

ANNO 2010 TAB. N° 1

TABELLA 1: ANIMALI UTILIZZATI IN RELAZIONE ALLA PROVENIENZA Anno 2010						
1.1 Specie	Origine rispetto alla specie					
	1.3 Animali provenienti da stabilimenti di allevamento o da stabilimenti fornitori registrati nel paese che compila la statistica	1.4 Animali provenienti da altre fonti nella CE	1.5 Animali provenienti da paesi membri del Consiglio d'Europa aderenti alla Convenzione ETS 123, (Stati membri dell'UE esclusi)	1.6 Animali provenienti da altre fonti	1.7 Animali riutilizzati	1.2 Totale
1.a. Topi ( <i>Mus musculus</i> )	463.413	40.094	222	20.367	50	524.096
1.b. Ratti ( <i>Rattus norvegicus</i> )	171.933	1.464	0	1.358	0	174.755
1.c. Porcellini d'India ( <i>Cavia porcellus</i> )	11.209	2.864	0	40	43	14.113
1.d. Criceti ( <i>Mesocricetus</i> )	657	0	0	85	0	742
1.e. Altri roditori (altri Rodentia)	417	60	0	0	0	477
1.f. Conigli ( <i>Oryctolagus cuniculus</i> )	7.900	337	0	0	647	8.237
1.g. Gatti ( <i>Felis catus</i> )	0	0	0	0	0	0
1.h. Cani ( <i>Canis familiaris</i> )	558	0	0	0	37	558
1.i. Furetti ( <i>Mustela putorius furo</i> )	0	0	0	0	0	0
1.j. Altri carnivori (altri Carnivora)	0	0	0	0	0	0
1.k. Cavalli, asini e incroci (Equidae)	32	0	0	0	16	32
1.l. Suini ( <i>Sus</i> )	2.152	208	0	0	58	2.360
1.m. Caprini (Capra)	37	0	0	0	0	39
1.n. Ovini (Ovis)	265	7	0	39	79	311
1.o. Bovini (Bos)	492	0	0	0	40	492
1.p. Proscimmie (Prosimia)	0	0	0	0	0	0
1.q. Scimmie del Nuovo Mondo (Ceboloidea)	21	8	0	0	69	29
1.r. Scimmie del Vecchio Mondo (Cercopithecoidea)	34	150	0	64	66	248
1.s. Altre scimmie (Hominoidea)	0	0	0	0	0	0
1.t. Altri mammiferi (altri Mammalia)	0	0	0	312	0	312
1.u. Quaglie ( <i>Coturnix coturnix</i> )	0	0	0	3	0	3
1.v. Altri uccelli (altri Aves)	28.995	223	0	60	0	29.278
1.w. Rettili (Reptilia)	48	39	0	182	0	269
1.x. Anfibi (Amphibia)	1.251	43	0	806	337	2.100
1.y. Pesci (Pisces)	17.970	197	0	1.113	57	19.280
<b>1.z. TOTALE</b>	<b>707.384</b>	<b>45.694</b>	<b>222</b>	<b>24.431</b>	<b>1.499</b>	<b>777.731</b>

Nota: Non deve essere conteggiato nel totale il numero degli animali riutilizzati riportato nella colonna 1.7

