

Razza Oro di Sassonia : Caratterizzazione fenotipica



Tabella A. Caratteristiche fenotipiche dei soggetti di razza Oro di Sassonia				
COLORAZIONE DEL MANTELLO	OCCHI	UNGHIE	N	%
<i>Rosso oro</i>	<i>Bruni</i>	<i>Color corno scuro</i>	44	100,0%

Tabella B. Statistiche descrittive dei parametri biometrici oggetto di caratterizzazione fenotipica: razza Oro di Sassonia				
PARAMETRI BIOMETRICI	N°	MEDIA	MIN	MAX
<i>Lunghezza delle orecchie (cm)</i>	44	9,0 ± 0,3	9,0	10,0
<i>Lunghezza del corpo dalla punta della coda alla punta del naso (cm)</i>	44	47,4 ± 3,5	41,0	50,0
<i>Misura del corpo dall'attaccatura delle orecchie (cm)</i>	44	6,4 ± 1,8	5,0	9,0

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

DIFETTO ASSENTE	N	%
	38	86,3
DIFETTO LIEVE	N	%
<i>Sfumature scure o chiare sull'orlo delle orecchie</i>	-	-
<i>Sovracolore leggermente macchiato</i>	-	-
<i>Petto, cosce e zampe anteriori più scure o chiare</i>	1	2,3
<i>Sottocolore troppo chiaro</i>	-	-
<i>Groppa poco arrotondata</i>	2	4,5
<i>Spalle strette</i>	1	2,3
<i>Leggera muta</i>	1	2,3

DIFETTO GRAVE	N	%
<i>Colorazione pallida</i>	-	-
<i>Colorazione non uniforme</i>	1	2,3
<i>Pelliccia cosparsa di peli neri</i>	-	-
<i>Sottocolore impuro o mancante</i>	-	-
<i>Ventre bianco</i>	-	-

Razza Oro di Sassonia: Caratterizzazione Genetica

COMPETENZA	NUMERO SOGGETTI GENOTIPIZZATI	CHIP
R.A.	20	200K

Razza Oro di Sassonia : Raccolta di materiale biologico

COSTITUZIONE DI UNA CRIOBANCA DEL SEME DI RAZZE CUNICOLE AUTOCTONE

n.soggetti criobanca progetto CUNFU1: 7

N	MATRICOLA	MADRE	PADRE
8	05001	PN01191002	Xw045119010
9	26745	BZ82289006	BZ82291003
10	9603	NA0196D011	RE0047N020
11	0502	CS01895001	PN01196003
12	1N001	BZ82289005	XZ164284
13	1N002	BZ82289005	XZ164284
14	21003	BZ82295010	BZ82291004
15	21005	BZ82295010	BZ82291004
16	1202	PN01172005	X0157117001
17	1203	PN01172005	X0157117001
18	1206	PN01172005	X0157117001
19	1403	BZ82212004	PN01105002
20	1401	BZ82212004	PN01105002
21	05002	CS01895001	PN01196003
22	2319	PN01191001	X0157117001
23	2313	PN01191001	X0157117001
24	0401	BZ82295010	BZ82291004
25	0403	BZ82295010	BZ82291004
26	3001	VB00193048	VB00183030
27	6032	VB00193048	VB00183030
28	31002	BZ82212004	PN01105002
29	31008	BZ82212004	PN01105002
30	3011	PN01191001	X0157117001