

**Priloga III.**  
**STATISTIČNE TABELE**

**Tabela 1: Število in vrsta uporabljenih živali glede na njihov izvor**

1.1 Vrste živali	1.2 Skupno število	1.3 Živali izvirajo iz registriranih vzrejnih in dobaviteljskih ustanov znotraj države	1.4 Živali izvirajo iz držav EU	1.5 Živali izvirajo iz držav članic Sveta Evrope, podpisnice konvencije ETS 123 (izključene države EU)	1.6 Živali izvirajo iz drugih virov	1.7 Ponovna uporaba živali
1.a. miši ( <i>Mus musculus</i> )						
1.b. podgane ( <i>Rattus orvegicus</i> )						
1.c. morski prašički ( <i>Cavia porcellus</i> )						
1.d. hrčki ( <i>Mesocricetus</i> )						
1.e. drugi glodalci (drugi <i>Rodentia</i> )						
1.f. kunci ( <i>Oryctolagus cuniculus</i> )						
1.g. mačke ( <i>Felis catus</i> )						
1.h. psi ( <i>Canis familiaris</i> )						
1.i. beli dihur ( <i>Mustela putorius furo</i> )						
1.j. drugi mesojedi (drugi <i>Carnivora</i> )						

1.k. konji, osli in križanci ( <i>Equidae</i> )						
1.l. prašiči ( <i>Sus</i> )						
1.m. koze ( <i>Capra</i> )						
1.n. ovce ( <i>Ovis</i> )						
1.o. govedo ( <i>Bos</i> )						
1.p. primati ( <i>Prosimia</i> )						
1.q. primati Novega sveta ( <i>Ceboidea</i> )						
1.r. primati Starega sveta ( <i>Cercopithecoidea</i> )						
1.s. višje opice (Hominoidea)						
1.t. drugi sesalci ( <i>Mammalia</i> )						
1.u. prepelica ( <i>Coturnix coturnix</i> )						
1.v. druge ptice (druge <i>Aves</i> )						
1.w. plazilci ( <i>Reptilia</i> )						
1.x. dvoživke ( <i>Ammphibia</i> )						
1.y. ribe ( <i>Pisces</i> )						
1. z. skupaj						





3.m. koze										
3.n. ovce										
3.o. govedo										
3.p. primati										
3.q. primati Novega sveta										
3.r. primati Starega sveta										
3.s. višje opice										
3.t. drugi sesalci										
3.u. prepelica										
3.v. druge ptice										
3.w. plazilci										
3.x. dvoživke										
3.y. ribe										
3. z. skupaj										

**Tabela 4: Število in vrsta živali uporabljenih v poskusih za študije bolezni pri ljudeh in živalih**

4.1 Vrste živali	4.2 Kardiova-skularne bolezni pri ljudeh	4.3 Živčne in duševne motnje pri ljudeh	4.4 Rak pri ljudeh (izključeno ocenjevanje karcinogene- ga tveganja)	4.5 Druge bolezni ljudi	4.6 Specifične študije bolezni pri živalih	4.7 Skupaj
4.a. miši						
4.b. podgane						
4.c. morski prašički						
4.d. hrčki						
4.e. drugi glodalci						
4.f. kunci						
4.g. mačke						
4.h. psi						

4.i. beli dihur						
4.j. drugi mesojedi						
4.k. konji, osli in križanci						
4.l prašiči						
4.m. koze						
4.n. ovce						
4.o. govedo						
4.p. primati						
4.r. primati Novega sveta						
4.s. primati Starega sveta						
4.t. drugi sesalci						
4.u. prepelica						
4.v. druge ptice						
4.w. plazilci						
4.x. dvoživke						
4.y. ribe						
4. z. skupaj						


**Tabela 5: Število in vrsta uporabljenih živali pri izdelovanju in ugotavljanju kakovosti izdelkov in sredstev za humano medicino, zobozdravstvo in veterinarsko medicino (predpisane zahteve)**

5.1 Vrste živali	5.2 Državna zakonodaja	5.3 Zakonodaja EU vključno z zahtevami Evropske Pharmakopoeie (*)	5.4 Zakonodaja držav članic Sveta Evrope (vendar ne EU) (**)	5.5 Druga zakonodaja	5.6 Kombinacije 5.2/5.3/5.4/5.5	5.7 Ni predpisanih zahtev	5.8 Skupaj
5.a. miši							
5.b. podgane							
5.c. morski prašički							
5.d. hrčki							
5.e. drugi glodalci							
5.f. kunci							
5.g. mačke							
5.h. psi							
5.i. beli dihur							
5.j. drugi mesojedi							
5.k. konji, osli in križanci							
5.l prašiči							
5.m. koze							
5.n. ovce							
5.o. govedo							
5.p. primati							
5.r. primati Novega sveta							

5.s. primati Starega sveta							
5.t. drugi sesalci							
5.u. prepelica							
5.v. druge ptice							
5.w. plazilci							
5.x. dvoživke							
5.y. ribe							
5. z. skupaj							

Legenda:

(\*) Države članice EU: Avstrija, Belgija, Danska, Finska, Francija, Nemčija, Grčija, Irska, Italija, Luksemburg, Nizozemska, Portugalska, Španija, Švedska, Združeno kraljestvo

(\*\*) Države članice Sveta Evrope (brez EU): Albanija, Andora, Bolgarija, Hrvaška, Ciper, Češka Republika, Estonija, Madžarska, Islandija, Latvija, Lihtenštein, Litvanija, Malta, Moldova, Norveška, Poljska, Romunija, Rusija, San Marino, Slovaška, Slovenija, Švica, Makedonija, Turčija, Ukrajina

**Tabela 6: Število in vrsta uporabljenih živali pri toksikoloških in drugih preizkušanjih varnosti (predpisane zahteve)**

6.1 Vrste živali	6.2 Državna zakonodaja	6.3 Zakonodaja EU vključno z zahtevami Evropske Farmakopoeie (*)	6.4 Zakonodaja držav članic Sveta Evrope (vendar ne EU) (**)	6.5 Druga zakonodaja	6.6 Kombinacije 5.2/5.3/5.4/5.5	6.7 Ni predpisanih zahtev	6.8 Skupaj
6.a. miši							
6.b. podgane							
6.c. morski prašički							
6.d. hrčki							
6.e. drugi glodalci							
6.f. kunci							
6.g. mačke							

6.h. psi							
6.i. beli dihur							
6.j. drugi mesojedi							
6.k. konji, osli in križanci							
6.l. prašiči							
6.m. koze							
6.n. ovce							
6.o. govedo							
6.p. primati							
6.r. primati Novega sveta							
6.s. primati Starega sveta							
6.t. drugi sesalci							
6.u. prepelica							
6.v. druge ptice							
6.w. plazilci							
6.x. dvoživke							
6.y. ribe							
6. z. skupaj							

Legenda:

(\*) Države članice EU: Avstrija, Belgija, Danska, Finska, Francija, Nemčija, Grčija, Irska, Italija, Luksemburg, Nizozemska, Portugalska, Španija, Švedska, Združeno kraljestvo

(\*\*) Države članice Sveta Evrope (brez EU): Albanija, Andora, Bolgarija, Hrvaška, Ciper, Češka Republika, Estonija, Madžarska, Islandija, Latvija, Lihtenštein, Litvanija, Malta, Moldova, Norveška, Poljska, Romunija, Rusija, San Marino, Slovaška, Slovenija, Švica, Makedonija, Turčija, Ukrajina





7.v. druge ptice														
7.w. plazilci														
7.x. dvoživke														
7.y. ribe														
7. z. skupaj														

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

