

Přehled druhů zvířat a jejich spotřeby k pokusným účelům v ČR v roce 2013

© MZe - OoZ 31.3.2014

	Ministerstvo obrany	Ministerstvo kultury	Ministerstvo průmyslu a obchodu	Ministerstvo zemědělství	Ministerstvo životního prostředí	Ministerstvo zdravotnictví	Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy	Akademie věd ČR	ČESKÁ REPUBLIKA	
TABULKA 1										
Počet použitých pokusných zvířat podle druhů										
Myš laboratorní (<i>Mus musculus</i>)	3979		162	27475	1981	6234	14968	34545	89344	
Potkan laboratorní (<i>Rattus norvegicus</i>)	1350		3521	1326	487	3815	8521	8329	27349	
Morče domácí (<i>Cavia porcellus</i>)	119		207	1534	251	105	25	2035	4276	
Křeček zlatý (<i>Mesocricetus auratus</i>)				280	27		3	12	322	
Křečík čínský (<i>Cricetulus griseus</i>)									0	
Pískomil mongolský (<i>Meriones unguiculatus</i>)					69			69	138	
Ostatní hlodavci (ostatní <i>Rodentia</i>)		105		234	833		101	93	1366	
Králík domácí (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	15		27	6550	188	151	253	244	7428	
Kočka domácí (<i>Felis catus</i>)				252	37				289	
Pes domácí (<i>Canis familiaris</i>)				617	81	188	2		888	
Fretka (<i>Mustela putorius furo</i>)									0	
Ostatní šelmy (ostatní <i>Carnivora</i>)				45	6			2	53	
Koně, osli a kříženci (<i>Equidae</i>)				82	38		13		133	
Prase domácí (<i>Sus scrofa domesticus</i>)	115			572	69	63	1076	334	2229	
Koza domácí (<i>Capra aegagrus hircus</i>)				555	45		210		810	
Ovce domácí (<i>Ovis aries</i>)			282	817		11	92		1202	
Tur domácí (<i>Bos primigenius</i>)				456	460		1380		2296	
Poloopice (<i>Prosimiae</i>)									0	
Kosmani a tamarini (např. <i>Callithrix jacchus</i>)									0	
Makak jávský (<i>Macaca fascicularis</i>)									0	
Makak rhesus (<i>Macaca mulatta</i>)						64			64	
Kočkodani (<i>Chlorocebus spp.</i> , obvykle buď <i>C. pygerythrus</i> , nebo <i>C. sabaues</i>)									0	
Paviáni (<i>Papio spp.</i>)									0	
Kotulové (např. <i>Saimiri sciureus</i>)									0	
Ostatní subhumánní primáti (ostatní druhy <i>Ceboidea</i> a <i>Cercopithecoidea</i>)									0	
Lidoopi (<i>Hominoidea</i>)									0	
Ostatní savci (ostatní <i>Mammalia</i>)		123		33	2338		8		2502	
Kur domácí (<i>Gallus gallus domesticus</i>)				22629	225	3	387	1223	24467	
Ostatní ptáci (ostatní <i>Aves</i>)				500	754	3	1733	1278	4268	
Plazi (<i>Reptilia</i>)		256			320		684		1260	
Skokan hnědý a skokan levhartí (<i>Rana temporaria</i> a <i>R. pipiens</i>)					150				150	
Drápatka vodní a drápatka tropická (<i>Xenopus laevis</i> a <i>X. tropicalis</i>)							90		90	
Ostatní obojživelníci (ostatní <i>Amphibia</i>)		621			2500		25	30	3176	
Danio pruhované (<i>Danio rerio</i>)					1860			458	2318	
Ostatní ryby (ostatní <i>Pisces</i>)		296	15821	2190	39460	6810	875	2297	67749	
Hlavonožci (<i>Cephalopoda</i>)									0	
Celkem	5578	1401	20020	66147	52179	17447	30446	50949	244167	
TABULKA 2										
Počet použitých pokusných zvířat podle účelu pokusů										
a)	Základní výzkum	5477	1401		2451	18122	2731	16254	43636	90072
b)	1. Translační a aplikovaný výzkum s cílem zabránit a předejít onemocnění, špatnému zdravotnímu stavu nebo jiným anomáliím nebo jejich následkům u lidí, zvířat nebo rostlin a diagnostikovat je nebo léčit			3002	2108	623	379	7047	2707	15866
	2. Translační a aplikovaný výzkum s cílem posoudit, zjistit, regulovat nebo upravit fyziologické předpoklady lidí, zvířat nebo rostlin	50			28	70	5572	629	2041	8390
	3. Translační a aplikovaný výzkum s cílem zlepšit životní podmínky a podmínky produkce zvířat chovaných k zemědělským účelům				561	301				862
c)	Jakýkoli z cílů uvedených v písmeni b) při vývoji, výrobě nebo zkoušení kvality, účinnosti a nezávadnosti léčiv, potravin, krmiv a jiných látek nebo výrobků			1827	59455	16	1922	920	2306	66446
d)	Ochrana přírodního prostředí v zájmu zdraví nebo dobrých životních podmínek lidí nebo zvířat			15191	1410	25334	6810			48745
e)	Výzkum zaměřený na zachování druhů					7226			2	7228
f)	Vyšší vzdělávání nebo odborná příprava za účelem získání, udržení nebo zlepšení odborných znalostí	51			134	487	33	5596	257	6558
g)	Trestní řízení a jiné soudní řízení									0
Celkem		5578	1401	20020	66147	52179	17447	30446	50949	244167