

RAZZA CINISARA

I dati espressi nelle seguenti tabelle sono frutto della raccolta di informazioni sulle caratterizzazioni fenotipiche effettuate durante l'intera durata del Progetto DualBreeding Fase 1 e sua successiva Fase 2, ancora in fase di svolgimento.

La presente statistica si basa su 1431 osservazioni delle quali 862 sono state rilevate durante la Fase1 del Progetto DualBreeding.

Tabella 1. Ripartizione dei soggetti relativamente ai caratteri distribuzione del mantello, colore del mantello e portamento delle corna

Colore mantello	N°	%	Mantello distrib.	N°	%	Corna	N°	%
Bianco	0	0	Intero	1421	99.3	Assenti	9	0.6
Grigio	1	0.1	Pezzato	6	0.4	Portate in alto	1352	94.5
Nero	1430	99.9	Spruzzato	0	0	Portate in avanti	68	4.7
Bruno Chiaro	0	0	Striscia Dorsale	4	0.3	Rivolte in basso	1	0.1
Bruno Scuro	0	0				Decornato	1	0.1
Castano	0	0						
Fromentino	0	0						
Rosso	0	0						
Rosso Mogano	0	0						

Tabella 2. Statistiche descrittive delle variabili oggetto di caratterizzazione fenotipica

	N°	Media	Ds	Min.	Max.
Altezza al sacro (cm)	1431	142.5	4.3	125	160
Profondità addominale (cm)	1431	69.6	4.7	57	92
Lunghezza tronco (cm)	1431	76.3	3.4	70	89
Lunghezza groppa (cm)	1431	42.8	3.1	32	74
Larghezza groppa bisiliaca (cm)	1431	45.0	3.0	30	60
Larghezza groppa bisischiatica (cm)	1431	28.2	2.2	22	39
Inclinazione groppa (punteggio)	1431	7.0	0.7	4	9
Prof. mammaria (cm)	1431	14.1	4.0	-6	40
Lunghezza capezzoli anteriori (cm)	1431	7.8	1.6	4	15
BCS (punteggio)	1431	2.5	0.3	1.25	3.75
Muscolosità anteriore (punteggio)	1431	2.9	1.4	2	8
Muscolosità Posteriore (punteggio)	1431	2.9	1.5	1	8

Febbraio 2024

Tabella 3. Ripartizione dei soggetti in relazione alla presenza di difetti inerenti la struttura degli animali

	Difetto Assente		Difetto Lieve		Difetto Marcato	
	N°	%	N°	%	N°	%
Dorso Insellato	761	53.2	666	46.5	4	0.3
Dorso Arcuato	1376	96.2	55	3.8	0	0.0
Spalle Deboli	1182	82.6	242	16.9	7	0.5
Garretti serrati posteriormente	1346	94.1	85	5.9	0	0.0
Unghia aperta	1238	86.5	190	13.3	3	0.2

Tabella 4. Ripartizione dei soggetti in relazione alla presenza di difetti inerenti la mammella degli animali

	Difetto Assente		Difetto Lieve		Difetto Marcato	
	N°	%	N°	%	N°	%
Capezzoli a imbuto	1245	87.0	183	12.8	3	0.2
Capezzoli non perpendicolari	1361	95.1	68	4.8	2	0.1
Capezzoli soprannumerari	873	61.0	514	35.9	44	3.1
Mammella spaccata tra i quarti	1141	79.7	289	20.2	1	0.1
Piano inclinato	809	56.5	576	40.2	46	3.2

Tabella 5. Ripartizione dei soggetti in relazione al temperamento verso i conspecifici, l'uomo e in mungitura

	Non osservabile		Tranquillo		Nervoso	
	N°	%	N°	%	N°	%
Verso gli altri animali	1396	97.5	35	2.5	0	0.0
Durante la mungitura	1299	90.8	117	8.2	15	1.0
Verso l'uomo	1251	87.4	165	11.5	15	1.0