

AZIONE 5 – IOV 5.1: Attività raccolta dati presso stazione di controllo - Pubblicazione dati di statistica descrittiva rispetto alle misurazioni somatiche, biometriche e comportamentali dei torelli di Razza Rendena in prova presso la stazione di controllo

STATISTICHE DESCRITTIVE RELATIVE A MISURAZIONI SOMATICHE, BIOMETRICHE E COMPORTAMENTALI DEI TORELLI DI RAZZA RENDENA IN PROVA PRESSO LA STAZIONE DI CONTROLLO, NELL'AMBITO DEL PROGETTO DUAL BREEDING Fase 2

STATISTICA SUI SOGGETTI ALLEVATI IN STAZIONE DEL 2021

CARATTERI	UNITA' DI MISURA	RILIEVI	MEDIA	DEV.ST	C.V.	MIN	MAX
Lunghezza testa	cm	40	43.1	1.9	4.3%	39	48
Larghezza testa	cm	40	23.7	1.2	5.3%	20	26
Altezza al sacro	cm	41	128.0	3.6	2.8%	118	135
Profondità toracica	cm	41	61.8	2.6	4.1%	53	67
Circonferenza toracica	cm	41	174.0	6.5	3.8%	153	183
Larghezza torace	cm	41	39.6	3.2	8.1%	34	46
Lunghezza tronco	cm	41	139.8	5.1	3.7%	129	154
Lunghezza groppa	cm	41	45.0	2.6	5.8%	40	50
Larghezza Bis-Iliaca	cm	41	38.8	1.9	5.0%	34	43
Larghezza Bis-Trocanteriana	cm	41	45.9	2.6	5.7%	41	52
Larghezza Bis-Ischiatica	cm	41	12.3	1.1	8.8%	10	15
Perimetro Coscia	cm	41	51.7	2.1	4.0%	46	56
Circonferenza Spirale Coscia	cm	41	165.7	5.9	3.5%	150	177
Circonferenza Stinco	cm	41	19.9	0.9	4.5%	18	22
Circonferenza Testicoli	cm	41	33.1	2.4	7.3%	27	38
Spessore pelle	cm	41	1.4	0.2	14.0%	1.1	1.8
Larghezza Musello	punti	41	2.4	0.6	26.2%	1	3
Intensità pigmento	punti	41	3.9	0.6	16.5%	1	5
Apertura unghioni	punti	41	1.8	0.6	34.4%	1	3
BCS – Body Condition Score	punti	41	3.6	0.2	5.1%	3.25	4
Lingua serpentina	Si/No	41	0.0	-	-	0	0
Presenza remolini	punti	41	3.4	1.0	30.5%	1	5
Temperamento/tare comportam.	punti	41	2.1	0.5	22.6%	1	3

Dati elaborati a cura del prof. Roberto Mantovani

Department of Agronomy, Food, Natural Resources, Animal and Environment (DAFNAE) AGRIPOLIS

Università di Padova - ITALIA