

RAZZA PINZGAUER

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 1304 osservazioni delle quali 767 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	35	2.7	Intero	20	1.5	Assenti	562	43.1
Grigio	0	0	Pezzato	19	1.5	Portate in alto	234	17.9
Nero	6	0.5	Spruzzato	14	1.1	Portate in avanti	190	14.6
Bruno Chiaro	2	0.1	Striscia Dorsale	1251	95.9	Rivolte in basso	37	2.8
Bruno Scuro	5	0.4				Decornato	281	21.5
Castano	0	0						
Mogano	142	10.9						
Fromentino	1	0.1						
Rosso	34	2.6						

Tabella 2. Statistiche descrittive delle variabili oggetto di caratterizzazione fenotipica

	N°	Media	Ds	Min.	Max.
Altezza al sacro (cm)	1304	141.8	5.5	120	170
Profondità addominale (cm)	1304	87.4	5.2	70	101
Lunghezza tronco (cm)	1304	92.3	5.9	75	110
Lunghezza groppa (cm)	1304	54.4	3.1	45	68
Larghezza groppa bisiliaca (cm)	1304	55.4	3.9	44	70
Larghezza groppa bischiatica (cm)	1304	21.0	4.2	13	40
Inclinazione groppa (punteggio)	1304	4.8	1.3	1	9
Prof. mammaria (cm)	1304	13.8	8.3	-20	35
Lunghezza capezzoli anteriori (cm)	1304	6.2	1.8	0	15
BCS (punteggio)	1304	3.3	0.5	1	5
Muscolosità anteriore (punteggio)	1304	3.6	1.2	1	8
Muscolosità Posteriore (punteggio)	1304	4.1	1.2	1	8

Aprile 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	1131	86.7	138	10.6	35	2.7
Dorso Arcuato	1192	91.4	103	7.9	9	0.7
Spalle Deboli	1090	83.6	170	13.0	44	3.4
Garretti serrati posteriormente	1138	87.3	128	9.8	38	2.9
Unghia aperta	1272	97.6	28	2.1	4	0.3

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	1203	92.3	81	6.2	20	1.5
Capezzoli non perpendicolari	1252	96.0	42	3.2	10	0.8
Capezzoli soprannumerari	1228	94.2	63	4.8	13	1.0
Mammella spaccata tra i quarti	1195	91.6	96	7.4	13	1.0
Piano inclinato	1185	90.9	91	7.0	28	2.1

Tabella 5. Ripartizione dei soggetti in relazione al in mungitura

	Non osservabile		Tranquillo		Nervoso	
	N°	%	N°	%	N°	%
Durante la mungitura	911	69.9	312	23.9	81	6.2