante, dei quali le viti rappresentano la quasi totalità (oltre 111 milioni); a grande distanza seguono i fruttiferi (2 milioni) e gli olivi (quasi 1 milione) (1).

Dalle rilevazioni, che hanno servito di base per la determinazione delle produzioni delle piante legnose, risulta che le forme di allevamento predominanti sono: per le viti l'«alberello», per gli olivi e per i fruttiferi il «pieno vento» e per gli agrumi il «vaso».

Per lo stato di sviluppo (stazioni di produttività) delle viti può considerarsi sufficientemente rappresentativa, pur senza pretendere di dare un significato assoluto a tali cifre, la ripartizione percentuale che qui sotto si riporta:

PROSPETTO N. 14.

REGIONI AGRARIE	COLTURA SPECIALIZZATA		
	Di recente impianto	In piena produzione	In deperimento
Montagna	8	88	4
Collina	10	87	3
Pianura	5	88	7

(1) La produzione legnosa annua media, proveniente dai seminativi (semplici e con piante legnose), dalle colture legnose specializzate e dalle altre qualità di coltura semplici è la seguente: *legna da ardere* (cioè tutta la produzione a combustibile) q. 374.301, dei quali 233.134 sono di legna dolce e 141.167 di legna forte; *legname da lavoro* m.³ 32, tutti di legname dolce. Legna da ardere e legname da lavoro provengono, per la totalità, da latifoglie. Questi dati si riferiscono alla produzione in condizioni di media stagionatura.

(2) La bonifica dello stagno di Sanluri, iniziata quasi un secolo fa, è stata condotta a termine dall'Opera Nazionale per i Combattenti. Interessa un comprensorio di circa 3.200 ettari.

Tra le altre opere di bonifica compiute si ricordano la sistemazione di parte del Fluminimannu e del Flumineddù tra Villasor, Decimo e Santo Sperato, l'inalveazione di alcuni torrenti presso gli abitati di Quartu, Quartucciu e Monserrato e le bonifiche della Mannilla, di Pauli Ferru e di Pauli Arborea. Tutte queste opere hanno contribuito a risanare gli abitati ed hanno reso coltivabili terreni già paludosi.

Le maggiori bonifiche di grande interesse agrario hanno avuto inizio con l'avvento del Fascismo. Ricordiamo, fra le più importanti, le bonifiche di Decimoputzu per 22 mila ettari, quella di Destra del Tirso per 16.200 e quella del Sarrabus.

Particolare menzione merita la bonifica di Terralba e Stagno di Sassu, ove sorge il nuovo comune di Mussolinia di Sardegna. Il piano di trasformazione fondiaria del territorio è fondamentalmente basato sulla possibilità di provvedere all'irrigazione ed all'appoderamento con coloni immigrati dal continente.

Nè si può dimenticare che l'avvenire delle bonifiche in Destra e Sinistra del Tirso e di Mussolinia poggia sulla possibilità di derivare l'acqua di irrigazione dal grande bacino del Tirso.

(3) La crescente diffusione delle macchine agricole moderne è mostrata dai dati seguenti, riferentisi al 1923 ed al 1929: *seminatrici* da 150 a 600, *falciatrici* da 80 a 200, *mietitrici-legatrici* da 150 a 230, *trebbiatrici*, nel 1929, 120.

(4) La *motoaratura*, iniziata dopo la guerra, ha ricevuto largo impulso dal 1925 in poi, nel fervore di attività che da allora si va svolgendo in Provincia per coltivare terreni incolti o per intensificare la coltura nei terreni coltivati saltuariamente. Nel 1925 esistevano 12 trattori funzionanti, 70 nel 1927, 96 nel 1928, 126 nel 1929. I più diffusi sono i Ford, gli OM, i Pavesi, i Fiat, gli International, i Wallis, i Mogul ed i Caterpillar.

Esistono inoltre due coppie di apparecchi Fawler per arature a trazione funicolare.

(5) Il consumo di concimi chimici dal 1926 al 1929 ha avuto un rapido crescendo:

Anno	Perfosfati	Azotati
1923	Q. 114.114	Q. 739
» 1924	» 119.950	» 950
» 1925	» 171.005	» 2.060
» 1926	» 205.500	» 4.616
» 1927	» 212.000	» 5.550
» 1928	» 212.000	» 9.000
» 1929	» 183.772	» 8.818

Dal «Bollettino mensile di Statistica agraria e forestale» dell'agosto 1931-IX (fascicolo 8) si rilevano le quantità dei vari concimi distribuiti per il consumo nell'anno 1929; *concimi fosforati*: perfosfati q.li 183.772, fosfati macinati q.li 26; *concimi azotati*: solfato ammonico q.li 4.071, calciocianamide q.li 1.835, nitrato ammonico diluito q.li 161, solfonitrato ammonico q.li 662, nitrato di calcio q.li 1.989, nitrato di soda q.li 100; *concimi potassici*: sali potassici q.li 300.

Il consumo del perfosfato è da attribuire per il 65% alla coltivazione delle fave, per il 30% al frumento e per il 5% ad altre coltivazioni erbacee e legnose; degli azotati l'88% al frumento e il rimanente 12% alle altre coltivazioni, specialmente alle ortive, alle foraggere ed alle legnose da frutto.

(6) Le *sementi elette*, introdotte in Provincia nel 1926, sono andate crescendo rapidamente; nel 1929 la proporzione dei frumenti coltivati era la seguente: Mentana 3% della superficie a frumento, Cappelli 1,5%, Dauno III 20%; totale 24,5%.

I nuovi impianti sono su piede americano. I porta innesti più diffusi sono: Rupestris du Lot, Berlandieri × Riparia 420 A, Riparia × Rupertris 3.309.

18. Conclusioni. — Dalle osservazioni esposte si può ritenere che le rilevazioni del nuovo Catasto agrario della provincia di Cagliari rappresentino, con molta attendibilità, lo stato reale ed il progresso raggiunto dall'agricoltura della Provincia stessa, caratterizzata da un aumentato ritmo nelle opere di miglioramento fondiario e da una maggiore intensità colturale.

I principali miglioramenti apportati all'agricoltura della provincia dal 1910 al 1929 riguardano particolarmente:

- le opere di bonifica (2);
- la diffusione delle macchine agricole moderne (3);
- lo sviluppo della motoaratura (4);
- l'aumento del consumo di concimi chimici (5);
- il miglioramento degli avvicendamenti;
- l'introduzione delle razze elette di frumento (6);
- l'impiego in tutte le coltivazioni delle razze migliori e più idonee alle coltivazioni della Provincia (7);
- il miglioramento della lotta antiparassitaria (8);
- il miglioramento del bestiame (9);

Le punte massime ottenute furono: Mentana q.li 39 per ettaro, Dauno III q.li 29, Cappelli q.li 25.

Prima del 1925 si coltivavano esclusivamente frumenti di razze locali.

La coltivazione del frumento ha in questi ultimi anni notevolmente progredito specie nell'impiego dei mezzi tecnici.

(7) Le principali varietà di piante coltivate sono: il fagiolo *Bianco*, buona varietà locale; la patata *Riccia*; il tabacco *Xanti Yakà* ed *Erzegovina*; i peschi: *Fior di maggio*, *Trionfo*, *Halle*, *Helberta*; i susini: *Goccia d'oro*, *Burbank*, *Santa Rosa*; i peri: *Coscia Camusina*, *Butirra Clairgeau*, *Passe crassane*, ecc. i mandorli: *Romana*, *Riparina Cavaliera*, *Nociolara*, *Melissa*, *Olla*, *Arrubia*, *Folla de presciu*, *Barese* e *Francesca*; gli olivi: *Bosano*, *Olieddu*, *Palma di Alghero*, *Oliva bianca* ecc.

Le uve da tavola coltivate in Provincia e di particolare pregio per la loro bontà sono: *Apesorgia nera e bianca*, *Moscattellone*, *Galoppo*, *Mennavacca*, *Regina*, *Lattuario nero* e *Martellata nera*.

La coltivazione delle uve da tavola, poco curata in passato, ha subito in questi ultimi anni lodevole incremento che tende ad intensificarsi con ottimi risultati.

(8) La difesa contro i parassiti delle piante è particolarmente attiva. Ha dato risultati ottimi nei riguardi delle cavallette che vengono combattute con irrorazioni di arsenito di sodio. Per la lotta contro la mosca delle olive si sono costituiti dei Consorzi che provvedono — dal giugno a tutto ottobre — con trattamenti periodici di melassa avvelenata con arsenito sodico (metodo Berlese). Le cocciniglie degli agrumi vengono combattute dai proprietari più diligenti con irrorazioni di polisolfuro di calcio.

Sono stati diffusi, con ottimi risultati, il *Novius Cardinalis* per combattere l'*Icerya Purchasi* e l'*Aphelinus Mali* per combattere la *Schizoneura Lanigera* del melo.

Si combattono pure con brillanti risultati gli altri afidi delle piante da frutto, impiegando legno quassio o estratto di tabacco in soluzione.

L'infezione fillosserica fece la sua comparsa nel 1895 ed ebbe rapida diffusione distruggendo nella quasi totalità i vigneti. Hanno potuto resistere agli attacchi della fillossera solo alcuni vigneti nei terreni eminentemente sabbiosi dei territori di Terralba, Capoterra, ecc.

Dapprima lentamente, e non senza incertezze, si iniziò la ricostituzione dei vigneti su piede americano; successivamente, a cominciare da qualche anno prima della guerra, vinte molte difficoltà, l'impianto di nuovi vigneti su piede americano ebbe notevole impulso, si da ottenere in breve la quasi totale ricostruzione del patrimonio viticolo.

(9) I bovini allevati in provincia di Cagliari sono di razza sarda, migliorata con l'incrocio di sostituzione con il toro di razza bruna o con l'incrocio saltuario con il toro di razza modicana, alternato al meticciamiento.

Nella montagna del Sulcis, del Gerrei e del Sarrabus — cioè nella parte meno fertile del territorio montano — esistono ancora allevamenti di bovini di razza sarda pura: animali di piccola taglia (in media 3 quintali), sobrii, rustici, resistentissimi alle fatiche ed alle avversità ambientali.

La razza bruna-sarda è diffusa nell'Oristanese e, in genere, nella parte nord-occidentale della Provincia, ove sono i pascoli più ricchi. Si trovano alcuni allevamenti di questa razza anche in aziende situate nelle vicinanze di Cagliari. Il peso medio delle femmine è di 5 quintali, quello dei maschi di 7,5. In buone condizioni di allevamento, le vacche sono giunte a dare eccezionalmente sino a 50 quintali annui di latte.

La razza sarda-modicana è diffusa nel territorio pianeggiante che si stende a sud di Oristano ed in alcuni Comuni della parte settentrionale della Provincia. I bovini di questa razza hanno mole maggiore di quelli di razza sarda e conformazione migliore di quelli di razza modicana; sono particolarmente idonei al lavoro, ma sono anche buoni produttori di carne e di latte, così da essere considerati a triplice attitudine.

Gli ottimi allevamenti di cavalli sardo-arabi, diffusi soprattutto nella parte settentrionale della Provincia, tendono a ridursi per la crescente difficoltà di collocamento dei prodotti.

Il miglioramento della razza suina sarda è avvenuto con riproduttori di varie razze, senza direttive ben precisate.

Gli ovini sono tutti di razza sarda, della quale esistono tre tipi, caratterizzati da taglia più o meno grande: la più grossa ha peso medio di 40 kg., la media di 27,5,

- l'introduzione dei silos da foraggi ⁽¹⁾;
- lo sviluppo delle industrie agrarie ⁽²⁾;
- l'allargamento del credito agrario ⁽³⁾.

Ulteriori constatazioni e considerazioni potranno svolgersi dagli studiosi sull'esame delle rilevazioni del Catasto agrario della

la piccola di 17,5. Gli ovini di grossa taglia sono i più numerosi e sono diffusi nel Campidano di Cagliari; quelli di media taglia sono diffusi nel restante territorio, eccettuati i territori più poveri, ove si trova l'ovino di piccola taglia.

La razza ovina è caratterizzata dalla spiccata attitudine alla produzione del latte: si sono controllate produzioni di kg. 350 annui. Ogni capo fornisce poco meno di un chilogrammo di lana lunga, utilizzata in luogo per la confezione dell'*orbace*.

La valorizzazione della pecora sarda risale al 1926, ed è dovuta all'iniziativa della Cattedra Ambulante di Agricoltura, che promosse mostre annuali, il controllo della produzione del latte, l'istituzione del libro genealogico e dell'ovile sperimentale.

I caprini sono di razza locale: è la specie animale che nel periodo dal 1908 al 1930 ha subito una fortissima diminuzione, provocata anche dalle disposizioni di legge in difesa dei boschi. In provincia di Cagliari l'allevamento caprino è ristretto a quei terreni cespugliati la cui produzione foraggera non potrebbe essere utilizzata da altri animali.

⁽¹⁾ L'introduzione dei silos da foraggi risale al 1926. Nel 1929 esistevano circa 60 silos per una capacità complessiva di circa q.li 50.000 di fieno. Prevale il tipo di silos cremasco.

Provincia. I numerosi dati analitici contenuti nelle diverse tavole del presente fascicolo forniscono una ricca messe di notizie e di documentazioni che possono permettere di compiere molteplici ed interessanti elaborazioni.

⁽²⁾ Le principali industrie agrarie della Provincia sono l'enologica e la casearia esercitate direttamente da industriali o da cooperative di produttori. Sono da ricordare le Cantine sociali di Monserrato e di Quartu Sant'Elena, che molto hanno contribuito alla valorizzazione di alcuni vini tipici sardi e specialmente del «Nuragus» ottimo vino fino da pasto.

Vini di meritata e antica fama sono: Vernaccia, Malvasia, (vini fini asciutti) Moscato, Nasco, Girò, Monica (vini fini dolci), Nuragus (vino fino da pasto). Formano oggetto di esportazione all'interno e all'estero.

Nel Campidano di Oristano trovasi la zona tipica di produzione della Vernaccia, mentre gli altri vini menzionati sono tipici del Campidano di Cagliari.

Nell'immediato dopo guerra era fiorente anche l'industria delle conserve di pomodoro, ora in crisi a causa delle difficoltà di collocamento del prodotto.

⁽³⁾ Il Credito agrario viene praticato dall'Istituto di Credito agrario per la Sardegna, direttamente e per mezzo delle proprie filiali o dalle Casse Comunali (già Monti frumentari) o dalle Casse Rurali.

Nel 1929 si è avuto il seguente movimento: domande 1896, per un importo di lire 7.647.052, delle quali, lire 6.898.152, per operazioni di credito di esercizio.

TAVOLE

AVVERTENZE ALLE TAVOLE (1)

Le voci precedute da asterisco (*) richiamano quelle, pure contrassegnate con asterisco, dei quadri delle tavole II e III.

TAV. I-II-III.

1. Superficie territoriale. — È l'area complessiva del territorio considerato (Comune, Zona agraria, Regione agraria, Provincia). Le superfici territoriali si riferiscono alle Circostrizioni amministrative esistenti al 31 dicembre 1929-VIII.

Nei Comuni nei quali al 31 dicembre 1929-VIII erano ultimati i calcoli delle aree eseguiti dal Catasto geometrico, sono state assunte le superfici territoriali risultanti da detti calcoli.

Per i Comuni nei quali le operazioni stesse non hanno avuto inizio o sono ancora in corso, l'accertamento della rispettiva superficie fu eseguito con accurata planimetrazione delle levate di campagna dell'Istituto Geografico Militare, debitamente aggiornate nelle Circostrizioni comunali al 31 dicembre 1929-VIII. Si tratta pertanto di cifre che hanno l'approssimazione propria del metodo impiegato. Per il metodo di planimetrazione adottato, cfr.: Istituto Centrale di Statistica — «Annali di Statistica» — Serie VI — Vol. XXVII (Relazione del Capo del Reparto Statistiche Agrarie e Catasto Agrario, pagg. 217 a 229).

2. Superficie agraria e forestale. — È la parte di superficie territoriale destinata alla produzione agraria e forestale. Comprende tutti i terreni a coltura propriamente detta, e che danno una produzione spontanea utilizzabile.

3. Superficie improduttiva. — È la parte di superficie territoriale che non dà produzione agraria o forestale. Comprende le superfici occupate da acque, fabbricati, strade, ferrovie, tramvie, sterili per natura, sono superfici assolutamente improduttive e comprendono le nude rocce, i ghiacciai, le spiagge del mare, ecc. La improduttività di tali terreni si riferisce al momento della catastazione agraria ed è considerata tale dal punto di vista agrario-forestale e può pertanto riguardare terreni che sono invece produttivi dal punto di vista delle industrie estrattive (miniere, cave, saline, stagni da pesca, ecc.). Per le Province ancora prive di Catasto geometrico, la superficie improduttiva è stata ottenuta, in alcuni casi, per differenza. In tali casi, il dato deve considerarsi come approssimativo.

4. Ripartizione della superficie agraria e forestale. — La superficie agraria e forestale viene ripartita nelle seguenti qualità di coltura:

Seminativi (semplici, con piante legnose); *prati permanenti* (semplici, con piante legnose); *prati-pascoli permanenti* (semplici, con piante legnose); *pascoli permanenti* (semplici, con piante legnose); *colture legnose specializzate*; *boschi* (castagneti da frutto, altri boschi); *incolti produttivi* (semplici, con piante legnose).

5. Seminativi. — I *seminativi* comprendono tutti i terreni aratori e in genere tutti quelli destinati alle coltivazioni erbacee.

Si hanno *seminativi semplici*, quando in essi non esistono piante legnose, oppure ve ne esistono in numero così limitato che la loro area d'insidenza (proiezione sul terreno della chioma considerata a maturità) copre meno del 5% della superficie del seminativo.

Si hanno *seminativi con piante legnose* (coltura promiscua di piante erbacee e arboree o arbustive, agrarie o forestali) quando l'area d'insidenza di queste copre più del 5%, ma non oltre il 50% della superficie del seminativo.

6. Prati, prati-pascoli e pascoli permanenti. — Comprendono i terreni che, almeno per un periodo di tempo non inferiore a 10 anni, non vengono lavorati e sono utilizzati esclusivamente, o quasi, per la produzione di foraggio.

Ove il foraggio venga raccolto esclusivamente a mezzo di sfalcio, si ha il *prato permanente*.

Ove il foraggio venga utilizzato esclusivamente a mezzo del bestiame pascolante, senza cioè falciatura, si ha il *pascolo permanente*.

Sono *prati-pascoli permanenti* quelli che normalmente danno uno sfalcio primaverile e vengono poi utilizzati come pascoli per il resto dell'anno.

Nei terreni a pascolo sono compresi anche i terreni boscati e cespugliati nei quali il pascolo del bestiame ha maggiore importanza della produzione legnosa.

La distinzione tra prati, prati-pascoli e pascoli permanenti, *semplici* e *con piante legnose*, è fatta in base allo stesso criterio indicato per i seminativi e cioè: area d'insidenza minore del 5%, o compresa tra il 5% e il 50%.

7. Colture legnose specializzate. — Le colture legnose specializzate sono rappresentate dai terreni coltivati a piante legnose agrarie (arboree od arbustive) o esclusivamente (cioè senza promiscuità con piante erbacee) o prevalentemente (area d'insidenza superiore al 50% della superficie): oliveti, agrumeti, mandorleti, frutteti, gelseti e simili. Fa eccezione al criterio della prevalenza dell'area di insidenza, la vite, dato il suo speciale portamento. Essa si qualifica come coltura legnosa specializzata (vigneto) quando le caratteristiche locali di impianto e di coltivazione sono, localmente, proprie del vigneto.

8. Incolti produttivi. — Comprendono quei terreni quasi sterili che, pur non offrendo una produzione agraria o forestale nel senso ad essa normalmente attribuito, danno, pur tuttavia, un qualche prodotto spontaneo di legna o di erba, quantitativamente assai limitato rispetto alla unità di superficie. Vi si comprendono le rupi boscate, i gerbidi, le brughiere, alcuni relitti fluviali o marittimi, e quelle superfici che furono già pascoli e vennero successivamente dilavati o semisteriliti, o furono già boschi e dipoi ridotti in condizioni di grave deterioramento, così da offrire una produzione legnosa unitaria insignificante. Vi appartengono altresì i terreni più superficiali, a rocce pressoché affioranti, o saltuariamente emer-

genti, che non consentono se non una produzione assolutamente minima, e i terreni coperti interamente o per la massima parte da suffrutici. La distinzione fra *incolti produttivi semplici* o *con piante legnose*, si basa sul consueto criterio dell'area di insidenza della loro vegetazione legnosa.

9. Boschi. — Tutti gli altri terreni — cioè quelli ad esclusiva o prevalente produzione legnosa (legname da opera, legna da ardere, fascine e carbone) o a produzione di cortecce, resine, succhi, ghiande, pinoli, ecc., foglie e frasche per mangime o per conca — sono boschi. Tali sono considerati anche i « *parchi* », quando l'area d'insidenza delle piante arboree copre più del 50% della loro superficie.

Sono compresi nei boschi — ma tenuti distinti — i *castagneti da frutto*.

Nei riguardi dei boschi, il Catasto Agrario si limita a rilevarne la superficie, eccetto che per i castagneti da frutto, per i quali esegue anche la rilevazione delle relative produzioni. Ogni altra rilevazione in merito alla ripartizione delle superfici, delle speci, forme di governo e corrispondenti produzioni, è oggetto del *Catasto Forestale* in corso di formazione a cura dell'Istituto Centrale di Statistica. I lavori inerenti a tale Catasto sono affidati al personale tecnico della Milizia Forestale.

Le rilevazioni delle produzioni del legname da opera, fascine e carbone, cortecce, resine, succhi, ecc. come sopra, nei prati permanenti, prati-pascoli permanenti e pascoli permanenti e negli incolti produttivi, sono pure oggetto di detto Catasto Forestale.

Nei frequenti casi di scarsa densità o di produzioni unitarie molto limitate (graduali passaggi alle qualità di coltura « pascolo con piante legnose » e « incolto produttivo con piante legnose »), la precisazione della qualità di coltura « bosco » presenta, come è noto, difficoltà considerevoli (cfr. « Aggiornamento del Catasto Agrario e aggiornamento del Catasto Forestale ») (1). Tuttavia, la identità dei criteri discriminanti delle singole qualità di coltura seguiti per le rilevazioni dei due Catasti, Agrario e Forestale, e il collegamento tra i rispettivi organi di rilevazione, consentono di ridurre praticamente al minimo eventuali discordanze nei risultati delle rilevazioni.

TAV. II-III.

QUADRO I.

10. Giacitura. — Indica se il territorio del Comune giace, prevalentemente, in montagna, in collina o in pianura. Tale indicazione, stabilita sulla base di caratteri prevalenti, deve essere considerata come sintetica e approssimativa.

11. Posizione geografica. — La latitudine e la longitudine sono riferite al **Centro principale* del Comune, intendendo per tale quello ove ha sede il Municipio.

I dati di latitudine e di longitudine sono espressi con l'approssimazione di 1'. La longitudine è misurata dal meridiano fondamentale di Roma (Monte Mario); è preceduta dal segno (+) se è orientale, dal segno (—) se è occidentale.

12. Altimetria. — Per *massima* e *minima*, si intendono le quote altimetriche, massima e minima, sul livello del medio mare, fra quelle indicate nelle levate di campagna dell'Istituto Geografico Militare.

L'*altimetria prevalente* è generalmente valutata con apprezzamento a vista sulle levate di campagna dell'Istituto Geografico Militare. Talvolta si è calcolata planimetricamente sulle levate stesse, in base alle porzioni di territorio comprese tra le successive curve di livello.

La quota altimetrica del *Centro principale* è riferita alla soglia della Chiesa Madre o a quella della casa Comunale.

13. Popolazione. — Si riportano i dati del Censimento 21 Aprile 1931-IX.

Popolazione presente o di fatto. — È costituita dalle persone che al momento del Censimento si trovavano *presenti* nel Comune, sia che avessero in questo *dimora abituale*, o vi avessero *dimora temporanea*.

Popolazione agglomerata. — È quella che abita nei centri. — (Per centri si intendono quei raggruppamenti di popolazione che vivono intorno ad un luogo di raccolta — una chiesa, una scuola, una stazione ferroviaria o tramviaria o di servizi automobilistici, negozi — ove sogliono concorrere gli abitanti dei luoghi vicini, per ragioni di culto, istruzione, affari, ecc.).

Popolazione sparsa. — È quella che abita nelle case isolate in campagna. In generale è considerata popolazione sparsa anche quella che abita in piccoli raggruppamenti di case (casolari, fattorie, ecc.) privi di un luogo di raccolta, a meno che considerazioni speciali non permettano di ravvisare in questi luoghi, dei centri nascenti o in via di formazione.

Popolazione residente. — È costituita dalle persone aventi la loro *dimora abituale* nel Comune. Essa comprende sia le persone che alla data della rilevazione erano *presenti* nel Comune (con *dimora abituale*), sia le persone che ne erano *temporaneamente assenti*. La popolazione residente viene considerata come *popolazione legale* fino al censimento successivo.

14. *Popolazione agricola. — Si riportano i dati *provvisori* del Censimento agricolo 19 Marzo 1930-VIII.

Secondo il Censimento agricolo, la popolazione agricola comprende « le persone che sono proprietarie, usufruttuarie o affittuarie di terreni o che conducono aziende agricole, pastorali, forestali, floreali, orticole, di allevamento animale o che sono

(1) Per i casi speciali o per ulteriori precisazioni di dettaglio, si rinvia il lettore alle seguenti pubblicazioni: MINISTERO DI AGRICOLTURA, INDUSTRIA E COMMERCIO. — *Catasto Agrario*. — Vol. VI - Introduzione - Roma, 1915. — ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA. — *Aggiornamento Catasto Agrario e formazione Catasto Forestale*. — (Roma, 1928-VI); *Catasto agrario - Istruzioni aggiuntive per il suo aggiornamento*, Circolare n. 65 del 5 maggio 1930-VIII (Roma, 1930); *Catasto agrario - Istruzioni aggiuntive per la sua formazione ex-novo*, Circolare n. 66 del 5 maggio 1930-VIII (Roma, 1930); *Catasto agrario - Esempio di aggiornamento* (Roma, 1930-VIII); *Catasto agrario - Esempio di rilevazione ex-novo* (Roma, 1930-VIII).

occupate in tali aziende *in maniera fissa o saltuaria*, sia come direttori o amministratori o fattori, sia come lavoratori manuali, fissi o giornalieri, di qualunque specie o categoria». Dette persone si considerano come aventi una *occupazione agricola principale*, qualora questa assorba la maggior parte della loro attività o fornisca loro la maggior parte delle entrate.

Si considerano con *occupazione agricola secondaria*, tutte quelle persone che, avendo una professione principale di carattere non agricolo, o non avendone alcuna, compiono tuttavia qualche lavoro agricolo o esercitano una attività o funzione connessa coll'attività agricola o forestale, purchè non in misura trascurabile.

15. *Aziende agricole. — Si riportano i dati *provvisori* del Censimento agricolo 19 marzo 1930-VIII.

Secondo il detto Censimento agricolo, si considera azienda agricola «*qualunque estensione di terreno destinato alla produzione floreale, orticola, agricola o forestale, anche se i prodotti non sono venduti* (sono esclusi soltanto i piccoli orti con i giardini esistenti nei centri principali dei Comuni aventi una popolazione complessiva di almeno 15.000 abitanti, secondo il Censimento 1° dicembre 1921, e che non vendono i loro prodotti)».

16. *Bestiame. — Si riportano i dati *definitivi* del Censimento agricolo detto.

QUADRO II.

Per la interpretazione di quanto contenuto nel quadro II, vedansi le presenti avvertenze da 1 a 8.

QUADRO III.

I raggruppamenti delle coltivazioni, che si trovano in tale quadro, hanno la loro rispondenza nel prospetto V col. 2, dove le singole coltivazioni si susseguono nello stesso ordine.

Detti gruppi sono totalizzati nel quadro per indicare la *superficie complessiva delle coltivazioni in avvicendamento*. Segue la superficie delle coltivazioni *permanenti* e cioè di quelle che costituiscono gli *orti stabili* (orti industriali ed orti familiari) e le *risate stabili*. Tutte queste superfici *integranti* (vedi avvertenza n. 20) sono date al netto delle tare e degli spazi sotto le arborature.

17. Tare. — Si intendono per *tare*, quelle piccole superfici che restano inutilizzate per la coltura vera e propria, perchè occupate da fossi, capezzagne, sentieri poderali, ecc. Possono essere produttive (quando danno un prodotto di erba spontanea o di legna) o improduttive.

18. Spazi sotto le arborature. — Si intendono per tali, quelle porzioni o strisce di terreno che si trovano sotto o intorno alle piante legnose, siano queste disposte in filari o no, e che non sono destinate alla semina. Anche questi spazi possono essere produttivi (quando danno una produzione erbacea) o improduttivi.

19. Colture intercalari. — Al n. 8 del quadro III sono registrate le superfici delle *colture intercalari* vere e proprie. Queste colture sono indicate in dettaglio nel quadro V, col. 5 delle superfici *ripetute* (vedi avvertenza n. 21).

Nel prospetto III, dove non esiste un'apposita colonna per le superfici *ripetute*, il complesso delle superfici a coltivazione intercalare viene registrato fra parentesi.

QUADRO IV.

20. Superfici integranti. — Sono considerate «*integranti*» le superfici la cui *somma* si eguaglia al totale della superficie agraria e forestale.

Si attribuisce la superficie integrante: a) alle coltivazioni che occupano il terreno in esclusività; b) a quelle che, in consociazione ad altre, occupano il terreno per tutto o per la maggior parte dell'anno agrario e sono considerate come principali, in confronto alle altre ad esse consociate. La consociazione può aver luogo fra coltivazioni erbacee e legnose (coltura promiscua), fra erbacee ed erbacee, fra legnose e legnose.

Quindi, alle coltivazioni legnose si attribuisce la superficie integrante quando esse sono in *coltura specializzata* (Vedi avvertenza n. 7).

Quando la coltura legnosa specializzata non sia costituita da un'unica specie di piante (ad esempio: vigneto con olivi e fruttiferi; aranceto con limoni, ecc.) si attribuisce la superficie integrante alla specie che predomina (viti, aranci).

21. Superfici ripetute. — Si attribuisce la superficie ripetuta: a) a quella, delle piante consociate, che non è considerata come principale (alla quale, invece, va attribuita la superficie integrante). Così, ad es.: nel caso dei fagioli consociati al grano-turco, si attribuisce la superficie ripetuta ai fagioli; nel caso di foraggiera consociata al grano, si attribuisce la superficie ripetuta alla foraggiera (caso della superficie ripetuta del *prato artificiale nel primo anno di impianto*), ecc.; b) alle colture intercalari (ad es. gli erbai autunno-vernini o cavolfiori, che seguono il grano; ecc.).

Alle piante legnose si attribuisce la superficie ripetuta, quando esse sono coltivate in promiscuità con erbacee e la loro insidenza non copre più del 50% della superficie.

Nel caso, ricordato all'avvertenza n. 20, di colture legnose specializzate non costituite da un'unica specie di piante (ad es. vigneto con olivi e fruttiferi, aranceto con limoni), si attribuisce la superficie ripetuta alle specie non predominanti coesistenti (olivi e fruttiferi; limoni), nonché alle eventuali coltivazioni erbacee sottostanti.

Ogni qualvolta non esista una apposita colonna per la registrazione delle superfici ripetute, le cifre corrispondenti sono indicate fra parentesi. Vedasi, ad esempio, il quadro III (coltivazioni intercalari) e il quadro IV col. 2 (superficie dei castagni vivi).

22. Sostegni vivi. — La superficie, cui si riferiscono, è *ripetuta*.

23. Superfici ripetute delle piante legnose. — Le superfici ripetute delle piante legnose di specie coesistenti in altre colture legnose specializzate (per es. viti nell'oliveto) si registrano in apposita colonna (col. 6).

24. *Coltivazioni legnose in coltura promiscua. — Nella colonna 8, destinata a tali coltivazioni, si sono anche registrate le superfici relative alle piante sparse e

a quelle delle tare, al fine di poter calcolare (in base al numero medio di piante ad ettaro), il numero complessivo delle piante stesse.

25. *Diverse nelle tare, seminativi semplici, ecc. — Vedi avvertenza n. 24.

26. Numero medio di piante per ettaro (col. 4, 7 e 9). — Tale numero risulta da una media aritmetica ponderata, calcolata secondo le speciali istruzioni all'uopo impartite (1).

27. Forma prevalente di allevamento (col. 5). — La registrazione ha carattere indicativo.

QUADRO V.

Superfici integranti e superfici ripetute. - vedi Avvertenze n. 20 e 21.

28. *Numero elenco delle coltivazioni (col. 1). — Le coltivazioni sono registrate nell'ordine dei gruppi indicati nel quadro III. Ciascuna è contrassegnata da un numero progressivo (1). Voci e numeri restano identici per tutte le tavole, il che giova grandemente ai raffronti e faciliterà futuri perfezionamenti per eventuali omissioni o inesattezze.

Ad evitare che questa uniformità di inquadramento dia un insufficiente rilievo a speciali condizioni meritevoli di essere messe in evidenza, si fanno apposite note in calce al quadro (sulle consociazioni, sulla produzione di semenzine foraggere, sulla composizione dei prati avvicendati, sulla estensione dei prati nelle colture legnose specializzate, sulle superfici irrigate, sugli orti industriali, sulla composizione degli erbai, sulla produzione di uva da tavola e da consumo diretto, ecc.) o si danno notizie più dettagliate nei «*Cenni illustrativi*».

Alle coltivazioni elencate specificatamente nella colonna 2 seguono, per ogni gruppo, la voce «*altri*» o «*altre*». Così i numeri: 9 per i cereali, 16 per le industriali, 26 per le leguminose da granella, ecc. Tali voci raggruppano coltivazioni che in genere sono di secondaria e spesso di infima importanza. Tuttavia, qualora taluna di esse abbia una maggiore importanza, se ne fa cenno specifico in nota con la indicazione dei relativi dati di superficie e di produzione.

Per le coltivazioni dal n. 10 al n. 37, e cioè patate e tutti gli ortaggi, è da notare che esse possono essere sia *in pieno campo* che in *orti industriali*. Non si pone alcuna nota se sono in pieno campo. Si fanno annotazioni specifiche a piedi del quadro se sono, in tutto o in parte, in orti industriali.

Le produzioni di foraggi sono espresse in quintali di fieno normale (vedi avvertenza n. 36).

Per gli *altri boschi* (n. 95) non si dà la produzione (vedi avvertenza n. 9). Solo per lo strame si indica la produzione in nota al quadro.

29. *Orti familiari - *Fiori - *Coltivazioni ornamentali e per fronda verde - *Piante ornamentali - *Vivai. — Per gli orti familiari (n. 37), per i fiori (n. 38 e 39), per le coltivazioni ornamentali e per fronda verde (n. 40), per le piante ornamentali (n. 88 e 89) e per i vivai (n. 93), la produzione è indicata in *valore* (migliaia di lire).

30. *Colture legnose. — Ogni coltivazione legnosa è distinta in *specializzata a)* e in *promiscua b)*. Da notare che, nelle colonne 5 e 6, relative alle superfici ripetute, vengono registrate, non solo le superfici e relative percentuali delle coltivazioni legnose promiscue, ma anche quelle delle coltivazioni legnose in altre colture specializzate (peri nel meleto e viceversa; susini nel pescheto e viceversa; ecc.).

Gli altri prodotti da coltivazioni legnose (legna da ardere, da carta, da pali, ecc.), che non possono trovare sede di registrazione nelle colonne del quadro, vengono registrati a piedi del quadro stesso, con una chiamata in corrispondenza alle colonne 11 e 12.

31. *Produzione totale in base al rendimento unitario medio del sessennio 1923-1928 (col. 11). — La produzione totale per il sessennio 1923-'28 - base di riferimento per i confronti catastali - è stata ottenuta applicando la produzione media unitaria rilevata nel sessennio detto, all'unica superficie di sicuro accertamento che è quella del 1929. Ciò si è reso necessario per diverse considerazioni e, specialmente, per la incertezza e inesattezza delle superfici registrate dalle statistiche agrarie nei singoli anni dal 1923 al 1928, nonché per le complesse variazioni di superfici, a seguito delle frequenti modificazioni delle circoscrizioni amministrative comunali e provinciali.

È da tener presente che, nelle tavole II (Provincia, Regioni, Zone) le cifre registrate alle colonne 11 e 12 (produzioni totali), talvolta non corrispondono esattamente al prodotto della superficie (col. 3-5) per le rispettive produzioni unitarie (col. 9-10) a causa dei necessari arrotondamenti (al decimo) delle cifre di dette produzioni unitarie. Le suddette produzioni totali, rappresentano invece, esattamente la somma delle corrispondenti cifre di produzione totale dei Comuni componenti le Zone, delle Zone componenti le Regioni, delle Regioni componenti la Provincia.

32. *Nelle tare, riposi, incolti, ecc. (N. 48 dell'elenco). — Le cifre della produzione (indicate nelle col. 11 e 12) si riferiscono alla produzione accessoria di foraggio specificata nel quadro VII, col. 1, sub A).

QUADRO VI.

33. *Produzione totale in base al rendimento unitario medio del sessennio 1923-28. Vedi avvertenza n. 31.

34. Cereali. — Il quadro intende specificare le variazioni nella produzione unitaria dei diversi cereali, in relazione alla diversa qualità di seminativi in cui si coltivano (semplici, con piante legnose, sotto le colture legnose specializzate).

35. *Cereali minori. — Comprendono la segale, l'orzo, l'avena e gli altri cereali eventuali.

QUADRO VII.

36. *Fieno normale. — La produzione è data in quintali di fieno normale e cioè in equivalenti di fieno di buon prato naturale polifita asciutto.

Per la produzione accessoria di foraggio sub A), vedi avvertenza n. 32.

(1) Cfr. ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA - Reparto Catasto Agrario. - Circolari n. 65 e n. 66 del 5 maggio 1930-VIII.

TAVOLA I

RIASSUNTO DELLA PROVINCIA DI CÀGLIARI

TAVOLA I-bis

RIASSUNTO DEL BESTIAME DELLA PROVINCIA DI CÀGLIARI

TAVOLA II

PROVINCIA DI CÀGLIARI

REGIONE AGRARIA DI MONTAGNA

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONE AGRARIE DELLA REGIONE DI MONTAGNA

I - Media montagna di Iglèsias

II - Media montagna del Sùlcis

Segue Riassunto della Provincia di CAGLIARI

Tav. I.

Table with columns for Comuni, ZONE E REGIONI AGRARIE, RIPARTIZIONE DELLA SUPERFICIE AGRARIA E FORESTALE (1929), SUPERFICIE (1929), and POPOLAZIONE (Censim. 21-IV-1931-IX). It is divided into several zones: Zona agraria VII, VIII, IX, X, XI, and Regione agraria di pianura, each listing various agricultural metrics and population data.

Segue Riassunto della Provincia di CAGLIARI

Tav. I.

Table with columns: COMUNI ZONE E REGIONI AGRARIE, RIPARTIZIONE DELLA SUPERFICIE AGRARIA E FORESTALE (1929), SUPERFICIE (1929), and POPOLAZIONE (Censim. 21-IV-1931-IX). Subtitle: Zona agraria XIII. - Piano-colle del Campidano di Cagliari. Rows include municipalities like Assèmini, Cagliari, Capoterra, etc., up to a total row.

Table with columns: COMUNI ZONE E REGIONI AGRARIE, RIPARTIZIONE DELLA SUPERFICIE AGRARIA E FORESTALE (1929), SUPERFICIE (1929), and POPOLAZIONE (Censim. 21-IV-1931-IX). Subtitle: Zona agraria XIV. - Piano-colle del Campidano di San Gavino. Rows include municipalities like Furtei, Gonnosfanadiga, etc., up to a total row.

Table with columns: COMUNI ZONE E REGIONI AGRARIE, RIPARTIZIONE DELLA SUPERFICIE AGRARIA E FORESTALE (1929), SUPERFICIE (1929), and POPOLAZIONE (Censim. 21-IV-1931-IX). Subtitle: Zona agraria XV. - Bassa pianura del Tirso. Rows include municipalities like Càbras, Maqolonia di Sardegna, etc., up to a total row and summary for Regione agraria di Pianura.

CIFRE PROPORZIONALI

Table showing proportional figures (a: percentuali sulla Regione - b: percentuali sulla Provincia) for various agricultural zones (I to XV) and the Pianura region. Columns represent different surface area categories.

Segue Riassunto del bestiame della Provincia di CAGLIARI

Tav. I-bis

Table with columns: N. d'ord e loc. Comune, COMUNI, ZONE E REGIONI, AGRARIE, BOVINI (TOTALE, VACCHE, MANE E BUOI), EQUINI (CAVALLI, ASINI, MULI E BARDOTTI), SUINI, OVINI, CAPRINI. Includes sub-section 'Zona agraria XIII. - Piano-colle del Campidano di Cagliari'.

Table with columns: N. d'ord e loc. Comune, COMUNI, ZONE E REGIONI, AGRARIE, BOVINI, EQUINI, SUINI, OVINI, CAPRINI. Includes sub-section 'Zona agraria XIV. - Piano-colle del Campidano di San Gavino'.

Table with columns: N. d'ord e loc. Comune, COMUNI, ZONE E REGIONI, AGRARIE, BOVINI, EQUINI, SUINI, OVINI, CAPRINI. Includes sub-section 'Zona agraria XV. - Bassa pianura del Tirso'.

CIFRE PROPORZIONALI

a) percentuali sulla Regione - b) percentuali sulla Provincia

Table with columns: a, b for various zones and regions, showing proportional figures for different agricultural areas.

Regione agraria di MONTAGNA

Tav. II.

I - Dati generali

Table with 5 main columns: 1. Popolazione, 2. Distribuzione dei Comuni, 3. Popolazione agricola, 4. Aziende agricole, 5. Bestiame.

II - Superficie della Regione (1929)

III - Superficie dei seminativi (1929)

IV - Superficie delle colture legnose (1929)

Table showing land quality and area for agricultural uses, categorized by quality and type of cultivation.

Table showing the area of various agricultural crops and total cultivated area.

Table showing the area of woody crops, categorized by cultivation type and species.

V - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Large table detailing the area and production of individual crops, including cereals, legumes, and woody crops.

(*) Primo anno di coltura. - (1) Nel frutteto. - (2) In orti ind. nelle colt. legn. specializz. - (3) Id. ha. 19; in orti ind. ha. 15,5. - (4) Prevalenza fave. - (5) In orti ind. ha. 5,5; id. nelle colt. legn. specializz. ha. 35,3. - (6) Id. 91 % medica; 9 % sulla. - (7) Orzo. - (8) 1,6 % prod. uva da tavola; 3,2 % prod. per consumo diretto. - (9) Produz. per salamoia 4,8 %. - (10) Id. 4,3 %. - (11) Di cui ha. 4 improduttivi nel 1929. - (12) Calcolata sulla sola superficie in prod. - (13) Nespoli del Giappone. - (14) Fichi d'India nelle tare produttive. - (15) Viti americane. - (16) Altri prodotti da colture legnose, rispettiv. nel sessennio 1923-28 e nel l'anno 1929: legna da ardere, q. 14.930 e q. 15.044; legname da lavoro, m³. 7 e m³. 7; ghiande, q. 1.546 e q. 1.354. - (17) Per ha. 61,504 trattasi di terreni coperti, tutti o in parte, da cespugli di mirto, cisto, lentisco, ecc..

VI - Produzione dei cereali

VII - Produzione dei foraggi

Table showing the production of cereals, categorized by crop type and production year.

Table showing the production of forage crops, categorized by crop type and production year.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

Zona agraria I. - MEDIA MONTAGNA DI IGLÈSIAS

Tav. II.

I. - Dati generali

REGIONE AGRARIA DI MONTAGNA

Table with 5 main columns: 1. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 2. Distribuzione dei Comuni (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (Censim. agr. 19-III-1930-VIII), 4. Aziende agricole (Censim. agr. 19-III-1930-VIII), 5. Bestiame (Censim. agr. 19-III-1930-VIII).

II. - Superficie della zona (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table showing land quality and area in hectares. Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari (semplici, con piante legnose, totale), % DELLA SUPERFICIE (agr. e forest., territoriale).

Table showing cultivated areas. Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari (lorda, agr. e forest.), % DELLA SUPERFICIE.

Table showing forested areas. Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE (colture legnose specializzate), SUPERFICIE RIPETUTA (coltivazioni legnose).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Large table showing production of various crops. Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), PRODUZIONE (in quintali) for various crops like Frumento, Orzo, etc.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table showing cereal production. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.) media per ettaro, totale in base al rend. unit.

Table showing forage production. Columns: FORAGGI, PROD. TOT. (1923-28, 1929), PROD. TOT. (1923-28, 1929).

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

Segue **TAVOLA II**

ZONE AGRARIE DELLA REGIONE DI COLLINA

- Zona agraria III - Alta collina del Gerrei
Zona agraria IV - Alta collina del Sarcidano
Zona agraria V - Alta collina della Giarra
Zona agraria VI - Media collina del Tirso
Zona agraria VII - Media collina della Planàrgia - (40. Comune di Santu Lussùrgiu)
Zona agraria VIII - Media collina del Trescenta
Zona agraria IX - Colle-piano del Flumendosa
Zona agraria X - Colle-piano del Campidano di Ùras
Zona agraria XI - Colle litoràneo del Sùlcis
-

Zona agraria IV. - ALTA COLLINA DEL SARCIDANO

Tav. II.

I. - Dati generali

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

Table with 5 main columns: 1. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 2. Distribuzione dei Comuni (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*).

II. - Superficie della zona (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie della zona (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE, SUPERFICIE RIPETUTA.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Superficie e produzione delle singole coltivazioni. Large table with multiple columns for surface area and production for various crops.

(1) Produz. marzuolo. - (*) Ha. 56 nel pascolo permanente semplice; ha. 24 nel frutteto. - (2) Nel frutteto. - (3) Id.; piselli e fave. - (4) Prevalenza ortaggi da foglie. - (5) 64 % sulla; 36 % medica. - (6) Prevalenza orzo. - (7) 0,5 % produz. uva da tavola; 1,4 % produz. per consumo diretto. - (8) Fichi d'India nelle tare produttive. - (9) Altri prodotti da colture legnose, rispettivamente nel sessennio 1923-28 e nell'anno 1929: legna da ardere, q. 2.032 e q. 2.082; ghiande, q. 127 e q. 127. - (10) Per ha. 2,586 trattasi di terreni coperti, tutti o in parte, da cespugli di mirto, cisto, lentisco, ecc.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE, PRODUZIONE (Q.).

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT., SUPERFICIE.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

Zona agraria VI. - MEDIA COLLINA DEL TIRSO

Tav. II.

I. - Dati generali

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

Table with 5 main columns: 1. Popolazione, 2. Distribuzione dei Comuni, 3. Popolazione agricola, 4. Aziende agricole, 5. Bestiame.

II. - Superficie della zona (1929)

Table showing land area by quality (QUALITÀ DI COLTURA) and surface area in hectares.

III. - Superficie dei seminativi (1929)

Table showing the area of arable lands (COLTIVAZIONI) and their productive capacity.

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table showing the area of woody crops (COLTIVAZIONI) categorized by type and management.

V. - Superficie e produzione delle singole colture

Large table detailing the area and production of individual crops, including cereals, legumes, and woody crops.

VI. - Produzione dei cereali

Table detailing the production of cereals (CEREALI) by crop type and year.

VII. - Produzione dei foraggi

Table detailing the production of forage (FORAGGI) by type and year.

(*). Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

Zona agraria VIII. - MEDIA COLLINA DEL TRESCENTA

Tav. II

I. Dati Generali.

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

Table I: Dati Generali. Columns: 1. Popolazione (Presente, Residente), 2. Distribuzione dei Comuni, 3. Popolazione agricola, 4. Aziende agricole, 5. Bestiame.

II. - Superficie della Zona (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie della Zona (1929). Columns: Qualità di coltura, Superficie ettari (semplici, con piante legnose, totale), % della superficie (agr. e forest., territoriale).

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: Coltivazioni, Superficie ettari, % della superficie (lorda seminativi, agr. e forest.).

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: Coltivazioni, Superficie integrante (colture specializzate), Superficie ripetuta (coltivazioni legnose).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Superficie e produzione delle singole coltivazioni. Columns: Qualità di coltura, Superficie (integrante, ripetuta), Produzione (media per ettaro, totale in base al rendim. unit.).

Footnote text: (*) 84,3% prod. marzuolo. (**) Per ha. 59. Rimanenti ha. 303 a coltura solo nel 1929. (**) Ha. 306 nel pascolo permanente semplice; ha. 9 nell'oliveto; ha. 122 nel frutteto. (**) Nel frutteto. (**) Zafferano. (**) Ha. 7,3 in orti industriali. (**) Ha. 9 nel pascolo permanente semplice; ha. 9 nell'oliveto; ha. 59 nel frutteto. (**) In orti ind.; piselli. (**) Ha. 9,7 in orti ind. (**) In orti ind. (**) Id. ha. 3,7. (**) Id. ha. 1,1. (**) Id. ha. 3. (**) Id. ha. 9,9. (**) Consociati al granturco maggenno. (**) In orti ind.; prevalenza ortaggi da foglie. (**) 90% sulla; 10% medica; 78,1% irrigui. (**) Prevalenza orzo ed avena. (**) 0,5% prod. uva da tavola; 4,8% prod. per consumo diretto. (**) Prod. per salamoia 6,3%. (**) Id. 4,6%. (**) Di cui ha. 1 di nuovo impianto in prod. nel 1929. (**) Calcolata sulla sola superficie in prod. (**) Nuovo impianto, primo anno di prod. (**) Di cui ha. 3 di nuovo impianto in prod. nel 1929. (**) Di cui ha. 169 improduttivi nel 1929. (**) Ha. 303 fichi d'India nelle tare produttive; ha. 12 nespoli del Giappone. (**) Prod. medie unitarie, rispettivamente nel sessennio 1923-28 e nell'anno 1929: fichi d'India, q. 60,4 e q. 65,5; nespoli del Giappone, q. 1,0 e q. 1,0. (**) Altri prodotti da colture legnose, rispettivamente nel sessennio 1923-28 e nell'anno 1929: legna da ardere, q. 22,834 e q. 22,214; ghiande, q. 7,470 e q. 6,056. (**) Per ha. 1,873 trattasi di terreni coperti, tutti o in parte, da cespugli di mirto, cisto, lentisco, ecc.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: Cereali, Superficie complessiva, Produzione (media per ettaro, totale in base al rendim. unit.).

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: Foraggi, Pro. dtot., Prod. tot., Produzione accessoria di foraggio.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

Zona agraria X. - COLLE-PIANO DEL CAMPIDANO DI URAS

Tav. II.

I. - Dati generali

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

Table I: Dati generali. Columns: 1. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 2. Distribuzione dei Comuni (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*).

II. - Superficie della zona (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie della zona (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE, SUPERFICIE RIPETUTA.

V. - Superficie e produzione delle singole colture

Table V: Superficie e produzione delle singole colture. Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), PRODUZIONE (in quintali).

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva 1929, PRODUZIONE (q).

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT. 1923-1928, 1929, PROD. TOT. 1923-1928, 1929.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

Segue **TAVOLA II**

ZONE AGRARIE DELLA REGIONE DI PIANURA

Zona agraria XII - Alta pianura del Tirso

Zona agraria XIII - Piano-colle del Campidano di Cagliari

Zona agraria XIV - Piano-colle del Campidano di San Gavino

Zona agraria XV - Bassa pianura del Tirso

Zona agraria XII. - ALTA PIANURA DEL TIRSO

Tav. II.

I. - Dati generali

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

Table I: Dati generali. Columns: 1. Popolazione, 2. Distribuzione dei Comuni, 3. Popolazione agricola, 4. Aziende agricole, 5. Bestiame.

II. - Superficie della zona (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie della zona (1929). Columns: Qualità di coltura, Superficie ettari, % della superficie.

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: Coltivazioni, Superficie ettari, % della superficie.

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: Coltivazioni, Superficie integrante, Superficie ripetuta.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Superficie e produzione delle singole coltivazioni. Columns: Qualità di coltura, Superficie (1929), Produzione (in quintali).

Footnote text explaining symbols and data sources for Table V.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: Cereali, Superficie complessiva, Produzione (q).

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: Foraggi, Prod. Tot., Produzione accessoria di foraggio.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

Zona agraria XV. - BASSA PIANURA DEL TIRSO

Tav. II.

I. - Dati generali

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

Table I: General data including population, agricultural population, farms, and livestock.

II. - Superficie della zona (1929)

Table II: Surface area of the zone by agricultural quality and type of cultivation.

III. - Superficie dei seminativi (1929)

Table III: Surface area of arable land by crop type and production.

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table IV: Surface area of woody crops by type and species.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Detailed surface area and production for various agricultural crops.

VI. - Produzione dei cereali

Table VI: Production of cereals by type and year.

VII. - Produzione dei foraggi

Table VII: Production of forage by type and year.

(* Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

TAVOLA III

COMUNI DELLA ZONA AGRARIA I - MEDIA MONTAGNA DI IGLÈSIAS

1. **Àrbus**
 2. **Domusnòvas**
 3. **Flùminimaggiore**
 4. **Iglèsias**
 5. **Musei**
 6. **Villamassàrgia**
-

1. - ARBUS

ZONA AGRARIA

REGIONE AGRARIA DI MONTAGNA

DELLA MEDIA MONTAGNA DI IGLÈSIAS

Tav. III.

I. - Dati generali

Table with 5 main sections: 1. Dati geografici, 2. Popolazione, 3. Popolazione agricola, 4. Aziende agricole, 5. Bestiame. Includes data on territory, population counts, agricultural enterprises, and livestock numbers.

II. - Superficie del Comune (1929)

Table showing land area in hectares, categorized by quality and type of cultivation (agricultural, forest, etc.).

III. - Superficie dei seminativi (1929)

Table showing the area of arable land in hectares, categorized by crop type (cereals, industrial crops, etc.).

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table showing the area of woody crops in hectares, categorized by species and cultivation type (vineyards, orchards, etc.).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Large table detailing the area and production of individual crops. It is divided into 'Seminativi' (arable crops) and 'Colture legnose' (woody crops), listing various crop types and their yields.

VI - Produzione dei cereali

Table showing the production of cereals, categorized by type (wheat, rice, etc.) and providing data on yield and total production.

VII. - Produzione dei foraggi

Table showing the production of forage crops, categorized by type (hay, silage, etc.) and providing data on yield and total production.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

Tav. III.

I. - Dati generali

DELLA MEDIA MONTAGNA DI IGLÈSIAS

Table I: Dati generali. Columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE, SUPERFICIE RIPETUTA.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Superficie e produzione delle singole coltivazioni. Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), PRODUZIONE (in quintali).

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.).

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT., (In quintali di fieno normale (*)).

(* Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

4. - IGLÈSIAS

REGIONE AGRARIA DI MONTAGNA

ZONA AGRARIA

Tav. III.

I. - Dati generali

DELLA MEDIA MONTAGNA DI IGLÈSIAS

Table with 5 columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*). Includes data on territory, population, farms, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Surface of the Municipality (1929). Columns: Qualità di coltura, Superficie (ettari), % della superficie.

Table III: Surface of arable lands (1929). Columns: Coltivazioni, Superficie (ettari), % della superficie.

Table IV: Surface of woody crops (1929). Columns: Coltivazioni, Superficie integrante, Superficie ripetuta.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Surface and production of individual crops. Large table with columns for crop quality, surface (1929), and production (in quintals).

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Production of cereals. Columns: Cereali, Superficie complessiva, Produzione (q).

Table VII: Production of forage. Columns: Foraggi, Prod. Tot., Produzione accessoria di foraggio.

(*). Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

5. - MUSEI

ZONA AGRARIA

REGIONE AGRARIA DI MONTAGNA

Tav. III.

I. - Dati generali

DELLA MEDIA MONTAGNA DI IGLÈSIA

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*). Includes data on territory, population, agricultural enterprises, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Surface of the Municipality (1929). Columns: Qualità di coltura, Superficie ettari (semplici, con piante legnose, totale), % della superficie (agr. forest., territoriale).

Table III: Surface of arable lands (1929). Columns: Coltivazioni, Superficie ettari, % della superficie (lorda seminativi, agr. forest.).

Table IV: Surface of woody crops (1929). Columns: Coltivazioni, Superficie integrante (colture legnose specializzate), Superficie ripetuta (coltivazioni legnose).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Surface and production of individual crops. Large table with columns for crop quality, surface (integrante, ripetuta), and production (media per ettaro, totale in base al rendim. unit.).

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Production of cereals. Columns: Cereali, Superficie complessiva, Produzione (q.) (media per ettaro, totale in base al rendim. unit.).

Table VII: Production of forage. Columns: Foraggi, Prod. Tot. (media 1923-1928, 1929). Includes detailed breakdown of forage production.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

6. - VILLAMASSARGIA

REGIONE AGRARIA DI MONTAGNA

ZONA AGRARIA

DELLA MEDIA MONTAGNA DI IGLÈSIA

Tav. III.

I. - Dati generali

Table with 5 columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Azienda agricola (*), 5. Bestiame (*). Includes data on area, population, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

Table showing land quality and cultivation statistics for 1929, including categories like 'Seminativi', 'Prati permanenti', and 'Culture legnose specializzate'.

III. - Superficie dei seminativi (1929)

Table detailing the surface area of arable lands in 1929, categorized by crop types such as 'Cereali', 'Cultivazioni industriali', and 'Riposi con o senza pasc.'.

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table showing the surface area of woody crops in 1929, including 'Viti', 'Olivi', 'Agrumi', and 'Gelsi', with sub-categories for integrated and repeated surfaces.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Large table detailing the surface area and production of individual crops in 1929, covering various types of grains, legumes, fruits, and other agricultural products.

(*) Erba medica. - (*) 1,0% produz. uva da tavola; 3,0% produz. consumo diretto. - (*) 8,0% produz. per salamoia. - (*) Nespoli del Giappone. - (*) Fichi d'India nelle tare produttive. - (*) Viti americane. - (*) Altri prodotti da colture legnose, rispettivamente nel sessennio 1923-28 e nell'anno 1929: legna da ardere, q. 4.656 e q. 4.656. - (*) Per ha. 3.481 trattasi di terreni coperti tutti o in parte da cespugli di mirto, cisto, lentisco, ecc.

VI. - Produzione dei cereali

Table showing the production of cereals, including wheat (Frumento), rice (Riso), and other grain crops, with data on yield and total production.

VII. - Produzione dei foraggi

Table showing the production of forage crops, including various types of hay and silage, with data on total production and yield per hectare.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.



Segue **TAVOLA III**

COMUNI DELLA ZONA AGRARIA II - MEDIA MONTAGNA DEL SÙLCIS

- 7. Dòmus de Maria
 - 8. Pula
 - 9. Santadi
 - 10. Sarroch
 - 11. Teulada
-

7. - DÒMUS DE MARIA

REGIONE AGRARIA DI MONTAGNA

ZONA AGRARIA

Tav. III.

I. - Dati generali

DELLA MEDIA MONTAGNA DEL SÚLCIS

Table I: General data. Columns include 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (Censim. agr. 19-III-1930-VIII), 4. Aziende agricole (Censim. agr. 19-III-1930-VIII), and 5. Bestiame (Censim. agr. 19-III-1930-VIII).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Surface of the commune (1929). Columns include QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari (semplici, con piante legnose, totale), and % DELLA SUPERFICIE (agr. e forest., terr. totale).

Table III: Surface of arable land (1929). Columns include COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, and % DELLA SUPERFICIE (lorda seminativi forest., agr. e forest.).

Table IV: Surface of woody crops (1929). Columns include COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE, and SUPERFICIE RIPETUTA (coltivazioni legnose).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Surface and production of individual crops. Columns include QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (integrante, ripetuta), and PRODUZIONE (media per ettaro, totale in base al rendim. unit.).

(*) Orzo. - (*) Fichi d'India nelle tare produttive. - (*) Altri prodotti da colture legnose, rispettivamente nel sessennio 1923-28 e nell'anno 1929: legna da ardere, q. 169 e q. 169.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Production of cereals. Columns include CEREALI, SUPERFICIE complessiva, and PRODUZIONE (media per ettaro, totale in base al rendim. unit.).

Table VII: Production of forage. Columns include FORAGGI, PROD. TOT. (media 1923-1928, 1929), and PROD. TOT. (media 1923-1928, 1929).

(*) Vedi «Avvertenze alle tavole»: pag. 3.

8. - PULA

REGIONE AGRARIA DI MONTAGNA

ZONA AGRARIA

Tav. III.

I. - Dati generali

DELLA MEDIA MONTAGNA DEL SÜLCIS

Table I: General data including geographical data, population, agricultural population, agricultural area, and livestock statistics.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Surface of the municipality (1929) showing agricultural and forest areas.

Table III: Surface of arable lands (1929) categorized by crop type.

Table IV: Surface of woody crops (1929) including vineyards and orchards.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Detailed surface and production data for various crops, including cereals, legumes, and woody crops.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Production of cereals, showing yield per hectare and total production.

Table VII: Production of forage, including hay and other feed crops.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

10. - SARROCH

REGIONE AGRARIA DI MONTAGNA

ZONA AGRARIA

Tav. III.

I. - Dati generali

DELLA MEDIA MONTAGNA DEL SÚLCIS

Table I: Dati generali. Columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1981-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie del seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table III: Superficie del seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE, SUPERFICIE RIPETUTA.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Superficie e produzione delle singole coltivazioni. Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), PRODUZIONE (in quintali).

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q).

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT., (In quintali di fieno normale (*)).

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

Table with 5 columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione, 3. Popolazione agricola, 4. Aziende agricole, 5. Bestiame. Includes geographical coordinates, population statistics, agricultural land, and livestock counts.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table showing land quality and cultivation types for the municipality in 1929, including seminativi, prati permanenti, and incolti.

Table showing the area of arable land (seminativi) in 1929, categorized by crop type such as cereals and industrial crops.

Table showing the area of woody crops (colture legnose) in 1929, including vineyards, olive groves, and orchards.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Large table detailing the area and production of individual crops in 1929, including cereals, legumes, and woody crops, with sub-sections for seminativi and colture legnose.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table showing the production of cereals, including wheat, rice, and other grains, with data for average yield and total production.

Table showing the production of forage crops, including hay and other feed crops, with data for average yield and total production.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

Segue **TAVOLA III**

COMUNI DELLA ZONA AGRARIA III - ALTA COLLINA DI GERREI

- 12. Armùngia
 - 13. Ballao
 - 14. San Nicolò Gerrei
 - 15. Sant'Andrea Frius
 - 16. Silius
 - 17. Villasalto
-

12. - ARMUNZIA

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

DELL'ALTA COLLINA DEL GERREI

Tav. III.

I. - Dati generali

Table I: General data. Columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1951-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Surface of the municipality (1929). Columns: Qualità di coltura, etтари, % della superficie.

Table III: Surface of arable lands (1929). Columns: Coltivazioni, Superficie etтари, % della superficie.

Table IV: Surface of woody crops (1929). Columns: Coltivazioni, Superficie integrante, Superficie ripetuta.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Surface and production of individual crops. Large table with columns for crop type, surface (integrante and ripetuta), and production (media per ettaro).

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Production of cereals. Columns: Cereali, Superficie complessiva, Produzione (q.).

Table VII: Production of forage. Columns: Foraggi, Prod. Tot., media.

(* Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

13. - BALLAO

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

Tav. III.

I. - Dati generali

DELL'ALTA COLLINA DEL GERREI

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione, 3. Popolazione agricola, 4. Aziende agricole, 5. Bestiame.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie del seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table with columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table with columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table with columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE, SUPERFICIE RIPETUTA.

V. - Superficie e produzione delle singole colture

Large table with columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), PRODUZIONE (in quintali).

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table with columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.).

Table with columns: FORAGGI, PROD. TOT. 1923-28, 1929.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

15. - SANT'ANDREA FRIUS

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

DELL'ALTA COLLINA DEL GERREI

Tav. III.

I. - Dati generali

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*). Includes data on territory, population, agricultural enterprises, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie del seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE. Rows: 1. Seminativi, 2. Prati permanenti, etc.

Table III: Superficie del seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE. Rows: 1. Cereali, 2. Coltivazioni industriali, etc.

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE, SUPERFICIE RIPETUTA. Rows: 1. Viti, 2. Oliv. (Sostegni vivi), etc.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Superficie e produzione delle singole coltivazioni. Large table with columns for QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), and PRODUZIONE (in quintali). Includes detailed data for various crops like wheat, corn, and legumes.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.). Rows: 1. Frumento, 2. Riso, 3. Granoturco, 4. Cereali minori.

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT. 1923-1928, 1929. Rows: 1. Prati avvicendati, 2. Id. anno d'imp., etc.

(*). Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

16. - SILIUS

ZONA AGRARIA

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

DELL'ALTA COLLINA DEL GERREI

Tav. III.

I. - Dati generali

Table with 5 columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione, 3. Popolazione agricola, 4. Azienda agricola, 5. Bestiame. Includes data for area, population, agricultural holdings, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie del seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table showing land use quality by crop type (Seminativi, Prati permanenti, Pascoli permanenti, etc.) with columns for area and percentage.

Table showing cultivated areas by crop type (Cereali, Coltivazioni industriali, etc.) with columns for area and percentage.

Table showing woodland areas by cultivation type (Viti, Olivi, Agrumi, etc.) with columns for area, number of plants, and percentage.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Large table detailing surface area and production for various crops (Seminativi, Colture legnose, Boschi, Inculti produttivi) with multiple columns for area, production, and percentages.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table showing cereal production (Frumento, Riso) with columns for area and production in quintals.

Table showing forage production (Prati avvicendati, Id. anno d'imp., etc.) with columns for area and production in quintals.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

Segue **TAVOLA III**

COMUNI DELLA ZONA AGRARIA IV - ALTA COLLINA DEL SARCIDANO

- 18. Gèsico
 - 19. Gèsturi
 - 20. Màndas
-

18. - GÈSICO

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

DELL'ALTA COLLINA DEL SARCIDANO

Tav. III.

I. - Dati generali

Table I: General data. Columns include: 1. Dati geografici (Geographical data), 2. Popolazione (Population), 3. Popolazione agricola (Agricultural population), 4. Aziende agricole (Agricultural enterprises), 5. Bestiame (Livestock).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Surface of the Municipality (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table III: Surface of arable land (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table IV: Surface of woody crops (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE, SUPERFICIE RIPETUTA.

V. - Superficie e produzione delle singole colture (1929)

Table V: Surface and production of individual crops (1929). Large table with multiple columns for crop types, surface area, and production.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Production of cereals. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.).

Table VII: Production of forage. Columns: FORAGGI, PROD. TOT., FORAGGI, PROD. TOT.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

19. - GESTURI

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

Tav. III.

I. - Dati generali

DELL'ALTA COLLINA DEL SARCIDANO

Table with 5 columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione, 3. Popolazione agricola, 4. Aziende agricole, 5. Bestiame. Includes data for territory, population, agricultural workforce, farms, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

Table showing land use by quality and agricultural type in hectares. Categories include seminative lands, permanent pastures, and uncultivated lands.

III. - Superficie dei seminativi (1929)

Table showing the area of various crops in hectares, including cereals, industrial crops, and other agricultural plants.

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table showing the area of woody crops in hectares, categorized by type (e.g., vineyards, olive groves, orchards) and ripening status.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Large table detailing the area and production of individual crops. It lists crops like wheat, corn, and various fruits, along with their respective areas and yields in quintals.

VI. - Produzione dei cereali

Table showing the production of cereals, including wheat, corn, and other grains, with data for area and yield.

VII. - Produzione dei foraggi

Table showing the production of forage crops, detailing the area and yield for various types of forage.

(* Vedi « Avvertenze alle tavole » pag. 3.

20. - MANDAS

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

DELL'ALTA COLLINA DEL SARCIDANO

Tav. III.

I. - Dati generali

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*). Includes data on territory, population, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Surface of the Municipality (1929). Columns: Qualità di coltura, Superficie ettari (semplici, con piante legnose, totale), % della superficie (agr. e forest., territoriale).

Table III: Surface of arable land (1929). Columns: Coltivazioni, Superficie ettari, % della superficie (lorda seminativi, agr. e forest.).

Table IV: Surface of woody crops (1929). Columns: Coltivazioni, Superficie integrante (colture legnose specializzate), Superficie ripetuta (coltivazioni legnose).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Surface and production of individual crops. Large table with columns for crop quality, surface (integrante, ripetuta), and production (media per ettaro, totale in base al rendim. unit.).

(*) Produz. marzuolo. - (**) Nel pascolo permanente semplice. - (*) 69% sulla; 31% erba medica. - (4) Prevalenza orzo. - (5) Fichi d'India nelle tare produttive. - (6) Altri prodotti da colture legnose, rispettivamente nel sessennio 1923-28 e nell'anno 1929: legna da ardere, q. 1.148 e q. 1.148; - (7) Trattasi di terreni coperti, tutti o in parte, da cespugli di mirto, cisto, lentisco, ecc.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Production of cereals. Columns: Cereali, Superficie complessiva, Produzione (q.) (media per ettaro, totale in base al rendim. unit.).

Table VII: Production of forage. Columns: Foraggi, Prod. Tot. (media 1923-1928, 1929), Foraggi, Prod. Tot. (media 1923-1928, 1929).

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

Segue **TAVOLA III**

COMUNI DELLA ZONA AGRARIA V - ALTA COLLINA DELLA GIARRA

- | | |
|----------------------|---------------------|
| 21. Ales | 27. Samugheo |
| 22. Allai | 28. Sènis |
| 23. Asuni | 29. Tuili |
| 24. Baresa | 30. Usèllus |
| 25. Mogorella Rùinas | 31. Villanovafranca |
| 26. Morgongiori | 32. Villa Urbana |
-

21. - ALES

ZONA AGRARIA

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

DELL'ALTA COLLINA DELLA GIARRA

Tav. III.

I. - Dati generali

Table I: General data. Columns include: 1. Dati geografici (Geographical data), 2. Popolazione (Population), 3. Popolazione agricola (Agricultural population), 4. Aziende agricole (Agricultural enterprises), 5. Bestiame (Livestock).

II. - Superficie del Comune (1929)

Table II: Surface of the Municipality (1929). Columns include: Qualità di coltura (Quality of cultivation), Superficie (Surface), % della superficie (Percentage of surface).

III. - Superficie dei seminativi (1929)

Table III: Surface of arable land (1929). Columns include: Coltivazioni (Cultivations), Superficie (Surface), % della superficie (Percentage of surface).

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table IV: Surface of woody crops (1929). Columns include: Coltivazioni (Cultivations), Superficie (Surface), % della superficie (Percentage of surface), Ripetuta (Repetitive).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Surface and production of individual cultivations. Large table with multiple columns for quality of cultivation, surface, and production (in quintals) for various crops.

VI. - Produzione dei cereali

Table VI: Production of cereals. Columns include: Cereali (Cereals), Superficie (Surface), Produzione (Production).

VII. - Produzione dei foraggi

Table VII: Production of forage. Columns include: Foraggi (Forage), Prod. Tot. (Total Production).

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

22. - ALLAI

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

Tav. III.

I. - Dati generali

DELL'ALTA COLLINA DELLA GIARRA

Table I: Dati generali. Columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1981-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie del seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table III: Superficie del seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE, SUPERFICIE RIPETUTA.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Superficie e produzione delle singole coltivazioni. Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), PRODUZIONE (in quintali).

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.).

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT., (In quintali di fieno normale (*)).

(* Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

Table I: Dati generali. Columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE, SUPERFICIE RIPETUTA.

V. - Superficie e produzione delle singole colture

Table V: Superficie e produzione delle singole colture. Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), PRODUZIONE (in quintali).

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.).

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT., FORAGGI, PROD. TOT.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

24. - BARESSA

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

Tab. III.

I. - Dati generali

DELL'ALTA COLLINA DELLA GIARRA

Table I: General data. Columns include: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Surface of the Municipality (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table III: Surface of arable land (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table IV: Surface of woody crops (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE, SUPERFICIE RIPETUTA.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Surface and production of individual crops. Large table with columns for crop quality, surface (integrante, ripetuta), and production (media per ettaro, totale in base al rendim. unit.).

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Production of cereals. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.).

Table VII: Production of forage. Columns: FORAGGI, PROD. TOT., PRODUZIONE (q.).

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

25. - MOGORELLA RUINAS

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

DELL'ALTA COLLINA DELLA GIARRA

Tav. III.

I. - Dati generali

Table I: General data including geographical data, population, agricultural population, farms, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Surface of the municipality (1929) by quality of cultivation.

Table III: Surface of arable land (1929) by cultivation type.

Table IV: Surface of woody crops (1929) by cultivation type.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Detailed surface and production data for individual crops, including cereals, woody crops, and pastures.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Production of cereals, showing yield per hectare and total production.

Table VII: Production of forage, showing yield per hectare and total production.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

26. - MORGONGIORI

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

Tav. III.

I. - Dati generali

DELL' ALTA COLLINA DELLA GIARRA

Table with 5 columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table with columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table with columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table with columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE, SUPERFICIE RIPETUTA.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Large table with columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), PRODUZIONE (in quintali).

(*) Nel pascolo permanente. - (*) Fichi d'India nelle tare produttive. - (*) Altri prodotti da colture legnose...

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table with columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.).

Table with columns: FORAGGI, PROD. TOT., (In quintali di fieno normale (*)).

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

27. - SAMUGHEO

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

DELL'ALTA COLLINA DELLA GIARRA

Tab. III.

L. - Dati generali

Table I: Dati generali. Columns include: 1. Dati geografici (Geographical data), 2. Popolazione (Population), 3. Popolazione agricola (Agricultural population), 4. Azienda agricola (Farm), and 5. Bestiame (Livestock).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari (semplici, con piante legnose, totale), % DELLA SUPERFICIE (agr. e forest., territoriale).

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE (lorda seminativi, agr. e forest.).

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE, SUPERFICIE RIPETUTA, % DELLA SUPERFICIE.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Superficie e produzione delle singole coltivazioni. Detailed table showing surface area and production for various crops like Frumento, Orzo, Avena, etc.

(*) Nel pascolo permanente semplice e con piante legnose. - (1) Orzo. - (2) 0,2% produz. uva da tavola. - (3) Fichi d'India nelle tare produttive. - (4) Altri prodotti da colture legnose, rispettivamente nel sessennio 1923-28 e nell'anno 1929: legna da ardere, q. 5.620 e q. 5.468; ghiande, q. 1.446 e q. 1.606.

VI. - Produzione dei cereali

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE COMPLESSIVA 1929 ettari, PRODUZIONE (q.) media per ettaro, totale in base al rend. unit.

VII. - Produzione dei foraggi

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT. (media 1923-1928, 1929), PROD. TOT. (media 1923-1928, 1929).

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

28. - SÈNIS

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

Tav. III.

I. - Dati generali

DELL'ALTA COLLINA DELLA GIARRA

Table I: Dati generali. Columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (Censim. agr. 19-III-1930-VIII), 4. Aziende agricole (Censim. agr. 19-III-1930-VIII), 5. Bestiame (Censim. agr. 19-III-1930-VIII).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI CULTURA, SUPERFICIE ettari (semplici, con piante legnose, totale), % DELLA SUPERFICIE (agr. e forest., totale).

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE (lorda seminativi, agr. e forest.).

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE (colture legnose specializzate), SUPERFICIE RIPETUTA (coltivazioni legnose).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Superficie e produzione delle singole coltivazioni. Columns: QUALITÀ DI CULTURA, SUPERFICIE (1929), PRODUZIONE (in quintali).

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.) (media per ettaro, totale in base al rend. unit.).

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT. (media 1923-1928, 1929).

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole » pag. 3.

29. - TUILI

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

DELL'ALTA COLLINA DELLA GIARRA

Tav. III.

I. - Dati generali

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione, 3. Popolazione agricola, 4. Aziende agricole, 5. Bestiame. Includes data for territory, population, agricultural occupation, farms, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Surface of the Municipality (1929). Columns: Qualità di coltura, Superficie ettari, % della superficie.

Table III: Surface of arable lands (1929). Columns: Coltivazioni, Superficie ettari, % della superficie.

Table IV: Surface of woody crops (1929). Columns: Coltivazioni, Superficie integrante, Superficie ripetuta.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Surface and production of individual crops. Large table with multiple columns for crop types, surface area, and production in quintals.

VI. - Produzione dei cereali

Table VI: Production of cereals. Columns: Cereali, Superficie complessiva, Produzione (q.).

VII. - Produzione dei foraggi

Table VII: Production of forage. Columns: Foraggi, Prod. Tot., Produzione (q.).

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

30. - USELLUS

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

Tav. III.

I. - Dati generali

DELL' ALTA COLLINA DELLA GIARRA

Table I: Dati generali. Columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE, SUPERFICIE RIPETUTA.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Superficie e produzione delle singole coltivazioni. Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), PRODUZIONE (in quintali).

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.).

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT., (In quintali di fieno normale (*)).

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

32. - VILLA URBANA

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

Tav. III.

I. - Dati generali

DELL'ALTA COLLINA DELLA GIARRA

Table I: General data including geographical data, population (total and agricultural), agricultural farms, and livestock (cattle, horses, swine, sheep, goats, etc.).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie del seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Surface of the municipality (1929) showing agricultural and forest areas in hectares and percentages.

Table III: Surface of arable land (1929) categorized by crop type (cereals, industrial crops, etc.).

Table IV: Surface of woody crops (1929) categorized by type (vineyards, olive groves, etc.).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Detailed data on the surface and production of individual crops, including cereals, legumes, and other agricultural products.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Production of cereals, showing yield per hectare and total production for various crop types.

Table VII: Production of forage, showing yield per hectare and total production for different types of forage.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

Segue **TAVOLA III**

COMUNI DELLA ZONA AGRARIA VI - MEDIA COLLINA DEL TIRSO

- 33. Aidomaggiore
 - 34. Ardauli
 - 35. Busachi
 - 36. Fordongianus
 - 37. Neoneli
 - 38. Sèdilo
 - 39. Sorradile
-

33. - AIDOMAGGIORE

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

DELLA MEDIA COLLINA DEL TIRSO

Tav. III.

I. - Dati generali

Table I: General data including geographical coordinates, population (total and agricultural), and agricultural holdings (total and by type).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Land area of the municipality (1929) categorized by quality and type of cultivation.

Table III: Land area of arable lands (1929) categorized by cultivation type.

Table IV: Land area of woody crops (1929) categorized by cultivation type and species.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Detailed data on the area and production of individual crops, including cereals, woody crops, and other agricultural products.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Production of cereals, showing area and yield for various types of wheat, rice, and other grains.

Table VII: Production of forage, showing area and yield for different types of hay and other feed crops.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

34. - ARDAULI

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

DELLA MEDIA COLLINA DEL TIRSO

Tav. III.

I. - Dati generali

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*). Includes geographical data, population statistics, and agricultural assets.

II. - Superficie del Comune (1929)

Table showing land surface of the commune in 1929, categorized by quality of cultivation (1-8) and total surface. Includes sub-categories like 'semplici' and 'con piante legnose'.

III. - Superficie dei seminativi (1929)

Table showing the surface of arable land in 1929, categorized by cultivation type (1-8) and total surface. Includes 'Cereali', 'Cultivazioni industriali', etc.

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table showing the surface of woody crops in 1929, categorized by cultivation type (1-9) and total surface. Includes 'Viti', 'Olivii', 'Agrumi', etc.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Large table detailing surface and production of individual crops. Columns include crop quality, surface (integrated and repeated), and production (average per hectare and total). Lists various crops like wheat, corn, and legumes.

(*) Nel pascolo permanente semplice e con piante legnose. - (*) Orzo. - (*) 0,5 % prod. uva da tavola. - (*) 3,0 % prod. per salamoia. - (*) Fichi d'India nelle tare e nell'incolto produttivo. - (*) Altri prodotti da colture legnose, rispettivamente nel sessennio 1923-28 e nell'anno 1929: legna da ardere, q. 6.195 e q. 6.075; ghiande, q. 285 e q. 532; castagne, q. 333 e q. 416.

VI. - Produzione dei cereali

Table showing the production of cereals, categorized by type (1-4) and year (1929). Includes 'Frumento', 'Riso', 'Cereali minori', etc.

VII. - Produzione dei foraggi

Table showing the production of forage, categorized by type (1-8) and year (1929). Includes 'Prati avvicendati', 'Id. id. anno d'imp.', etc.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole » : pag. 3.

35. - BUSACHI

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

DELLA MEDIA COLLINA DEL TIRSO

Tav. III.

I. - Dati generali

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1981-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie del seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table showing land quality and cultivation types for the municipality in 1929, including seminativi, prati permanenti, and incolti produttivi.

Table showing the area of cultivated land (coltivazioni) in 1929, categorized by crop type such as cereali, orti stabili, and intercalari.

Table showing the area of woody crops (colture legnose) in 1929, including viti, olivi, agrumi, and various fruit trees.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni.

Large table detailing the area and production of individual crops, divided into seminativi and colture legnose, with columns for area, production, and yield.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table showing the production of cereals, including wheat, rice, and other grains, with data for area and yield.

Table showing the production of forage crops, including hay and other feed crops, with data for area and yield.

(* Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

37. - NEONELI

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

DELLA MEDIA COLLINA DEL TIRSO

Tav. III.

I. - Dati generali

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*). Includes data on area, population, farms, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari (semplici, con piante legnose, totale), % DELLA SUPERFICIE (agr. e forest., territoriale).

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE (lorda seminativi, agr. e forest.).

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE (colture legnose specializzate), SUPERFICIE RIPETUTA (coltivazioni legnose).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Superficie e produzione delle singole coltivazioni. Large table with columns for QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), and PRODUZIONE (in quintali) for various crops like cereals, legumes, and fruits.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.) media per ettaro, totale in base al rendim. unit.

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT. (media 1923-1928, 1929), PROD. TOT. (media 1923-1928, 1929).

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

38. - SÈDILO

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

DELLA MEDIA COLLINA DEL TIRSO

Tav. III.

I. - Dati generali

Table with 5 columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table showing land quality and agricultural surface area in hectares, categorized by quality and type of cultivation.

Table showing the surface area of sown crops (seminativi) in hectares, categorized by crop type.

Table showing the surface area of woody crops (colture legnose) in hectares, categorized by crop type and ripeness.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Large table detailing the surface area and production of individual crops, including cereals, legumes, and woody crops.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table showing the production of cereals (CEREALI) in quintals, categorized by crop type and year.

Table showing the production of forage (FORAGGI) in quintals, categorized by crop type and year.

(* Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3

39. - SORRADILE

ZONA AGRARIA

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

DELLA MEDIA COLLINA DEL TIRSO

Tav. III.

I. - Dati generali

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione, 3. Popolazione agricola, 4. Aziende agricole, 5. Bestiame. Includes data for territory, population, agricultural land, farms, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table showing land quality and agricultural surface area in hectares, categorized by type of cultivation (seminativi, prati, pascoli, etc.).

Table showing the surface area of arable land (seminativi) in hectares, categorized by crop type (cereali, colture industriali, etc.).

Table showing the surface area of woody crops (colture legnose) in hectares, categorized by crop type (viti, olivi, agrumi, etc.).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Large table detailing the surface area and production of individual crops, including cereals, leguminous crops, and woody crops, with columns for area, production, and yield.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table showing the production of cereals, including wheat, rice, and other grains, with columns for surface area and total production.

Table showing the production of forage crops, including hay and other feed crops, with columns for surface area and total production.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

Segue **TAVOLA III**

COMUNI DELLA ZONA AGRARIA VIII - MEDIA COLLINA DEL TRESCENTA

- | | |
|--------------|----------------------|
| 41. Barrali | 46. San Basilio |
| 42. Barùmini | 47. Sèlegas |
| 43. Donori | 48. Senorbì |
| 44. Guasila | 49. Siùrgus-Donigala |
| 45. Samatzai | 50. Villamar |
-

41. - BARRALI

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

DELLA MEDIA COLLINA DEL TRESCENTA

Tav. III.

I. - Dati generali

Table I: Dati generali. Columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE, SUPERFICIE RIPETUTA.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Superficie e produzione delle singole coltivazioni. Columns: N. elenco coltivaz. (*), QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), PRODUZIONE (in quintali).

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva 1929, PRODUZIONE (q.).

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT. 1923-1928, PROD. TOT. 1929.

(* Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

42. - BARUMINI

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

Tab. III.

I. - Dati generali

DELLA MEDIA COLLINA DEL TRESCENTA

Table I: Dati generali. Columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-LX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE, SUPERFICIE RIPETUTA.

V. - Superficie e produzione delle singole colture (1929)

Table V: Superficie e produzione delle singole colture (1929). Large table with columns for QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), PRODUZIONE (in quintali), and detailed crop lists.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.).

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT., media 1923-1928, 1929.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

Table I: Dati generali. Columns include: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari (semplici, con piante legnose, totale), % DELLA SUPERFICIE (agr. e forest., territoriale).

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE (lorda seminativi, agr. e forest.).

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE (ettari, % colture special., n. medio piante per ha., forme preval. di allev.), SUPERFICIE RIPETUTA (coltivazioni legnose).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Superficie e produzione delle singole coltivazioni. Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), PRODUZIONE (in quintali).

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.) (media per ettaro, totale in base al rend. unit.).

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT. (media 1923-1928, 1929).

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

44. - GUASILA

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

Tav. III.

I. - Dati generali

DELLA MEDIA COLLINA DEL TRESCENTA

Table I: General data including geographical coordinates, population (1931, 1930-1931), agricultural population, agricultural holdings, and livestock statistics.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Land area of the municipality (1929) categorized by quality and use.

Table III: Land area of arable lands (1929) categorized by crop type.

Table IV: Land area of woody crops (1929) categorized by cultivation type.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Detailed data on the area and production of individual crops, including cereals, legumes, and other agricultural products.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Production of cereals, showing area and yield for various types like wheat and rice.

Table VII: Production of forage, detailing the area and yield of different forage types.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

Tav. III.

I. - Dati generali

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 31-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*). Includes data on territory, population, agricultural population, farms, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari (semplici, con piante legnose, totale), % DELLA SUPERFICIE (agr. e forest., territoriale).

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE (lorda seminativi, agr. e forest.).

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE (colture legnose specializzate), SUPERFICIE RIPETUTA (coltivazioni legnose).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Superficie e produzione delle singole coltivazioni. Large table with columns for QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), and PRODUZIONE (in quintali). Includes sub-sections for Seminativi and Colture legnose.

(*) Ha. 67 nel pascolo permanente semplice; ha. 3 nel frutteto. - (*) Orzo. - (*) 10,0% produz. per salamoia. - (*) Fichi d'India nelle tare produttive. - (*) Altri prodotti da colture legnose, rispettivamente nel sessennio 1923-28 e nell'anno 1929: legna da ardere, q. 660 e q. 720. - (*) Per ha. 1.094 trattasi di terreni coperti tutti o in parte da cespugli di mirto, cisto, lentisco, ecc.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.) media per ettaro, totale in base al rend. unit.

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT. (media 1923-1928, 1929), PROD. TOT. (media 1923-1928, 1929).

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

47. - SÈLEGAS

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

DELLA MEDIA COLLINA DEL TRESCENTA

Tav. III.

I. - Dati generali

Table I: General data including geographical data, population, agricultural population, agricultural enterprises, and livestock.

II. Superficie del Comune (1929)

Table II: Surface of the municipality (1929) showing quality of cultivation and total surface area.

III. - Superficie dei seminativi (1929)

Table III: Surface of arable land (1929) categorized by crop type.

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table IV: Surface of woody crops (1929) including integrated and repeated surfaces.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Surface and production of individual crops, divided into arable and woody crops.

VI. - Produzione dei cereali

Table VI: Production of cereals, including wheat, rice, and other grains.

VII. - Produzione dei foraggi

Table VII: Production of forage, including hay and other feed crops.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

48. - SENORBÌ

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

Tav. III

I. - Dati generali

DELLA MEDIA COLLINA DEL TRESCENTA

Table I: General data including geographical coordinates, population (present and agricultural), agricultural enterprises, and livestock statistics.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Land area of the municipality in 1929, categorized by quality of cultivation.

Table III: Land area of arable lands in 1929, categorized by type of cultivation.

Table IV: Land area of woody crops in 1929, categorized by type of cultivation.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Detailed data on the area and production of individual crops, including cereals, woody crops, and other agricultural products.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Production of cereals, showing area and yield for various types of grain.

Table VII: Production of forage, showing area and yield for various types of feed crops.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

49. - SIURGUS DONIGALA

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

DELLA MEDIA COLLINA DEL TRESCENTA

Tav. III.

I. - Dati generali

Table I: General data including population (1931-IX, 1930-VIII), agricultural population (1930-VIII), agricultural enterprises (1930-VIII), and livestock (1930-VIII).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Surface of the municipality (1929) showing agricultural and forest areas in hectares and percentages.

Table III: Surface of arable lands (1929) categorized by crop type and total area.

Table IV: Surface of woody crops (1929) including vineyards, olive groves, and other trees.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Detailed data on the surface and production of individual crops, including cereals, legumes, and woody crops.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Production of cereals, showing average yield and total production for various types.

Table VII: Production of forage, including hay and other feed crops, with detailed breakdown of production types.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3

50. - VILLAMAR

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

DELLA MEDIA COLLINA DEL TRESCENTA

Tav. III.

I. - Dati generali

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*). Includes data on territory, population, agricultural enterprises, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

Table showing land use by quality (QUALITÀ DI COLTURA) and surface area (SUPERFICIE ettari). Includes categories like seminativi, prati permanenti, and incolti.

III. - Superficie dei seminativi (1929)

Table showing the surface area of cultivated lands (COLTIVAZIONI) and their respective crops (Cereali, industriali, etc.).

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table showing the surface area of woody crops (COLTIVAZIONI) and their types (Viti, Olivi, Agrumi, etc.).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Large table detailing the surface area and production of individual crops (Seminativi, Colture legnose, Prati, etc.). Includes columns for surface area, production in quintals, and average yield.

VI. - Produzione dei cereali

Table showing the production of cereals (CEREALI) by type (Frumento, Riso, etc.) and year (1929).

VII. - Produzione dei foraggi

Table showing the production of forage (FORAGGI) by type (Prati, etc.) and year (1929).

(* Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

Segue **TAVOLA III**

COMUNI DELLA ZONA AGRARIA IX - COLLE-PIANO DEL FLUMENDOSA

- 51. Burcei
 - 52. Muravera
 - 53. San Vito
 - 54. Villaputzu
 - 55. Villasimius
-

51. - BURCEI

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

DEL COLLE-PIANO DEL FLUMENDOSA

Tav. III.

I. - Dati generali

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*). Includes data on area, population, farms, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari (semplici, con piante legnose, totale), % DELLA SUPERFICIE (agr. e forest., territoriale).

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE (lorda seminativi, agr. e forest.).

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE (ettari, % colture special., n. medio piante per ha., forme preval. di allev.), SUPERFICIE RIPETUTA (coltivazioni legnose, in altre colture legn. specializzate, in coltura promiscua).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Superficie e produzione delle singole coltivazioni. Large table with columns for QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), and PRODUZIONE (in quintali) for various crops like Frumento, Riso, etc.

(1) Nel pascolo permanente semplice. - (*) Fichi d'India nelle tare produttive. - (*) Altri prodotti da colture legnose, rispettivamente nel sessennio 1925-28 e nell'anno 1929: legna da ardere, q. 310 e q. 310.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.) media per ettaro, totale in base al rend. unit.

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT. (media 1923-1928, 1929), FORAGGI, PROD. TOT. (media 1923-1928, 1929). Includes details on forage types and production per hectare.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

52. - MURAVERA

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

Tav. III.

I. - Dati generali

DEL COLLE-PIANO DEL FLUMENDOSA

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione, 3. Popolazione agricola, 4. Aziende agricole, 5. Bestiame. Includes data for territory, population, agricultural land, farms, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table showing land area by quality (1-9) and agricultural/forest area. Columns include quality, simple/complex area, total, and percentage of total.

Table showing cultivated areas (1-8) and total complex area. Columns include cultivation type, area, and percentage of total.

Table showing wood cultivation areas (1-9) and total complex area. Columns include cultivation type, area, and percentage of total.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Large table showing area and production for various crops (1-48). Columns include crop type, area, and production in quintals.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table showing cereal production (1-4) with columns for crop type, area, and production in quintals.

Table showing forage production (1-8) with columns for forage type, area, and production in quintals.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3

Tav. III.

I. - Dati generali

DEL COLLE-PIANO DEL FLUMEDOSA

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione, 3. Popolazione agricola, 4. Aziende agricole, 5. Bestiame. Includes data on territory, population, agricultural population, farms, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table showing land use by quality (QUALITÀ DI COLTURA) and surface area (SUPERFICIE ettari). Categories include seminativi, prati permanenti, pascoli permanenti, etc.

Table showing land use by cultivation type (COLTIVAZIONI) and surface area (SUPERFICIE ettari). Categories include cereali, coltivazioni industriali, altre coltivazioni, etc.

Table showing land use by cultivation type (COLTIVAZIONI) and surface area (SUPERFICIE INTEGRANTE and SUPERFICIE RIPETUTA). Categories include viti, olivi, agrumi, etc.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Large table showing surface area and production for various crops (QUALITÀ DI COLTURA). Includes sections for seminativi, colture legnose, and boschi. Columns include surface area, production in quintals, and average yield.

(*) Primo anno di coltura. - (1) Ha. 217 nel pascolo permanente semplice; ha. 9 nel frutteto. - (2) Nel frutteto. - (3) In orti industriali; piselli. - (4) In orti ind. - (5) Consociati al granturco manggenno. - (6) In orti ind.; prevalenza ortaggi da foglie. - (7) Orzo. - (8) Nespole del Giappone. - (9) Fichi d'India nelle tare produttive. - (10) Altri prodotti da colture legnose, rispettivamente nel sessennio 1923-28 e nell'anno 1929; legna da ardere, q. 779 e q. 520.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table showing cereal production (CEREALI) by type and surface area. Columns include surface area, average yield, and total production.

Table showing forage production (FORAGGI) by type and surface area. Columns include surface area, average yield, and total production.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

54. - VILLAPUTZU

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

Tav. III.

I. - Dati generali

DEL COLLE-PIANO DEL FLUMENDOSA

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione, 3. Popolazione agricola, 4. Aziende agricole, 5. Bestiame. Includes geographical coordinates, population statistics, agricultural land area, and livestock counts.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table showing land area by quality and type of cultivation (seminativi, prati permanenti, pascoli permanenti, etc.) in 1929.

Table showing land area for various types of crops (cereals, industrial crops, forage, etc.) in 1929.

Table showing land area for woody crops (viti, olivi, agrumi, etc.) in 1929, including details on specialized and repeated surface areas.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Large table detailing the surface area and production of individual crops, categorized by type (seminativi, colture legnose, boschi, incolti produttivi) and specific crop varieties.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table showing the production of cereals (Frumento, Riso, Cereali minori) in 1929, including average yield and total production.

Table showing the production of forage (Prati avvicendati, Id. Id. anno d'imp., etc.) in 1929, including average yield and total production.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

55. - VILLASIMIUS

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

Tav. III.

I. - Dati generali

DEL COLLE-PIANO DEL FLUMENDOSA

Table I: General data. Columns include: 1. Dati geografici (Geographical data), 2. Popolazione (Population), 3. Popolazione agricola (Agricultural population), 4. Aziende agricole (Agricultural enterprises), 5. Bestiame (Livestock).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Surface of the Municipality (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table III: Surface of arable land (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table IV: Surface of woody crops (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE, SUPERFICIE RIPETUTA.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Surface and production of individual crops. Large table with columns for crop quality, surface (1929), and production (1929) for various crops like wheat, rice, and legumes.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Production of cereals. Columns: CEREALI, SUPERFICIE, PRODUZIONE (q.).

Table VII: Production of forage. Columns: FORAGGI, PROD. TOT., FORAGGI, PROD. TOT.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

Segue **TAVOLA III**

COMUNI DELLA ZONA AGRARIA X - COLLE-PIANO DEL CAMPIDANO DI ÛRAS

- 56. Collinas
 - 57. Gonnostamatza
 - 58. Lunamatrona
 - 59. Masùllas
 - 60. Mògoro
 - 61. Ûras
-

56. - COLLINAS

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA DEL COLLE-PIANO

DEL CAMPIDANO DI URAS

Tav. III.

I. - Dati generali

Table I: General data. Columns include: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*).

II. - Superficie del Comune (1929)

Table II: Surface of the Municipality (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari (semplici, con piante legnose, totale), % DELLA SUPERFICIE (agr. e forest., territoriale).

III. - Superficie dei seminativi (1929)

Table III: Surface of arable land (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE (lorda seminativi, agr. e forest.).

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table IV: Surface of leguminous crops (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE (colture legnose specializzate), SUPERFICIE RIPETUTA (coltivazioni legnose).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Surface and production of individual crops. Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), PRODUZIONE (in quintali).

VI. - Produzione dei cereali

Table VI: Production of cereals. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.) media per ettaro, totale in base al rendim. unit.

VII. - Produzione dei foraggi

Table VII: Production of forage. Columns: FORAGGI, PROD. TOT. (media 1923-1928, 1929).

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

57. - GONNOSTRAMATZA

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA DEL COLLE-PIANO

Tav. III.

I. - Dati generali

DEL CAMPIDANO DI URS

Table with 5 columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*). Includes geographical data, population statistics, agricultural holdings, and livestock counts.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table showing land area by quality (QUALITÀ DI COLTURA) and total area (SUPERFICIE ettari). Includes categories like seminativi, prati permanenti, etc.

Table showing cultivated areas (COLTIVAZIONI) and their contribution to total agricultural area (% DELLA SUPERFICIE).

Table showing wood cultivation areas (COLTIVAZIONI) and their contribution to total wood cultivation area (% DELLA SUPERFICIE).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Large table with multiple columns detailing surface area and production for various crops (CULTIVAZIONI). Includes sub-sections for 'Seminativi' and 'Colture legnose'.

(1) Nel frutteto. - (*) Orzo. - (2) 2,0 % produz. uva da tavola; 5,0 % produz. consumo diretto. - (3) 10,0 % produz. per salamoia. - (4) Altri prodotti da colture legnose, rispettivamente nel sessennio 1923-28 e nell'anno 1929; legna da ardere, q. 1.919 e q. 1.919. - (5) Per ha. 93 trattati di terreni coperti tutti o in parte da cespugli di mirto, cisto, lentisco, ecc.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table showing cereal production (CEREALI) with columns for surface area and production in quintals.

Table showing forage production (FORAGGI) with columns for surface area and production in quintals.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

58. - LUNAMATRONA

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA DEL COLLE-PIANO

Tav. III.

I. - Dati generali

DEL CAMPIDANO DI URAS

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*). Includes data on territory, population, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari (qualità di coltura, totale), % DELLA SUPERFICIE (agr. e forest., territoriale).

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE (lorda seminativi, agr. e forest.).

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE (colture legnose specializzate), SUPERFICIE RIPETUTA (coltivazioni legnose).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Superficie e produzione delle singole coltivazioni. Large table with columns for QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), and PRODUZIONE (in quintali) for various crops like Frumento, Orzo, etc.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE com-plessiva, PRODUZIONE (q.) media per ettaro, totale in base al rend. unit.

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT. (1923-1928, 1929), FORAGGI, PROD. TOT. (1923-1928, 1929).

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole » pag. 3.

59. - MASULLAS

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA DEL COLLE-PIANO

Tav. III.

I. - Dati generali

DEL CAMPITANO DI URAS

Table I: Dati generali. Columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Azienda agricola (*), 5. Bestiame (*).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari (qualità di coltura, totale), % DELLA SUPERFICIE (agr. e forest., territoriale).

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE (lorda seminativi, agr. e forest.).

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE (colture legnose specializzate), SUPERFICIE RIPETUTA (coltivazioni legnose).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Superficie e produzione delle singole coltivazioni. Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), PRODUZIONE (in quintali).

(*) Nel frutteto. - (*) Orti familiari nel frutteto. - (*) 1,0 % prod. uva da tavola; 5,0 % prod. consumo diretto. - (*) 2,0 % prod. per salamoia. - (*) Fichi d'India sulle tare produttive. - (*) Altri prodotti da colture legnose, rispettivamente nel sessennio 1923-28 e nell'anno 1929: legna da ardere, q. 1.129 e q. 1.093. - (*) Trattasi di terreni coperti tutti o in parte da cespugli di mirto, cisto, lentisco, ecc.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE COMPLESSIVA 1929 ettari, PRODUZIONE (q.) (media per ettaro, totale in base al rend. unit.).

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT. (media 1923-1928, 1929).

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

60. - MÒGORO

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA DEL COLLE-PIANO

Tav. III.

I. - Dati generali

DEL CAMPIDANO DI ÛRAS

Table I: Dati generali. Columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE, SUPERFICIE RIPETUTA.

V. - Superficie e produzione delle singole colture

Table V: Superficie e produzione delle singole colture. Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), PRODUZIONE (in quintali).

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.).

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT., FORAGGI, PROD. TOT.

(* Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

61. - URAS

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA DEL COLLE-PIANO

Tav. III.

I. - Dati generali

DEL CAMPIDANO DI URAS

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV 1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*). Includes geographical data, population statistics, and livestock counts.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie del seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari (semplici, con piante legnose, totale), % DELLA SUPERFICIE (agr. e forest., territoriale).

Table III: Superficie del seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari (lorda seminativi, agr. e forest.), % DELLA SUPERFICIE.

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE (colture legnose specializzate), SUPERFICIE RIPETUTA (coltivazioni legnose).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Superficie e produzione delle singole coltivazioni. Large table with multiple columns for cultivation types, surface area, and production data for various crops like cereals, legumes, and fruits.

(*) Primo anno di coltura. - (*) Nel frutteto. - (*) Orzo. - (*) 5,0% produz. consumo diretto. - (*) 10,0% produz. per salamoia. - (*) Fichi d'India nelle tare produttive. - (*) Altri prodotti da colture legnose, rispettivamente nel sessennio 1923-28 e nell'anno 1929: legna da ardere, q. 2.251 e q. 2.251. - (*) Per ha. 353 trattasi di terreni coperti tutti o in parte da cespugli di mirto, cisto, lentisco, ecc.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CERREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.) media per ettaro, totale in base al rend. unit.

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT. media 1923-1928, 1929, FORAGGI, PROD. TOT. media 1923-1928, 1929.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.



Segue **TAVOLA III**

COMUNI DELLA ZONA AGRARIA XI - COLLE LITORÀNEO DEL SÙLCIS

- | | |
|----------------|--------------------|
| 62. Calasetta | 67. Pàlmas Suèrgiu |
| 63. Carloforte | 68. Portoscuso |
| 64. Giba | 69. Sant'Antioco |
| 65. Gonnese | 70. Serbàriu |
| 66. Narcao | 71. Tratalias |
-

62. - CALASETTA

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

Tav. III.

I. - Dati generali

DEL COLLE LITORANEO DEL SÙLCIS

Table with 5 columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione, 3. Popolazione agricola, 4. Aziende agricole, 5. Bestiame. Includes data on territory, population, agricultural land, farms, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table showing land use by quality (QUALITÀ DI COLTURA) and total area (SUPERFICIE ettari) for 1929.

Table showing land use by cultivation type (COLTIVAZIONI) and total area (SUPERFICIE ettari) for 1929.

Table showing land use by cultivation type (COLTIVAZIONI) and total area (SUPERFICIE INTEGRANTE) for 1929, including detailed breakdowns.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Large table detailing the area and production of individual crops (QUALITÀ DI COLTURA) for 1929, including cereals, legumes, and other crops.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table showing the production of cereals (CEREALI) in 1929, including area and yield data.

Table showing the production of forage (FORAGGI) in 1929, including area and yield data.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

63. - CARLOFORTE

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

Tav. III.

I. - Dati generali

DEL COLLE LITORÀNEO DEL SÙLCIS

Table I: General data. Columns include: 1. Dati geografici (Geographical data), 2. Popolazione (Population), 3. Popolazione agricola (Agricultural population), 4. Aziende agricole (Agricultural enterprises), 5. Bestiame (Livestock).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Surface of the Municipality (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table III: Surface of arable land (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table IV: Surface of woody crops (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE, SUPERFICIE RIPETUTA.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Surface and production of individual crops. Large table with columns for crop quality, surface (1929), and production (1929) for various crops like cereals, legumes, and woody crops.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Production of cereals. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.).

Table VII: Production of forage. Columns: FORAGGI, PROD. TOT. 1923-28, 1929.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

64. - GIBA

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

DEL COLLE LITORANEO DEL SÚLCIS

Tav. III.

I. - Dati generali

Table I: General data. Columns include: 1. Dati geografici (Geographical data), 2. Popolazione (Population), 3. Popolazione agricola (Agricultural population), 4. Aziende agricole (Agricultural enterprises), 5. Bestiame (Livestock).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Surface of the Municipality (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA (Quality of cultivation), SUPERFICIE ettari (Surface in hectares), % DELLA SUPERFICIE (Percentage of surface).

Table III: Surface of arable land (1929). Columns: COLTIVAZIONI (Cultivations), SUPERFICIE ettari (Surface in hectares), % DELLA SUPERFICIE (Percentage of surface).

Table IV: Surface of woody crops (1929). Columns: COLTIVAZIONI (Cultivations), SUPERFICIE INTEGRANTE (Integrating surface), SUPERFICIE RIPETUTA (Repeating surface).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Surface and production of individual crops. Columns: QUALITÀ DI COLTURA (Quality of cultivation), SUPERFICIE (1929) (Surface 1929), PRODUZIONE (in quintali) (Production in quintals).

(*) Piselli e fagioli. - (*) In orti industriali. - (*) Id. ha. 1,6. - (*) In orti ind.; ortaggi diversi. - (*) Medica. - (*) Orzo ed avena. - (*) 1,0% produs. uva da tavola. - (*) 10,0% produs. per salamola. - (*) Nespoli del Giappone. - (*) Fichi d'India nelle tare produttive. - (*) Altri prodotti da colture legnose, rispettivamente nel sessennio 1923-28 e nell'anno 1929: legna da ardere, q. 1.095 e q. 850.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Production of cereals. Columns: CEREALI (Cereals), SUPERFICIE complessiva (1929) (Total surface 1929), PRODUZIONE (q.) (Production in quintals).

Table VII: Production of forage. Columns: FORAGGI (Forage), PROD. TOT. (1923-1928) (Total production 1923-1928), PROD. TOT. (1929) (Total production 1929).

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

65. - GONNESA

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

DEL COLLE LITORANEO DEL SÚLCIS

Tav. III.

I. - Dati generali

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*). Includes data on territory, population, agricultural land, farms, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari (semplici, con piante legnose, totale), % DELLA SUPERFICIE (agr. e forest., territoriale).

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE (lorda seminativi, agr. e forest.).

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE (colture legnose specializzate), SUPERFICIE RIPETUTA (coltivazioni legnose).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Superficie e produzione delle singole coltivazioni. Large table with columns for QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), and PRODUZIONE (in quintali) for various crops like wheat, rice, and legumes.

(*) In orti industriali nelle colt. legn. specializz. - (*) Id.; prevalenza ortaggi da foglie. - (*) 67% medica; 33% sulla. - (*) Orzo. - (*) 2,0% prod. uva da tavola; 4,0% prod. consumo diretto. - (*) Fichi d'India nelle tare produttive. - (*) Altri prodotti da colture legnose, rispettivamente nel sessennio 1923-28 e nell'anno 1929; legna da ardere, q. 855 e q. 855.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.) media per ettaro, totale in base al rend. unit.

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT. (media 1923-1928, 1929), FORAGGI (Produzione accessoria di foraggio).

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

66. - NARCAO

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

DEL COLLE LITORANEO DEL SULCIS

Tav. III.

I. - Dati generali

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione, 3. Popolazione agricola, 4. Aziende agricole, 5. Bestiame. Includes data for area, population, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

Table showing land use by quality (QUALITÀ DI COLTURA) in hectares and percentage of total area.

III. - Superficie dei seminativi (1929)

Table showing the area of arable land (COLTIVAZIONI) by crop type and percentage of total area.

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table showing the area of woody crops (COLTIVAZIONI) by type (e.g., vines, olives) and percentage of total area.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Large table detailing the area and production of individual crops, categorized by type (e.g., cereals, legumes, woody crops).

VI. - Produzione dei cereali

Table showing the production of cereals (CERBALI) by type and year.

VII. - Produzione dei foraggi

Table showing the production of forage (FORAGGI) by type and year.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

67. - PÀLMAS SUÈRGIU

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

Tav. III.

I. - Dati generali

DEL COLLE LITORÀNEO DEL SÙLCIS

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione, 3. Popolazione agricola, 4. Aziende agricole, 5. Bestiame. Includes data on territory, population, agricultural land, farms, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Surface of the Municipality (1929). Columns: Qualità di coltura, Superficie ettari (semplici, piante legnose, totale), % della superficie (agr., forest.).

Table III: Surface of arable land (1929). Columns: Coltivazioni, Superficie ettari, % della superficie (lorda, agr., forest.).

Table IV: Surface of woody crops (1929). Columns: Coltivazioni, Superficie integrante (ettari, % colture special., n. medio piante preval. di allev.), Superficie ripetuta (coltivazioni legnose, in altre colture legn. specializzate, in coltura promiscua).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Surface and production of individual crops. Large table with columns for crop quality, surface (integrante, ripetuta), and production (media per ettaro, totale in base al rendim. unit.).

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Production of cereals. Columns: Cereali, Superficie complessiva, Produzione (q.) media per ettaro, totale in base al rendim. unit.

Table VII: Production of forage. Columns: Foraggi, Prod. Tot. (media 1923-28, 1929), Produzione accessoria di foraggio.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

68. - PORTOSCUSO

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

DEL COLLE LITORÀNEO DEL SÙLCIS

Tav. III.

I. - Dati generali

Table I: General data including geographical data, population (total and agricultural), and agricultural holdings (total and by size).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Surface of the municipality (1929) by quality of cultivation.

Table III: Surface of arable land (1929) by cultivation type.

Table IV: Surface of woody crops (1929) by cultivation type.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Detailed data on surface and production of individual crops, including cereals, woody crops, and other agricultural products.

VI. - Produzione dei cereali.

VII. Produzione dei foraggi.

Table VI: Production of cereals, showing average and total yields per hectare.

Table VII: Production of forage, including various types of hay and other feed crops.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

69. - SANT'ANTIACO

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

Tav. III.

L. - Dati generali

DEL COLLE LITORANEO DEL SULCIS

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE, SUPERFICIE RIPETUTA.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Superficie e produzione delle singole coltivazioni. Large table with columns for QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), and PRODUZIONE (in quintali).

(*) In orti industriali. - (*) Id.; prevalenza ortaggi da foglie. - (*) Orzo. - (*) Fichi d'India nelle tare produttive. - (*) Altri prodotti da colture legnose, rispettivamente nel sessennio 1923-28 e nell'anno 1929: legna da ardere, q. 7.616 e q. 7.616.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.).

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT., media 1923-28, 1929.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

70. - SERBARIU

ZONA AGRARIA

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

DEL COLLE LITORANEO DEL SÜLCIS

Tav. III.

I. - Dati generali

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione, 3. Popolazione agricola, 4. Azienda Agricola, 5. Bestiame. Includes geographical data, population statistics, agricultural occupation, and livestock counts.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Surface of the Municipality (1929). Columns: Qualità di coltura, Superficie ettari (semplici, con piante legnose, totale), % della superficie (agr. e forest., territoriale).

Table III: Surface of arable land (1929). Columns: Coltivazioni, Superficie ettari, % della superficie (lorda seminativi, agr. e forest.).

Table IV: Surface of woody crops (1929). Columns: Coltivazioni, Superficie integrante (colture legnose specializzate), Superficie ripetuta (coltivazioni legnose).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Surface and production of individual crops. Large table with columns for crop quality, surface (integrante, ripetuta), and production (media per ettaro, totale in base al rendim. unit.).

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Production of cereals. Columns: Cereali, Superficie complessiva, Produzione (media per ettaro, totale in base al rendim. unit.).

Table VII: Production of forage. Columns: Foraggi, Prod. Tot. (media 1923-1928, 1929).

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

71. - TRATALIAS

REGIONE AGRARIA DI COLLINA

ZONA AGRARIA

Tav. III.

I. - Dati generali.

DEL COLLE LITORÀNEO DEL SÚLCIS

Table I: Dati generali. Includes population statistics (1. Dati geografici, 2. Popolazione, 3. Popolazione agricola), agricultural enterprises (4. Aziende agricole), and livestock (5. Bestiame).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari (semplici, con piante legnose, totale), % DELLA SUPERFICIE (agr. e forest., territoriale).

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE (lorda semi-nativi, agr. e forest.).

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE (colture legnose specializzate), SUPERFICIE RIPETUTA (coltivazioni legnose).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Superficie e produzione delle singole coltivazioni. Large table with columns for QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), and PRODUZIONE (in quintali) for various crops like Frumento, Orzo, Riso, etc.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CERREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.) media per ettaro, totale in base al rend. unit.

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PPOD. TOT. (Media 1923-1928, 1929), PRODUZIONE (q.) Media 1923-1928, 1929.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

Segue **TAVOLA III**

COMUNI DELLA ZONA AGRARIA XII - ALTA PIANURA DEL TIRSO

- | | |
|-----------------|--------------------|
| 72. Bonàrcado | 77. San Vero Milis |
| 73. Ghilarza | 78. Sèneghe |
| 74. Milis | 79. Simàxis |
| 75. Narbolia | 80. Solarussa |
| 76. Paulilätino | |
-

73. - GHILARZA

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA

DELL'ALTA PIANURA DEL TIRSO

Tav. III.

I. - Dati generali

Table I: General data including population (1. Dati geografici, 2. Popolazione, 3. Popolazione agricola), agricultural enterprises (4. Aziende agricole), and livestock (5. Bestiame).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Land area of the municipality (1929) categorized by quality of cultivation (QUALITÀ DI COLTURA).

Table III: Land area of arable land (1929) categorized by cultivation type (COLTIVAZIONI).

Table IV: Land area of woody crops (1929) categorized by cultivation type (COLTIVAZIONI).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Surface and production of individual crops, divided into arable crops (Seminativi) and woody crops (Colture legnose).

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Production of cereals, showing average yield and total production for various crops.

Table VII: Production of forage, showing average yield and total production for various types of forage.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

74. - MILIS

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA

Tav. III.

L - Dati generali.

DELL'ALTA PIANURA DEL TIRSO

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione, 3. Popolazione agricola, 4. Aziende agricole, 5. Bestiame. Includes data for Pianura area, population statistics, agricultural land, and livestock counts.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari (semplici, piante legnose, totale), % DELLA SUPERFICIE (agr. e forest., territoriale).

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE (lorda seminativi, agr. e forest.).

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE (colture legnose specializzate), SUPERFICIE RIPETUTA (coltivazioni legnose).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Superficie e produzione delle singole coltivazioni. Large table with columns for QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), and PRODUZIONE (in quintali) for various crops like Frumento, Orzo, Avena, etc.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.) media per ettaro, totale in base al rend. unit.

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT. (media 1923-1928, 1929), FORAGGI (Produzione accessoria di foraggio).

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

75. - NARBOLIA

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA

Tav. III.

I. - Dati generali

DELL'ALTA PIANURA DEL TIRSO

Table I: General data. Columns include 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (Censim. agr. 19-III-1930-VIII), 4. Aziende agricole (Censim. agr. 19-III-1930-VIII), 5. Bestiame (Censim. agr. 19-III-1930-VIII).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Surface of the Municipality (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table III: Surface of arable land (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table IV: Surface of woody crops (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE, SUPERFICIE RIPETUTA.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Surface and production of individual crops. Large table with columns for QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), and PRODUZIONE (in quintali).

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Production of cereals. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.).

Table VII: Production of forage. Columns: FORAGGI, PROD. TOT., FORAGGI.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

76. - PAULILATINO

ZONA AGRARIA

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

DELL'ALTA PIANURA DEL TIRSO

Tav. III.

I. - Dati generali

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*). Includes data for population, agricultural enterprises, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

Table showing land surface by quality (QUALITÀ DI COLTURA) and type (semplici, con piante legnose, totale) in hectares and percentage of total surface.

III. - Superficie dei seminativi (1929)

Table showing surface of arable lands (COLTIVAZIONI) by type (Cereali, Altre coltivazioni, etc.) in hectares and percentage of total surface.

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table showing surface of woody crops (COLTIVAZIONI) by type (Viti, Olivi, etc.) in hectares and percentage of total surface.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Large table detailing surface and production of individual crops (QUALITÀ DI COLTURA E COLTIVAZIONI) for various types like Frumento, Orzo, etc., including surface area and yield in quintals.

VI. - Produzione dei cereali

Table showing the production of cereals (CEREALI) by type (Frumento, Riso, etc.) and year (1929, 1923-28 average).

VII. - Produzione dei foraggi

Table showing the production of forage (FORAGGI) by type (Prati, Erbai, etc.) and year (1929, 1923-28 average).

(* Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

78. - SENEGLIE

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA

I. - Dati generali

DELL'ALTA PIANURA DEL TIRSO

Tab. III.

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (Censim. agr. 19-III-1930-VIII), 4. Aziende agricole (Censim. agr. 19-III-1930-VIII), 5. Bestiame (Censim. agr. 19-III-1930-VIII).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table showing land use quality (QUALITÀ DI COLTURA) with columns for surface area (ettari) and percentage of total surface.

Table showing crop types (COLTIVAZIONI) with columns for surface area (ettari) and percentage of total surface.

Table showing wood crop types (COLTIVAZIONI) with columns for surface area (ettari) and percentage of total surface.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Large table showing crop types (QUALITÀ DI COLTURA) and their production (PRODUZIONE) in quintals, including surface area and yield data.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table showing cereal production (CEREALI) with columns for surface area and production in quintals.

Table showing forage production (FORAGGI) with columns for surface area and production in quintals.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

79. - SIMAXIS

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA

DELL' ALTA PIANURA DEL TIRSO

Tav. III.

I. - Dati generali

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*). Includes data on territory, population, agricultural enterprises, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari (semplici, con piante legnose, totale), % DELLA SUPERFICIE (agr. e forest., territoriale).

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE (lorda, agr. e forest.).

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE (ettari, % colture special., n. medio piante per ha., forme preval. di allev.), SUPERFICIE RIPETUTA (coltivazioni legnose).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Superficie e produzione delle singole coltivazioni. Large table with multiple columns for quality of cultivation, surface area, and production (in quintals) for various crops like cereals, legumes, and fruit trees.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.) media per ettaro, totale in base al rend. unit.

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT. (media 1923-1928, 1929), FORAGGI (media 1923-1928, 1929).

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

80. - SOLARUSSA

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA

DELL'ALTA PIANURA DEL TIRSO

Tav. III.

I. - Dati generali

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1981-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*). Includes data on territory, population, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Surface of the Municipality (1929). Columns: Qualità di coltura, Superficie ettari (semplici, con piante legnose, totale), % della superficie (agr. e forest., territoriale).

Table III: Surface of arable land (1929). Columns: Coltivazioni, Superficie ettari, % della superficie (lorda seminativi, agr. e forest.).

Table IV: Surface of woody crops (1929). Columns: Coltivazioni, Superficie integrante (colture legnose specializzate), Superficie ripetuta (coltivazioni legnose).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Surface and production of individual crops. Large table with columns for crop quality, surface (integrante, ripetuta), and production (media per ettaro, totale in base al rendim. unit.).

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Production of cereals. Columns: Cereali, Superficie complessiva 1929, Produzione (q.) per ettaro and totale in base al rendim. unit.

Table VII: Production of forage. Columns: Foraggi, Prod. tot. (media 1923-1928, 1929), Prod. tot. (media 1923-1928, 1929).

(* Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

Segue **TAVOLA III**

COMUNI DELLA ZONA AGRARIA XIII - PIANO-COLLE DEL CAMPIDANO DI CÀGLIARI

- | | |
|-----------------------|--------------------|
| 81. Assèmini | 91. Serdiana |
| 82. Cagliari | 92. Sestu |
| 83. Capoterra | 93. Siliqua |
| 84. Dècimomannu | 94. Sinnai |
| 85. Dècimoputzu | 95. Solèminis |
| 86. Dolianova | 96. Ussana |
| 87. Elmas | 97. Uta |
| 88. Monastir | 98. Vallermosa |
| 89. Quartu Sant'Elena | 99. Villasor |
| 90. Santo Sperato | 100. Villaspeciosa |
-

81. - ASSÈMINI

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA DEL PIANO-COLLE DEL CAMPIDANO DI CÀGLIARI

Tav. III.

I. - Dati generali

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione, 3. Popolazione agricola, 4. Aziende agricole, 5. Bestiame. Includes data for Giacitura prev. del territorio, Posizione geografica, Altimetria s/m, Presente, Residente, Con occupazione agricola, In complesso N. 562, and Bovini, Equini, Suini, Ovini, Caprini.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table showing land quality and cultivation types. Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari (semplici, con piante legnose, totale), % DELLA SUPERFICIE (agr., territoriale).

Table showing cultivation types and surface area. Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE (lorda seminativi, agr. e forest.).

Table showing cultivation types and surface area for woody crops. Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE (colture legnose specializzate), SUPERFICIE RIPETUTA (coltivazioni legnose).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Large table showing surface area and production for various crops. Columns: N. elenco coltivaz., QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), PRODUZIONE (in quintali), etc. Includes sections for Seminativi, Prati, and Boschi.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table showing cereal production. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.) per ettaro, etc. Includes Frumento, Riso, and Cereali minori.

Table showing forage production. Columns: FORAGGI, PROD. TOT. (media 1923-28, 1929), etc. Includes Prati avvicendati, Id. anno d'imp., Erbal annuali, etc.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

Tab. III.

I. - Dati generali.

Table I: General data. Columns include: 1. Dati geografici (Geographical data), 2. Popolazione (Population), 3. Popolazione agricola (Agricultural population), 4. Aziende agricole (Agricultural enterprises), 5. Bestiame (Livestock).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Surface of the Municipality (1929). Columns: Qualità di coltura (Quality of cultivation), Superficie (Surface), % della superficie (Percentage of surface).

Table III: Surface of arable land (1929). Columns: Coltivazioni (Cultivations), Superficie (Surface), % della superficie (Percentage of surface).

Table IV: Surface of woody crops (1929). Columns: Coltivazioni (Cultivations), Superficie integrante (Integrating surface), Superficie ripetuta (Repeating surface).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Surface and production of individual crops. Columns: Qualità di coltura (Quality of cultivation), Superficie (Surface), Produzione (Production).

(1) Primo anno di coltura. (2) Nel frutteto. (3) Nell'oliveto. (4) Id. ha. 1; nel frutteto ha. 25. (5) Ha. 4,7 in orti industriali. (6) In orti ind. (7) Id. piselli. (8) In orti ind. ha. 0,7; id. nelle colt. legn. specializ. ha. 0,6. (9) Prevalenza ortaggi da foglie. (10) In orti ind. ha. 43,2; id. nelle colt. legn. specializ. ha. 1,4. (11) Prevalenza rose e crisantemi. (12) Medica, irrigui; in prod. nel 1929. (13) Prevalenza orzo ed avena. (14) 3,7% prod. uva da tavola; 2,2% prod. consumo diretto. (15) Prod. per salamoia 5,3%. (16) Id. 10,2%; improduttivi nel 1929 ha. 19. (17) Calcolata nella sola superficie in prod. (18) Improduttivi nel 1929 ha. 87. (19) Id. ha. 9; di nuovo impianto in prod. nel 1929 ha. 16. (20) Di cui ha. 9 improduttivi nel 1929. (21) Ha. 112 fichi d'India nelle tare produttive; ha. 20 nespoli del Giappone. (22) Prod. medie unitarie, rispettivamente nel sessennio 1923-28 e nell'anno 1929: fichi d'India, q. 55,4 e q. 63,9; nespoli del Giappone, q. 1,5 e q. 0,9. (23) Prevalenza confiere. (24) Altri prodotti da colture legnose, rispettivamente nel sessennio 1923-28 e nell'anno 1929: legna da ardere, q. 27.194 e q. 26.946. (25) Per ha. 236 trattasi di terreni coperti, tutti o in parte, da cespugli di mirto, cisto, lentisco, ecc.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Production of cereals. Columns: Cereali (Cereals), Superficie (Surface), Produzione (Production).

Table VII: Production of forage. Columns: Foraggi (Forage), Prod. Tot. (Total Production).

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

83. - CAPOTERRA

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA DEL PIANO-COLLE

Tav. III.

I. - Dati generali

DEL CAMPIDANO DI CÀGLIARI

Table with 5 columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*). Includes geographical data, population statistics, agricultural enterprises, and livestock counts.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Surface of the Municipality (1929). Columns: Qualità di coltura, Superficie ettari (qualità di coltura, totale), % della superficie (agr. e forest., territoriale).

Table III: Surface of arable lands (1929). Columns: Coltivazioni, Superficie ettari, % della superficie (lorda seminativi, agr. e forest.).

Table IV: Surface of woody crops (1929). Columns: Coltivazioni, Superficie integrante (colture legnose specializzate), Superficie ripetuta (coltivazioni legnose).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Surface and production of individual crops. Large table with columns for crop quality, surface (1929), and production (1929) for various crops like cereals, legumes, and woody plants.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Cereal production. Columns: Cereali, Superficie complessiva, Produzione (q.) per ettaro and totale in base al rend. unit.

Table VII: Forage production. Columns: Foraggi, Prod. Tot. (media 1923-1928, 1929), Prod. Tot. (media 1923-1928, 1929).

(* Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

84. - DECIMOMANNU

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA DEL PIANO-COLLE DEL CAMPIDANO DI CAGLIARI

Tav. III.

I. - Dati generali

Table I: General data. Columns include: 1. Dati geografici (Geographical data), 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX) (Population), 3. Popolazione agricola (*) (Censim. agr. 19-III-1930-VIII) (Agricultural population), 4. Aziende agricole (*) (Censim. agr. 19-III-1930-VIII) (Agricultural enterprises), 5. Bestiame (*) (Censim. agr. 19-III-1930-VIII) (Livestock).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Surface of the Municipality (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA (Quality of cultivation), SUPERFICIE ettari (Surface in hectares), % DELLA SUPERFICIE (Percentage of surface).

Table III: Surface of arable land (1929). Columns: COLTIVAZIONI (Cultivations), SUPERFICIE ettari (Surface in hectares), % DELLA SUPERFICIE (Percentage of surface).

Table IV: Surface of woody crops (1929). Columns: COLTIVAZIONI (Cultivations), SUPERFICIE INTEGRANTE (Integrating surface), SUPERFICIE RIPETUTA (Repeating surface).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Surface and production of individual crops. Columns: N. elenco coltivaz. (Crop list number), QUALITÀ DI COLTURA E COLTIVAZIONI (Quality of cultivation and cultivation), SUPERFICIE (1929) (Surface 1929), PRODUZIONE (in quintali) (Production in quintals).

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Production of cereals. Columns: CEREALI (Cereals), SUPERFICIE complessiva (Total surface), PRODUZIONE (q.) (Production in quintals).

Table VII: Production of forage. Columns: FORAGGI (Forage), PROD. TOT. (Total production), FORAGGI (Forage), PROD. TOT. (Total production).

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

85. - DECIMOPUTZU

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA DEL PIANO-COLLE

Tav. III.

I. - Dati generali

DEL CAMPIDANO DI CAGLIARI

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1981-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Azienda agricola (*), 5. Bestiame (*).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE, SUPERFICIE RIPETUTA.

V. - Superficie e produzione delle singole colture

Table V: Superficie e produzione delle singole colture. Large table with columns for QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), and PRODUZIONE (in quintali).

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q).

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT., PRODUZIONE (q).

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

86. - DOLIANOVA

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA DEL PIANO-COLLE DEL CAMPIDANO DI CAGLIARI

Tav. III

I. - Dati generali

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*). Includes data on area, population, farms, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE. Rows include seminativi, prati permanenti, pascoli permanenti, etc.

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE. Rows include cereali, colture industriali, etc.

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE, SUPERFICIE RIPETUTA. Rows include viti, ulivi, agrumi, etc.

V. - Superficie e produzione delle singole colture

Table V: Superficie e produzione delle singole colture. Large table with columns for quality of cultivation, surface area (1929), and production (in quintals) for various crops like wheat, rice, etc.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q). Rows include Frumento, Riso, Granoturco, etc.

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT., FORAGGI. Rows include Prati avvicendati, Erbai annuali, etc.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

87. - ÈLMAS

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA DEL PIANO-COLLE

DEL CAMPIDANO DI CÀGLIARI

Tav. III.

I. - Dati generali

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1981-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*). Includes data on territory, population, farms, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Surface of the Municipality (1929). Columns: Qualità di coltura, Superficie ettari (semplici, con piante legnose, totale), % della superficie (agr. e forest., territoriale).

Table III: Surface of arable land (1929). Columns: Coltivazioni, Superficie ettari, % della superficie (lorda seminativi, agr. e forest.).

Table IV: Surface of woody crops (1929). Columns: Coltivazioni, Superficie integrante (colture legnose specializzate), Superficie ripetuta (coltivazioni legnose).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Surface and production of individual crops. Large table with columns for crop quality, surface (1929), and production (1929) for various crops like cereals, legumes, and woody crops.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Cereal production. Columns: Cereali, Superficie complessiva, Produzione (q.) per ettaro and totale in base al rend. unit.

Table VII: Forage production. Columns: Foraggi, Prod. Tot. (media 1923-1928, 1929).

(* Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

88. - MONASTIR

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA DEL PIANO-COLLE

DEL CAMPIDANO DI CÀGLIARI

Tav. III.

I. - Dati generali

Table I: General data including geographical coordinates, population (total and agricultural), and livestock statistics.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Land area of the municipality (1929) categorized by quality and use.

Table III: Land area of arable lands (1929) categorized by cultivation type.

Table IV: Land area of woody crops (1929) categorized by cultivation type and species.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Detailed table of surface area and production for various crops, including cereals, legumes, and woody crops.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Production of cereals, showing yield and total production for different types.

Table VII: Production of forage, showing yield and total production for different types.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

89 - QUARTU SANT'ELENA

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA DEL PIANO-COLLE

DEL CAMPIDANO DI CAGLIARI

Tav. III.

I. - Dati generali

Table I: General data including geographical coordinates, population (1931-IX and 1930-VIII), agricultural population, and livestock statistics (Bovini, Ovini, etc.).

II. - Superficie del Comune (1929)

Table II: Land area of the municipality in 1929, categorized by quality of cultivation (semplici, con piante legnose, etc.) and total area.

III. - Superficie dei seminativi (1929)

Table III: Land area of arable land in 1929, categorized by crop type (Cereali, Colture industriali, etc.).

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table IV: Land area of woody crops in 1929, categorized by type (Viti, Olivi, Agrumi, etc.) and whether they are integrated or separate.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Detailed data on the area and production of individual crops, including cereals, legumes, and woody crops, with columns for area, production, and yield.

VI. - Produzione dei cereali

Table VI: Production of cereals, showing area and yield for various types like Frumento, Riso, and other grains.

VII. - Produzione dei foraggi

Table VII: Production of forage, including hay and other feed crops, with area and yield data.

(*) Vedi « Avvenienze alle lauree »: pag. 3.

90. - SANTO SPERATO

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA DEL PIANO-COLLE

Tab. III.

I. - Dati generali

DEL CAMPIDANO DI CÀGLIARI

Table I: Dati generali. Columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione, 3. Popolazione agricola, 4. Aziende agricole, 5. Bestiame.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: Qualità di coltura, Superficie ettari, % della superficie.

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: Coltivazioni, Superficie ettari, % della superficie.

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: Coltivazioni, Superficie integrante, Superficie ripetuta.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Superficie e produzione delle singole coltivazioni. Large table with columns for quality of cultivation, surface, and production for various crops.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: Cereali, Superficie complessiva, Produzione (q.).

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: Foraggi, Prod. Tot., media.

(* Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

91. - SERDIANA

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA DEL PIANO-COLLE

Tav. III.

I. - Dati generali.

DEL CAMPIDANO DI CAGLIARI

Table I: Dati generali. Columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (Censim. agr. 19-III-1930-VIII), 4. Aziende agricole (Censim. agr. 19-III-1930-VIII), 5. Bestiame (Censim. agr. 19-III-1930-VIII).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie del seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table III: Superficie del seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE, SUPERFICIE RIPETUTA.

V. - Superficie e produzione delle singole colture

Table V: Superficie e produzione delle singole colture. Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), PRODUZIONE (in quintali).

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.).

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT., (In quintali di fieno normale).

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

92. - SESTU

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA DEL PIANO-COLLE DEL CAMPIDANO DI CAGLIARI

Tav. III.

I. - Dati generali

Table with 5 columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione, 3. Popolazione agricola, 4. Azienda agricola, 5. Bestiame. Includes data for area, population, agricultural holdings, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Surface of the Municipality (1929). Columns: Qualità di coltura, Superficie ettari (semplici, con piante legnose, totale), % della superficie (agr. e forest., territoriale).

Table III: Surface of arable land (1929). Columns: Coltivazioni, Superficie ettari, % della superficie (lorda seminativi, agr. e forest.).

Table IV: Surface of woody crops (1929). Columns: Coltivazioni, Superficie integrante (ettari, % colture special., n. medio piante per ha., forme preval. di allev.), Superficie ripetuta (in altre colture legn. specializzate, in coltura promiscua).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Surface and production of individual crops. Large table with columns for crop quality, surface (integrante, ripetuta), and production (media per ettaro, totale in base al rendim. unit.).

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Production of cereals. Columns: Cereali, Superficie complessiva, Produzione (media per ettaro, totale in base al rendim. unit.).

Table VII: Production of forage. Columns: Foraggi, Prod. Tot. (media 1923-1928, 1929). Includes detailed breakdown of forage production.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

93. - SILIQUA

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA DEL PIANO-COLLE DEL CAMPIDANO DI CAGLIARI

Tav. III.

I. - Dati generali

Table I: General data. Columns include: 1. Dati geografici (Geographical data), 2. Popolazione (Population), 3. Popolazione agricola (Agricultural population), 4. Aziende agricole (Agricultural enterprises), 5. Bestiame (Livestock).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Surface of the Municipality (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA (Quality of cultivation), SUPERFICIE (Surface) in ettari, % DELLA SUPERFICIE (Percentage of surface).

Table III: Surface of arable land (1929). Columns: COLTIVAZIONI (Cultivations), SUPERFICIE (Surface) in ettari, % DELLA SUPERFICIE (Percentage of surface).

Table IV: Surface of woody crops (1929). Columns: COLTIVAZIONI (Cultivations), SUPERFICIE INTEGRANTE (Integrating surface) in ettari, % colture special. (Percentage of specialized crops), n. medio piante per ha. (Average number of plants per ha.), forme preval. di allev. (Prevalent forms of cultivation), SUPERFICIE RIPETUTA (Repetitive surface).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Surface and production of individual crops. Columns: N. elenco coltivaz. (Crop list number), QUALITÀ DI COLTURA (Quality of cultivation), SUPERFICIE (1929) (Surface 1929), PRODUZIONE (in quintali) (Production in quintals).

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Production of cereals. Columns: CEREALI (Cereals), SUPERFICIE COMPLESSIVA (1929) (Total surface 1929), PRODUZIONE (q.) (Production in quintals).

Table VII: Production of forage. Columns: FORAGGI (Forage), PROD. TOT. (1929-1928) (Total production 1929-1928), PROD. TOT. (1929) (Total production 1929).

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

94. - SINNAI

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA DEL PIANO-COLLE DEL CAMPIDANO DI CAGLIARI

Tab. III.

I. - Dati generali

Table I: General data including geographical features, population, agricultural area, and livestock statistics.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Surface of the municipality (1929) showing agricultural and forested areas.

Table III: Surface of arable lands (1929) categorized by crop type.

Table IV: Surface of woody crops (1929) including vineyards, olive groves, and orchards.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Detailed table of surface and production for various crops, including cereals, woody crops, and horticultural products.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Production of cereals, showing yield per hectare and total production.

Table VII: Production of forage, including hay and other feed crops.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

95. - SOLEMNINIS

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA DEL PIANO - COLLE DEL CAMPIDANO DI CAGLIARI

Tav. III.

I. - Dati generali

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Azienda agricole (*), 5. Bestiame (*).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table showing land quality and agricultural surface area in 1929, categorized by quality and type of cultivation.

Table showing the surface area of sown lands in 1929, categorized by crop type and total area.

Table showing the surface area of woody crops in 1929, categorized by cultivation type and species.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Large table detailing the surface area and production of individual crops, including cereals, legumes, and woody crops.

(*) Ha. 20 nel pascolo permanente semplice; ha. 3 nel frutteto. - (*) Piselli. - (*) Orzo. - (*) 1,0% prod. uva da tavola. - (*) 10,0% prod. per salamoia. - (*) Cedri. - (*) Nespoli del Giappone. - (*) Fichi d'India nelle tare produttive. - (*) Altri prodotti da colture legnose, rispettivamente nel sessennio 1923-28 e nell'anno 1929: legna da ardere, q. 6.034 e q. 6.000. - (*) Trattasi di terreni coperti tutti o in parte da cespugli di mirto, cisto, lentisco, ecc.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table showing the production of cereals, categorized by crop type and year.

Table showing the production of forage, categorized by type of forage and year.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

96. - USSANA

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA DEL PIANO-COLLE

Tav. III.

I. - Dati generali

DEL CAMPIDANO DI CAGLIARI

Table I: Dati generali. Columns include 1. Dati geografici, 2. Popolazione, 3. Popolazione agricola, 4. Aziende agricole, 5. Bestiame.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE, SUPERFICIE RIPETUTA.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivarioni

Table V: Superficie e produzione delle singole coltivarioni. Large table with columns for QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), and PRODUZIONE (in quintali).

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.).

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT., (In quintali di fieno normale).

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

97. - UTA

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA DEL PIANO-COLLE

DEL CAMPIDANO DI CAGLIARI

Tav. III.

I. - Dati generali

Table I: General data including geographical coordinates, population (total and agricultural), and agricultural area (total and by crop type).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Land use by quality of cultivation (arable, permanent, etc.) and total area.

Table III: Land use by crop type (cereals, industrial, etc.) and total area.

Table IV: Land use by type of woody crop (vineyards, olive groves, etc.) and total area.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Detailed data on the area and production of individual crops, including cereals, legumes, and woody crops.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Production of cereals, showing area and yield for various types like wheat and rice.

Table VII: Production of forage, showing area and yield for different types of forage crops.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

98. - VALLERMOSA

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA DEL PIANO-COLLE DEL CAMPIDANO DI CAGLIARI

Tav. III.

I. - Dati generali

Table with 5 columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione, 3. Popolazione agricola, 4. Aziende agricole, 5. Bestiame. Includes data for population, agricultural land, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE. Rows include seminativi, prati permanenti, pascoli permanenti, etc.

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE. Rows include cereali, colture industriali, foraggi, etc.

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE, SUPERFICIE RIPETUTA. Rows include viti, olivi, agrumi, etc.

V. - Superficie e produzione delle singole colture

Table V: Superficie e produzione delle singole colture. Large table with columns for QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), and PRODUZIONE (in quintali). Rows list various crops like wheat, rice, legumes, etc.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.). Rows include Frumento, Riso, and other cereals.

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT., PRODUZIONE (q.). Rows include Prati avvicendati, Erbai annuali, etc.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole » pag. 3.

99. - VILLASOR

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA DEL PIANO - COLLE DEL CAMPIDANO DI CAGLIARI

Tav. III.

I. - Dati generali

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione, 3. Popolazione agricola, 4. Aziende agricole, 5. Bestiame. Includes data on territory, population, agricultural holdings, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

Table showing land use by quality (Semplifici, con piante legnose, totale) and percentage of agricultural and forest land.

III. - Superficie dei seminativi (1929)

Table detailing the area of arable land (Cereali, Colture industriali, Altre coltivazioni, etc.) and total arable area.

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table detailing the area of leguminous crops (Viti, Olivi, Agrumi, etc.) and total leguminous area.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Large table showing the area and production of individual crops, categorized by quality and type (Seminativi, Colture legnose, Boschi, etc.).

VI. - Produzione dei cereali

Table showing the production of cereals (Frumento, Riso, etc.) by area and yield.

VII. - Produzione dei foraggi

Table showing the production of forage (Prati, Erbai, etc.) by area and yield.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

100. - VILLASPECIOSA

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA DEL PIANO-COLLE DEL CAMPIDANO DI CAGLIARI

Tav. III.

I. - Dati generali

Table I: General data including geographical data, population (present and resident), agricultural population, agricultural enterprises, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Surface of the municipality (1929) showing agricultural and forest areas.

Table III: Surface of arable lands (1929) categorized by crop type.

Table IV: Surface of woody crops (1929) categorized by species and type of cultivation.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Detailed surface and production data for various crops, including cereals, legumes, and other agricultural products.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Production of cereals, showing yield per hectare and total production for different crop types.

Table VII: Production of forage, detailing the production of various types of hay and other feed crops.

(* Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

Segue **TAVOLA III**

**COMUNI DELLA ZONA AGRARIA XIV
PIANO-COLLE DEL CAMPIDANO DI SAN GAVINO**

- | | |
|---------------------|--------------------------|
| 101. Furtei | 107. San Gavino Monreale |
| 102. Gonnosfanàdiga | 108. Sanluri |
| 103. Gùspini | 109. Sàrdara |
| 104. Nuràminis | 110. Serramanna |
| 105. Pabillònis | 111. Serrenti |
| 106. Samassi | 112. Villacidro |
-

101. - FURTEI

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA DEL PIANO-COLLE

DEL CAMPIDANO DI SAN GAVINO

Tav. III.

I. - Dati generali

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione, 3. Popolazione agricola, 4. Aziende agricole, 5. Bestiame. Includes data for area, population, farms, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table showing land use by quality and type of cultivation (seminativi, prati permanenti, pascoli, etc.) in hectares and percentage of total area.

Table showing cultivated areas (coltivazioni) by type (cereali, industriali, etc.) in hectares and percentage of total cultivated area.

Table showing woodland areas (colture legnose) by type (viti, olivi, agrumi, etc.) in hectares and percentage of total woodland area.

V. Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Large table detailing the area and production of individual crops, divided into 'Seminativi' and 'Colture legnose'. Includes columns for area, yield, and production in quintals.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table showing the production of cereals (Frumento, Riso, Granoturco, etc.) in quintals, broken down by area and yield.

Table showing the production of forage (Prati avvicendati, Erbal annuali, etc.) in quintals, broken down by area and yield.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

102. - GONNOSFANADIGA

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA DEL PIANO-COLLE

DEL CAMPIDANO DI SAN GAVINO

Tav. III.

I. - Dati generali

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*). Includes data on area, population, farms, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE. Rows include seminativi, prati permanenti, pascoli permanenti, etc.

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE. Rows include cereali, colture industriali, etc.

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE, SUPERFICIE RIPETUTA. Rows include viti, olivi, agrumi, etc.

V. - Superficie e produzione delle singole colture

Table V: Superficie e produzione delle singole colture. Large table with columns for QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), and PRODUZIONE (in quintali). Rows list various crops like wheat, corn, legumes, etc.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.). Rows include wheat, rice, and other cereals.

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT. Rows include various types of forage and their production.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

103. - GÜSPINI

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA DEL PIANO-COLLE DEL CAMPIDANO DI SAN GAVINO

Tav. III.

I. - Dati generali

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*). Includes data on territory, population, farms, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: Qualità di coltura, Superficie ettari (semplici, con piante legnose, totale), % della superficie (agr. e forest., territoriale).

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: Coltivazioni, Superficie ettari, % della superficie (lorda seminativi, agr. e forest.).

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: Coltivazioni, Superficie integrante (ettari, % colture special., n. medio piante preval. di allev.), Superficie ripetuta (coltivazioni legnose).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Superficie e produzione delle singole coltivazioni. Large table with columns for quality of cultivation, surface area (1929), and production (in quintals) for various crops like cereals, legumes, and fruits.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: Cereali, Superficie complessiva, Produzione (media per ettaro, totale in base al rend. unit.).

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: Foraggi, Prod. Tot. (media 1922-1928, 1929). Includes production of hay and other forage crops.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

104. - NURÀMINIS

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA DEL PIANO-COLLE

Tav. III.

I. - Dati generali

DEL CAMPIDANO DI SAN GAVINO

Table I: Dati generali. Columns include: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie del seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table III: Superficie del seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE, SUPERFICIE RIPETUTA.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Superficie e produzione delle singole coltivazioni. Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), PRODUZIONE (in quintali).

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.).

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT., FORAGGI, PROD. TOT.

(* Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3

105. - PABILLONIS

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA DEL PIANO-COLLE

DEL CAMPIDANO DI SAN GAVINO

I. - Dati generali

1. Dati geografici	2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX)	3. Popolazione agricola (*) (Censim. agr. 19-III-1930-VIII)	4. Aziende agricole (*) (Censim. agr. 19-III-1930-VIII)	5. Bestiame (*) (Censim. agr. 19-III-1930-VIII)
Giacitura prev. del territorio: <i>Pianura</i> Posizione geografica { lat. . . . 39° 35' del Centro princ. (*) } long. . . -3° 44' Altimetria s/m: { massima n. . . 67 del territorio { minima . . . 21 del Centro principale(*) } preval.(*) . . 30-50	Presente: In complesso 1.677 Per km² { territoriale . . . 45 di superf. { agr. e forest. . . 47 Aggrom. 1.865 - Sparsa 12 Residente: In complesso 1.818 Per km² { territoriale . . . 48 di superf. { agr. e forest. . . 50	Con occupazione agricola principale: In complesso 449 Per km² (territoriale di superf. (agr. e forest. . . 12 Con occupazione agricola secondaria: In complesso 839	In complesso N. 319 Fino a 0,25 ha. N. 54 da 20,01 a 50 ha. N. 16 da 0,26 a 0,50 35 " 50,01 " 100 " 9 " 0,51 " 1 " 38 " 100,01 " 200 " 2 " 1,01 " 3 " 71 " 200,01 " 500 " 3 " 3,01 " 5 " 81 " 500,01 " 1.000 " - " 5,01 " 10 " 35 oltre 1.000 " - " 10,01 " 20 " 22	Bovini N. 574 Equini 216 Suini 55 Ovini 2.631 Caprini 2 Bovini: Vitelli e vitelle sotto l'anno . N. 94 Manzette, manze e giovenche . . 39 Vacche 202 Manzi e buoi . . . 146 Torelli e tori . . . 93

II. - Superficie del Comune (1929)

QUALITÀ DI COLTURA	SUPERFICIE ettari			% DELLA SUPERFICIE	
	superfici di coltura		totale	agr. e forest.	territoriale
	semplici	con piante legnose			
1	2	3	4	5	6
1. Seminativi	2.394	13	2.407	66,9	64,1
2. Prati permanenti	-	-	-	-	-
3. Prati-pascoli perm. . . .	-	-	-	-	-
4. Pascoli permanenti	1.007	-	1.007	28,0	26,8
5. Colture legnose specializzate	-	110	110	3,0	2,9
6. Boschi { castagneti da frutto	-	-	-	-	-
7. Boschi { altri boschi	-	-	-	-	-
8. Inculti produttivi	8	67	75	2,1	2,0
Totale	3.409	190			
Superficie agraria e forestale	-	-	3.599	100,0	95,8
Superficie improduttiva	-	-	157	-	4,8
Superficie territoriale	-	-	3.756	-	100,0

III. - Superficie del seminativi (1929)

COLTIVAZIONI	SUPERFICIE ettari	% DELLA SUPERFICIE	
		lorda seminativi	agr. forest.
		1	2
1. Cereali	1.199	49,8	33,3
2. Coltivazioni industriali	213	3,8	5,9
3. Altre coltivazioni	4	0,2	0,1
4. Foraggiere	981	40,8	27,3
5. Riposi con o senza pasco	-	-	-
Totale coltiv. avvicend.	2.897	99,6	66,6
6. Coltivazioni permanenti (orti stabili, risaie stab.)	3	0,1	0,1
7. Tare e spazi sotto le arborature	7	0,3	0,2
Superficie complessiva	2.497	100,0	66,9
8. Coltiv. intercalari	(3)	(0,1)	

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

COLTIVAZIONI	SUPERFICIE INTEGRANTE (colture legnose specializzate)					SUPERFICIE RIPETUTA (coltivazioni legnose)			
	ettari	% colture special.	n. medio piante per ha.	forme preval. di allev.	in altre colture legn. specializzate ettari	in coltura promiscua (*)			
						ettari	n. medio piante per ha.	n. medio piante per ha.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1. Viti	107	97,3	5.000	alberello	-	-	-	-	
2. Olivi	-	-	-	-	-	-	-	10 (*)	
3. Agrumi	-	-	-	-	-	-	-	-	
4. Gelsi	-	-	-	-	-	-	-	13 (*)	
5. Fruttiferi	-	-	-	-	-	-	-	24	
6. Piante ornamentali	-	-	-	-	-	-	-	-	
7. Vivaia, canneti, ecc.	-	-	-	-	-	-	-	-	
8. Diverse nelle tare, sem. sempl., ecc. (*)	-	-	-	-	-	-	-	77	
9. Tare	3	2,7	-	-	-	-	-	-	
Superficie complessiva	110	100,0							

(*) Forma allev. prev.: p. vento.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

N. elenco coltiva. (*)	QUALITÀ DI COLTURA E COLTIVAZIONI	SUPERFICIE (1929)				PRODUZIONE (in quintali)							
		integrante		ripetuta		media per ettaro					totale in base al rendim. unit.		
		ettari	% superf. agrar. e forest.	ettari	% superf. agrar. e forest.	integrante	ripetuta	com. complessiva	com. complessiva	1929	1923-28 (col. 3+5) X col. 10	1929	1923-28 (col. 3+5) X col. 10
1-16	Seminativi Semplici e con piante legnose	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
17-44	Prati, prati-pasc. e pasc. perm. Semplici e con piante legnose	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
45-48	Prati permanenti Prati-pascoli permanenti Pascoli permanenti Nelle tare, riposi, incolti, ecc. (*)	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Totale	3.409	190										
1	1. Frumento { tenero { duro	145,0	4,0	-	-	6,8	-	6,8	(*)17,3	-	(*) 2.505	40	-
2	2. Segale	836,0	23,2	-	-	10,3	-	10,3	8,0	443	342	51	-
3	3. Orzo	43,0	1,2	-	-	11,3	-	11,3	10,6	1.976	1.868	58	-
4	4. Avena	175,0	4,9	-	-	-	-	-	-	-	-	54	-
5	5. Riso (risone)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55	-
6	6. Granoturco { maggengo { cinquantino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56	-
7	7. Altri cereali	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57	-
8	8. Barbabietole da zucchero	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58	-
9	9. Canapa { seme { tiglio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59	-
10	10. Lino { seme { tiglio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	-
11	11. Tabacco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61	-
12	12. Altre coltivazioni industriali . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62	-
13	13. Patate	154,0	4,3	-	-	8,2	-	8,2	7,0	1.264	1.079	63	-
14	14. Fave da seme	10,0	0,3	-	-	4,0	-	4,0	3,0	40	30	64	-
15	15. Fagioli	35,0	1,0	-	-	8,7	-	8,7	2,3	128	81	65	-
16	16. Ceci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66	-
17	17. Cicerchie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67	-
18	18. Lenticchie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68	-
19	19. Lupini	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69	-
20	20. Piselli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	-
21	21. Veccia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71	-
22	22. Altre leguminose da granella	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72	-
23	23. Legumi freschi da sguaiare	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73	-
24	24. Asparagi	4,7	0,1	-	-	79,4	-	79,4	65,7	373	309	74	-
25	25. Carofani (*)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-
26	26. Cardi, finocchi e sedani	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76	-
27	27. Cavoli	1,0	0,1	-	-	130,0	-	130,0	120,0	130	120	77	-
28	28. Cavoli fioriti (*)	0,2	-	-	-	60,0	-	60,0	60,0	12	12	78	-
29	29. Cipolle e aglio (*)	0,2	-	-	-	202,0	-	202,0	202,4	1.118	850	79	-
30	30. Pomodori	(*) 4,5	0,1	1	0,1	204,1	200,0	203,5	109,9	1.445	780	80	-
31	31. Poponi e cocomeri	(*) 6,1	0,1	1	0,1	136,0	-	136,0	126,0	68	68	81	-
32	32. Altri ortaggi (*)	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82	-
33	33. Orti familiari (*)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83	-
34	34. Fiori (*) { recisi { e foglie da profumo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84	-
35	35. Coltiv. orn. e p. fronda verde(*)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85	-
36	36. Altre coltivazioni	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86	-
37	37. Prati avvicendati	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87	-
38	38. Id.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88	-
39	39. Id. (anno d'imp.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89	-
40	40. Erbai annuali (*); intercalari (*)	4,0	0,1	1	0,1	18,5	17,0	18,2	18,2	91	91	90	-
41	41. Riposi con o senza pascolo	981,0	27,3	-	-	-	-	-	-	-	-	91	-
42	42. Tare e spazi sotto le arborature . . .	7,0	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	92	-
43	Totale	2.407,0	66,9										
44	44. Prati permanenti	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93	-
45	45. Prati-pascoli permanenti	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94	-
46	46. Pascoli permanenti	1.007	28,0	-	-	9,5	7,6	9,5	7,6	9.610	7.666	95	-
47	47. Nelle tare, riposi, incolti, ecc. (*)	-	-	-	-	-	-	-	-	8.065	7.017	96	-
48	48. Tare	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97	-
	Totale	1.007	28,0										
	Prati, prati-pasc. e pasc. perm. Semplici e con piante legnose												
94	94. Castagneti da frutto	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98	-
95	95. Altri boschi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99	-
	Totale												
	Incolti produttivi (*)	75	2,1										
	Superf. agr. e forest. compless.	3.599	100,0										

(*) Primo anno di coltura. - (**) Ha. 0,7 in orti industriali. - (***) In orti ind. - (****) Id. ha. 0,5. - (*****) Id. ha. 0,1. - (*****) In orti ind.; ortaggi da foglie. - (*****) Orzo. - (*****) 0,5 % produz. uva da tavola; 0,5 % produz. consumo diretto. - (*****) 30,0 % produz. per salamoia. - (*****) Fichi d'India nelle tare produttive. - (*****) Altri prodotti da colture legnose, rispettivamente nel sessennio 1923-28 e nell'anno 1929: legna da ardere, q. r. 130 e q. r. 130. - (*****) Per ha. 67 trattasi di terreni coperti tutti o in parte da cespugli di mirto, cisto, lentisco, ecc.

VI. - Produzione dei cereali

CEREALI	SUPERFICIE complessiva 1929 ettari	PRODUZIONE (q.)				CEREALI	SUPERFICIE complessiva 1929 ettari	PRODUZIONE (q.)				
		media per ettaro		totale in base al rendim. unit.				media per ettaro		totale in base al rendim. unit.		
		sessennio 1923-28	1929	(*) medio 1923-28 (col. 2X3)	1929 (col. 2X4)			sessennio 1923-28	1929	(*) medio 1923-28 (col. 2X3)	1929 (col. 2X4)	
1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	
1. Frumento:												
a) nei semin. sempl.	976	6,8	11,8	5.678	11.507	a) nei semin. sempl.	-	-	-	-	-	-
b) id. con p. legn.	5	9,0	13,0	45								

106. - SAMASSI

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA DEL PIANO-COLLE DEL CAMPIDANO DI SAN GAVINO

Tav. III.

I. - Dati generali

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1981-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*). Includes data on territory, population, farms, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE. Rows include seminativi, prati permanenti, pascoli, etc.

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE. Rows include cereals, industrial crops, etc.

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE, SUPERFICIE RIPETUTA. Rows include vines, olives, citrus, etc.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Superficie e produzione delle singole coltivazioni. Large table with columns for quality of cultivation, surface area (1929), and production (in quintals) for various crops like wheat, corn, etc.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.). Rows include wheat, rice, and other cereals.

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT. Rows include various types of forage and their production.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

107. - SAN GAVINO MONREALE

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA DEL PIANO - COLLE DEL CAMPIDANO DI SAN GAVINO

Tav. III.

I. - Dati generali

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*). Includes data on territory, population, farms, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari (semplici, con piante legnose, totale), % DELLA SUPERFICIE (agr. e forest., territoriale).

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE (lorda seminativi, agr. e forest.).

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE (ettari, % colture special., n. medio piante per ha., forme preval. di allev.), SUPERFICIE RIPETUTA (coltivazioni legnose in altre colture legn. specializzate, in coltura promiscua (*)).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Superficie e produzione delle singole coltivazioni. Large table with columns for QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), and PRODUZIONE (in quintali). Includes sub-sections for Seminativi, Prati, and Colture legnose.

(*) Zafferano. - (2) Orzo. - (3) 3,0% produz. uva da tavola; 4,0% produz. consumo diretto. - (4) 2,0% produz. per salamoia. - (5) Fichi d'India nelle tare produttive. - (6) Altri prodotti da colture legnose, rispettivamente nel sessennio 1923-28 e nell'anno 1929; legna da ardere, q. 747 e q. 747. - (7) Per ha. 2,510 trattasi di terreni coperti tutti o in parte da cespugli di mirto, cisto, lentisco, ecc.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva 1929, PRODUZIONE (q.) (media per ettaro, totale in base al rend. unit.).

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT. (1923-1928, 1929), FORAGGI, PROD. TOT. (1923-1928, 1929). Includes detailed breakdown of forage production.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

108. - SANLURI

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA DEL PIANO-COLLE

Tav. III.

I. - Dati generali

DEL CAMPIDANO DI SAN GAVINO

Table I: Dati generali. Columns include: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari (semplici, con piante legnose, totale), % DELLA SUPERFICIE (agr. e forest., territoriale).

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE (lorda seminativi, agr. e forest.).

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE (colture legnose specializzate), SUPERFICIE RIPETUTA (coltivazioni legnose).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Superficie e produzione delle singole coltivazioni. Columns: N. elenco coltivaz. (*), QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), PRODUZIONE (in quintali).

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva 1929, PRODUZIONE (q.) media per ettaro, totale in base al rend. unit.

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT. (media 1923-1928, 1929), PROD. TOT. (media 1923-1928, 1929).

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3

109. - SÀRDARA

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA DEL PIANO-COLLE

DEL CAMPIDANO DI SAN GAVINO

Tav. III.

I. - Dati generali

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione, 3. Popolazione agricola, 4. Aziende agricole, 5. Bestiame. Includes data on territory, population, agricultural land, farms, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE. Rows: 1. Seminativi, 2. Prati permanenti, etc.

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE. Rows: 1. Cereali, 2. Coltivazioni industriali, etc.

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE, SUPERFICIE RIPETUTA. Rows: 1. Viti, 2. Olivi, 3. Agrumi, etc.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Superficie e produzione delle singole coltivazioni. Large table with columns for QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), and PRODUZIONE (in quintali). Rows list various crops like Frumento, Orzo, etc.

(1) Nel frutteto. - (2) Orzo. - (3) 1,0% produz. uva da tavola; 3,0% produz. consumo diretto. - (4) 10,0% produz. per salamoia. - (5) Fichi d'India nelle tare produttive. - (6) Altri prodotti da colture legnose, rispettivamente nel sessennio 1923-28 e nell'anno 1929: legna da ardere, q. 1.054 e q. 1.054.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.). Rows: 1. Frumento, 2. Riso, 3. Granoturco, 4. Cereali minori.

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT. Rows: 1. Prati avvicendati, 2. Id. anno d'imp., etc.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

110. - SERRAMANNA

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA DEL PIANO-COLLE

Tav. III.

I. - Dati generali

DEL CAMPIDANO DI SAN GAVINO

Table I: General data including geographical coordinates, population (total and agricultural), agricultural enterprises, and livestock statistics.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Surface of the municipality (1929) showing quality of cultivation, total area, and percentage of agricultural and territorial surface.

Table III: Surface of arable land (1929) categorized by crop type (cereals, industrial crops, etc.) and total area.

Table IV: Surface of woody crops (1929) categorized by cultivation type (specialized, repeated) and total area.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Detailed surface and production of individual crops, including cereals, woody crops, and other agricultural products.

(1) Primo anno di coltura. - (2) Nel frutteto. - (3) Piselli. - (4) Ha. 19 in orti industriali. - (5) In orti ind. - (6) Id. ha. 6. - (7) In orti ind. nelle colt. legn. specializz. - (8) Id. ha. 0,9; consociati a granoturco magengo ha. 9. - (9) In orti ind. ha. 4,3; id. nelle colt. legn. specializz. ha. 0,9. - (10) Prevalenza ortaggi da frutta. - (11) In orti ind. ha. 6,2; id. nelle colt. legn. specializz. ha. 0,6. - (12) Sulla. - (13) Prevalenza avena ed orzo. - (14) 1,0% produz. uva da tavola. - (15) Produz. per salamoia 10,0%. - (16) Id. 15,0%. - (17) Fichi d'India nelle tare produttive. - (18) Viti americane. - (19) Altri prodotti da colture legnose, rispettivamente nel sessennio 1923-28 e nell'anno 1929; legna da ardere, q. 5.103 e q. 5.103

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Production of cereals showing surface area and yield for various types of wheat, rice, and other grains.

Table VII: Production of forage showing total production and yield for various types of hay and other feed crops.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

111 - SERRENTI

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA DEL PIANO-COLLE

DEL CAMPIDANO DI SAN GAVINO

Tav. III.

I. - Dati generali

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione, 3. Popolazione agricola, 4. Aziende agricole, 5. Bestiame. Includes data for territory, population, agricultural population, farms, and livestock.

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table showing land use by quality (QUALITÀ DI COLTURA) and type (semplici, con piante legnose, totale). Includes rows for seminativi, prati permanenti, pascoli permanenti, etc.

Table showing cultivation types (COLTIVAZIONI) and their surface area (SUPERFICIE) and percentage of total surface (% DELLA SUPERFICIE).

Table showing wood cultivation types (COLTIVAZIONI) and their surface area (SUPERFICIE INTEGRANTE) and percentage of total surface (% DELLA SUPERFICIE).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Large table showing surface area and production for various crops (QUALITÀ DI COLTURA). Includes columns for surface area, production in quintals, and crop types like Frumento, Orzo, Avena, etc.

(1) Nel frutteto. - (2) Prevalenza orzo ed avena. - (3) 3,0 % produz. per salamoia. - (4) Fichi d'India nelle tare produttive. - (5) Altri prodotti da colture legnose, rispettivamente nel sessennio 1923-28 e nell'anno 1929: legna da ardere, q. 1.875 e q. 1.785. - (6) Per ha. 80 trattasi di terreni coperti tutti o in parte da cespugli di mirto, cisto, lentisco, ecc.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table showing cereal production (CEREALI) by type and surface area. Includes rows for Frumento, Riso, Granoturco, and Cereali minori.

Table showing forage production (FORAGGI) by type and surface area. Includes rows for Prati avvicendati, Id. anno d'imp., Erbal annuali, etc.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

112. - VILLACIDRO

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA DEL PIANO-COLLE

DEL CAMPIDANO DI SAN GAVINO

Tav. III.

I. - Dati generali

<p>1. Dati geografici</p> <p>Giacitura prev. del territorio: Collina</p> <p>Posizione geografica (lat. 39° 27' del Centro princ. (*) long. -3° 43')</p> <p>Altimetria s/m: massima m. 1.158 del territorio preval. (*) 100÷600 del Centro principale (*) 267</p>	<p>2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX)</p> <p>Presente: In complesso 7.011 Per km² territoriale di superf. (agr. e forest. Agglom. 6.912 - Sparsa 99)</p> <p>Residente: In complesso 7.101 Per km² territoriale di superf. (agr. e forest. 41)</p>	<p>3. Popolazione agricola (*) (Censim. agr. 19-III-1930-VIII)</p> <p>Con occupazione agricola principale: In complesso 1.471 Per km² territoriale di superf. (agr. e forest. 8)</p> <p>Con occupazione agricola secondaria: In complesso 1.320</p>	<p>4. Aziende agricole (*) (Censim. agr. 19-III-1930-VIII)</p> <p>In complesso N. 1.352</p> <table border="1"> <tr> <td>Fino a 0,25 ha. N. 76</td> <td>da 20,01 a 50 ha. N. 61</td> </tr> <tr> <td>0,26 a 0,50 " 114</td> <td>50,01 " 100 " 15</td> </tr> <tr> <td>0,51 " 1 " 198</td> <td>100,01 " 200 " 6</td> </tr> <tr> <td>1,01 " 3 " 422</td> <td>200,01 " 500 " 1</td> </tr> <tr> <td>3,01 " 5 " 154</td> <td>500,01 " 1.000 " "</td> </tr> <tr> <td>5,01 " 10 " 190</td> <td>oltre 1.000 " 1</td> </tr> <tr> <td>10,01 " 20 " 114</td> <td></td> </tr> </table>	Fino a 0,25 ha. N. 76	da 20,01 a 50 ha. N. 61	0,26 a 0,50 " 114	50,01 " 100 " 15	0,51 " 1 " 198	100,01 " 200 " 6	1,01 " 3 " 422	200,01 " 500 " 1	3,01 " 5 " 154	500,01 " 1.000 " "	5,01 " 10 " 190	oltre 1.000 " 1	10,01 " 20 " 114		<p>5. Bestiame (*) (Censim. agr. 19-III-1930-VIII)</p> <table border="1"> <tr> <td>Bovini N. 1.095</td> <td>Bovini:</td> </tr> <tr> <td>Equini 737</td> <td>Vitelli e vitelle sotto l'anno . N. 158</td> </tr> <tr> <td>Suini 815</td> <td>Manzette, manze e giovenche . 31</td> </tr> <tr> <td>Ovini 13.681</td> <td>Vacche 320</td> </tr> <tr> <td>Caprini 1.784</td> <td>Manzi e buoi . . 437</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Torelli e tori . . 149</td> </tr> </table>	Bovini N. 1.095	Bovini:	Equini 737	Vitelli e vitelle sotto l'anno . N. 158	Suini 815	Manzette, manze e giovenche . 31	Ovini 13.681	Vacche 320	Caprini 1.784	Manzi e buoi . . 437		Torelli e tori . . 149
Fino a 0,25 ha. N. 76	da 20,01 a 50 ha. N. 61																													
0,26 a 0,50 " 114	50,01 " 100 " 15																													
0,51 " 1 " 198	100,01 " 200 " 6																													
1,01 " 3 " 422	200,01 " 500 " 1																													
3,01 " 5 " 154	500,01 " 1.000 " "																													
5,01 " 10 " 190	oltre 1.000 " 1																													
10,01 " 20 " 114																														
Bovini N. 1.095	Bovini:																													
Equini 737	Vitelli e vitelle sotto l'anno . N. 158																													
Suini 815	Manzette, manze e giovenche . 31																													
Ovini 13.681	Vacche 320																													
Caprini 1.784	Manzi e buoi . . 437																													
	Torelli e tori . . 149																													

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

QUALITÀ DI COLTURA	SUPERFICIE ettari			% DELLA SUPERFICIE	
	qualità di coltura con piante legnose		totale	agr. e forest.	territoriale
	semplici	colt.			
1	2	3	4	5	6
1. Seminativi	4.986	464	5.450	31,2	29,7
2. Prati permanenti . . .	-	-	-	-	-
3. Prati-pascoli perm. . .	-	-	-	-	-
4. Pascoli permanenti . .	6.278	196	6.474	37,0	35,3
5. Colture legnose specializzate .	-	1.505	1.505	8,6	8,2
6. Castagneti da frutto . .	-	-	-	-	-
7. Altri boschi	-	3.592	3.592	20,6	19,6
8. Inculti produttivi . . .	453	-	453	2,6	2,4
Totale	11.717	5.767			
Superficie agraria e forestale			17.474	100,0	95,2
Superficie improduttiva			881		4,8
Superficie territoriale			18.355		100,0

COLTIVAZIONI	SUPERFICIE ettari	% DELLA SUPERFICIE	
		lorda seminativi	agr. e forest.
		1	2
1. Cereali	1.854	34,0	10,6
2. Coltivazioni industriali	-	-	-
3. Altre coltivazioni	307	5,6	1,8
4. Foraggiere	-	-	-
5. Riposi con o senza pasc.	2.853	52,4	16,3
Totale coltiv. avvicend.	5.014	92,0	28,7
6. Coltivazioni permanenti (orti stabili, risale stab.)	6	0,1	-
7. Tare e spazi sotto le arborature	430	7,9	2,5
Superficie complessiva	5.450	100,0	31,2
8. Coltiv. intercalari	-	-	-

COLTIVAZIONI	SUPERFICIE INTEGRANTE (colture legnose specializzate)				SUPERFICIE RIPETUTA coltivazioni legnose			
	ettari	% colture special.	n. medio piante per ha.	forme preval. di allev.	In altre colture legn. specializzate		in coltura promiscua (*)	
					ettari	n. medio piante per ha.	ettari	n. medio piante per ha.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Viti	192	12,7	5.000	alberello	-	-	-	-
2. Olivi	132	8,8	174	p. vento	-	-	436 (*)	55
3. Agrumi	63	4,2	400	a vaso	53 (*)	35	-	-
4. Gelsi	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Fruttiferi	1.014	67,4	316	p. vento	63 (*)	55	436 (*)	39
6. Piante ornament.	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Viva. canneti, ecc.	-	-	-	-	-	-	-	-
8. Diverse nelle tare sem. sempl., ecc. (*)	-	-	-	-	-	-	231	-
9. Tare	104	6,9	-	-	-	-	-	-
Superficie complessiva	1.505	100,0						

(*) Forma allev. prev.: p. vento. - (*) Id.: a vaso.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

N. elenco coltiva. (*)	QUALITÀ DI COLTURA E COLTIVAZIONI	SUPERFICIE (1929)				PRODUZIONE (in quintali)											
		integrante		ripetuta		media per ettaro				totale in base al rendim. unit.							
		ettari	% superf. agr. e forest.	ettari	% superf. agr. e forest.	1929	1928-29	1927-29	1923-29	1923-29	1929	1923-29	1929				
1-48	Seminativi																
	Semplici e con piante legnose																
1	Frumento { tenero	1.526	8,7 (*)	95,0	0,5	5,8	6,8	5,8	8,1	9.482	13.077	49	50	51	52	53	54
2	Frumento { duro																
3	Segale	47	0,3			8,0		8,0	6,0	376	282	55	56	57	58	59	60
4	Orzo	281	1,6			10,0		10,0	11,0	2.810	3.091	61	62	63	64	65	66
5	Avena											67	68	69	70	71	72
6	Riso (risone)											73	74	75	76	77	78
7	Granoturco { maggengo											79	80	81	82	83	84
8	Granoturco { cinquantino											85	86	87	88	89	90
9	Altri cereali											91	92	93	94	95	96
10	Barbabietole da zucchero											97	98	99	100	101	102
11	Canapa { seme											103	104	105	106	107	108
12	Canapa { tiglio											109	110	111	112	113	114
13	Lino { seme											115	116	117	118	119	120
14	Lino { tiglio											121	122	123	124	125	126
15	Tabacco											127	128	129	130	131	132
16	Altre coltivazioni industriali											133	134	135	136	137	138
17	Patate	15	0,1			60,0		60,0	50,0	900	750	139	140	141	142	143	144
18	Fave da seme	263	1,5			7,2		7,2	6,0	1.901	1.578	145	146	147	148	149	150
19	Fagioli											151	152	153	154	155	156
20	Ceci	29	0,2			3,0		3,0	2,0	87	58	157	158	159	160	161	162
21	Cicerchie											163	164	165	166	167	168
22	Lenticchie											169	170	171	172	173	174
23	Lupini											175	176	177	178	179	180
24	Piselli (*)			13,0	0,1			3,0	3,0	39	26	181	182	183	184	185	186
25	Veccia											187	188	189	190	191	192
26	Altre leguminose da granella											193	194	195	196	197	198
27	Legumi freschi da sguocciare											199	200	201	202	203	204
28	Asparagi											205	206	207	208	209	210
29	Cardi, finocchi e sedani			5,0		40,0		40,0	35,0	200	175	211	212	213	214	215	216
30	Cardi, finocchi e sedani											217	218	219	220	221	222
31	Cavoli (*)			11,0	0,1	60,0		60,0	60,0	660	660	223	224	225	226	227	228
32	Cavolfiori (*)			11,0	0,1	50,0		50,0	50,0	550	550	229	230	231	232	233	234
33	Cipolle e aglio											235	236	237	238	239	240
34	Pomodori (*)			11,0	0,1	35,0		35,0	30,0	385	330	241	242	243	244	245	246
35	Poponi e cocomeri											247	248	249	250	251	252
36	Altri ortaggi (*)			17,9	0,1	68,0		68,0	67,8	1.217	1.213	253	254	255	256	257	258
37	Orti familiari (*)	6				5,0		5,0	3,0	30,0	18,0	259	260	261	262	263	264
38	Flori (*) { recisi											265	266	267	268	269	270
39	Flori (*) { e foglie da profum.											271	272	273	274	275	276
40	Coltiv. orn. e p. fronda verde (*)											277	278	279	280	281	282
41	Altre coltivazioni											283	284	285	286	287	288
42	Prati avvicendati											289	290	291	292	293	294
43	Id. id. anno d'imp.											295	296	297	298	299	300
44	Erbai: annuali; intercalari	2.853	16,3									301	302	303	304	305	306
	Riposi con o senza pascolo	430	2,5									307	308	309	310	311	312
	Tare e spazi sotto le arborature											313	314	315	316	317	318
	Totale	5.450	31,2														
	Prati, prati-pasc. e pasc. perm. Semplici e con piante legnose																
45	Prati permanenti											319	320	321	322	323	324
46	Prati-pascoli permanenti											325	326	327	328	329	330
47	Pascoli permanenti	6.474	37,0			3,1		3,1	2,1	20.298	13.678	331	332	333	334	335	336
48	Nelle tare, riposi, incolti, ecc. (*)			4.362,0	25,0	5,1		5,1	4,2	22.091	18.372	337	338	339	340	341	342
	<																

Segue **TAVOLA III**

COMUNI DELLA ZONA AGRARIA XV - BASSA PIANURA DEL TIRSO

- 113. Càbras
 - 114. Mussolinia di Sardegna
 - 115. Oristano
 - 116. Riola
 - 117. Terralba
-

113. - CÀBRAS

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA

Tav. III.

I. - Dati generali

DELLA BASSA PIANURA DEL TIRSO

Table I: General data including geographical coordinates, population (total and agricultural), and agricultural holdings (total and by type).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Surface of the municipality (1929) by quality of cultivation (arable, permanent, etc.).

Table III: Surface of arable land (1929) by cultivation type (cereals, industrial, etc.).

Table IV: Surface of woody crops (1929) by cultivation type (vineyards, olive groves, etc.).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Detailed surface and production data for individual crops, including cereals, legumes, and woody crops.

Footnote explaining symbols and abbreviations used in the production table, such as (1) for permanent pastures and (2) for industrial crops.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Production of cereals, showing average yield and total production for various types like wheat and barley.

Table VII: Production of forage, detailing the production of different types of hay and other feed crops.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole » pag. 3.

114. - MUSSOLINA DI SARDEGNA

Tav. III.

I. - Dati generali

1. Dati geografici	2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX)	3. Popolazione agricola (*) (Censim. agr. 19-III-1930-VIII)	4. Aziende agricole (*) (Censim. agr. 19-III-1930-VIII)	5. Bestiame (*) (Censim. agr. 19-III-1930-VIII)
Giacitura prev. del territorio: Pianura	Presente: In complesso 2.681 Per km ² territoriale di superf. agr. e forest. Agg. 1.037 - Sparsa 1.644	Con occupazione agricola principale: In complesso - Per km ² territoriale di superf. agr. e forest. -	In complesso N. 90 Fino a 0,25 ha. N. - da 20,01 a 50 ha. N. 12 da 0,26 a 0,50 " " " " 50,01 " 100 " " " " 0,51 " 1 " " " 100,01 " 200 " " " " 1,01 " 3 " " " 200,01 " 500 " " " " 3,01 " 5 " " " 500,01 " 1.000 " " " " 5,01 " 10 " " " 1 " " " " oltre 1.000 " " " 1	Bovini N. 771 <i>Bovini:</i> Equini 299 Vitelli e vitelle sotto l'anno N. 100 Suiini 328 Manzette, manze e giovenche . . . 43 Ovini 7.746 Vacche 247 Caprini 520 Manzi e buoi . . . 299 Torelli e tori . . 82
Posizione geografica (lat. 39° 46' del Centro princ. *) (long. -3° 52')	Residente: In complesso 2.212 Per km ² territoriale di superf. agr. e forest. . . . 32	Con occupazione agricola secondaria: In complesso -		
Altimetria s/m: massima m. 19 del territorio minima " 0 preval. (*) " 1-6 del Centro principale (*) " 7				

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

QUALITÀ DI COLTURA	SUPERFICIE ettari			% DELLA SUPERFICIE	
	qualità di coltura			agr. e forest.	territoriale
	semplici	con piante legnose	totale		
1	2	3	4	5	6
1. Seminativi	2.705	-	2.705	39,7	24,0
2. Prati permanenti . . .	-	-	-	-	-
3. Prati-pascoli perm. . .	-	-	-	-	-
4. Pascoli permanenti . .	200	300	500	7,2	4,3
5. Colture legnose specializzate	-	689	689	9,9	6,0
6. Boschi (castagni da frutto, altri boschi) . . .	-	-	-	-	-
7. Incolti produttivi . . .	2.200	807	3.007	43,2	26,0
Totale	5.105	1.796	6.901	100,0	60,3
Superficie agraria e forestale	-	-	6.901	100,0	60,3
Superficie improduttiva	-	-	4.580	-	39,7
Superficie territoriale	-	-	11.541	-	100,0

COLTIVAZIONI	SUPERFICIE ettari	% DELLA SUPERFICIE	
		lorda seminativi	agr. e forest.
		1	2
1. Cereali	527	19,1	7,6
2. Coltivazioni industriali	-	-	-
3. Altre coltivazioni	-	-	-
4. Foraggiere	554	20,0	7,9
5. Riposi con o senza pasco	1.450	52,8	21,0
Totale coltiv. avvicend.	2.540	91,9	36,5
6. Coltivazioni permanenti (orti stabili, risse stab.)	-	-	-
7. Tare e spazi sotto le arborature	225	8,1	3,2
Superficie complessiva	2.765	100,0	39,7
8. Coltiv. intercalari	-	-	-

COLTIVAZIONI	SUPERFICIE INTEGRANTE (colture legnose specializzate)					SUPERFICIE RIPETUTA (coltivazioni legnose)			
	ettari	% colture special.	n. medio piante per ha.	forme preval. di allev.	in altre colture legn. specializzate	in coltura promiscua (*)			
						ettari	n. medio piante per ha.	ettari	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1. Viti (Sostegni vivi)	530	78,2	4.600	Guyot	-	-	-	-	
2. Olivii	-	-	-	-	-	-	-	-	
3. Agrumi	-	-	-	-	-	-	-	-	
4. Gelsi	-	-	-	-	-	-	-	-	
5. Fruttiferi	-	-	-	-	-	-	-	-	
6. Piante ornament.	-	-	-	-	-	-	-	-	
7. Vivali, canneti, ecc.	-	-	-	-	-	-	-	-	
8. Diverse nelle tare, sem. sempl., ecc. (*)	-	-	-	-	-	-	-	1.187	
9. Tare	150	21,8	-	-	-	-	-	-	
Superficie compless.	689	100,0	-	-	-	-	-	-	

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

N. elenco coltivaz. (*)	QUALITÀ DI COLTURA E COLTIVAZIONI	SUPERFICIE (1929)				PRODUZIONE (in quintali)							N. elenco coltivaz. (*)	QUALITÀ DI COLTURA E COLTIVAZIONI	SUPERFICIE (1929)				PRODUZIONE (in quintali)						
		integrante ettari	% superf. agrar. e forest.	ripetuta ettari	% superf. agrar. e forest.	media per ettaro				totale in base al rendim. unit.					integrante ettari	% superf. agrar. e forest.	ripetuta ettari	% superf. agrar. e forest.	media per ettaro				totale in base al rendim. unit.		
						integrante	ripetuta	com-plessiva	com-plessiva	1923-28	1929	1929							1929	1929	1929	1929	1929	1929	1929
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
<p>Seminativi</p> <p><i>Semplici e con piante legnose</i></p> <p>1 Frumento { tenero 348 5,0 { duro 60 0,9</p> <p>2 Segale 60 0,9</p> <p>3 Orzo 72 1,0</p> <p>4 Avena 72 1,0</p> <p>5 Riso (risone) 47 0,7</p> <p>6 Granoturco { maggengo { cinquantino</p> <p>7 Altri cereali</p> <p>8 Barbabietole da zucchero</p> <p>9 Canapa { seme {iglio</p> <p>10 Lino { seme {iglio</p> <p>11 Tabacco</p> <p>12 Altre coltivazioni industriali</p> <p>13 Patate</p> <p>14 Fave da seme</p> <p>15 Fagioli</p> <p>16 Ceci</p> <p>17 Cicerchie</p> <p>18 Lentichie</p> <p>19 Lupini</p> <p>20 Piselli</p> <p>21 Veccia</p> <p>22 Altre leguminose da granella</p> <p>23 Legumi freschi da sgusciare</p> <p>24 Asparagi</p> <p>25 Carciofi</p> <p>26 Cardi, finocchi e sedani</p> <p>27 Cavoli</p> <p>28 Cavolfiori</p> <p>29 Cipolle e aglio</p> <p>30 Pomodori</p> <p>31 Poponi e cocomeri</p> <p>32 Altri ortaggi</p> <p>33 Orti familiari (*)</p> <p>34 Fiori (*) { recisi { e foglie da profum.</p> <p>35 Coltiv. orn. e p. fronda verde (*)</p> <p>36 Altre coltivazioni</p> <p>37 Prati avvicendati</p> <p>38 Id. id. (anno d'imp.)</p> <p>39 Erbai annuali (*) e intercalari 554 7,9</p> <p>40 Riposi con o senza pascolo 1.450 21,0</p> <p>41 Tare e spazi sotto le arborature 225 3,2</p> <p>Totale 2.765 39,7</p> <p>Prati, prati-pasc. e pasc. perm.</p> <p><i>Semplici e con piante legnose</i></p> <p>42 Prati permanenti</p> <p>43 Prati-pascoli permanenti</p> <p>44 Pascoli permanenti 500 7,2</p> <p>45 Nelle tare, riposi, incolti, ecc. (*) 4.473 64,3</p> <p>46 Tare</p> <p>Totale 500 7,2</p> <p>Colture legnose (*)</p> <p><i>a) specializzate; b) promiscue</i></p> <p>49 Viti 530 7,7</p> <p>50 Olivii</p> <p>51 Agrumi</p> <p>52 Gelsi</p> <p>53 Fruttiferi</p> <p>54 Piante ornament. (*)</p> <p>55 Altre piante legnose</p> <p>56 Canneti, vianetti</p> <p>57 Vivali (*)</p> <p>58 Tare 150 2,2</p> <p>Totale 689 9,9</p> <p>Boschi</p> <p>59 Castagni da frutto</p> <p>60 Altri boschi</p> <p>Totale</p> <p>Incolti produttivi (*)</p> <p>61 Superf. agr. e forest. compless. 3.007 43,2</p>																									

(*) Primo anno di coltura. - (*) Prevalenza granoturco da foraggio ed avena. - (*) Di nuovo impianto in produz. nel 1929; 0,5% produz. uva da tavola. - (*) Per ha. 807 trattati di terreni coperti, tutti o in parte, da cespugli di mirto, cisto, lentisco, ecc.

VI. - Produzione dei cereali

CEREALI	SUPERFICIE complessiva 1929 ettari	PRODUZIONE (q.)					CEREALI	SUPERFICIE complessiva 1929 ettari	PRODUZIONE (q.)				
		media per ettaro							media per ettaro				
		1923-28	1929	1929	1929	1929			1923-28	1929	1929	1929	1929
1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6		
1. Frumento:						3. Granoturco:							
a) nei semin. sempl.	408	9,4	3.840			a) nei semin. sempl.	47	13,0	611				
b) id. con p. legn.	-	-	-			b) id. con p. legn.	-	-	-				
c) nelle colt. legn. spec.	-	-	-			c) nelle colt. legn. spec.	-	-	-				
Totale	408	9,4	3.840			Totale	47	13,0	611				
2. Riso (risone):						4. Cereali minori (*):							
a) nei semin. sempl.	-	-	-			a) nei semin. sempl.	72	10,0	720				
b) id. con p. legn.	-	-	-			b) id. con p. legn.	-	-	-				
c) nelle colt. legn. spec.	-	-	-			c) nelle colt. legn. spec.	-	-	-				
Totale	-	-	-			Totale	72	10,0	720				

VII. - Produzione dei foraggi

FORAGGI	PROD. TOT. 1923-1928	1929	PROD. TOT.		FORAGGI	PROD. TOT. 1923-1928	1929
			media	1929			
			1	2			
1. Prati avvicendati	-	-	10.478	10.478	<i>Produzione accessoria di foraggio:</i> A) dai prati e pascoli: 10.478 10.478 a) nei seminativi a riposo . . . 7.295 7.295 b) nelle tare produttive 21 21 c) nei boschi e sotto altre colture legnose d) negli incolti produttivi 3.162 3.162 B) dalla paglia dei cereali (*). . . . - 1.824 C) dalle barbabietole da zucchero (foglie e coltetti) (*) . . . - - D) dalle cimature, scerbature, frasche, fronde, ecc. (*) . . . - - E) dagli strami (foglie secche, sotto-bosco, ecc.) (*) - - (*) Quantità effettivamente utilizzata per l'alimentazione del bestiame.		
2. Id. id. anno d'imp.	-	-	-	-			
3. Erbai annuali	-	4.619	4.619	4.619			
4. Id. intercalari	-	-	-	-			
5. Prati permanenti	-	-	-	-			
6. Prati-pascoli permanenti	-	-	-	-			
7. Pascoli permanenti	1.440	980	1.440	980			
8. Produz. access. di foraggio	10.478	12.302	10.478	12.302			
Totale	11.918	17.901	11.918	17.901			
Per ettaro della superficie agraria e forestale	1,7	2,6	1,7	2,6			

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

115. - ORISTANO

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA

DELLA BASSA PIANURA DEL TIRSO

Tav. III.

I. - Dati generali

Table with 5 main columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie del seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table showing land quality and area in hectares, categorized by agricultural use.

Table showing cultivated areas and percentages for various crops.

Table showing wood cultivation areas and types of trees.

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Large table detailing the area and production of individual crops, including cereals, legumes, and fruit trees.

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table showing the production of cereals, including wheat, rice, and other grains.

Table showing the production of forage crops, including hay and silage.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

116. - RIOLA

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA

Tav. III.

I. - Dati generali

DELLA BASSA PIANURA DEL TIRSO

Table I: Dati generali. Columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1931-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE.

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE, SUPERFICIE RIPETUTA.

V. - Superficie e produzione delle singole colture

Table V: Superficie e produzione delle singole colture. Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), PRODUZIONE (in quintali).

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.).

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT., FORAGGI, PROD. TOT.

(*) Vedi « Avvertenze alle tavole »: pag. 3.

117. - TERRALBA

REGIONE AGRARIA DI PIANURA

ZONA AGRARIA

Tav. III.

I. - Dati generali

DELLA BASSA PIANURA DEL TIRSO

Table I: Dati generali. Columns: 1. Dati geografici, 2. Popolazione (Censim. 21-IV-1981-IX), 3. Popolazione agricola (*), 4. Aziende agricole (*), 5. Bestiame (*).

II. - Superficie del Comune (1929)

III. - Superficie dei seminativi (1929)

IV. - Superficie delle colture legnose (1929)

Table II: Superficie del Comune (1929). Columns: QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE ettari (sempl. con piante legnose, totale), % DELLA SUPERFICIE (agr. e forest., territoriale).

Table III: Superficie dei seminativi (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE ettari, % DELLA SUPERFICIE (lorda seminativi, agr. e forest.).

Table IV: Superficie delle colture legnose (1929). Columns: COLTIVAZIONI, SUPERFICIE INTEGRANTE (colture legnose specializzate), SUPERFICIE RIPETUTA (coltivazioni legnose).

V. - Superficie e produzione delle singole coltivazioni

Table V: Superficie e produzione delle singole coltivazioni. Columns: N. elenco coltivaz., QUALITÀ DI COLTURA, SUPERFICIE (1929), PRODUZIONE (in quintali).

VI. - Produzione dei cereali

VII. - Produzione dei foraggi

Table VI: Produzione dei cereali. Columns: CEREALI, SUPERFICIE complessiva, PRODUZIONE (q.) media per ettaro, totale in base al rend. unit.

Table VII: Produzione dei foraggi. Columns: FORAGGI, PROD. TOT. (media 1923-28, 1929), FORAGGI, PROD. TOT. (media 1923-28, 1929).

(*) Vedi « Avvertenze alle tabelle » pag. 3.

CATASTO AGRARIO DELLA PROVINCIA DI CAGLIARI

(FASCICOLO 90)

ERRATA-CORRIGE

Pagina	Quadro	Riga	Colonna	Errata	Corrige
X	nota (*)	6ª della 2ª colonna	-	planura	collina
XIII	Prospetto N.9	Superf. agr. e forest.: Prov.	3ª	888.359	887.040
,	,	,	4ª	7.040	8.359
6	-	Dòmus de Maria	20	12,5	12,4
,	-	Sorradile	12	22,	22,6
,	-	Zona agraria VI - Totale	12	100,	100,0
8	Cifre proporz.	Zona agraria V	1	20	12
12	V	Poponi e cocomeri	12	63.711	67.711
,	,	Meli a)	8	1,1	1,0
,	,	,	9	1,0	1,3
14	,	Meli b)	12	57	67
17	III	Coltivazioni permanenti	2	2	21
20	V	Pomodori	12	72	720
24	VII	E) dagli strami	6	657	607
28	V	riga 5ª delle note - nota (**)	-	0,2 produz.	0,2 % produz.
33	,	Legumi freschi da sgusciare	6	-	..
,	,	Meli b)	11	82	8
,	,	Albicocchi b)	11	8	82
,	V	riga 5ª delle note - nota (**)	-	ha. 2,4 ed ha. 2,5	ha. 2,4 ed ha. 25
37	,	Canneti, vincheti	4	-	..
41	,	Pomodori	7	9,0	90,0
45	III	Totale coltiv. avvicendate	2	2.80	2.808
,	V	riga 1ª delle note - nota (*)	-	20 %	2,0 %
48	,	Fichi b)	11	38	44
51	IV	Fruttiferi	9	(*)	(*)
52	,	nota (*)	-	a vento	p. vento
69	V	Olivi a)	4	-	..
77	,	Prati avvicendati	2	Prati avvicendati (*)	Prati avvicendati
78	,	Nelle tare, riposi, incolti, ecc.	5	2.288	2.228
79	IV	nota (*)	-	a vaso	Id. : a vaso
81	I-4	-	-	In complesso N. 464	In complesso N. 463
,	V	Prati permanenti	2	Prati permanenti (*)	Prati permanenti
89	,	Pascoli permanenti	3	2.799	2.810
,	,	,	4	45,0	45,2
,	,	Prati, prati-pasc. e pasc. perm. - Tare	3	11	-
,	,	,	4	0,2	-
,	,	Altri fruttiferi b)	8-9-10	750	75,0
91	I-1	Altimetria del Centro princ.	-	240	204
98	V	Prati, prati-pasc. e pasc. perm. - Totale	4	5,2	5,7
96	VI	Frumento: b)	6	49	40
98	V	Prati permanenti	2	Prati permanenti (*)	Prati permanenti
99	I-3	Per km.² di superf. agr. e forest.	-	-	5
106	V	Nelle tare, riposi, incolti, ecc.	12	7.226	7.206
107	,	Prati avvicendati	2	Prati avvicendati (*)	Prati avvicendati
113	,	Olivi b)	12	100	40
,	,	Aranci a)	,	40	100
114	,	Fagiuoli	6	-	..
,	VII	Produz. access. di foraggio	3	34.666	34.466
115	VI	Frumento: Totale	6	2.787	3.787
117	VII	c) nei boschi e sotto altre colt. legnose	5-6	233	-
,	,	d) negli incolti produttivi	5	1.369	233
,	,	,	6	1.991	233
,	,	B) dalla paglia dei cereali	5	-	1.369
,	,	,	6	-	1.991
122	,	a) nei seminativi a riposo	5	16.554	16.544
124	V	Incolti produttivi	2	Incolti produttivi (*)	Incolti produttivi
126	,	Fagiuoli	2	Fagiuoli (*)	Fagiuoli (*)
127	,	Viti a)	3	10	109
128	,	Mandorli b)	12	98	129
147	,	Viti a)	7	23,0	23,3
154	III	Tare e spazi sotto le arborature	4	2,2	2,7
163	V	Avena	3	416,0	461,0
,	,	Granoturco maggengo	3	990	9,0
,	,	Cardi, finocchi e sedani	6	-	..
,	,	Cavolfiori	6	-	..
,	,	Prati permanenti	2	Prati permanenti (*)	Prati permanenti
164	,	riga 2ª delle note - nota (*)	-	q. 1.875 e q. 1.785	q. 1.785 e q. 1.875
165	VII	b) nelle tare produttive	6	140	190
168	V	Incolti produttivi	4	8,3	7,3
169	,	Nelle tare, riposi, incolti, ecc.	8	2,9	2,3
171	II	Pascoli permanenti	5	22,8	27,8
,	VII	Totale	3	35.071	35.072