

Razza Focata: Caratterizzazione fenotipica



Tabella A. Caratteristiche fenotipiche dei soggetti di razza Focata

COLORAZIONE DEL MANTELLO	N	%
<i>Nero-fuoco</i>	35	71,4%
<i>Blu-fuoco</i>	5	10,2%
<i>Avana-fuoco</i>	9	18,3%

Tabella B. Statistiche descrittive dei parametri biometrici oggetto di caratterizzazione fenotipica: razza Focata

PARAMETRI BIOMETRICI	N°	MEDIA	MIN	MAX
<i>Lunghezza delle orecchie (cm)</i>	49	9,3 ± 0,5	9,0	11,0
<i>Lunghezza del corpo dalla punta della coda alla punta del naso (cm)</i>	49	48,2 ± 2,04	46,0	52,0
<i>Misura del corpo dall'attaccatura delle orecchie (cm)</i>	49	5,9 ± 0,5	5,0	6,5
<i>Altezza al garrese (cm)</i>	49	19,3 ± 1,4	18,0	23,0

TABELLA C: ripartizione dei soggetti in base alla presenza di tare e difetti

TABELLA C: ripartizione dei soggetti in base alla presenza di tare e difetti		
DIFETTO ASSENTE	N	%
	40	61,22%
DIFETTO LIEVE		
DIFETTO LIEVE	N	%
<i>Petto , zampe, fasce e fianchi chiari</i>	-	-
<i>Velo brunastro su testa e orecchie</i>	-	-
<i>Orlatura delle orecchie leggera</i>	-	-
<i>Scarsa ticchiolatura nel mantello</i>	-	-
<i>Colore intermedio non delimitato</i>	-	-
<i>Sottocolore del ventre chiaro/o bianco</i>	-	-
<i>Triangolo abbondante</i>	1	2,04%

DIFETTO GRAVE	N	%
<i>Tonalità brunastra nel sovracoloro e nel colore intermedio</i>	-	-
<i>Triangolo sulla nuca giallo</i>	-	-
<i>Petto, zampe anteriori totalmente chiari</i>	-	-
<i>Mancanza della ticchiolatura</i>	-	-
<i>Colore degli occhi diverso dal bruno scuro</i>	-	-
<i>Tipo grossolano</i>	-	-
<i>Groppa poco arrotondata</i>	4	8,2%
<i>Chiazze senza pelo</i>	1	2,04%
<i>Giogaia</i>	3	6,1%

Razza Focata : Raccolta di materiale biologico

COSTITUZIONE DI UNA CRIOBANCA DEL SEME DI RAZZE CUNICOLE AUTOCTONE
n.soggetti criobanca progetto CUNFU1: 13

	MATRICOLA	MADRE	PADRE
14	9010	MI06983010	MI06988002
15	1213	BZ80883006	BZ82901016
16	31072	VB00191024	VB00120001
17	31073	VB00191024	VB00120001
18	12001	VB0019D051	VB0019D032
19	31073	VB00191024	VB00120001
20	31011	BZ31623020	BZ00221001
21	31014	BZ31623020	BZ00221001
22	32010	BZ80883006	BZ82901016
23	32011	BZ80883006	BZ82901016
24	01020	BO00892009	BZ31680006
25	32001	X884947	XMI03600999