

V NÁSLEDUJÍCÍCH TABULKÁCH JE V LETECH 2003
AŽ 2012 ZOHLEDNĚN POČET KROUŽKOVANÝCH
PTÁKŮ; V TÉ DOBĚ BYLO TOTIŽ KROUŽKOVÁNÍ
POVAŽOVÁNO ZA POKUS

POUZE V ROCE 1994 JSOU V KATEGORIÍCH „PTÁCI“
A „RYBY“ OMYLEM ZAPOČÍTÁNA I EMBRYA
(chyba vznikla při vůbec prvním shromažďování těchto
dat v ČR a již ji nelze opravit)

V LETECH 2013 A 2020 DOŠLO K ČÁSTEČNÝM
ZMĚNÁM METODIKY EVIDENCE POČTŮ ZVÍŘAT
POUŽITÝCH K POKUSŮM; PROTO JSOU ZMĚNĚNY I
TABULKY

spotřebu	Primáti										0
sl. 6											
Potenciální nebo skutečně nebezpečné znečišťující látky v životním prostředí	Všechny druhy	4059				1052		8671	707	83	14572
	Hlodavci a králíci	4035				288		494	551	83	5451
	Psi a kočky	24									24
	Primáti										0

Tabulka 4

Počet zvířat použitých v pokusech, zabývajících se nemocemi a poruchami

sl. 1											
Rakovina (mimo vývojových nádorových rizik)	Všechny druhy					50		520	3484	12954	17008
	Hlodavci a králíci					50		520	3484	8692	12746
	Psi a kočky										0
	Primáti										0
sl. 2											
Kardiovaskulární nemoci	Všechny druhy	29				50		1510	2377	2054	6020
	Hlodavci a králíci					50		1444	2361		3855
	Psi a kočky	10						57	16		83
	Primáti										0
sl. 3											
Nervové a duševní poruchy	Všechny druhy					50	3157	600	4218	6630	14655
	Hlodavci a králíci					50	3157	600	4218	530	8555
	Psi a kočky										0
	Primáti										0
sl. 4											
Ostatní lidské a zvířecí nemoci	Všechny druhy					205	141554	7510	7763	11138	168170
	Hlodavci a králíci					200	8932	5708	7509	3784	26133
	Psi a kočky					5	1310	136			1451
	Primáti										0

Poznámky:

- 1) Dle přiloženého dopisu MZ je celkový počet cca o 20000 zvířat vyšší.
- 2) V kategorii "ptáci" jsou zřejmě uvedena embrya.
- 3) V kategorii "ptáci" jsou uvedena embrya.

© ÚKOZ 1995

Opravená verze, 15.8.1995

Přehled druhů zvířat a jejich spotřeby k pokusným účelům v ČR v roce 1997

© UKOZ 20.2.1998

		Ministerstvo obrany	Ministerstvo vnitra	Ministerstvo kultury	Ministerstvo průmyslu a obchodu	Ministerstvo zemědělství	Ministerstvo životního prostředí	Ministerstvo zdravotnictví	Ministerstvo školství, mládeže a tělových.	Akademie věd	ČESKÁ REPUBLIKA
TABULKA 1											
Počet a druhy zvířat použitých v pokusech											
	Hmyzožravci		ŽÁDNÁ	56			ŽÁDNÁ				56
	Letouni		POUŽITÁ				POUŽITÁ				0
	Myš laboratorní	4580	ZVÍŘATA		25560	10725	ZVÍŘATA	43709	12771	20245	117590
	Potkan laboratorní	3605			10315	38		8683	16442	8950	48033
	Morče domácí				887	183		10179	172	316	11737
	Ostatní hlodavci			25	258	28		150	1011	1161	2633
	Králík domácí	30			2390	1367		2707	787	214	7495
	Lidoopi										0
	Opice				1						1
	Poloopice										0
	Pes domácí	2			66	22		203	20		313
	Kočka domácí				49	3			35		87
	Ostatní šelmy							35		2	37
	Koně, oslí a kříženci								30		30
	Prase domácí	7			40	555		374	93	138	1207
	Kozy a ovce				63	59		86	40	46	294
	Skot					657			32		689
	Jelenovití					58				4	62
	Ostatní savci										0
	Ptáci				598	13795		798	1610	845	17646
	Plazi								31	32	63
	Obojživelníci								28	46	74
	Ryby					5678		955	560	1195	8388
	Celkem	8224		81	40227	33168		67879	33662	33194	216435

TABULKA 2											
Počet zvířat použitých v pokusech pro vybrané účely											
Biologické studie základní povahy (včetně lékařských)	Celkem	2404		81	16336	14121		7397	16316	30265	86920
	Hlodavci a králíci	2395		25	16336	923		5679	16060	29119	70537
	Psi a kočky	2						128	43		173
	Primáti										
Objevy, vývoj a řízení jakosti výrobků nebo léčiv pro humánní a veterinární lékařství (včetně hodnocení bezpečnosti)	Celkem				18689	6521		50273	1609	949	78041
	Hlodavci a králíci				18573	1037		50137	1500	911	72158
	Psi a kočky				115	17		59			191
	Primáti				1						1
Diagnostika nemocí	Celkem	1450			3665	474		5435	2266	335	13625
	Hlodavci a králíci	1450			3665	183		4647	1669	335	11949
	Psi a kočky					8					8
	Primáti										
Ochrana člověka, zvířat a životního prostředí před jedy a jiná hodnocení bezpečnosti	Celkem	4370			741	3614		1175	1537	320	11757
	Hlodavci a králíci	4370			741	2784		692	1324	320	10231
	Psi a kočky										
	Primáti										
Výuka a výchova	Celkem				95	100		2852	3075	45	6167
	Hlodavci a králíci				95	50		2833	1850	45	4873
	Psi a kočky										
	Primáti										

TABULKA 3											
Počet zvířat použitých v pokusech pro vybrané účely na ochranu člověka, zvířat a ŽP před jedovatými látkami nebo pro jiné vyhodnocení bezpečnosti											
Látky použité nebo uvažované pro použití především v zemědělství	Celkem				50	880		90	68		1088
	Hlodavci a králíci				50	26		90	8		174
	Psi a kočky										
	Primáti										
Látky použité nebo uvažované pro použití především v průmyslu	Celkem				1135			320	30		1485
	Hlodavci a králíci				1135			320	30		1485
	Psi a kočky										
	Primáti										
Látky použité nebo uvažované pro použití především v domácnostech	Celkem				35			158			193
	Hlodavci a králíci				35			158			193
	Psi a kočky										
	Primáti										
Látky použité nebo uvažované pro použití především v kosmetice nebo jako toaletní zboží	Celkem							46			46
	Hlodavci a králíci							46			46
	Psi a kočky										
	Primáti										
Látky použité nebo uvažované pro použití především jako přísady do potravin pro lidskou spotřebu	Celkem				10				230		240
	Hlodavci a králíci				10						10
	Psi a kočky										
	Primáti										
Potenciálně nebo skutečně nebezpečně znečišťující látky v životním prostředí	Celkem	4370			1	58		400	24	330	5183
	Hlodavci a králíci	4370			1	8		50	24	330	4783
	Psi a kočky										
	Primáti										

TABULKA 4											
Počet zvířat použitých v pokusech ve vztahu k nemocem a poruchám											

Přehled druhů zvířat a jejich spotřeby k pokusným účelům v ČR v roce 1998

© ÚKOZ 20.2.1999

		Ministerstvo obrany	Ministerstvo vnitra	Ministerstvo kultury	Ministerstvo průmyslu a obchodu	Ministerstvo zemědělství	Ministerstvo životního prostředí	Ministerstvo zdravotnictví	Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy	Akademie věd	ČESKÁ REPUBLIKA
--	--	---------------------	---------------------	----------------------	---------------------------------	--------------------------	----------------------------------	----------------------------	--	--------------	-----------------

TABULKA 1

Počet a druhy zvířat použitých v pokusech

Celkový počet použitých zvířat podle druhů	<i>Hmyzožravci</i>		ŽÁDNÁ	ŽÁDNÁ			ŽÁDNÁ				0
	<i>Letouni</i>		POUŽITÁ	POUŽITÁ			POUŽITÁ			100	100
	<i>Myš laboratorní</i>	3775	ZVÍŘATA	ZVÍŘATA	20490	25981	ZVÍŘATA	39443	11118	12893	113700
	<i>Potkan laboratorní</i>	2990			9743	1180		4907	14776	10964	44560
	<i>Morče domácí</i>	20			1003	936		10736	69	566	13330
	<i>Ostatní hlodavci</i>				89			409	725	1144	2367
	<i>Králík domácí</i>	47			3152	6099		1975	721	138	12132
	<i>Lidoopi</i>										0
	<i>Opice</i>				18			4			22
	<i>Poloopice</i>										0
	<i>Pes domácí</i>	17			82	72		203	16		390
	<i>Kočka domácí</i>				14	11			2		27
	<i>Ostatní šelmy</i>							36		3	39
	<i>Koně, oslí a kříženci</i>					59			15		74
	<i>Prase domácí</i>	16			44	6465		277	246	74	7122
	<i>Kozy a ovce</i>	3			23	115		60	28	66	295
	<i>Skot</i>				20	681			50		751
	<i>Jelenovití</i>					40					40
	<i>Ostatní savci</i>								172		172
	<i>Ptáci</i>	2			14743	10991		407	1755	715	28613
	<i>Plazi</i>								75	32	107
	<i>Obojživelníci</i>								415	110	525
	<i>Ryby</i>				3184	15		2136	579	2458	8372
	Celkem	6870	0	0	52516	52734	0	60593	30762	29263	232738

TABULKA 2

Počet zvířat použitých v pokusech pro vybrané účely

1. Biologické studie základní povahy (včetně lékařských)	<i>Celkem</i>	2602			670	3195		6178	20684	22124	55453
	<i>Hlodavci a králíci</i>	2602			670	587		6046	18833	21327	50065
	<i>Psi a kočky</i>							124	18		142
	<i>Primáti</i>							4			4
2. Objevy, vývoj a řízení jakosti výrobků nebo léčiv pro humánní a veterinární lékařství (včetně hodnocení bezpečnosti)	<i>Celkem</i>	25			41713	23776		22723	300	1514	90051
	<i>Hlodavci a králíci</i>				24718	22774		22634	300	1514	71940
	<i>Psi a kočky</i>	15			96	75		79			265
	<i>Primáti</i>				18						18
3. Diagnostika nemocí	<i>Celkem</i>	23			3373	8541		28183	373	614	41107
	<i>Hlodavci a králíci</i>	15			3373	8348		27474	363	614	40187
	<i>Psi a kočky</i>					8					8
	<i>Primáti</i>										0
4. Ochrana člověka, zvířat a životního prostředí před jedy a jiná hodnocení bezpečnosti	<i>Celkem</i>	4217			5090	8870		3017	2367	917	24478
	<i>Hlodavci a králíci</i>	4215			1906	402		881	2367	917	10688
	<i>Psi a kočky</i>	2									2
	<i>Primáti</i>										0
5. Výuka a výchova	<i>Celkem</i>	3			61			98	2697	3	2862
	<i>Hlodavci a králíci</i>							98	2042	3	2143
	<i>Psi a kočky</i>										0
	<i>Primáti</i>										0

TABULKA 3

Počet zvířat použitých v pokusech pro vybrané účely na ochranu člověka, zvířat a životního prostředí před jedovatými látkami nebo pro jiné vyhodnocení bezpečnosti

1. Látky použité nebo uvažované pro použití především v zemědělství	<i>Celkem</i>				1822	1317		62			3201
	<i>Hlodavci a králíci</i>				532	67		62			661
	<i>Psi a kočky</i>										0
	<i>Primáti</i>										0
2. Látky použité nebo uvažované pro použití především v průmyslu	<i>Celkem</i>				2563			377			2940
	<i>Hlodavci a králíci</i>				1342			377			1719
	<i>Psi a kočky</i>										0
	<i>Primáti</i>										0
3. Látky použité nebo uvažované pro použití především v domácnostech	<i>Celkem</i>				32			173			205
	<i>Hlodavci a králíci</i>				32			173			205
	<i>Psi a kočky</i>										0
	<i>Primáti</i>										0
4. Látky použité nebo uvažované pro použití především v kosmetice nebo jako toaletní zboží	<i>Celkem</i>							58			58
	<i>Hlodavci a králíci</i>							58			58
	<i>Psi a kočky</i>										0
	<i>Primáti</i>										0
5. Látky použité nebo uvažované pro použití především jako přísady do potravin pro lidskou spotřebu	<i>Celkem</i>							201	212		413
	<i>Hlodavci a králíci</i>							201	212		413
	<i>Psi a kočky</i>										0
	<i>Primáti</i>										0
6. Potenciálně nebo skutečně nebezpečné znečišťující látky v životním prostředí	<i>Celkem</i>	4217			673	17		2146	1587	927	9567
	<i>Hlodavci a králíci</i>	4215				2		10	1227	927	6381
	<i>Psi a kočky</i>	2									2
	<i>Primáti</i>										0

Přehled druhů zvířat a jejich spotřeby k pokusným účelům v ČR v roce 2000

© ÚKOZ 15.2.2001

	Ministerstvo obrany	Ministerstvo vnitra	Ministerstvo kultury	Ministerstvo průmyslu a obchodu	Ministerstvo zemědělství	Ministerstvo životního prostředí	Ministerstvo zdravotnictví	Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy	Akademie věd	ČESKÁ REPUBLIKA
--	---------------------	---------------------	----------------------	---------------------------------	--------------------------	----------------------------------	----------------------------	--	--------------	-----------------

TABULKA 1
Počet a druhy zvířat použitých v pokusech

Celkový počet použitých zvířat podle druhů	Hmyzožravci	ŽÁDNÁ	ŽÁDNÁ	POUŽITÁ ZVÍŘATA	POUŽITÁ ZVÍŘATA	POUŽITÁ ZVÍŘATA	POUŽITÁ ZVÍŘATA	POUŽITÁ ZVÍŘATA	POUŽITÁ ZVÍŘATA	POUŽITÁ ZVÍŘATA
Letouni									28	28
Myš laboratorní	2620				6381	33784			10	10
Potkan laboratorní	1270				4873	690			39455	10952
Morče domácí	90				354	873			13524	18229
Ostatní hlodavci	140				16	151			13745	13745
Králík domácí	4				2743	4742			201	645
Lidoopi									977	1429
Opice					75				571	326
Poloopice										0
Pes domácí	15				153	59				75
Kočka domácí						19			3	2
Ostatní šelmy									18	18
Koně, oslí a kříženci						215			326	541
Prase domácí	49				149	1532			621	79
Kozy a ovce						89			70	42
Skot					153	546			149	828
Jelenovití						76				76
Ostatní savci									25	25
Ptáci					58277	16445			21	1039
Plazi									165	165
Obojživelníci									165	134
Ryby					9425	14			527	1094
Celkem	4188	0	0	82599	59235	0	52896	29885	36894	265697

TABULKA 2
Počet zvířat použitých v pokusech pro vybrané účely

1. Biologické studie základní povahy (včetně lékařských)	Celkem	1017	2588	17281	5087	19666	34581	80220
Hlodavci a králíci	969		2588	1307	5083	17726	32094	59767
Psi a kočky	5				2	5	2	14
Primáti								0
2. Objevy, vývoj a řízení jakosti výrobků nebo léčiv pro humánní a veterinární lékařství (včetně hodnocení bezpečnosti)	Celkem			68611	30716	20505	355	1622
Hlodavci a králíci				9910	30229	20461	355	1622
Psi a kočky				142	55	9		206
Primáti				75				75
3. Diagnostika nemocí	Celkem		280	7581	26345	781	105	35092
Hlodavci a králíci			280	7407	25947	750	105	34489
Psi a kočky				23		3		26
Primáti								0
4. Ochrana člověka, zvířat a životního prostředí před jedy a jiná hodnocení bezpečnosti	Celkem	3165	10539	217	876	1723	435	16955
Hlodavci a králíci	3155		114	203	349	1705	435	5961
Psi a kočky	10							10
Primáti								0
5. Výuka a výchova	Celkem	6			71	2223	151	2451
Hlodavci a králíci					69	1212	151	1432
Psi a kočky								0
Primáti								0

TABULKA 3
Počet zvířat použitých v pokusech pro vybrané účely na ochranu člověka, zvířat a životního prostředí před jedovatými látkami nebo pro jiné vyhodnocení bezpečnosti

1. Látky použité nebo uvažované pro použití především v zemědělství	Celkem	34	1200	16	850	2100
Hlodavci a králíci		34	10	16	111	171
Psi a kočky						0
Primáti						0
2. Látky použité nebo uvažované pro použití především v průmyslu	Celkem		2115		277	2392
Hlodavci a králíci			934		277	1211
Psi a kočky						0
Primáti						0
3. Látky použité nebo uvažované pro použití především v domácnostech	Celkem		16		46	62
Hlodavci a králíci			16		46	62
Psi a kočky						0
Primáti						0
4. Látky použité nebo uvažované pro použití především v kosmetice nebo jako toaletní zboží	Celkem		10		1	11
Hlodavci a králíci			10		1	11
Psi a kočky						0
Primáti						0
5. Látky použité nebo uvažované pro použití především jako přísady do potravin pro lidskou spotřebu	Celkem					0
Hlodavci a králíci						0
Psi a kočky						0
Primáti						0
6. Potenciálně nebo skutečně nebezpečné znečišťující látky v životním prostředí	Celkem	3165	8364	6	542	13853
Hlodavci a králíci	3155		120	6	15	5072
Psi a kočky	10					10
Primáti						0

Přehled druhů zvířat a jejich spotřeby k pokusným účelům v ČR v roce 2001

© ÚKOZ 15.2.2002

		Ministerstvo obrany		Ministerstvo vnitra		Ministerstvo kultury		Ministerstvo průmyslu a obchodu		Ministerstvo zemědělství		Ministerstvo životního prostředí		Ministerstvo zdravotnictví		Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy		Akademie věd		ČESKÁ REPUBLIKA
--	--	---------------------	--	---------------------	--	----------------------	--	---------------------------------	--	--------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------	--	--	--	--------------	--	-----------------

TABULKA 1
Počet a druhy zvířat použitých v pokusech

Celkový počet použitých zvířat podle druhů	<i>Hmyzožravci</i>		ŽÁDNÁ	ŽÁDNÁ				ŽÁDNÁ		21										21
	<i>Letouni</i>		POUŽITÁ	POUŽITÁ				POUŽITÁ			15									15
	<i>Myš laboratorní</i>	2270	ZVÍŘATA	ZVÍŘATA	4951	22051		ZVÍŘATA	38488	12436	16197	11748	39121	9846	5034	8631				
	<i>Potkan laboratorní</i>	1480			6739	755			3604	14795		543	3426	8631						
	<i>Morče domácí</i>	30			211	1444			7493	125		368	8631							
	<i>Ostatní hlodavci</i>	280			400				25	903										
	<i>Králík domácí</i>	6			2585	4333			796	543										
	<i>Lidoopi</i>																			0
	<i>Opice</i>				92															92
	<i>Poloopice</i>																			0
	<i>Pes domácí</i>	15			79	76			23	9										202
	<i>Kočka domácí</i>				3	37														40
	<i>Ostatní šelmy</i>									18			3							21
	<i>Koně, oslí a kříženci</i>					182				7			189							189
	<i>Prase domácí</i>	60			138	1166			150	521	87		2122							2122
	<i>Kozy a ovce</i>					163			330	127			620							620
	<i>Skot</i>				18	464				281			763							763
	<i>Jelenovití</i>					105							105							105
	<i>Ostatní savci</i>									12			12							12
	<i>Ptáci</i>				3592	5177				3	2849	1409	13030							13030
	<i>Plazi</i>									162			162							162
	<i>Obojživelníci</i>									170	404		574							574
	<i>Ryby</i>				12984				5224	18496	10297		47001							47001
	Celkem	4141	0	0	31392	36353		0	56154	51457	44497		223994							

TABULKA 2
Počet zvířat použitých v pokusech pro vybrané účely

1. Biologické studie základní povahy (včetně lékařských)	<i>Celkem</i>	995			1567	5370		6567	29022	31425	74946
	<i>Hlodavci a králíci</i>	956			1567	1102		6525	16817	27859	54826
	<i>Psi a kočky</i>										0
	<i>Primáti</i>										0
2. Objevy, vývoj a řízení jakosti výrobků nebo léčiv pro humánní a veterinární lékařství (včetně hodnocení bezpečnosti)	<i>Celkem</i>				15557	21388		20053	7047	1740	65785
	<i>Hlodavci a králíci</i>				11643	20690		20016	2035	1740	56124
	<i>Psi a kočky</i>				82	85		23			190
	<i>Primáti</i>				92						92
3. Diagnostika nemocí	<i>Celkem</i>				4430	7297		23929	1055	8	36719
	<i>Hlodavci a králíci</i>				215	6843		23486	1030	8	31582
	<i>Psi a kočky</i>					28					28
	<i>Primáti</i>										0
4. Ochrana člověka, zvířat a životního prostředí před jedy a jiná hodnocení bezpečnosti	<i>Celkem</i>	3125			9730	206		1356	3228	31	17676
	<i>Hlodavci a králíci</i>	3110			961	192		345	1109	31	5748
	<i>Psi a kočky</i>	15									15
	<i>Primáti</i>										0
5. Výuka a výchova	<i>Celkem</i>	21			100			41	3999	19	4180
	<i>Hlodavci a králíci</i>				100			41	3372	19	3532
	<i>Psi a kočky</i>								5		5
	<i>Primáti</i>										0

TABULKA 3
Počet zvířat použitých v pokusech pro vybrané účely na ochranu člověka, zvířat a životního prostředí před jedovatými látkami nebo pro jiné vyhodnocení bezpečnosti

1. Látky použité nebo uvažované pro použití především v zemědělství	<i>Celkem</i>					15		15	2535		2565
	<i>Hlodavci a králíci</i>							15	475		490
	<i>Psi a kočky</i>										0
	<i>Primáti</i>										0
2. Látky použité nebo uvažované pro použití především v průmyslu	<i>Celkem</i>				2753			103	599		3455
	<i>Hlodavci a králíci</i>				1463			103			1566
	<i>Psi a kočky</i>										0
	<i>Primáti</i>										0
3. Látky použité nebo uvažované pro použití především v domácnostech	<i>Celkem</i>							50			50
	<i>Hlodavci a králíci</i>							50			50
	<i>Psi a kočky</i>										0
	<i>Primáti</i>										0
4. Látky použité nebo uvažované pro použití především v kosmetice nebo jako toaletní zboží	<i>Celkem</i>							28			28
	<i>Hlodavci a králíci</i>							28			28
	<i>Psi a kočky</i>										0
	<i>Primáti</i>										0
5. Látky použité nebo uvažované pro použití především jako přísady do potravin pro lidskou spotřebu	<i>Celkem</i>							164	10		174
	<i>Hlodavci a králíci</i>							164			164
	<i>Psi a kočky</i>										0
	<i>Primáti</i>										0
6. Potenciálně nebo skutečně nebezpečné znečišťující látky v životním prostředí	<i>Celkem</i>	3125			11694			5224	1190	345	21578
	<i>Hlodavci a králíci</i>	3110							780	345	4235
	<i>Psi a kočky</i>	15									15
	<i>Primáti</i>										0

Přehled druhů zvířat a jejich spotřeby k pokusným účelům v ČR v roce 2002

© ÚKOZ 15.2.2003

		Ministerstvo obrany		Ministerstvo vnitra		Ministerstvo kultury		Ministerstvo průmyslu a obchodu		Ministerstvo zemědělství		Ministerstvo životního prostředí		Ministerstvo zdravotnictví		Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy		Akademie věd		ČESKÁ REPUBLIKA
--	--	---------------------	--	---------------------	--	----------------------	--	---------------------------------	--	--------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------	--	--	--	--------------	--	-----------------

TABULKA 1
Počet a druhy zvířat použitých v pokusech

Celkový počet použitých zvířat podle druhů	<i>Hmyzožravci</i>		Žádná	20																20	
	<i>Letouni</i>		použitá	800												6				806	
	<i>Myš laboratorní</i>	1130		zvířata		6024	19031				35198	15058	15438							91879	
	<i>Potkan laboratorní</i>	1250				3414	1036				3305	16019	11971							36995	
	<i>Morče domácí</i>	80				358	1757				5736	101	416							8448	
	<i>Ostatní hlodavci</i>	30			30		298				108	642	4813							5921	
	<i>Králík domácí</i>	3				1474	4785				524	529	455							7770	
	<i>Lidoopi</i>																				0
	<i>Opice</i>					101															101
	<i>Poloopice</i>																				0
	<i>Pes domácí</i>	6				89	58				15	13	52								233
	<i>Kočka domácí</i>						23														23
	<i>Ostatní šelmy</i>									2	16	5									23
	<i>Koně, oslí a kříženci</i>						139					43									182
	<i>Prase domácí</i>	55				65	719				153	315	77								1384
	<i>Kozy a ovce</i>					145	309				340	65									859
	<i>Skot</i>					69	589					502									1160
	<i>Jelenovití</i>						66					1									67
	<i>Ostatní savci</i>																				0
	<i>Ptáci</i>				100	8421	25924				15	3070	1275								38805
<i>Plazi</i>				200							229									429	
<i>Obojživelníci</i>				400							355	95								850	
<i>Ryby</i>				500	19654	1800	2000	5312	7687	5857										42810	
Celkem		2554		0	2050	39814	56534	2002	50722	44640	40449									238765	

TABULKA 2
Počet zvířat použitých v pokusech pro vybrané účely

1. Biologické studie základní povahy (včetně lékařských)	<i>Celkem</i>	753		2050	1921	7562	2002	6653	21300	31845	74086
	<i>Hlodavci a králíci</i>	753		30	1921	623		6607	16507	31845	58286
	<i>Psi a kočky</i>					14		6	8		28
	<i>Primáti</i>										0
2. Objevy, vývoj a řízení jakosti výrobků nebo léčiv pro humánní a veterinární lékařství (včetně hodnocení bezpečnosti)	<i>Celkem</i>	20			16911	20093		16717	3110	1987	58838
	<i>Hlodavci a králíci</i>				8190	19817		16701	1610	1987	48305
	<i>Psi a kočky</i>				89	29		9			127
	<i>Primáti</i>				101						101
3. Diagnostika nemocí	<i>Celkem</i>				296	2677		21542	995	42	25552
	<i>Hlodavci a králíci</i>				156	703		21068	730	42	22699
	<i>Psi a kočky</i>					38					38
	<i>Primáti</i>										0
4. Ochrana člověka, zvířat a životního prostředí před jedy a jiná hodnocení bezpečnosti	<i>Celkem</i>	1746			18493	163		5474	1955		27831
	<i>Hlodavci a králíci</i>	1740			1003	163		162	1317		4385
	<i>Psi a kočky</i>	6									6
	<i>Primáti</i>										0
5. Výuka a výchova	<i>Celkem</i>	35						37	4537		4609
	<i>Hlodavci a králíci</i>							34	3271		3305
	<i>Psi a kočky</i>								5		5
	<i>Primáti</i>										0

TABULKA 3
Počet zvířat použitých v pokusech pro vybrané účely na ochranu člověka, zvířat a životního prostředí před jedovatými látkami nebo pro jiné vyhodnocení bezpečnosti

1. Látky použité nebo uvažované pro použití především v zemědělství	<i>Celkem</i>					241		40	500		781
	<i>Hlodavci a králíci</i>					73		40	30		143
	<i>Psi a kočky</i>										0
	<i>Primáti</i>										0
2. Látky použité nebo uvažované pro použití především v průmyslu	<i>Celkem</i>				2854			360			3214
	<i>Hlodavci a králíci</i>				1334			360			1694
	<i>Psi a kočky</i>										0
	<i>Primáti</i>										0
3. Látky použité nebo uvažované pro použití především v domácnostech	<i>Celkem</i>							33			33
	<i>Hlodavci a králíci</i>							33			33
	<i>Psi a kočky</i>										0
	<i>Primáti</i>										0
4. Látky použité nebo uvažované pro použití především v kosmetice nebo jako toaletní zboží	<i>Celkem</i>										0
	<i>Hlodavci a králíci</i>										0
	<i>Psi a kočky</i>										0
	<i>Primáti</i>										0
5. Látky použité nebo uvažované pro použití především jako přísady do potravin pro lidskou spotřebu	<i>Celkem</i>										0
	<i>Hlodavci a králíci</i>										0
	<i>Psi a kočky</i>										0
	<i>Primáti</i>										0
6. Potenciálně nebo skutečně nebezpečné znečišťující látky v životním prostředí	<i>Celkem</i>	1746			8526			5312	2678		18262
	<i>Hlodavci a králíci</i>	1740							1440		3180
	<i>Psi a kočky</i>	6									6
	<i>Primáti</i>										0

Přehled druhů zvířat a jejich spotřeby k pokusným účelům v ČR v roce 2008

© MZe - OoZ 15.2.2009

	Ministerstvo obrany	Ministerstvo kultury	Ministerstvo průmyslu a obchodu	Ministerstvo zemědělství	Ministerstvo životního prostředí	Ministerstvo zdravotnictví	Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy	Akademie věd	ČESKÁ REPUBLIKA
--	---------------------	----------------------	---------------------------------	--------------------------	----------------------------------	----------------------------	--	--------------	-----------------

TABULKA 1
Počet a druhy zvířat použitých v pokusech

Celkový počet použitých zvířat podle druhů	<i>Hmyzožravci</i>								0
	<i>Letouni</i>					1550	484		2034
	<i>Myš laboratorní</i>	2602		9224	22282		5 588	17 833	32995
	<i>Potkan laboratorní</i>	1458		5724	1419		2 506	11 945	10106
	<i>Morče domácí</i>	80		202	1282		134	138	733
	<i>Křeček</i>			52	128			14	
	<i>Ostatní hlodavci</i>		85	25	4	18		1 076	56
	<i>Králík domácí</i>	1		536	3999		100	914	
	<i>Lidoopi</i>								
	<i>Opice St. světa</i>			80					
	<i>Opice N. světa</i>								
	<i>Poloopice</i>								
	<i>Pes domácí</i>			190	314			48	
	<i>Kočka domácí</i>				45				
	<i>Fretka</i>			118			4		
	<i>Ostatní šelmy</i>				36	9			
	<i>Koně, oslí a kříženci</i>			10	341			21	
	<i>Prase domácí</i>	81		253	1418		73	158	299
	<i>Kozy</i>							166	
	<i>Ovce</i>			956	73		18	45	
	<i>Skot</i>			366	289			130	
	<i>Jelenovití</i>				99				
	<i>Ostatní savci</i>		115					183	
<i>Křepelka obecná</i>							8		
<i>Ostatní ptáci</i>		142200	381	2722	26	8	2 982	2178	
<i>Plazi</i>		315			205		476		
<i>Obojživelníci</i>		783			2100		133		
<i>Ryby</i>		348	21916	1925	3700	11 786	15 151	3300	
Celkem	4222	143846	40033	36376	7608	20217	51905	49667	353874

TABULKA 2
Počet zvířat použitých v pokusech pro vybrané účely

1. Biologické studie základní povahy (včetně lékařských)	<i>Celkem</i>	4177	143846	531	5102	7608	3 428	39 944	43102	247738
	<i>Hlodavci a králíci</i>	4096		531	944	18	3 247	24 831	39723	73390
	<i>Psi a kočky</i>							44		44
	<i>Primáti</i>									0
2. Objevy, vývoj a řízení jakosti výrobků nebo léčiv pro humánní a veterinární lékařství (včetně hodnocení bezpečnosti)	<i>Celkem</i>		14594	27986			88	3 091	2788	48547
	<i>Hlodavci a králíci</i>		12473	24066			88	2 908	2788	42323
	<i>Psi a kočky</i>		190	359						549
	<i>Primáti</i>		80							80
3. Diagnostika nemocí	<i>Celkem</i>		799	1979		4 705	2745			10228
	<i>Hlodavci a králíci</i>		549	1633		4 693	3			6878
	<i>Psi a kočky</i>						2			2
	<i>Primáti</i>									0
4. Ochrana člověka, zvířat a životního prostředí před škodlivými látkami a jiná hodnocení bezpečnosti	<i>Celkem</i>		25096	840		11 942	2 215	266		40359
	<i>Hlodavci a králíci</i>		2323	119		156	1 025	266		3889
	<i>Psi a kočky</i>									0
	<i>Primáti</i>									0
5. Výuka a výchova	<i>Celkem</i>	45	65	60		54	4 752	656		5632
	<i>Hlodavci a králíci</i>	45	45			54	3 868	656		4668
	<i>Psi a kočky</i>						2			2
	<i>Primáti</i>									0

TABULKA 3
Počet zvířat použitých v pokusech pro vybrané účely na ochranu člověka, zvířat a životního prostředí před jedovatými látkami nebo pro jiné vyhodnocení bezpečnosti

1. Látky použité nebo uvažované pro použití především v zemědělství	<i>Celkem</i>		1898	201			1 556			3655
	<i>Hlodavci a králíci</i>		27	32			776			835
	<i>Psi a kočky</i>									0
	<i>Primáti</i>									0
2. Látky použité nebo uvažované pro použití především v průmyslu	<i>Celkem</i>		3115							3115
	<i>Hlodavci a králíci</i>		2140							2140
	<i>Psi a kočky</i>									0
	<i>Primáti</i>									0
3. Látky použité nebo uvažované pro použití především v domácnostech	<i>Celkem</i>		574							574
	<i>Hlodavci a králíci</i>		25							25

	<i>Psi a kočky</i>								0
	<i>Primáti</i>								0
4. Látky použité nebo uvažované pro použití především jako toaletní zboží	<i>Celkem</i>		422						422
	<i>Hlodavci a králíci</i>								0
	<i>Psi a kočky</i>								0
	<i>Primáti</i>								0
5. Látky použité nebo uvažované pro použití především jako přísady do kosmetických prostředků	<i>Celkem</i>								0
	<i>Hlodavci a králíci</i>								0
	<i>Psi a kočky</i>								0
	<i>Primáti</i>								0
6. Kosmetické prostředky a jejich prototypy	<i>Celkem</i>								0
	<i>Hlodavci a králíci</i>								0
	<i>Psi a kočky</i>								0
	<i>Primáti</i>								0
7. Látky použité nebo uvažované pro použití především jako přísady do potravin pro lidskou spotřebu	<i>Celkem</i>		6	102		625			733
	<i>Hlodavci a králíci</i>		6	2		625			633
	<i>Psi a kočky</i>								0
	<i>Primáti</i>								0
8. Potenciálně nebo skutečně nebezpečné znečišťující látky v životním prostředí	<i>Celkem</i>		19950	36		11 942			31928
	<i>Hlodavci a králíci</i>			36		156			192
	<i>Psi a kočky</i>								0
	<i>Primáti</i>								0

TABULKA 4
Počet zvířat použitých v pokusech ve vztahu k nemocem a poruchám

1. Nádorová onemocnění (mimo vývojových nádorových rizik)	<i>Celkem</i>		481	560		491	7 167	6057	14756
	<i>Hlodavci a králíci</i>		481	560		491	7 150	4680	13362
	<i>Psi a kočky</i>								0
	<i>Primáti</i>								0
2. Kardiovaskulární onemocnění	<i>Celkem</i>		70	102		1 748	1 396	3627	6943
	<i>Hlodavci a králíci</i>			92		1 657	1 381	3627	6757
	<i>Psi a kočky</i>		39						39
	<i>Primáti</i>		31						31
3. Nervové a duševní poruchy	<i>Celkem</i>		48			870	243	5976	7137
	<i>Hlodavci a králíci</i>		48			870	241	5942	7101
	<i>Psi a kočky</i>						2		2
	<i>Primáti</i>								0
4. Ostatní onemocnění člověka a zvířat	<i>Celkem</i>	95	8219	7706		4 743	4 528	9335	34626
	<i>Hlodavci a králíci</i>	95	7071	6271		4 731	2 926	8285	29379
	<i>Psi a kočky</i>		151				45		196
	<i>Primáti</i>		49						49

TABULKA 5
Počet zvířat použitých v pokusech vyžadovaných zákonem

1. Pokus vyžadují zákony smluvních stran (včetně mezinárodních závazků)	<i>Celkem</i>		15715			10 232			25947
	<i>Hlodavci a králíci</i>		2140			104			2244
	<i>Psi a kočky</i>								0
	<i>Primáti</i>								0
2. Pokus vyžadují zákony ostatních stran	<i>Celkem</i>								0
	<i>Hlodavci a králíci</i>								0
	<i>Psi a kočky</i>								0
	<i>Primáti</i>								0
3. Pokus vyžadují zákony smluvních i ostatních stran	<i>Celkem</i>		1331	1523		1670			4524
	<i>Hlodavci a králíci</i>		158	1162					1320
	<i>Psi a kočky</i>								0
	<i>Primáti</i>								0

Přehled druhů zvířat a jejich spotřeby k pokusným účelům v ČR v roce 2009

© MZe - OoZ 15.2.2010

	Ministerstvo obrany	Ministerstvo kultury	Ministerstvo průmyslu a obchodu	Ministerstvo zemědělství	Ministerstvo životního prostředí	Ministerstvo zdravotnictví	Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy	Akademie věd	ČESKÁ REPUBLIKA
--	---------------------	----------------------	---------------------------------	--------------------------	----------------------------------	----------------------------	--	--------------	-----------------

TABULKA 1
Počet a druhy zvířat použitých v pokusech

Celkový počet použitých zvířat podle druhů	<i>Hmyzožravci</i>		35						35
	<i>Letouni</i>		118			1700	970		2788
	<i>Myš laboratorní</i>	2540		9872	18592		6 114	14 914	23795
	<i>Potkan laboratorní</i>	2206		4053	233		3 003	13 933	10308
	<i>Morče domácí</i>	120		416	1495		118	131	938
	<i>Křeček</i>				130			1	
	<i>Ostatní hlodavci</i>		154	25	592	25		1 023	103
	<i>Králík domácí</i>			371	3680		76	1291	397
	<i>Lidoopi</i>								
	<i>Opice St. světa</i>			63					
	<i>Opice N. světa</i>								
	<i>Poloopice</i>								
	<i>Pes domácí</i>	10		174	640			1	
	<i>Kočka domácí</i>				60				
	<i>Fretka</i>			103			3	2	
	<i>Ostatní šelmy</i>					21			
	<i>Koně, osli a kříženci</i>			28	440			11	
	<i>Prase domácí</i>	89		518	1057		70	2343	368
	<i>Kozy</i>				3			75	
	<i>Ovce</i>			745	333		1	59	
	<i>Skot</i>			308	531			56	
	<i>Jelenovití</i>			16	24				
	<i>Ostatní savci</i>							40	
<i>Křepelka obecná</i>									
<i>Ostatní ptáci</i>		155300	19709	485	50	21	3 031	1542	
<i>Plazi</i>		131			225		669		
<i>Obojživelníci</i>		518			2300		162	24	
<i>Ryby</i>		462	19851	2185	20925	8 164	6 910	5800	
Celkem	4965	156718	56252	30480	25246	17570	45622	43275	380128

TABULKA 2
Počet zvířat použitých v pokusech pro vybrané účely

1. Biologické studie základní povahy (včetně lékařských)	<i>Celkem</i>	325	156718	856	1634	8321	4 096	21 596	42216	235762
	<i>Hlodavci a králíci</i>	325		401	409		4 025	15 616	34482	55258
	<i>Psi a kočky</i>									0
	<i>Primáti</i>									0
2. Objevy, vývoj a řízení jakosti výrobků nebo léčiv pro humánní a veterinární lékařství (včetně hodnocení bezpečnosti)	<i>Celkem</i>	4520		33347	24368		176	1 213	27	63651
	<i>Hlodavci a králíci</i>	4421		12475	21568		176	444	27	39111
	<i>Psi a kočky</i>	10		174	700					884
	<i>Primáti</i>			63						63
3. Diagnostika nemocí	<i>Celkem</i>			821	2222		4 593	570		8206
	<i>Hlodavci a králíci</i>			484	872		4 569	161		6086
	<i>Psi a kočky</i>									0
	<i>Primáti</i>									0
4. Ochrana člověka, zvířat a životního prostředí před škodlivými látkami a jiná hodnocení bezpečnosti	<i>Celkem</i>			21347	1027	16925	8 681	3 490	70	51540
	<i>Hlodavci a králíci</i>			1496	97		517	1 399	70	3579
	<i>Psi a kočky</i>									0
	<i>Primáti</i>									0
5. Výuka a výchova	<i>Celkem</i>	120		81	21		24	8 577	365	9188
	<i>Hlodavci a králíci</i>	120		81			24	4 585	365	5175
	<i>Psi a kočky</i>							1		1
	<i>Primáti</i>									0

TABULKA 3
Počet zvířat použitých v pokusech pro vybrané účely na ochranu člověka, zvířat a životního prostředí před jedovatými látkami nebo pro jiné vyhodnocení bezpečnosti

1. Látky použité nebo uvažované pro použití především v zemědělství	<i>Celkem</i>			21641	814			2 942		25397
	<i>Hlodavci a králíci</i>			657	658			882		2197
	<i>Psi a kočky</i>									0
	<i>Primáti</i>									0
2. Látky použité nebo uvažované pro použití především v průmyslu	<i>Celkem</i>			2407						2407
	<i>Hlodavci a králíci</i>			1471						1471
	<i>Psi a kočky</i>									0
	<i>Primáti</i>									0
3. Látky použité nebo uvažované pro použití především v domácnostech	<i>Celkem</i>			237						237
	<i>Hlodavci a králíci</i>			25						25

	<i>Psi a kočky</i>									0
	<i>Primáti</i>									0
4. Látky použité nebo uvažované pro použití především jako toaletní zboží	<i>Celkem</i>									0
	<i>Hlodavci a králíci</i>									0
	<i>Psi a kočky</i>									0
	<i>Primáti</i>									0
5. Látky použité nebo uvažované pro použití především jako přísady do kosmetických prostředků	<i>Celkem</i>									0
	<i>Hlodavci a králíci</i>									0
	<i>Psi a kočky</i>									0
	<i>Primáti</i>									0
6. Kosmetické prostředky a jejich prototypy	<i>Celkem</i>									0
	<i>Hlodavci a králíci</i>									0
	<i>Psi a kočky</i>									0
	<i>Primáti</i>									0
7. Látky použité nebo uvažované pro použití především jako přísady do potravin pro lidskou spotřebu	<i>Celkem</i>						300			300
	<i>Hlodavci a králíci</i>						300			300
	<i>Psi a kočky</i>									0
	<i>Primáti</i>									0
8. Potenciálně nebo skutečně nebezpečné znečišťující látky v životním prostředí	<i>Celkem</i>		18703		16925	8 681	1 210	278		45797
	<i>Hlodavci a králíci</i>					517	1 210	278		2005
	<i>Psi a kočky</i>									0
	<i>Primáti</i>									0

TABULKA 4
Počet zvířat použitých v pokusech ve vztahu k nemocem a poruchám

1. Nádorová onemocnění (mimo vývojových nádorových rizik)	<i>Celkem</i>		409	70		678	6 718	2332	10207
	<i>Hlodavci a králíci</i>		409	70		678	6 718	2332	10207
	<i>Psi a kočky</i>								0
	<i>Primáti</i>								0
2. Kardiovaskulární onemocnění	<i>Celkem</i>		60			1 308	2 938	3823	8129
	<i>Hlodavci a králíci</i>		6			1 308	2 929	3823	8066
	<i>Psi a kočky</i>		26						26
	<i>Primáti</i>		28						28
3. Nervové a duševní poruchy	<i>Celkem</i>		30			837	3 590	6058	10515
	<i>Hlodavci a králíci</i>		30			837	3 590	6058	10515
	<i>Psi a kočky</i>								0
	<i>Primáti</i>								0
4. Ostatní onemocnění člověka a zvířat	<i>Celkem</i>	445	28647	4430		4 593	8 029	4165	50309
	<i>Hlodavci a králíci</i>	445	7326	4180		4 569	6 130	4165	26815
	<i>Psi a kočky</i>		148						148
	<i>Primáti</i>		35						35

TABULKA 5
Počet zvířat použitých v pokusech vyžadovaných zákonem

1. Pokus vyžadují zákony smluvních stran (včetně mezinárodních závazků)	<i>Celkem</i>		31082	105		8 419			39606
	<i>Hlodavci a králíci</i>		629	105		240			974
	<i>Psi a kočky</i>								0
	<i>Primáti</i>								0
2. Pokus vyžadují zákony ostatních stran	<i>Celkem</i>								0
	<i>Hlodavci a králíci</i>								0
	<i>Psi a kočky</i>								0
	<i>Primáti</i>								0
3. Pokus vyžadují zákony smluvních i ostatních stran	<i>Celkem</i>		3545		14900			2266	20711
	<i>Hlodavci a králíci</i>		145					2266	2411
	<i>Psi a kočky</i>								0
	<i>Primáti</i>								0

Přehled druhů zvířat a jejich spotřeby k pokusným účelům v ČR v roce 2010

© MZe - OoZ 15.3.2011

	Ministerstvo obrany	Ministerstvo kultury	Ministerstvo průmyslu a obchodu	Ministerstvo zemědělství	Ministerstvo životního prostředí	Ministerstvo zdravotnictví	Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy	Akademie věd	ČESKÁ REPUBLIKA
--	---------------------	----------------------	---------------------------------	--------------------------	----------------------------------	----------------------------	--	--------------	-----------------

TABULKA 1
Počet a druhy zvířat použitých v pokusech

Celkový počet použitých zvířat podle druhů	<i>Hmyzožravci</i>		32						32
	<i>Letouni</i>		98			1950	435		2483
	<i>Myš laboratorní</i>	2470		3577	16890		7 078	16 436	69777
	<i>Potkan laboratorní</i>	1766		6838	1150		3 810	11 937	35485
	<i>Morče domácí</i>	158		551	1491		15	110	3259
	<i>Křeček</i>			24	65			3	92
	<i>Ostatní hlodavci</i>		171	25	399	170		780	1648
	<i>Králík domácí</i>			316	4514		91	1224	6538
	<i>Lidoopi</i>								0
	<i>Opice St. světa</i>			42					42
	<i>Opice N. světa</i>								0
	<i>Poloopice</i>								0
	<i>Pes domácí</i>	22		141	671			17	851
	<i>Kočka domácí</i>			2	60				62
	<i>Fretka</i>			165			3		168
	<i>Ostatní šelmy</i>				16	30			46
	<i>Koně, osli a kříženci</i>			6	561			11	578
	<i>Prase domácí</i>	71		182	1727		112	557	2975
	<i>Kozy</i>				2			93	95
	<i>Ovce</i>			810	773		7	78	1668
	<i>Skot</i>			267	616			125	1008
	<i>Jelenovití</i>				15	41			56
	<i>Ostatní savci</i>					50		28	78
<i>Křepelka obecná</i>							60	60	
<i>Ostatní ptáci</i>		149200	12573	1124	53	7	1 897	1830	
<i>Plazi</i>		142			235		375	752	
<i>Obojživelníci</i>		432			3230		122	3784	
<i>Ryby</i>		396	16532	564	22478	8 809	12 594	6413	
Celkem	4487	150471	42051	30638	28237	19932	46882	43309	366007

TABULKA 2
Počet zvířat použitých v pokusech pro vybrané účely

1. Biologické studie základní povahy (včetně lékařských)	<i>Celkem</i>	281	150471	408	3780	10077	5 063	30 557	35507	236144
	<i>Hlodavci a králíci</i>	281		408	1762	170	4 944	25 874	33717	67156
	<i>Psi a kočky</i>							2		2
	<i>Primáti</i>									0
2. Objevy, vývoj a řízení jakosti výrobků nebo léčiv pro humánní a veterinární lékařství (včetně hodnocení bezpečnosti)	<i>Celkem</i>	4157		21007	26387		31	2 861		54443
	<i>Hlodavci a králíci</i>	4094		7616	21164		31	992		33897
	<i>Psi a kočky</i>	22		141	731					894
	<i>Primáti</i>			42						42
3. Diagnostika nemocí	<i>Celkem</i>			1153	258		5 332	176		6919
	<i>Hlodavci a králíci</i>			358	252		5 325	2		5937
	<i>Psi a kočky</i>									0
	<i>Primáti</i>									0
4. Ochrana člověka, zvířat a životního prostředí před škodlivými látkami a jiná hodnocení bezpečnosti	<i>Celkem</i>			25263	80	18160	9 469	8 047	140	61159
	<i>Hlodavci a králíci</i>			1958	62		660			2680
	<i>Psi a kočky</i>									0
	<i>Primáti</i>									0
5. Výuka a výchova	<i>Celkem</i>	30		211	40		34	3 277	199	3791
	<i>Hlodavci a králíci</i>			209	6		34	2 781	199	3229
	<i>Psi a kočky</i>			2				12		14
	<i>Primáti</i>									0

TABULKA 3
Počet zvířat použitých v pokusech pro vybrané účely na ochranu člověka, zvířat a životního prostředí před jedovatými látkami nebo pro jiné vyhodnocení bezpečnosti

1. Látky použité nebo uvažované pro použití především v zemědělství	<i>Celkem</i>			10707	3		660	5 946		17316
	<i>Hlodavci a králíci</i>			64			660	126		850
	<i>Psi a kočky</i>									0
	<i>Primáti</i>									0
2. Látky použité nebo uvažované pro použití především v průmyslu	<i>Celkem</i>			3189				980		4169
	<i>Hlodavci a králíci</i>			2096						2096
	<i>Psi a kočky</i>									0
	<i>Primáti</i>									0
3. Látky použité nebo uvažované pro použití především v domácnostech	<i>Celkem</i>			25						25
	<i>Hlodavci a králíci</i>			25						25

Přehled druhů zvířat a jejich spotřeby k pokusným účelům v ČR v roce 2011

© MZe - OoZ 28.2.2012

		Ministerstvo obrany		Ministerstvo kultury		Ministerstvo průmyslu a obchodu		Ministerstvo zemědělství		Ministerstvo životního prostředí		Ministerstvo zdravotnictví		Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy		Akademie věd		ČESKÁ REPUBLIKA
--	--	---------------------	--	----------------------	--	---------------------------------	--	--------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------	--	--	--	--------------	--	-----------------

TABULKA 1
Počet a druhy zvířat použitých v pokusech

Celkový počet použitých zvířat podle druhů	<i>Hmyzožravci</i>		29															29	
	<i>Letouni</i>		121				2200						60					2381	
	<i>Myš laboratorní</i>	3312			3089	17254				5 237	13 092		30871					72855	
	<i>Potkan laboratorní</i>	1501			4915	980				2 733	12 509		8191					30829	
	<i>Morče domácí</i>	100			393	1511				67	237		996					3304	
	<i>Křeček</i>				30	70							7					119	
	<i>Ostatní hlodavci</i>			139		35	160		150				640		192			1316	
	<i>Králík domácí</i>					341	6200						81		844		211	7677	
	<i>Lidoopi</i>																		0
	<i>Opice St. světa</i>					28									2				30
	<i>Opice N. světa</i>																		0
	<i>Poloopice</i>																		0
	<i>Pes domácí</i>					191	1180							15					1386
	<i>Kočka domácí</i>					9	172												181
	<i>Fretka</i>					185	8				3								196
	<i>Ostatní šelmy</i>						32		15									1	48
	<i>Koně, osli a kříženci</i>					23	554								18				595
	<i>Prase domácí</i>	95				198	1371						81		269		234		2248
	<i>Kozy</i>														104				104
	<i>Ovce</i>					995	74						2		78				1149
	<i>Skot</i>					238	456								86				780
	<i>Jelenovití</i>										27								74
	<i>Ostatní savci</i>										35								35
<i>Křepelka obecná</i>					2254									230				2484	
<i>Ostatní ptáci</i>					156821	3034	4766			65		5		1 952		1725		168368	
<i>Plazi</i>					152					320				786				1258	
<i>Obojživelníci</i>					454					3300				235				3989	
<i>Ryby</i>					439	20661	600	25909			10 391			8 594		7062		73656	
Celkem		5008	160409	34365	35435	32021	18600	39758	49495	375091									

TABULKA 2
Počet zvířat použitých v pokusech pro vybrané účely

1. Biologické studie základní povahy (včetně lékařských)	Celkem	2720	160409	1418	2259	9758	3 739	24 993	38970	244266
	<i>Hlodavci a králíci</i>	2720	139	114	1094	150	3 656	22 239	38524	68636
	<i>Psi a kočky</i>								1	1
	<i>Primáti</i>									0
2. Objevy, vývoj a řízení jakosti výrobků nebo léčiv pro humánní a veterinární lékařství (včetně hodnocení bezpečnosti)	Celkem	2199		10927	32638		74	1 374		47212
	<i>Hlodavci a králíci</i>	2175		6870	23999		74	1 374		34492
	<i>Psi a kočky</i>			168	1352					1520
	<i>Primáti</i>			28						28
3. Diagnostika nemocí	Celkem			589	304		4 379	634	237	6143
	<i>Hlodavci a králíci</i>			284	289		4 374	284	237	5468
	<i>Psi a kočky</i>									0
	<i>Primáti</i>									0
4. Ochrana člověka, zvířat a životního prostředí před škodlivými látkami a jiná hodnocení bezpečnosti	Celkem			22506	33	22263	10 391	7 554		62747
	<i>Hlodavci a králíci</i>			1126	33			20		1179
	<i>Psi a kočky</i>							4		4
	<i>Primáti</i>									0
5. Výuka a výchova	Celkem	50		294	67		14	4 476	1428	6329
	<i>Hlodavci a králíci</i>	18		176			14	3 190	1428	4826
	<i>Psi a kočky</i>			117				7		124
	<i>Primáti</i>									0

TABULKA 3
Počet zvířat použitých v pokusech pro vybrané účely na ochranu člověka, zvířat a životního prostředí před jedovatými látkami nebo pro jiné vyhodnocení bezpečnosti

1. Látky použité nebo uvažované pro použití především v zemědělství	Celkem			4102				8 352		12454
	<i>Hlodavci a králíci</i>			1759				642		2401
	<i>Psi a kočky</i>									0
	<i>Primáti</i>									0
2. Látky použité nebo uvažované pro použití především v průmyslu	Celkem									0
	<i>Hlodavci a králíci</i>									0
	<i>Psi a kočky</i>									0
	<i>Primáti</i>									0
3. Látky použité nebo uvažované pro použití především v domácnostech	Celkem			35						35
	<i>Hlodavci a králíci</i>			35						35

použití především jako toaletní zboží	<i>Hlodavci a králíci</i>								0
	<i>Psi a kočky</i>								0
	<i>Primáti</i>								0
5. Látky použité nebo uvažované pro použití především jako přísady do kosmetických prostředků	<i>Celkem</i>								0
	<i>Hlodavci a králíci</i>								0
	<i>Psi a kočky</i>								0
6. Kosmetické prostředky a jejich prototypy	<i>Primáti</i>								0
	<i>Celkem</i>								0
	<i>Hlodavci a králíci</i>								0
7. Látky použité nebo uvažované pro použití především jako přísady do potravin pro lidskou spotřebu	<i>Psi a kočky</i>								0
	<i>Primáti</i>								0
	<i>Celkem</i>								0
8. Potenciálně nebo skutečně nebezpečné znečišťující látky v životním prostředí	<i>Celkem</i>		14315	28	22000	8 580	3 792	128	48843
	<i>Hlodavci a králíci</i>			28				128	156
	<i>Psi a kočky</i>								0
	<i>Primáti</i>								0

TABULKA 4
Počet zvířat použitých v pokusech ve vztahu k nemocem a poruchám

1. Nádorová onemocnění (mimo vývojových nádorových rizik)	<i>Celkem</i>		712	106		314	3 205	1517	5854
	<i>Hlodavci a králíci</i>		50	106		309	3 205	1501	5171
	<i>Psi a kočky</i>								0
	<i>Primáti</i>					5			5
2. Kardiovaskulární onemocnění	<i>Celkem</i>					2 764	862	95	3721
	<i>Hlodavci a králíci</i>					2 706	858	95	3659
	<i>Psi a kočky</i>								0
	<i>Primáti</i>								0
3. Nervové a duševní poruchy	<i>Celkem</i>					245	4 364	1184	5793
	<i>Hlodavci a králíci</i>					235	4 364	1071	5670
	<i>Psi a kočky</i>								0
	<i>Primáti</i>								0
4. Ostatní onemocnění člověka a zvířat	<i>Celkem</i>	347	4607	23189		5 350	9 055	3842	46390
	<i>Hlodavci a králíci</i>	297	4324	3353		5 199	8 707	3805	25685
	<i>Psi a kočky</i>					65			65
	<i>Primáti</i>					19			19

TABULKA 5
Počet zvířat použitých v pokusech vyžadovaných zákonem

1. Pokus vyžadují zákony smluvních stran (včetně mezinárodních závazků)	<i>Celkem</i>		12869	55		8 829			21753
	<i>Hlodavci a králíci</i>		2732	25		243			3000
	<i>Psi a kočky</i>								0
	<i>Primáti</i>								0
2. Pokus vyžadují zákony ostatních stran	<i>Celkem</i>				22000				22000
	<i>Hlodavci a králíci</i>								0
	<i>Psi a kočky</i>								0
	<i>Primáti</i>								0
3. Pokus vyžadují zákony smluvních i ostatních stran	<i>Celkem</i>	297	25	17996	23298	95			41711
	<i>Hlodavci a králíci</i>	297	25	292		95			709
	<i>Psi a kočky</i>								0
	<i>Primáti</i>								0

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

Přehled druhů zvířat a jejich spotřeby k pokusným účelům v ČR v roce 2014

© MZe - OoZ 31.3.2015

	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>)	3948		326	19833		6289	16810	34327	81533
Potkan laboratorní (<i>Rattus norvegicus</i>)	1555		2729	1193		4884	8493	8877	27731
Morče domácí (<i>Cavia porcellus</i>)			128	1658			159	1245	3190
Křeček zlatý (<i>Mesocricetus auratus</i>)				100			8		108
Křečík čínský (<i>Cricetulus griseus</i>)									0
Pískomil mongolský (<i>Meriones unguiculatus</i>)								37	37
Ostatní hlodavci (ostatní <i>Rodentia</i>)		98			270		859	659	1886
Králík domácí (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	45		42	2674		270	439	320	3790
Kočka domácí (<i>Felis catus</i>)				187			57		244
Pes domácí (<i>Canis familiaris</i>)				587		121	29		737
Fretka (<i>Mustela putorius furo</i>)						44			44
Ostatní šelmy (ostatní <i>Carnivora</i>)					5				5
Koně, osli a kříženci (<i>Equidae</i>)				167			12		179
Prase domácí (<i>Sus scrofa domesticus</i>)	158			894		75	273	377	1777
Koza domácí (<i>Capra aegagrus hircus</i>)				170			6		176
Ovce domácí (<i>Ovis aries</i>)				1097		15	57		1169
Tur domácí (<i>Bos primigenius</i>)				519			81		600
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>)						63			63
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>)		105		83	2000				2188
Kur domácí (<i>Gallus gallus domesticus</i>)				20132		3	1218	1044	22397
Ostatní ptáci (ostatní <i>Aves</i>)				500	80	5	1689	1311	3585
Plazi (<i>Reptilia</i>)		207			250		229		686
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>)							110		110
Ostatní obojživelníci (ostatní <i>Amphibia</i>)		598			2500		78	960	4136
Danio pruhované (<i>Danio rerio</i>)							1440	155	1595
Ostatní ryby (ostatní <i>Pisces</i>)		315	18297	3765	26969	7265	15758	912	73281
Hlavonožci (<i>Cephalopoda</i>)									0
Celkem	5706	1323	21522	53559	32224	19034	47805	50224	231397

TABULKA 2
Počet použitých pokusných zvířat podle účelu pokusů

a)	Základní výzkum	5663	1323	200	4289		1870	21955	43627	78927
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			1811	5799		8246	10492	5149	31497
	2. Translační a aplikovaný výzkum s cílem posoudit, zjistit, regulovat nebo upravit fyziologické předpoklady lidí, zvířat nebo rostlin				116		80	2019		2215
	3. Translační a aplikovaný výzkum s cílem zlepšit životní podmínky a podmínky produkce zvířat chovaných k zemědělským účelům				515			30		545
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			1452	41272		1514	2222	1444	47904
d)	Ochrana přírodního prostředí v zájmu zdraví nebo dobrých životních podmínek lidí nebo zvířat			18059	1515	25445	7265	10		52294
e)	Výzkum zaměřený na zachování druhů					6779		7700		14479
f)	Vyšší vzdělávání nebo odborná příprava za účelem získání, udržení nebo zlepšení odborných znalostí	43			53		59	3377	4	3536
g)	Trestní řízení a jiné soudní řízení									0
Celkem		5706	1323	21522	53559	32224	19034	47805	50224	231397

Přehled druhů zvířat a jejich spotřeby k pokusným účelům v ČR v roce 2015

© MZe - OoZ 31.3.2016

	Akademie věd ČR	Ministerstvo kultury	Ministerstvo obrany	Ministerstvo průmyslu a obchodu	Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy	Ministerstvo zdravotnictví	Ministerstvo zemědělství	Ministerstvo životního prostředí	ČESKÁ REPUBLIKA
--	-----------------	----------------------	---------------------	---------------------------------	--	----------------------------	--------------------------	----------------------------------	-----------------

TABULKA 1
Počet použitých pokusných zvířat podle druhů

Myš laboratorní (<i>Mus musculus</i>)	41902		4129	728	11614	7685	7782		73840
Potkan laboratorní (<i>Rattus norvegicus</i>)	8563		1153	3369	10069	4843	826		28823
Morče domácí (<i>Cavia porcellus</i>)	645			113	122	29	514		1423
Křeček zlatý (<i>Mesocricetus auratus</i>)					7		41		48
Křečík čínský (<i>Cricetulus griseus</i>)									0
Pískomil mongolský (<i>Meriones unguiculatus</i>)	18								18
Ostatní hlodavci (ostatní <i>Rodentia</i>)	248				445				693
Králík domácí (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	273		30	46	452	179	4012		4992
Kočka domácí (<i>Felis catus</i>)					24	4	313		341
Pes domácí (<i>Canis familiaris</i>)					21	152	679		852
Fretka (<i>Mustela putorius furo</i>)						149			149
Ostatní šelmy (ostatní <i>Carnivora</i>)							10		10
Koně, osli a kříženci (<i>Equidae</i>)					26		87		113
Prase domácí (<i>Sus scrofa domesticus</i>)	97		171		944	31	818		2061
Koza domácí (<i>Capra aegagrus hircus</i>)					6		312		318
Ovce domácí (<i>Ovis aries</i>)					170	25	988		1183
Tur domácí (<i>Bos primigenius</i>)					1457		454		1911
Poloopice (<i>Prosimiae</i>)									0
Kosmani a tamarini (např. <i>Callithrix jacchus</i>)									0
Makak jávský (<i>Macaca fascicularis</i>)						6			6
Makak rhesus (<i>Macaca mulatta</i>)						51			51
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>)							33	3	36
Kur domácí (<i>Gallus gallus domesticus</i>)	1072				530	1	21355		22958
Ostatní ptáci (ostatní <i>Aves</i>)	829				1590		552		2971
Plazi (<i>Reptilia</i>)					453			30	483
Skokan hnědý a skokan levhartí (<i>Rana temporaria</i> a <i>R. pipiens</i>)	100								100
Drápatka vodní a drápatka tropická (<i>Xenopus laevis</i> a <i>X. tropicalis</i>)	5				130				135
Ostatní obojživelníci (ostatní <i>Amphibia</i>)	451				24			200	675
Danio pruhované (<i>Danio rerio</i>)	752			1077	900				2729
Ostatní ryby (ostatní <i>Pisces</i>)	1313			21482	23035	9257	3345	29015	87447
Hlavonožci (<i>Cephalopoda</i>)									0
Celkem	56268	0	5483	26815	52019	22412	42121	29248	234366

TABULKA 2
Počet použitých pokusných zvířat podle účelu pokusů

a)	Základní výzkum	54529		5438	184	26036	4686	2283		93156
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	1736		42	1112	3666	5232	4541		16329
	2. Translační a aplikovaný výzkum s cílem posoudit, zjistit, regulovat nebo upravit fyziologické předpoklady lidí, zvířat nebo rostlin					1100	1022	24		2146
	3. Translační a aplikovaný výzkum s cílem zlepšit životní podmínky a podmínky produkce zvířat chovaných k zemědělským účelům					2200		273		2473
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				3734	2185	2111	32998		41028
d)	Ochrana přírodního prostředí v zájmu zdraví nebo dobrých životních podmínek lidí nebo zvířat			21785	1569	9281	1650	29015		63300
e)	Výzkum zaměřený na zachování druhů					170	6		233	409
f)	Vyšší vzdělávání nebo odborná příprava za účelem získání, udržení nebo zlepšení odborných znalostí	3		3		15093	74	352		15525
g)	Trestní řízení a jiné soudní řízení									0
Celkem		56268	0	5483	26815	52019	22412	42121	29248	234366

Přehled druhů zvířat a jejich spotřeby k pokusným účelům v ČR v roce 2016

© MZe - OoZ 10.3.2017

	Akademie věd ČR	Ministerstvo kultury	Ministerstvo obrany	Ministerstvo průmyslu a obchodu	Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy	Ministerstvo zdravotnictví	Ministerstvo zemědělství	Ministerstvo životního prostředí	ČESKÁ REPUBLIKA
--	-----------------	----------------------	---------------------	---------------------------------	--	----------------------------	--------------------------	----------------------------------	-----------------

TABULKA 1
Počet použitých pokusných zvířat podle druhů

Myš laboratorní (<i>Mus musculus</i>)	40779		4179	780	11366	7565	11576		76245
Potkan laboratorní (<i>Rattus norvegicus</i>)	8423		1081	2716	7330	5074	920		25544
Morče domácí (<i>Cavia porcellus</i>)	405			98	94	57	548		1202
Křeček zlatý (<i>Mesocricetus auratus</i>)				6	14	47	15		82
Křečík čínský (<i>Cricetulus griseus</i>)									0
Pískomil mongolský (<i>Meriones unguiculatus</i>)	30								30
Ostatní hlodavci (ostatní <i>Rodentia</i>)	358				377		84	8	827
Králík domácí (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	197		32	37	402	144	6020		6832
Kočka domácí (<i>Felis catus</i>)					92	7	139		238
Pes domácí (<i>Canis familiaris</i>)					44	210	391		645
Fretka (<i>Mustela putorius furo</i>)						42			42
Ostatní šelmy (ostatní <i>Carnivora</i>)							53		53
Koně, osli a kříženci (<i>Equidae</i>)					35		120		155
Prase domácí (<i>Sus scrofa domesticus</i>)	142		106		1243	38	518		2047
Koza domácí (<i>Capra aegagrus hircus</i>)					40		8		48
Ovce domácí (<i>Ovis aries</i>)					209	24	743		976
Tur domácí (<i>Bos primigenius</i>)					2517		416		2933
Poloopice (<i>Prosimiae</i>)									0
Kosmani a tamarini (např. <i>Callithrix jacchus</i>)									0
Makak jávský (<i>Macaca fascicularis</i>)						10			10
Makak rhesus (<i>Macaca mulatta</i>)						26			26
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>)							27	5	32
Kur domácí (<i>Gallus gallus domesticus</i>)	927				2961	7	23254		27149
Ostatní ptáci (ostatní <i>Aves</i>)	1311	6			1618	5	262	8	3210
Plazi (<i>Reptilia</i>)					915				915
Skokan hnědý a skokan levhartí (<i>Rana temporaria</i> a <i>R. pipiens</i>)									0
Drápatka vodní a drápatka tropická (<i>Xenopus laevis</i> a <i>X. tropicalis</i>)	33				25				58
Ostatní obojživelníci (ostatní <i>Amphibia</i>)					19			105	124
Danio pruhované (<i>Danio rerio</i>)	1634			2701	160				4495
Ostatní ryby (ostatní <i>Pisces</i>)	1087			24739	16514	10754	2650	19803	75547
Hlavonožci (<i>Cephalopoda</i>)									0
Celkem	55326	6	5398	31077	45975	24010	47744	19929	229465

TABULKA 2
Počet použitých pokusných zvířat podle účelu pokusů

a)	Základní výzkum	50231	6	5299	72	22169	2827	529	81133	
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	4464		38	1451	5080	8154	7026	26213	
	2. Translační a aplikovaný výzkum s cílem posoudit, zjistit, regulovat nebo upravit fyziologické předpoklady lidí, zvířat nebo rostlin					325	77	92	494	
	3. Translační a aplikovaný výzkum s cílem zlepšit životní podmínky a podmínky produkce zvířat chovaných k zemědělským účelům	54				519		410	983	
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	120			2588	3680	2116	38320	46824	
d)	Ochrana přírodního prostředí v zájmu zdraví nebo dobrých životních podmínek lidí nebo zvířat			26966		925		1290	18924	48105
e)	Výzkum zaměřený na zachování druhů					2941	10754		1005	14700
f)	Vyšší vzdělávání nebo odborná příprava za účelem získání, udržení nebo zlepšení odborných znalostí	457		61		10336	82	77	11013	
g)	Trestní řízení a jiné soudní řízení								0	
Celkem		55326	6	5398	31077	45975	24010	47744	19929	229465

Přehled druhů zvířat a jejich spotřeby k pokusným účelům v ČR v roce 2017

© MZe - OoZ 1.3.2018

	Akademie věd ČR	Ministerstvo obrany	Ministerstvo průmyslu a obchodu	Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy	Ministerstvo zdravotnictví	Ministerstvo zemědělství	Ministerstvo životního prostředí	ČESKÁ REPUBLIKA
--	-----------------	---------------------	---------------------------------	--	----------------------------	--------------------------	----------------------------------	-----------------

TABULKA 1
Počet použitých pokusných zvířat podle druhů

Myš laboratorní (<i>Mus musculus</i>)	44924	3354	821	10133	6893	8080		74205
Potkan laboratorní (<i>Rattus norvegicus</i>)	7907	783	2629	7747	5695	56		24817
Morče domácí (<i>Cavia porcellus</i>)	120		98	107	63	995		1383
Křeček zlatý (<i>Mesocricetus auratus</i>)				15				15
Křečík čínský (<i>Cricetulus griseus</i>)				0				0
Pískomil mongolský (<i>Meriones unguiculatus</i>)	6			40				46
Ostatní hlodavci (ostatní <i>Rodentia</i>)	28			242		90		360
Králík domácí (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	265	42	50	449	240	1056		2102
Kočka domácí (<i>Felis catus</i>)				0	6	121		127
Pes domácí (<i>Canis familiaris</i>)				1	180	382		563
Fretka (<i>Mustela putorius furo</i>)				1				1
Ostatní šelmy (ostatní <i>Carnivora</i>)	1			0				1
Koně, osli a kříženci (<i>Equidae</i>)				30		75		105
Prase domácí (<i>Sus scrofa domesticus</i>)	244	92		1470	39	510		2355
Koza domácí (<i>Capra aegagrus hircus</i>)				77		20		97
Ovce domácí (<i>Ovis aries</i>)				143	20	735		898
Tur domácí (<i>Bos primigenius</i>)				2264		440		2704
Poloopice (<i>Prosimiae</i>)				0				0
Kosmani a tamarini (např. <i>Callithrix jacchus</i>)				0				0
Makak jávský (<i>Macaca fascicularis</i>)				0				0
Makak rhesus (<i>Macaca mulatta</i>)				0				0
Kočkodani (<i>Chlorocebus spp.</i> , obvykle buď <i>C. pygerythrus</i> , nebo <i>C. sabaeus</i>)				0				0
Paviáni (<i>Papio spp.</i>)				0				0
Kotulové (např. <i>Saimiri sciureus</i>)				0				0
Ostatní subhumánní primáti (ostatní druhy <i>Ceboidea</i> a <i>Cercopithecoidea</i>)				0				0
Lidoopi (<i>Hominoidea</i>)				0				0
Ostatní savci (ostatní <i>Mammalia</i>)				0				0
Kur domácí (<i>Gallus gallus domesticus</i>)	695			227	4	20291		21217
Ostatní ptáci (ostatní <i>Aves</i>)	1495			2727	3	24		4249
Plazi (<i>Reptilia</i>)				558				558
Skokan hnědý a skokan levhartí (<i>Rana temporaria</i> a <i>R. pipiens</i>)				0				0
Drápatka vodní a drápatka tropická (<i>Xenopus laevis</i> a <i>X. tropicalis</i>)				50				50
Ostatní obojživelníci (ostatní <i>Amphibia</i>)	486			45				531
Danio pruhované (<i>Danio rerio</i>)	14928		3614	1800				20342
Ostatní ryby (ostatní <i>Pisces</i>)	40		21778	11309	11032	1630	28257	74046
Hlavonožci (<i>Cephalopoda</i>)				0				0
Celkem	71139	4271	28990	39435	24175	34505	28257	230772

TABULKA 2
Počet použitých pokusných zvířat podle účelu pokusů

a)	Základní výzkum	64934	4144	89	11689	2388	1004	84248
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	2033	126	1724	6921	7936	5080	23820
	2. Translační a aplikovaný výzkum s cílem posoudit, zjistit, regulovat nebo upravit fyziologické předpoklady lidí, zvířat nebo rostlin	3392			142	232	17	3783
	3. Translační a aplikovaný výzkum s cílem zlepšit životní podmínky a podmínky produkce zvířat chovaných k zemědělským účelům				1790		126	1916
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			2273	4085	2465	28169	36992
d)	Ochrana přírodního prostředí v zájmu zdraví nebo dobrých životních podmínek lidí nebo zvířat		24904	1030	11032		28180	65146
e)	Výzkum zaměřený na zachování druhů	487			6430		77	6994
f)	Vyšší vzdělávání nebo odborná příprava za účelem získání, udržení nebo zlepšení odborných znalostí	293	1		7348	122	109	7873
g)	Trestní řízení a jiné soudní řízení				0			0
Celkem		71139	4271	28990	39435	24175	34505	230772

Přehled druhů zvířat a jejich spotřeby k pokusným účelům v ČR v roce 2018

© MZe - OoZ 1.3.2019

	Akademie věd ČR	Ministerstvo obrany	Ministerstvo průmyslu a obchodu	Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy	Ministerstvo zdravotnictví	Ministerstvo zemědělství	Ministerstvo životního prostředí	ČESKÁ REPUBLIKA
--	-----------------	---------------------	---------------------------------	--	----------------------------	--------------------------	----------------------------------	-----------------

TABULKA 1
Počet použitých pokusných zvířat podle druhů

Myš laboratorní (<i>Mus musculus</i>)	50657	3652	558	12856	4801	7541		80065
Potkan laboratorní (<i>Rattus norvegicus</i>)	5516	510	1866	6721	4691	1581		20885
Morče domácí (<i>Cavia porcellus</i>)	172		30	32	66	888		1188
Křeček zlatý (<i>Mesocricetus auratus</i>)	89			24				113
Křečík čínský (<i>Cricetulus griseus</i>)								0
Pískomil mongolský (<i>Meriones unguiculatus</i>)	29			20				49
Ostatní hlodavci (ostatní <i>Rodentia</i>)	92			376		110	144	722
Králík domácí (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	294		50	246	113	1921		2624
Kočka domácí (<i>Felis catus</i>)						78		78
Pes domácí (<i>Canis familiaris</i>)				1	178	430		609
Fretka (<i>Mustela putorius furo</i>)	1				80			81
Ostatní šelmy (ostatní <i>Carnivora</i>)								0
Koně, osli a kříženci (<i>Equidae</i>)				70		147		217
Prase domácí (<i>Sus scrofa domesticus</i>)	206	202		1291	34	662		2395
Koza domácí (<i>Capra aegagrus hircus</i>)				28				28
Ovce domácí (<i>Ovis aries</i>)				131	20	734		885
Tur domácí (<i>Bos primigenius</i>)				2472		384		2856
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>)								0
Kočkodani (<i>Chlorocebus spp.</i> , obvykle buď <i>C. pygerythrus</i> , nebo <i>C. sabaeus</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>)	37			179	3	86		305
Kur domácí (<i>Gallus gallus domesticus</i>)	207			469		19814		20490
Ostatní ptáci (ostatní <i>Aves</i>)	565			684			8	1257
Plazi (<i>Reptilia</i>)				263				263
Skokan hnědý a skokan levhartí (<i>Rana temporaria</i> a <i>R. pipiens</i>)								0
Drápatka vodní a drápatka tropická (<i>Xenopus laevis</i> a <i>X. tropicalis</i>)				20				20
Ostatní obojživelníci (ostatní <i>Amphibia</i>)								0
Danio pruhované (<i>Danio rerio</i>)	3643		3452	120	8935			16150
Ostatní ryby (ostatní <i>Pisces</i>)	830		20958	18009	1380	760	38633	80570
Hlavonožci (<i>Cephalopoda</i>)								
Celkem	62338	4364	26914	44012	20301	35136	38785	231850

TABULKA 2
Počet použitých pokusných zvířat podle účelu pokusů

a)	Základní výzkum	54442	4225		14223	3429	2229	152	78700
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	7597	126	1216	4805	3194	3396		20334
	2. Translační a aplikovaný výzkum s cílem posoudit, zjistit, regulovat nebo upravit fyziologické předpoklady lidí, zvířat nebo rostlin	57			728	147	154		1086
	3. Translační a aplikovaný výzkum s cílem zlepšit životní podmínky a podmínky produkce zvířat chovaných k zemědělským účelům			64	830		60		954
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		12	1500	4748	3018	29185		38463
d)	Ochrana přírodního prostředí v zájmu zdraví nebo dobrých životních podmínek lidí nebo zvířat			24134	2686	10315		38463	75598
e)	Výzkum zaměřený na zachování druhů				7368	5		170	7543
f)	Vyšší vzdělávání nebo odborná příprava za účelem získání, udržení nebo zlepšení odborných znalostí	242	1		8624	193	112		9172
g)	Trestní řízení a jiné soudní řízení								0
Celkem		62338	4364	26914	44012	20301	35136	38785	231850

Přehled druhů zvířat a jejich spotřeby k pokusným účelům v ČR v roce 2020

© MZe - OoZ 31.3.2021

	Akademie věd ČR	Ministerstvo obrany	Ministerstvo průmyslu a obchodu	Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy	Ministerstvo zdravotnictví	Ministerstvo zemědělství	Ministerstvo životního prostředí	ČESKÁ REPUBLIKA
--	-----------------	---------------------	---------------------------------	--	----------------------------	--------------------------	----------------------------------	-----------------

TABULKA 1
Počet použitých pokusných zvířat podle druhů

Myš laboratorní (<i>Mus musculus</i>)	39264	2272	591	11300	2720	6800		62947
Potkan laboratorní (<i>Rattus norvegicus</i>)	4271	614	1845	5722	2703	1104		16259
Morče domácí (<i>Cavia porcellus</i>)	198		30	1	5	1 097		1331
Křeček zlatý (<i>Mesocricetus auratus</i>)	45							45
Křečík čínský (<i>Cricetulus griseus</i>)				15				15
Pískomil mongolský (<i>Meriones unguiculatus</i>)	13			15				28
Ostatní hlodavci (ostatní <i>Rodentia</i>)	102			327		161	452	1042
Králík domácí (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	116	36	33	370	138	5942		6635
Kočka domácí (<i>Felis catus</i>)	6			2	40	61		109
Pes domácí (<i>Canis familiaris</i>)					110	207		317
Fretka (<i>Mustela putorius furo</i>)				10	48		1	59
Ostatní šelmy (ostatní <i>Carnivora</i>)								
Koně, osli a kříženci (<i>Equidae</i>)				41		128		169
Prase domácí (<i>Sus scrofa domesticus</i>)	114	146		1022	18	886		2186
Koza domácí (<i>Capra aegagrus hircus</i>)				38				38
Ovce domácí (<i>Ovis aries</i>)				115	6	659		780
Tur domácí (<i>Bos primigenius</i>)				1610		273		1883
Poloopice (<i>Prosimiae</i>)								
Kosmani a tamaríni (např. <i>Callithrix jacchus</i>)								
Makak jávský (<i>Macaca fascicularis</i>)					32			32
Makak rhesus (<i>Macaca mulatta</i>)					4			4
Kočkodani (<i>Chlorocebus spp.</i>)								
Paviáni (<i>Papio spp.</i>)								
Kotulové (např. <i>Saimiri sciureus</i>)								
Ostatní primáti Nového světa (ostatní druhy <i>Ceboidea</i>)								
Ostatní primáti Starého světa (ostatní druhy <i>Cercopithecoidea</i>)								
Lidoopi (<i>Hominoidea</i>)								
Ostatní savci (ostatní <i>Mammalia</i>)				7		47	50	104
Kur domácí (<i>Gallus gallus domesticus</i>)	653			867	3	18694		20217
Krůta domácí (<i>Meleagris gallopavo domesticus</i>)	2			2	3	112		119
Ostatní ptáci (ostatní <i>Aves</i>)	1338			578				1916
Plazi (<i>Reptilia</i>)	200			340				540
Skokan hnědý a skokan levhartí (<i>Rana temporaria</i> , <i>R. pipiens</i>)								
Drápatka vodní a d. tropická (<i>Xenopus laevis</i> , <i>X. tropicalis</i>)								
Ostatní obojživelníci (ostatní <i>Amphibia</i>)								
Danio pruhované (<i>Danio rerio</i>)	525		4984	20				5529
Mořčák evropský (např. <i>Serranidae</i> , <i>Moronidae</i>)								
Lososovití (<i>Salmonidae</i>)				1140		350	60	1550
Živorodkovití (<i>Poeciliidae</i>)				100				100
Ostatní ryby (ostatní <i>Pisces</i>)	1063		27228	22993	10302	71	54611	116268
Hlavonožci (<i>Cephalopoda</i>)								
Celkem	47910	3068	34711	46635	16132	36592	55174	240222

TABULKA 2
Počet použitých pokusných zvířat podle účelu pokusů

Základní výzkum	44318	2617		20623	478	1243	182	69461
Translační a aplikovaný výzkum	3235	438	503	21370	4267	19875		49688
Legislativní účely a běžná výroba	30		2066	191	1050	15178		18515
Ochrana přírodního prostředí v zájmu zdraví nebo dobrých životních podmínek lidí nebo zvířat			32142	240	10302		54992	97676
Zachování druhů				300	6	207		513
Vyšší vzdělávání	140	13		3604				3757
Odborná příprava za účelem získání, udržení nebo zlepšení odborných znalostí	42			307	29	89		467
Trestní řízení a jiné soudní řízení								
Udržování populací ustálených geneticky upravených zvířat, která nebyla použita v jiných pokusech	145							145
Celkem	47910	3068	34711	46635	16132	36592	55174	240222

Přehled druhů zvířat a jejich spotřeby k pokusným účelům v ČR v roce 2021

© MZe - OoZ 28.2.2022

	Akademie věd ČR	Ministerstvo obrany	Ministerstvo průmyslu a obchodu	Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy	Ministerstvo zdravotnictví	Ministerstvo zemědělství	Ministerstvo životního prostředí	ČESKÁ REPUBLIKA
--	-----------------	---------------------	---------------------------------	--	----------------------------	--------------------------	----------------------------------	-----------------

TABULKA 1
Počet použitých pokusných zvířat podle druhů

Myš laboratorní (<i>Mus musculus</i>)	50550	2974	1353	12899	1863	5350		74989
Potkan laboratorní (<i>Rattus norvegicus</i>)	3937	506	2946	5553	3634	799		17375
Morče domácí (<i>Cavia porcellus</i>)	251		32	28	24	1 664		1999
Křeček zlatý (<i>Mesocricetus auratus</i>)	39					251		290
Křečík čínský (<i>Cricetulus griseus</i>)				40				40
Pískomil mongolský (<i>Meriones unguiculatus</i>)								0
Ostatní hlodavci (ostatní <i>Rodentia</i>)	178			423		203	491	1295
Králík domácí (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	154		24	346	84	4430		5038
Kočka domácí (<i>Felis catus</i>)	3			11	40	61		115
Pes domácí (<i>Canis familiaris</i>)					193	184		377
Fretka (<i>Mustela putorius furo</i>)				2	142			144
Ostatní šelmy (ostatní <i>Carnivora</i>)							5	5
Koně, osli a kříženci (<i>Equidae</i>)				31		193		224
Prase domácí (<i>Sus scrofa domesticus</i>)	169	118		512	51	769		1619
Koza domácí (<i>Capra aegagrus hircus</i>)				95				95
Ovce domácí (<i>Ovis aries</i>)				173		657		830
Tur domácí (<i>Bos primigenius</i>)				1967		338		2305
Poloopice (<i>Prosimiae</i>)								0
Kosmani a tamaríni (např. <i>Callithrix jacchus</i>)								0
Makak jávský (<i>Macaca fascicularis</i>)								0
Makak rhesus (<i>Macaca mulatta</i>)								0
Kočkodani (<i>Chlorocebus spp.</i>)								0
Paviáni (<i>Papio spp.</i>)								0
Kotulové (např. <i>Saimiri sciureus</i>)								0
Ostatní primáti Nového světa (ostatní druhy <i>Ceboidea</i>)								0
Ostatní primáti Starého světa (ostatní druhy <i>Cercopithecoidea</i>)								0
Lidoopi (<i>Hominoidea</i>)								0
Ostatní savci (ostatní <i>Mammalia</i>)						45	17	62
Kur domácí (<i>Gallus gallus domesticus</i>)	592			339	1	21101		22033
Krůta domácí (<i>Meleagris gallopavo domesticus</i>)				13	2	516		531
Ostatní ptáci (ostatní <i>Aves</i>)	2081			640		25		2746
Plazi (<i>Reptilia</i>)				218			12	230
Skokan hnědý a skokan levhartí (<i>Rana temporaria</i> , <i>R. pipiens</i>)								0
Drápatka vodní a d. tropická (<i>Xenopus laevis</i> , <i>X. tropicalis</i>)								0
Ostatní obojživelníci (ostatní <i>Amphibia</i>)				120				120
Danio pruhované (<i>Danio rerio</i>)	2666		4374	300				7340
Mořčák evropský (např. <i>Serranidae</i> , <i>Moronidae</i>)								0
Lososovití (<i>Salmonidae</i>)				928			6718	7646
Živorodkovití (<i>Poeciliidae</i>)			22022	350			51933	74305
Ostatní ryby (ostatní <i>Pisces</i>)	485		1657	15087	9345	435	3176	30185
Hlavonožci (<i>Cephalopoda</i>)								0
Celkem	61105	3598	32408	40075	15379	37021	62352	251938

TABULKA 2
Počet použitých pokusných zvířat podle účelu pokusů

Základní výzkum	57315	2998		15137	2081	1117	305	78953
Translační a aplikovaný výzkum	3399	585	1488	19410	2758	4165	203	32008
Legislativní účely a běžná výroba	134		2867	646	1137	31344		36128
Ochrana přírodního prostředí v zájmu zdraví nebo dobrých životních podmínek lidí nebo zvířat			28053	396	9345		55244	93038
Zachování druhů					6	285	6600	6891
Vyšší vzdělávání	95			2921				3016
Odborná příprava za účelem získání, udržení nebo zlepšení odborných znalostí	162	15		1565	52	110		1904
Trestní řízení a jiné soudní řízení								0
Udržování populací ustálených geneticky upravených zvířat, která nebyla použita v jiných pokusech								0
Celkem	61105	3598	32408	40075	15379	37021	62352	251938

Přehled druhů zvířat a jejich spotřeby k pokusným účelům v ČR v roce 2022

© MZe - OoZ 28.2.2023

	Akademie věd ČR	Ministerstvo obrany	Ministerstvo průmyslu a obchodu	Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy	Ministerstvo zdravotnictví	Ministerstvo zemědělství	Ministerstvo životního prostředí	ČESKÁ REPUBLIKA
--	-----------------	---------------------	---------------------------------	--	----------------------------	--------------------------	----------------------------------	-----------------

TABULKA 1
Počet použitých pokusných zvířat podle druhů

Myš laboratorní (<i>Mus musculus</i>)	42884	2358	1192	15423	3197	6606		71660
Potkan laboratorní (<i>Rattus norvegicus</i>)	2864	765	1132	4466	2813	1665		13705
Morče domácí (<i>Cavia porcellus</i>)	287			4	24	1 642		1957
Křeček zlatý (<i>Mesocricetus auratus</i>)				25		118		143
Křečík čínský (<i>Cricetulus griseus</i>)								
Pískomil mongolský (<i>Meriones unguiculatus</i>)								
Ostatní hlodavci (ostatní <i>Rodentia</i>)	442			1008		161	257	1868
Králík domácí (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	98		28	444	131	3861		4562
Kočka domácí (<i>Felis catus</i>)	5			2	75	12		94
Pes domácí (<i>Canis familiaris</i>)					260	88		348
Fretka (<i>Mustela putorius furo</i>)				3				3
Ostatní šelmy (ostatní <i>Carnivora</i>)							2	2
Koně, osli a kříženci (<i>Equidae</i>)				27		87		114
Prase domácí (<i>Sus scrofa domesticus</i>)	351	77		638	37	494		1597
Koza domácí (<i>Capra aegagrus hircus</i>)				37		338		375
Ovce domácí (<i>Ovis aries</i>)				64		349		413
Tur domácí (<i>Bos primigenius</i>)				1141				1141
Poloopice (<i>Prosimiae</i>)								
Kosmani a tamaríni (např. <i>Callithrix jacchus</i>)								
Makak jávský (<i>Macaca fascicularis</i>)								
Makak rhesus (<i>Macaca mulatta</i>)					6			6
Kočkodani (<i>Chlorocebus spp.</i>)								
Paviáni (<i>Papio spp.</i>)								
Kotulové (např. <i>Saimiri sciureus</i>)								
Ostatní primáti Nového světa (ostatní druhy <i>Ceboidea</i>)								
Ostatní primáti Starého světa (ostatní druhy <i>Cercopithecoidea</i>)								
Lidoopi (<i>Hominoidea</i>)								
Ostatní savci (ostatní <i>Mammalia</i>)				8			26	34
Kur domácí (<i>Gallus gallus domesticus</i>)	18			1142	1	41246		42407
Krůta domácí (<i>Meleagris gallopavo domesticus</i>)				2		177		179
Ostatní ptáci (ostatní <i>Aves</i>)	2314			406		62	3	2785
Plazi (<i>Reptilia</i>)	268			546			28	842
Skokan hnědý a skokan levhartí (<i>Rana temporaria</i> , <i>R. pipiens</i>)								
Drápatka vodní a d. tropická (<i>Xenopus laevis</i> , <i>X. tropicalis</i>)				720				720
Ostatní obojživelníci (ostatní <i>Amphibia</i>)				124				124
Danio pruhované (<i>Danio rerio</i>)	3078		4334	330				7742
Mořčák evropský (např. <i>Serranidae</i> , <i>Moronidae</i>)								
Lososovití (<i>Salmonidae</i>)				290		60	5729	6079
Živorodkovití (<i>Poeciliidae</i>)			68459		7090			75549
Ostatní ryby (ostatní <i>Pisces</i>)	532			6935			1026	8493
Hlavonožci (<i>Cephalopoda</i>)								
Celkem	53141	3200	75145	33785	13634	56966	7071	242942

TABULKA 2
Počet použitých pokusných zvířat podle účelu pokusů

Základní výzkum	49942	2589	35	21766	1324	762	290	76708
Translační a aplikovaný výzkum	2900	610	1229	8374	3786	7605		24504
Legislativní účely a běžná výroba			1524	9	1412	48228		51173
Ochrana přírodního prostředí v zájmu zdraví nebo dobrých životních podmínek lidí nebo zvířat			72317	72	7090		6780	86259
Zachování druhů					6	247	1	254
Vyšší vzdělávání	77	1		2427	11			2516
Odborná příprava za účelem získání, udržení nebo zlepšení odborných znalostí	222		40	1137	5	124		1528
Trestní řízení a jiné soudní řízení								
Udržování populací ustálených geneticky upravených zvířat, která nebyla použita v jiných pokusech								
Celkem	53141	3200	75145	33785	13634	56966	7071	242942

Přehled druhů zvířat a jejich spotřeby k pokusným účelům v ČR v roce 2023

© MZe - OoZ 01.03.2024

	Akademie věd ČR	Ministerstvo obrany	Ministerstvo průmyslu a obchodu	Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy	Ministerstvo zdravotnictví	Ministerstvo zemědělství	Ministerstvo životního prostředí	ČESKÁ REPUBLIKA
--	-----------------	---------------------	---------------------------------	--	----------------------------	--------------------------	----------------------------------	-----------------

TABULKA 1
Počet použitých pokusných zvířat podle druhů

Myš laboratorní (<i>Mus musculus</i>)	39065	3390	772	16474	3343	6433		69477
Potkan laboratorní (<i>Rattus norvegicus</i>)	2503	1000	5383	4884	3051	2163		18984
Morče domácí (<i>Cavia porcellus</i>)	257			1	24	1 697		1979
Křeček zlatý (<i>Mesocricetus auratus</i>)				129	9	450		588
Křečík čínský (<i>Cricetulus griseus</i>)								0
Pískomil mongolský (<i>Meriones unguiculatus</i>)	23							23
Ostatní hlodavci (ostatní <i>Rodentia</i>)	152			1380		125	300	1957
Králík domácí (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	137		35	129	42	2919		3262
Kočka domácí (<i>Felis catus</i>)				2	71	129		202
Pes domácí (<i>Canis familiaris</i>)					240	121		361
Fretka (<i>Mustela putorius furo</i>)				3				3
Ostatní šelmy (ostatní <i>Carnivora</i>)							4	4
Koně, osli a kříženci (<i>Equidae</i>)				41		70		111
Prase domácí (<i>Sus scrofa domesticus</i>)	306	155		564	42	277		1344
Koza domácí (<i>Capra aegagrus hircus</i>)				32				32
Ovce domácí (<i>Ovis aries</i>)				140		431		571
Tur domácí (<i>Bos primigenius</i>)				2638	1	466		3105
Poloopice (<i>Prosimiae</i>)								0
Kosmani a tamaríni (např. <i>Callithrix jacchus</i>)								0
Makak jávský (<i>Macaca fascicularis</i>)								0
Makak rhesus (<i>Macaca mulatta</i>)								0
Kočkodani (<i>Chlorocebus spp.</i>)								0
Paviáni (<i>Papio spp.</i>)								0
Kotulové (např. <i>Saimiri sciureus</i>)								0
Ostatní primáti Nového světa (ostatní druhy <i>Ceboidea</i>)								0
Ostatní primáti Starého světa (ostatní druhy <i>Cercopithecoidea</i>)								0
Lidoopi (<i>Hominoidea</i>)								0
Ostatní savci (ostatní <i>Mammalia</i>)				12			42	54
Kur domácí (<i>Gallus gallus domesticus</i>)	239			712		24322		25273
Krůta domácí (<i>Meleagris gallopavo domesticus</i>)				2		364		366
Ostatní ptáci (ostatní <i>Aves</i>)	1746			1658		22		3426
Plazi (<i>Reptilia</i>)	155			205				360
Skokan hnědý a skokan levhartí (<i>Rana temporaria</i> , <i>R. pipiens</i>)								0
Drápatka vodní a d. tropická (<i>Xenopus laevis</i> , <i>X. tropicalis</i>)				200				200
Ostatní obojživelníci (ostatní <i>Amphibia</i>)				2				2
Danio pruhované (<i>Danio rerio</i>)	2232		1362	1220				4814
Mořčák evropský (např. <i>Serranidae</i> , <i>Moronidae</i>)								0
Lososovití (<i>Salmonidae</i>)				430		170	6660	7260
Živorodkovití (<i>Poeciliidae</i>)			77532		70			77602
Ostatní ryby (ostatní <i>Pisces</i>)	1577		1101	6899			75	9652
Hlavonožci (<i>Cephalopoda</i>)								0
Celkem	48392	4545	86185	37757	6893	40159	7081	231012

TABULKA 2
Počet použitých pokusných zvířat podle účelu pokusů

Základní výzkum	44241	4183	128	21322	1368	765	313	72320
Translační a aplikovaný výzkum	3637	326	914	8799	3998	3290		20964
Legislativní účely a běžná výroba			5653	10	1402	35728		42793
Ochrana přírodního prostředí v zájmu zdraví nebo dobrých životních podmínek lidí nebo zvířat			79470	2160	70	13	135	81848
Zachování druhů					6	256	6633	6895
Vyšší vzdělávání	19	36		3819	30			3904
Odborná příprava za účelem získání, udržení nebo zlepšení odborných znalostí	495		20	1631	19	107		2272
Trestní řízení a jiné soudní řízení								0
Udržování populací ustálených geneticky upravených zvířat, která nebyla použita v jiných pokusech				16				16
Celkem	48392	4545	86185	37757	6893	40159	7081	231012

Přehled druhů zvířat a jejich spotřeby k pokusným účelům v ČR v roce 2024

© MZe - OoZ 15.05.2025

	Akademie věd ČR	Ministerstvo obrany	Ministerstvo průmyslu a obchodu	Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy	Ministerstvo zdravotnictví	Ministerstvo zemědělství	Ministerstvo životního prostředí	ČESKÁ REPUBLIKA
--	-----------------	---------------------	---------------------------------	--	----------------------------	--------------------------	----------------------------------	-----------------

TABULKA 1
Počet použitých pokusných zvířat podle druhů

Myš laboratorní (<i>Mus musculus</i>)	37748	2443	387	18001	3874	8346		70799
Potkan laboratorní (<i>Rattus norvegicus</i>)	2852	838	1955	5117	3217	1119		15098
Morče domácí (<i>Cavia porcellus</i>)	314			3	8	1 698		2023
Křeček zlatý (<i>Mesocricetus auratus</i>)				1	37	140		178
Křečík čínský (<i>Cricetulus griseus</i>)								
Pískomil mongolský (<i>Meriones unguiculatus</i>)	86							86
Ostatní hlodavci (ostatní <i>Rodentia</i>)	46			1184		219	240	1689
Králík domácí (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	95		50	231	110	531		1017
Kočka domácí (<i>Felis catus</i>)	9			17	127	162		315
Pes domácí (<i>Canis familiaris</i>)				33	193	23		249
Fretka (<i>Mustela putorius furo</i>)					68			68
Ostatní šelmy (ostatní <i>Carnivora</i>)				3				3
Koně, osli a kříženci (<i>Equidae</i>)				29		66		95
Prase domácí (<i>Sus scrofa domesticus</i>)	313	169		201	33	678		1394
Koza domácí (<i>Capra aegagrus hircus</i>)				25				25
Ovce domácí (<i>Ovis aries</i>)				63		475		538
Tur domácí (<i>Bos primigenius</i>)				536		443		979
Poloopice (<i>Prosimiae</i>)								
Kosmani a tamaríni (např. <i>Callithrix jacchus</i>)								
Makak jávský (<i>Macaca fascicularis</i>)								
Makak rhesus (<i>Macaca mulatta</i>)								
Kočkodani (<i>Chlorocebus spp.</i>)								
Paviáni (<i>Papio spp.</i>)								
Kotulové (např. <i>Saimiri sciureus</i>)								
Ostatní primáti Nového světa (ostatní druhy <i>Ceboidea</i>)								
Ostatní primáti Starého světa (ostatní druhy <i>Cercopithecoidea</i>)								
Lidoopi (<i>Hominoidea</i>)								
Ostatní savci (ostatní <i>Mammalia</i>)				47				47
Kur domácí (<i>Gallus gallus domesticus</i>)	171			2777		26251		29199
Krůta domácí (<i>Meleagris gallopavo domesticus</i>)				2		16		18
Ostatní ptáci (ostatní <i>Aves</i>)	1620			1902		53		3575
Plazi (<i>Reptilia</i>)	20			211				231
Skokan hnědý a skokan levhartí (<i>Rana temporaria</i> , <i>R. pipiens</i>)								
Drápatka vodní a d. tropická (<i>Xenopus laevis</i> , <i>X. tropicalis</i>)				130				130
Ostatní obojživelníci (ostatní <i>Amphibia</i>)								
Danio pruhované (<i>Danio rerio</i>)	3022			941				3963
Mořčák evropský (např. <i>Serranidae</i> , <i>Moronidae</i>)								
Lososovití (<i>Salmonidae</i>)	79			776		247	5751	6853
Živorodkovití (<i>Poeciliidae</i>)			20936					20936
Ostatní ryby (ostatní <i>Pisces</i>)	22948			1087			1784	25819
Hlavonožci (<i>Cephalopoda</i>)								
Celkem	69323	3450	23328	33317	7667	40467	7775	185327

TABULKA 2
Počet použitých pokusných zvířat podle účelu pokusů

Základní výzkum	66014	2251	52	20246	1652	399	7510	98124
Translační a aplikovaný výzkum	3033	1164	327	10048	4950	5271	25	24818
Legislativní účely a běžná výroba			2001		976	34550		37527
Ochrana přírodního prostředí v zájmu zdraví nebo dobrých životních podmínek lidí nebo zvířat			20936	709		11		21656
Zachování druhů	79			6	5	80	240	410
Vyšší vzdělávání	141	35		936	19			1131
Odborná příprava za účelem získání, udržení nebo zlepšení odborných znalostí	56		12	1372	65	156		1661
Trestní řízení a jiné soudní řízení								
Udržování populací ustálených geneticky upravených zvířat, která nebyla použita v jiných pokusech								
Celkem	69323	3450	23328	33317	7667	40467	7775	185327

Přehled druhů zvířat a jejich spotřeby k pokusným účelům v ČR v roce 2025

© MZe - OoZ 25.03.2026

	Akademie věd ČR	Ministerstvo obrany	Ministerstvo průmyslu a obchodu	Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy	Ministerstvo zdravotnictví	Ministerstvo zemědělství	Ministerstvo životního prostředí	ČESKÁ REPUBLIKA
--	-----------------	---------------------	---------------------------------	--	----------------------------	--------------------------	----------------------------------	-----------------

TABULKA 1
Počet použitých pokusných zvířat podle druhů

Myš laboratorní (<i>Mus musculus</i>)	37674	1751	498	17738	3552	7372		68585
Potkan laboratorní (<i>Rattus norvegicus</i>)	2539	900	1866	4251	3643	1186		14385
Morče domácí (<i>Cavia porcellus</i>)	213	60			3	1 799		2075
Křeček zlatý (<i>Mesocricetus auratus</i>)						100		100
Křečík čínský (<i>Cricetulus griseus</i>)								
Pískomil mongolský (<i>Meriones unguiculatus</i>)	151							151
Ostatní hlodavci (ostatní <i>Rodentia</i>)	53			413		127	46	639
Králík domácí (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	121		18	155	69	2107		2470
Kočka domácí (<i>Felis catus</i>)				178	54	172		404
Pes domácí (<i>Canis familiaris</i>)				249	504	4		757
Fretka (<i>Mustela putorius furo</i>)								
Ostatní šelmy (ostatní <i>Carnivora</i>)	3			10				13
Koně, osli a kříženci (<i>Equidae</i>)				42		21		63
Prase domácí (<i>Sus scrofa domesticus</i>)	336	68		531	50	435		1420
Koza domácí (<i>Capra aegagrus hircus</i>)				12				12
Ovce domácí (<i>Ovis aries</i>)				67	6	380		453
Tur domácí (<i>Bos primigenius</i>)				571		260		831
Poloopice (<i>Prosimiae</i>)								
Kosmani a tamaríni (např. <i>Callithrix jacchus</i>)								
Makak jávský (<i>Macaca fascicularis</i>)								
Makak rhesus (<i>Macaca mulatta</i>)								
Kočkodani (<i>Chlorocebus spp.</i>)								
Paviáni (<i>Papio spp.</i>)								
Kotulové (např. <i>Saimiri sciureus</i>)								
Ostatní primáti Nového světa (ostatní druhy <i>Ceboidea</i>)								
Ostatní primáti Starého světa (ostatní druhy <i>Cercopithecoidea</i>)								
Lidoopi (<i>Hominoidea</i>)								
Ostatní savci (ostatní <i>Mammalia</i>)				2			2	4
Kur domácí (<i>Gallus gallus domesticus</i>)	90			1472		34436		35998
Krůta domácí (<i>Meleagris gallopavo domesticus</i>)				2				2
Ostatní ptáci (ostatní <i>Aves</i>)	1418			1538		29		2985
Plazi (<i>Reptilia</i>)	33			223				256
Skokan hnědý a skokan levhartí (<i>Rana temporaria</i> , <i>R. pipiens</i>)								
Drápatka vodní a d. tropická (<i>Xenopus laevis</i> , <i>X. tropicalis</i>)								
Ostatní obojživelníci (ostatní <i>Amphibia</i>)								
Danio pruhované (<i>Danio rerio</i>)	4560			395				4955
Mořčák evropský (např. <i>Serranidae</i> , <i>Moronidae</i>)								
Lososovití (<i>Salmonidae</i>)				60		152	5579	5791
Živorodkovití (<i>Poeciliidae</i>)			18780					18780
Ostatní ryby (ostatní <i>Pisces</i>)	40903			11222	10		1322	53457
Hlavonožci (<i>Cephalopoda</i>)								
Celkem	88094	2779	21162	39131	7891	48580	6949	214586

TABULKA 2
Počet použitých pokusných zvířat podle účelu pokusů

Základní výzkum	83192	2210	56	16231	1272	168	6901	110030
Translační a aplikovaný výzkum	4512	537	490	16563	5121	4410		31633
Legislativní účely a běžná výroba	112		1885		1480	43755		47232
Ochrana přírodního prostředí v zájmu zdraví nebo dobrých životních podmínek lidí nebo zvířat			18731	2671		4	2	21408
Zachování druhů				398	1	200	46	645
Vyšší vzdělávání	267	32		1797	12			2108
Odborná příprava za účelem získání, udržení nebo zlepšení odborných znalostí	11			1471	5	43		1530
Trestní řízení a jiné soudní řízení								
Udržování populací ustálených geneticky upravených zvířat, která nebyla použita v jiných pokusech								
Celkem	88094	2779	21162	39131	7891	48580	6949	214586