

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 1254 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	34	2.7	Intero	18	1.4	Assenti	542	43.2
Grigio	0	0	Pezzato	18	1.4	Portate in alto	227	18.1
Nero	6	0.5	Spruzzato	14	1.1	Portate in avanti	189	15.1
Bruno Chiaro	2	0.2	Striscia Dorsale	1204	96.0	Rivolte in basso	36	2.9
Bruno Scuro	5	0.4				Decornato	260	20.7
Castano	0	0						
Fromentino	142	11.3						
Rosso	1	0.1						
Rosso Mogano	34	2.8						

Tabella 2. Statistiche descrittive delle variabili oggetto di caratterizzazione fenotipica

	N°	Media	Ds	Min.	Max.
Altezza al sacro (cm)	1254	141.8	5.5	120	170
Profondità addominale (cm)	1254	87.5	5.2	70	101
Lunghezza tronco (cm)	1254	92.3	5.9	75	110
Lunghezza groppa (cm)	1254	54.4	3.1	45	68
Larghezza groppa bisiliaca (cm)	1254	55.5	3.9	44	70
Larghezza groppa bischiatica (cm)	1254	21.1	4.3	13	40
Inclinazione groppa (punteggio)	1254	4.8	1.3	1	9
Prof. mammaria (cm)	1254	13.8	8.4	-20	35
Lunghezza capezzoli anteriori (cm)	1254	6.2	1.8	0	15
BCS (punteggio)	1254	3.3	0.5	1	5
Muscolosità anteriore (punteggio)	1254	3.6	1.2	1	8
Muscolosità Posteriore (punteggio)	1254	4.1	1.2	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	1086	86.6	133	10.6	35	2.8
Dorso Arcuato	1143	91.2	103	8.2	8	0.6
Spalle Deboli	1047	83.5	165	13.2	42	3.3
Garretti serrati posteriormente	1091	87.0	126	10.1	37	2.9
Unghia aperta	1223	97.5	27	2.2	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	1153	91.9	81	6.5	20	1.6
Capezzoli non perpendicolari	1202	95.8	42	3.4	10	0.8
Capezzoli soprannumerari	1181	94.2	60	4.8	13	1.0
Mammella spaccata tra i quarti	1145	91.3	96	7.7	13	1.0
Piano inclinato	1135	90.5	91	7.3	28	2.2

Tabella 5. Ripartizione dei soggetti in relazione al in mungitura

	Non osservabile		Tranquillo		Nervoso	
	N°	%	N°	%	N°	%
Durante la mungitura	861	68.6	312	24.9	81	6.5