

Aprile 2024

RAZZA PUSTERTALER - BARA'

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 1155 osservazioni delle quali 567 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	3	0.3	Intero	3	0.3	Assenti	2	0.2
Grigio	0	0	Pezzato	59	6.1	Portate in alto	466	40.4
Nero	1080	93.5	Spruzzato	623	53.9	Portate in avanti	618	53.5
Bruno Chiaro	0	0	Striscia Dorsale	470	40.7	Rivolte in basso	50	4.3
Bruno Scuro	0	0				Decornato	19	1.7
Castano	0	0						
Fromentino	0	0						
Rosso	72	6.2						
Rosso Mogano	0	0						

Tabella 2. Statistiche descrittive delle variabili oggetto di caratterizzazione fenotipica

	N°	Media	Ds	Min.	Max.
Altezza al sacro (cm)	1155	141.0	5.1	121	154
Profondità addominale (cm)	1155	78.9	5.8	60	106
Lunghezza tronco (cm)	1155	86.1	5.5	70	113
Lunghezza groppa (cm)	1155	48.2	4.1	38	62
Larghezza groppa bisiliaca (cm)	1155	49.2	5.4	35	75
Larghezza groppa bisischiatica (cm)	1155	21.2	2.1	12	37
Inclinazione groppa (punteggio)	1155	5.3	1.1	2	9
Prof. mammaria (cm)	1155	-1.5	10.5	-23	35
Lunghezza capezzoli anteriori (cm)	1155	7.6	2.1	3	20
BCS (punteggio)	1155	3.2	0.6	1	5
Muscolosità anteriore (punteggio)	1155	6.1	1.2	1	9
Muscolosità Posteriore (punteggio)	1155	6.5	1.2	1	9

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	919	79.6	200	17.3	36	3.1
Dorso Arcuato	1128	97.6	24	2.1	3	0.3
Spalle Deboli	889	77.0	244	21.1	22	1.9
Garretti serrati posteriormente	865	74.9	256	22.1	34	2.9
Unghia aperta	962	83.3	186	16.1	7	0.6

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	596	51.6	485	42.0	74	6.4
Capezzoli non perpendicolari	694	60.1	413	35.8	48	4.2
Capezzoli soprannumerari	682	59.1	367	31.8	106	9.2
Mammella spaccata tra i quarti	550	47.6	490	42.4	115	10.0
Piano inclinato	405	35.1	637	55.1	113	9.8

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	280	28.8	451	46.3	242	24.9
Durante la mungitura	416	36.0	703	60.9	36	3.1
Verso l'uomo	314	32.3	537	55.2	122	12.5