



EREDITABILITÀ DEI NUOVI FENOTIPI RILEVATI NELLA RAZZA GRIGIO ALPINA NELL'AMBITO DEL PSRN (PROGRAMMA DUALBREEDING-FASE 2 finale)

Dataset contenente 6771 rilievi utili (Maschi e Femmine) 27730 animali nel pedigree.

CARATTERE	Varianza Genetica	Varianza Fenotipica	Ereditabilità
Altezza Sacro	5.032	11.541	0.436
Circonferenza toracica	8.769	27.233	0.322
Circonferenza spirale coscia	5.144	21.433	0.240
Perimetro orizzontale coscia	1.211	7.384	0.164
Altezza tallone	0.040	0.494	0.081
Temperamento	0.011	0.367	0.030
Presenza remolini	0.143	0.715	0.200
Larghezza musello	0.076	0.371	0.205
Concavità osso frontale	0.112	0.401	0.279
Colore corna	0.067	0.182	0.368
Qualità garetto	0.062	0.400	0.155
Tipicità mantello	0.486	1.339	0.363
BCS	0.017	0.061	0.277
EUROP	7.568	24.334	0.311

Dati elaborato a cura del Prof. Roberto Mantovani

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

Università di Padova - ITALIA