



Státní veterinární správa České republiky

Informační bulletin 4/99

PROGRAM OCHRANY ZVÍŘAT
Situace v roce 1998

ANIMAL PROTECTION PROGRAMME
Situation in 1998



Státní veterinární správa České republiky
State Veterinary Administration of the Czech Republic

Informační bulletin 4/99

PROGRAM OCHRANY ZVÍŘAT
Situace v roce 1998

ANIMAL PROTECTION PROGRAMME
Situation in 1998

Zpracovali:

MVDr. Jiří DOUSEK	- Informační centrum SVS ČR Liberec, - Ústřední komise pro ochranu zvířat
RNDr. Oldřich VALCL, CSc.	- odbor informatiky SVS ČR
Ing. Jiří NOVÁK	- Ústřední komise pro ochranu zvířat
Ing. Vojtěch MATOUŠEK	- Ústřední komise pro ochranu zvířat, výbor pro ochranu pokusných zvířat
Doc. MVDr. Vladimír VEČEREK, Csc.	- Veterinární a farmaceutická univerzita Brno
Doc. MVDr. Pavel NOVÁK, Csc.	- Veterinární a farmaceutická univerzita Brno
Doc. MVDr. Eva BARANYIOVÁ, CSc.	- Veterinární a farmaceutická univerzita Brno, - Výzkumný ústav veterinárního lékařství Brno

Editor:

RNDr. Oldřich VALCL, CSc.	- odbor informatiky SVS ČR
---------------------------	----------------------------

**Zpracováno na základě dat z Informačního systému SVS ČR
a Výboru pro ochranu pokusných zvířat Ústřední komise pro ochranu zvířat**

Březen 1999

Obsah:

Souhrn	2
Summary	3
1. Úvod	5
2. Program ochrany zvířat	6
2.1. Dozor v chovech hospodářských zvířat	8
2.2. Dozor v zájmových chovech	10
2.3. Dozor nad péčí o volně žijící zvířata	12
2.4. Dozor nad chovem a využitím pokusných zvířat	14
3. Závěr	15

Souhrn

Základním předpisem na ochranu zvířat v České republice je **zákon č. 246/1992 Sb., na ochranu zvířat proti týrání**, v platném znění („zákon OZT“). Z tohoto a dalších souvisejících předpisů vychází **"Program ochrany zvířat"** Státní veterinární správy České republiky („SVS ČR“) platný ode dne 1.7.1993, podle kterého je metodicky prováděna a pravidelně hodnocena činnost a výsledky získané inspektory okresních a městských veterinárních správ („OVS“) při dozorových a preventivních akcích k ochraně zvířat. **Od zahájení programu** bylo, v průběhu pěti a půl roku, provedeno **celkem 43 729 dozorových akcí**. Uvedená analýza údajů navazuje na další soubory dat Informačního systému SVS ČR. Informace si zachovala původní tradiční členění, ale byla proti předcházejícím bulletinům přizpůsobena i pro vydaní v elektronické podobě tak, aby byla kompatibilní s dalšími čísly Informačního bulletinu SVS ČR.

V roce 1998 kontrolovalo 262 inspektorů OVS při 12 799 dozorových akcích 30 594 334 zvířat. V chovech hospodářských zvířat, při jejich přepravě, obchodu s nimi, na jatkách a při dalších činnostech bylo evidováno 8 259 kontrol, nedostatky byly zjištěny ve 172 případech, které postihovaly činnost s 151 272 zvířaty. Podnět ke správnímu a přestupkovému řízení byl u této kategorie zvířat podán 85krát. V zájmových chovech bylo při 3 643 kontrolách, při kterých byla zjištěna nevyhovující péče, postiženo 6 234 zvířat (tj. 11,2 %), správní a přestupkové řízení bylo zahájeno ve 168 případech. Přiznivější výsledky byly dosaženy při kontrolách činností se zvířaty zoologických zahrad a podobných zařízení a s volně žijícími zvířaty.

Při analýze podle druhu činnosti bylo zjištěno nejvíce nedostatků při chovu zvířat (465 případů) a při obchodu se zvířaty (17 případů). Při 1 774 kontrolách přepravy byly nevyhovující podmínky zjištěny při zásilkách, ve kterých bylo celkem 914 zvířat. Přitom byla nápravná opatření uložena 7 přepravcům a dvakrát došlo ke správnímu řízení. Na jatkách bylo provedeno 1 072 dozorových akcí (kontrolováno bylo 3 181 320 jatečných zvířat). Nevyhovující výsledky byly při 9 kontrolách a ve 3 případech byly řešeny správní delikty. Péče o pokusná zvířata byla kontrolována 76krát a opatření byla uložena při 3 akcích. **V ČR bylo v roce 1998 k pokusům celkem využito 232 738 zvířat**, z toho největší podíly představuje 113 700 laboratorních myší a 44 560 laboratorních potkanů. Ve srovnání s rokem 1994, kdy byly použity celkem 559 tisíc pokusných zvířat, byl zaznamenán další pokles tohoto počtu. Podle údajů Ministerstva spravedlnosti ČR bylo **v roce 1998 pro týrání zvířat** (Trestní zákon § 203) stíháno 63, obžalováno 45 a odsouzeno 25 osob.

Výsledky „Programu OZ“ byly průběžně během roku hodnoceny SVS ČR a Ústřední komisi pro ochranu zvířat („ÚKOZ“). Informace se týkají i další činnosti, zejména přípravy nových předpisů a pořádání odborných a vzdělávacích akcí. Byl uspořádán **5. mezinárodní seminář „Ochrana zvířat a welfare“**. Zástupci ČR se zúčastnili na **35. a 36. zasedání výboru Rady Evropy pro ochranu hospodářských zvířat (CE-T-AP)**. Došlo k navázání kontaktů s odborníky ES a byl uspořádán týdenní „**Seminář EUROGROUP - budoucnost v ochraně zvířat**“, kterého se v ČR zúčastnily delegace zemí přidružených k ES. Přínosem bylo i pořádání **8. mezinárodní konference IAHAIO „O měnícím se vztahu lidí a zvířat“** v září v Praze. Za nejvýznamnější akt mezinárodní spolupráce je však nutné považovat **podepsání Evropské dohody o ochraně zvířat využívaných pro hospodářské účely, Evropské dohody o ochraně zvířat v zájmových chovech, Evropské dohody o ochraně zvířat při mezinárodním transportu velvyslancem ČR při Radě Evropy v červnu 1998 ve Štrasburku**.

Veterinární a farmaceutická univerzita („VFU“) v Brně se podílela na uvedených odborných akcích a současně pokračovala „**Inovace studijního programu ochrana zvířat podle poznatků RE a EU**“, Ústav postgraduálního vzdělávání VFU zabezpečil kurzy a zkoušky pro získání **kvalifikace ke kontrole a řízení pokusu na zvířatech** (§ 17 zákona OZT), které absolvovali další pracovníci vysokých škol a výzkumných pracovišť. Pro hlavní inspektory OVS uspořádala SVS ČR, spolu s VFU, Nadace na ochranu zvířat a britskou Královskou společností na ochranu zvířat proti týrání, „**Kurz RSPCA - postup při uplatňování předpisů na ochranu zvířat v praxi**“. Proběhly 3 semináře k problematice „**Vztah lidí a zvířat ve městech**“ pro pracovníky státní správy a ostatní zájemce. Dále probíhala odborná příprava pracovníků zařízení obcí a členů zájmových organizací jako **kvalifikace pro zabezpečení odchytu toulavých zvířat a péče o ně**. Nadace na ochranu zvířat a Český svaz ochránců přírody uspořádal spolu s CIWF putovní informativní výstavu upozorňující na nedostatky pohody ve velkovýrobních technologiích a při transportu zvířat, současně proběhla i protestní akce organizovaná zájmovými organizacemi v souvislosti s návrhem nového veterinárního zákona. Problematika ochrany zvířat byla publikována v odborných časopisech, uplatňovala se v tisku, televizi a dalších médiích.

V závěru předložené informace jsou stanoveny další úkoly „Programu ochrany zvířat“.

Summary

The basic legal rule for animal protection in the Czech Republic is the **Protection of Animals against Cruelty Act No. 246/1992 Coll.** valid in full (Act PAC). This and other connected regulations form the basis for the "**Animal Protection Programme**" initiated by the State Veterinary Administration of the Czech Republic (SVA CR), and valid as of July 1, 1993. According to this Programme, inspections and preventive activities aimed at animal protection have been carried out by inspectors of the District and Municipal Veterinary Administration offices. The results of these activities have been regularly evaluated. Since the institution of this programme in July 1993, a total of 43,729 inspections have been carried out. The data have been analysed by the system implemented in previous years. It is connected to other data files of the Department of Information Retrieval Systems, State Veterinary Administration (DIRS SVA CR). The present information has the original format, and it has been adjusted for electronic publication so as to be compatible with other information materials issued by DIRS SVA CR.

Supplement No. 1	Graphs: Numbers of inspections with respect to the animal categories (1993-1998): <ul style="list-style-type: none"> - Farm animals - Companion animals - ZOO and circus animals - Experimental animals - Free living animals - Dangerous animal species 	O8KONZVI.XLS; graf 01-06
Supplement No. 2	Graphs: Numbers of inspections with respect to the type of handling animals (1993-1998): <ul style="list-style-type: none"> - Animal husbandry - Trade in animals - Transportation of animals - Slaughter of animals 	O8KONCIN.XLS; graf 01-04
Supplement No. 3	Graphs: Numbers of inspections with respect to the type of handling animals (1993-1998): <ul style="list-style-type: none"> - Experiments on animals - Education using animals - Veterinary activities - Animal shelters 	O8KONCIN.XLS; graf 05-08

In 1998, 262 inspectors of District VA (DVA) carried out a total of 12,799 inspections comprising 30, 594,334 animals. In farm animal husbandry, animal transports, trade, slaughter and other activities 8,259 inspections revealed failures in 172 cases involving 151,272 animals. Administrative and law violation proceedings were initiated in 85 cases. Companion animal operations were found defective in care for animals in 3,643 cases, and 6,234 animals (i.e. 11.2%) were thus involved. Administrative and law violation proceedings were initiated in 168 cases. More favourable results were obtained when zoological gardens and similar operations were inspected as well as activities with free-living animals.

Supplement No. 4	Table: Results of inspections with respect to animal categories in 1998	O8PV01A.XLS
Supplement No. 5	Table: Results of inspections with respect to the type of handling animals in 1998	O8PV02A.XLS
Supplement No. 6	Map: Survey of inspections of the Animal Protection Act observance on the territory of the Czech Republic in 1998 Map: Localities in which corrective measures were recommended based on the results of inspections in 1998	O8SUMA.CDR
Supplement No. 7	Maps: Inspections of animal herds and flocks with law violation - 1994 and 1998	O48CHOVN.CDR
Supplement No. 8	Maps: Inspections of animal herds and flocks with no defects detected - 1994 and 1998	O48CHOVV.CDR

Supplement No. 9	Maps: Inspections of commercial and small slaughterhouses and slaughterlapses - 1997 and 1998	O78PORAZ.CDR
Supplement No. 10	Maps: Inspections of national animal transports - 1997 and 1998	O78PREPR.CDR
Supplement No. 11	Maps: Inspections of trade in animals - 1997 and 1998	O78OBCH.CDR
Supplement No. 12	Maps: Inspections of experiments using animals - 1997 and 1998	O78POKUS.CDR
Supplement No. 13	Graphs: Herds and flocks of farm animals - numbers of inspected animals 1997 and 1998 - numbers of inspections 1997 and 1998	O8KOLAC.XLS; graf 01-04

Analysis with respect to the type of activity revealed most failures in animal husbandry (465 cases) and in trade in animals (17 cases). During 1,774 inspected animal transports failures were detected that involved a total of 914 animals. Corrective measures were imposed on 7 transport enterprises, and two administrative proceedings were initiated. In slaughterhouses, 1,072 inspections were carried out (a total of 3,181,320 slaughter animals involved). Nine inspections revealed failures, and in three of these cases administrative law violation proceedings were initiated. Care for laboratory animals was inspected 76 times, and corrective measures were imposed on 3 occasions. **In 1998, a total of 232,738 experimental animals were used in the Czech Republic.** The most frequently used species were laboratory mice (113,700) and laboratory rats (44,560); see Table 5, Fig. 32 and 33. Compared to 1994 when a total of 559 thousand experimental animals were used, a further decrease of this number was recorded. According to data of the Ministry of Justice of the Czech Republic, **in 1998, 63 persons were prosecuted, 45 charged and 25 sentenced for cruelty to animals (Penal Code § 203).**

Supplement No. 14	Table: Numbers and species of animals used in experiments (1994-1998)	O8UKOZ2.XLS
Supplement No. 15	Table: Numbers of animals used in experiments for selected purposes in 1998	O8UKOZ4.XLS; tab 01
Supplement No. 16	Table: Numbers of animals used in experiments for selected purposes in protection of man, animals and environment against toxic substances or for other safety evaluations in 1998	O8UKOZ4.XLS; tab 02
Supplement No. 17	Table: Numbers of animals used in experiments involved with diseases and disorders in 1998	O8UKOZ4.XLS; tab 03
Supplement No. 18	Table: Legal procedures concerned with violation of § 203 - cruelty to animals *)	O8SOUD.XLS

The results of APP were currently evaluated by SVA CR and Central Commission for Animal Protection (ÚKOZ) during the year. The information involve also other activities, especially preparation of new regulations and organizing of professional and educational courses. The **5th International Seminar on Animal Welfare and Protection** was held. Czech representatives participated at the **35th and 36th meetings of Council of Europe Committee for the Protection of Farm Animals (CE-T-AP)**. Contacts with EU were initiated. Eurogroup for Animal Welfare and Royal Society for Protection of Animals against Cruelty (RSPCA) organized a one-week seminar „**Future in Animal Welfare**“ in CR in which delegations from countries expected to join the EU participated. Another contribution was the **8th International Conference on Human-Animal Interactions of the IAHAIO "The Changing Role of Animals in Society"** held in Prague in September of 1998. However, the most important act of international cooperation was the signing of the **European Convention on the Protection of Animals Kept for Farming Purposes, European Convention on the Protection of Pet Animals, and European Convention for the Protection of Animals during International Transport by the Ambassador of the Czech Republic at Council of Europe** that took place in June 1998 in Strasbourg.

University of Veterinary and Pharmaceutical Sciences in Brno (VFUB) participated in the above-mentioned events, and continued its programme "**Innovation of Study Programme Animal according to CE and EU**". Department of Postgraduate Education VFUB organized professional courses and examinations to achieve the **qualification to inspect, supervise and carry out experiments** on animals (§17 of the Act 246/92) attended

by another group of graduate researchers and university personnel. For chief inspectors of DVA, SVA CR organized jointly with VFUB, The Animal Protection Trust and with the RSPCA a "Course on Implementation of Regulations for Animal Protection in Practice". Further 3 seminars "Relationship of People and Animals in the Cities" for SVA workers and other interested professionals were organized, professional training of workers employed by communities and interest groups as a qualification for capture of stray animals and care for them. The Animal Protection Trust and the Czech Association for Nature Preservation organized together with CIWF a travelling exhibition pointing to lack of welfare in large-scale animal operations and in animal transports. A protest event was organized by various interest groups in context with the newly proposed Veterinary Act. The animal protection issues were published in professional journals, press, television and other media.

Future tasks of the „Animal Protection Programme“ are outlined at the end of this information.

1. Úvod

Ochrana zvířat proti týrání je v České republice poměrně širokým společenským i odborným tématem, které má své podstatné morálně-etické aspekty a speciální odbornou náplň, která nachází podporu v platné legislativě. Zákon č. 246/1992 Sb., na ochranu zvířat proti týrání, v platném znění (dále jen „zákon OZT“), ukládá občanům chránit zvířata před týráním a zakazuje všechny formy propagace týrání zvířat. **Orgánům ochrany zvířat**, tedy Ministerstvu zemědělství („MZe“), příslušným státním orgánům včetně AV ČR a zejména **Ústřední komisi pro ochranu zvířat („ÚKOZ“)** ukládá tuto činnost naplňovat a koordinovat. Orgánům Státní veterinární správy ČR („SVS ČR“) ukládá provádění dozoru nad dodržováním povinností vyplývajících z tohoto zákona a předpisů s touto problematikou souvisejících. SVS ČR proto spolupracuje při koordinaci plnění úkolů ochrany zvířat s ÚKOZ. Předsedou této komise byl v roce 1998 pan Jan Krámek, senátor Parlamentu ČR. ÚKOZ, jako samostatný orgán ochrany zvířat, měla v uvedeném roce 23 členů - zástupců příslušných státních orgánů, Akademie věd ČR a zájmových organizací na ochranu zvířat. Odborné úkoly byly předkládány plenárnímu zasedání ÚKOZ po projednání ve výborech pro ochranu hospodářských zvířat, pro ochranu zvířat v zájmových chovech, pro ochranu volně žijících zvířat a výboru pro ochranu pokusných zvířat. Z dřívějšího hodnocení výsledků i z hodnocení výsledků za rok 1998 vyplývá významná a zatím ne zcela naplňovaná funkce obcí, jako orgánů ochrany zvířat, při řešení preventivních i sankčních opatření. Přes dílčí úspěchy je stále nedostatečná úroveň výchovy, úroveň právního vědomí a znalosti občanů v této problematice.

Vzhledem k tomu, že zájmem ČR je včlenit se do mezinárodních struktur, je významné co nejrychleji poznat, akceptovat a realizovat v našich podmínkách požadavky mezinárodních dohod. Po začlenění a práci našich odborníků, zatím jako pozorovatelů, v orgánech Rady Evropy, kterými jsou např. Stálý výbor pro ochranu zvířat chovaných pro hospodářské účely (T - AP), pracovní skupiny pro ochranu zvířat při mezinárodním transportu, pracovní skupina pro ochranu zvířat v zájmových chovech a pracovní skupina pro ochranu pokusných zvířat, je možné za nejvýznamnější akt mezinárodní spolupráce považovat podepsání Evropské dohody o ochraně zvířat využívaných pro hospodářské účely, Evropské dohody o ochraně zvířat v zájmových chovech, Evropské dohody o ochraně zvířat při mezinárodním transportu velvyslancem ČR při Radě Evropy v červnu 1998 ve Štrasburku.

Ve vztahu k EU je významný **protokol č. 200/1998 Sb., týkající se sanitárních a fytosanitárních opatření a opatření na ochranu zvířat ve vztahu k obchodu s ES**, rovněž schválený v minulém roce. Jeho přijetí předcházela jednání ve výboru DG 6 ES. I z tohoto důvodu došlo k navázání kontaktů s odborníky ES a byl uspořádán týdenní „Seminář EUROGROUP - budoucnost v ochraně zvířat“, kterého se v ČR zúčastnily delegace zemí přidružujících se k ES. Přínosem bylo i pořádání a aktivní účast na akci celosvětového charakteru, kterou byla 8. mezinárodní konference IAHAIO „O měnících se vztahu lidí a zvířat“ v září 1998 v Praze. Do rámce oslav 80. výročí VFU v Brně se včlenil již popáté tradičně uspořádaný mezinárodní seminář „Ochrana zvířat a welfare“. Potěšitelné bylo, že se této akce aktivně zúčastnili páni A. T. Turnbull SVSc, MRCVS – prezident stálého výboru na ochranu zvířat při RE, vedoucí týmu pro welfare MAFF GB, D. B. Wilkins MA, MRCVS – ředitel EUROGROUP for Animal Welfare z Bruselu, prof. D. M. Broom - profesor etologie a welfare na univerzitě v Cambridge, D. Adamiker D.V.M. - zástupce FELASA a M. Vodňanský D.V.M. - profesor univerzity ve Vídni a Prof. E. Rokicki s kolegy z univerzity v Krakově. Při pořádání uvedených akcí se spolupráce rozšířila i o Veterinární a farmaceutickou univerzitu („VFU“) v Brně a Nadaci na ochranu zvířat. Společně pak byl ve spolupráci s britskou Královskou společností na ochranu zvířat proti týrání uspořádán „Odborný kurz RSPCA k uplatňování legislativy, psychologických a sociologických postupů v ochraně zvířat“. Na tyto akce pak navazovala i odborná příprava zajišťovaná Ústavem postgraduálního vzdělávání VFU v Brně, o níž se zmiňujeme dále.

Z pohledu samotné ochrany zvířat je významné, že počet kontrolních akcí se podle předpokladu zachoval v rozsahu, kterého bylo programově dosaženo již v roce 1997. Do hodnocení se podařilo začlenit některá nová

hlediska, která se postupně zaměřují i na sledování parametrů stanovených mezinárodními dohodami. Z analýzy dále uváděných výsledků vyplývá, že největší soubor je kontrolován v kategorii hospodářských zvířat, ve které bylo kontrolováno více než 25 miliónů zvířat využívaných pro hospodářské účely. V nevyhovujících podmínkách bylo podle kontrol 151 272 zvířat této kategorie. Bohužel paradoxně nejvíce přestupků (168) a doporučených opatření (324) bylo v zájmových chovech zvířat. V chovech a při využití pokusných zvířat se realizovala nová opatření podle vyhlášky 311/1997 Sb., a připravovaly se podmínky pro akreditaci zařízení. Blížší analýzu a zjištěná data uvádí další speciální části této publikace.

2. Program ochrany zvířat

Akce k ochraně zvířat proti týrání jsou v rámci "Programu na ochranu zvířat" („Program OZ“) vyhodnocovány v České republice již po šest let. Metodologicky toto hodnocení vychází jak ze standardních mezinárodních požadavků pro sledování ochrany zvířat, zejména požadavků na kontrolu využití pokusných zvířat, tak i z Metodického pokynu SVS ČR č. 5, který byl vydán ústředním ředitelem MVDr. Antonínem Kozákem dne 1.7.1993. Hodnoceny jsou i nové úkoly Programu OZ, které byly aktuálně uloženy po analýze výsledků v předcházejícím roce.

V průběhu každého roku jsou vyhodnocovány pravidelné čtvrtletní a celoroční soubory dat Programu OZ, které se zpracovávají s využitím počítačové sítě a specializovaného software – program OZ. V roce 1998 byl doplněn software všech OVS o další hodnotící prvky, které umožňují přehlednější zpracovávání dat a výsledků v příslušném okrese. Programově došlo po 5 letech zpracovávání jednotným systémem i k modernizaci formy zpracování této publikace tak, aby ji bylo možné současně publikovat i v elektronické formě, při zachování kompatibility s ostatními informačními materiály zpracovávanými Informačním centrem SVS ČR. V předložené publikaci jsou uvedeny a hodnoceny výsledky činnosti pracovníků SVS ČR za rok 1998, včetně vybraných informací státních orgánů a Akademie věd ČR o využití pokusných zvířat a informace Ministerstva spravedlnosti ČR o počtech stíhaných, obžalovaných a odsouzených osob v souvislosti s týráním zvířat, a údaje o vzdělávacích akcích.

V roce 1998 plnilo úkoly Programu OZ na území celé ČR, současně s další odbornou činností, např. na úseku prevence náraz, ekologie, kontroly na jatkách a porážkových místech, **262 inspektorem OVS**. Opětne nebylo možné, pro omezení finančních prostředků, uskutečnit plánovaná školení a doplnit stav dalších odborníků podle potřeb OVS. Byla však provedena příprava na realizaci tohoto školení v roce 1999. SVS ČR ve spolupráci s Nadací na ochranu zvířat a britskou „Královskou společností na ochranu zvířat proti surovosti (Royal Society for the Prevention of Cruelty to Animals, dále jen „RSPCA“) za přispění Velvyslanectví Velké Británie v ČR, uspořádala pro hlavní inspektory OVS pro ekologii čtyři „Kurzy RSPCA - postup při uplatňování předpisů na ochranu zvířat v praxi“. Na Veterinární a farmaceutické univerzitě („VFU“) v Brně byla realizována v průběhu sledovaného roku „Inovace studijního programu ochrana zvířat podle poznatků Rady Evropy a Evropské unie“. K některým odborným problémům welfare a ochrany zvířat byly zaměřeny i výzkumné práce pracovníků VFU v Brně.

Na území republiky bylo v roce 1998, v souladu s uvedenými úkoly, evidováno celkem 12 800 dozorových akcí ochrany zvířat, při nichž byly kontrolovány činnosti s více než 30 miliony zvířat. Přehledná mapa ukazuje rozsah a územní rozložení těchto akcí Programu OZ. Činnost se přirozeně koncentrovala podle různých specifik, např. v Praze byly evidovány 524 dozorové akce, v Brně 358 akcí, v okresech Tábor, Klatovy, Jičín, Hodonín, Tachov, Domažlice a Kolín bylo každou OVS evidováno více než 300 akcí. Nejméně kontrol provedla OVS Beroun (50). Počet provedených kontrol se v posledních třech letech stabilizuje a v dalším období se předpokládá, že doplněním sledovaných parametrů bude dále docházet k rozšíření odborné náplně a k jejich zkvalitnění. Přehled o uložených opatřeních při dozorových akcích, případně vyznačené lokality s porušením zákona, poskytuje publikované mapy. Počty ukládaných opatření a jejich geografické rozložení nesouvisejí jen s důsledností inspektorů, ale jsou vázány i na určitou regionalizaci činností se zvířaty. Mimo odborné úrovně a sledování dozorových akcí byl a je dále prosazován záměr vedení SVS ČR ke zefektivnění této činnosti spojením odborných veterinárních činností (např. při kontrole protinárazových opatření ve stájích, při veterinárně-hygienickém dozoru) s výkonem dozoru nad ochranou zvířat.

Příloha 4 Supplement No. 4	Tabulka: Výsledky kontrol podle skupin zvířat v roce 1998 Table: Results of inspections with respect to animal categories in 1998	O8PV01A.XLS
Příloha 5 Supplement No. 5	Tabulka: Výsledky kontrol podle druhu činnosti se zvířaty v roce 1998 Table: Results of inspections with respect to the type of handling animals in 1998	O8PV02A.XLS

Příloha 6 Supplement No. 6	Mapa: Kontroly plnění zákona na ochranu zvířat v roce 1998 Map: Survey of inspections of the Animal Protection Act observance in 1998 Mapa: Uložená opatření při ochraně zvířat v roce 1998 Map: Localities in which corrective measures were recommended basec on the results of inspections in 1998	O8SUMA.CDR
-------------------------------	--	-------------------

K hlubší analýze činnosti a k zaměření případných preventivních opatření má přispět i **nově zavedené „vyhodnocování výsledků kontrol podle zákona č. 246/1992 Sb.“**. Snahou je sledovat a zpracovávat v tomto systému údaje o porušení zákona. Pro přehlednost je přitom využito kódování shodné s označením paragrafů, odstavců a písmen zákona. Při posuzování předkládané tabulky je třeba si uvědomit, že nelze porovnávat (např. pro souběžnost několika porušení zákona v jednom chovu) prosté součty z této tabulky s výsledky uváděnými v tabulkách „Výsledky kontrol podle skupin zvířat“ nebo „Výsledky kontrol podle druhu činnosti se zvířaty“, které byly získány jiným metodickým postupem. Předkládaná analýza jen potvrzuje již dříve publikované údaje, že nejvíce problémů je zjištováno při porušování § 4 písm. k) zákona OZT, tj. při zajištění podmínek pro chov (135 případů), dále při zajištění dostatečné a nezávadné výživy zvířat, tedy podle § 4 písm. c) (133 případů). Tato zjištění se pak jen mírně diferencují podle druhu zvířat.

Příloha 19 Supplement No. 19	Tabulka: Výsledky kontrol podle zákona č. 246/1992 Sb. v roce 1998 (3 strany) Table: Results of inspections with respect to the Law No. 246/1992 Coll. of laws in 1998 (3 pages)	O8PV03A.XLS
---------------------------------	---	--------------------

V 522 případech byla projednána, uložena a kontrolována termínovaná nápravná opatření a při jejich nesplnění, nebo při hrubém porušení zákona, byly **ve 263 případech předány podněty ke správnímu nebo trestnímu řízení**. Počet podání podnětů se proti roku 1997 (474 podání) snížil. Přesto, že výnos z uložených pokut je příjemem obcí, výsledky některých správních řízení obecních úřadů k řešení přestupeků nebo správních deliktů nepřinášejí očekávaný efekt, nejsou kvalifikovaně projednávány a důsledně řešeny. Podle údajů Ministerstva spravedlnosti ČR bylo v roce 1998 pro týrání zvířat (Trestní zákon § 203) stíháno 63, obžalováno 45 a odsouzeno 25 osob. I v tomto případě dochází ke stabilizaci zjištění proti původnímu rychlému nárůstu v prvních třech letech po nabytí účinnosti zákona OZT.

Příloha 18 Supplement No. 18	Tabulka: Soudní projednávání § 203 - týrání zvířat Table: Legal procedures concerned with violation of § 203 - cruelty to animals	O8SOUD.XLS
---------------------------------	--	-------------------

Vzhledem k populaci zvířat v ČR je přirozené, že v prováděných rozborech největší zastoupení má skupina hospodářských zvířat. **Při sledování činnosti provozované se zvířaty bylo v průběhu pětiletého období nejvíce kontrol prováděno v chovech zvířat, při obchodu s nimi, při vnitrostátní přepravě** (podmínky mezinárodní přepravy sleduje SVS ČR zvlášť).

Příloha 1 Supplement No. 1	Grafy: Počty kontrol podle kategorií zvířat (1993-1998): - hospodářská zvířata - zájmová zvířata - zvířata ZOO a cirkusů - pokusná zvířata - divoce žijící zvířata Graphs: Numbers of inspections with respect to the animal categories (1993-1998): - Farm animals - Companion animals - ZOO and circus animals - Experimental animals - Free living animals - Dangerous animal species	O8KONZVI.XLS; graf 01-06
-------------------------------	--	-------------------------------------

Příloha 2 Supplement No. 2	Grafy: Počty kontrol podle druhu činnosti se zvířaty (1993-1998): <ul style="list-style-type: none"> - chovy zvířat - obchod se zvířaty - přeprava zvířat - porážky zvířat Graphs: Numbers of inspections with respect to the type of handling animals (1993-1998): <ul style="list-style-type: none"> - Animal husbandry - Trade in animals - Transportation of animals - Slaughter of animals 	O8KONCIN.XLS; graf 01-04
Příloha 3 Supplement No. 3	Grafy: Počty kontrol podle druhu činnosti se zvířaty (1993-1998): <ul style="list-style-type: none"> - pokusy na zvířatech - výuka na zvířatech - veterinární činnost - útulky pro zvířata v nouzi Graphs: Numbers of inspections with respect to the type of handling animals (1993-1998): <ul style="list-style-type: none"> - Experiments on animals - Education using animals - Veterinary activities - Animal shelters 	O8KONCIN.XLS; graf 05-08
Příloha 20 Supplement No. 20	Grafy: Doporučená veterinární opatření při péči o zvířata (1993-1998): <ul style="list-style-type: none"> - hospodářská zvířata - zájmová zvířata - zvířata ZOO a cirkusu Graphs: Corrective measures recommended on the results of inspections (1993-1998): <ul style="list-style-type: none"> - Farm animals - Companion animals - ZOO and circus animals 	O8OPATR.XLS; graf 01-03
Příloha 21 Supplement No. 21	Grafy: Podíly porušení zákona č. 246/1992 Sb. (1993-1998): <ul style="list-style-type: none"> - hospodářská zvířata - zájmová zvířata - zvířata ZOO a cirkusu Graphs: Percentage of cases in which Act 246/92 was violated (1993-1998): <ul style="list-style-type: none"> - Farm animals - Companion animals - ZOO and circus animals 	O8ZAKON.XLS; graf 01-03

2.1. Dozor v chovech hospodářských zvířat

Pro posouzení rozsahu prováděné dozorové činnosti je třeba uvést některé základní údaje o stavech hospodářských zvířat v ČR. Podle informace Českého statistického úřadu (ČSÚ) bylo ve III. čtvrtletí roku 1998 **chováno celkem 1 590 932 kusů skotu, 4 108 020 kusů prasat a stav drůbeže podle MZe byl 26 951 200 kusů**. V rámci Programu OZ bylo v roce 1998 provedeno 8 260 kontrol při činnostech s hospodářskými zvířaty (např. chov, přeprava, porážení na jatkách), při kterých bylo kontrolováno více než 25 miliónů zvířat. Při hodnocení je třeba si uvědomit, že některá zvířata, respektive chovy a provozy, jsou kontrolovány během roku opakovaně (např. kontrola při chovu, při přepravě a na jatkách), kontrola se také opakovaně vykazuje i v případech zjištěných nedostatků.

Tak jako při předchozích ročních hodnoceních, největší část sledovaného souboru podle počtu zastoupených zvířat představovaly podílem 77,8 % technologie chovu, porážek drůbeže a kontroly přepravy drůbeže. Následovaly počty ryb 15,7 %, počty prasat 3,7 % a počty skotu 2,1 %. Podíl ostatních druhů

hospodářských zvířat (ovce, kozy, králíci atd.) byl 0,8 %. Četnost kontrol, pokud byla hodnocena podle jednotlivých druhů hospodářských zvířat, dokazuje, že rozložení akcí bylo úměrné počtu ustájených zvířat. Nejvíce kontrol (59,3 %) bylo provedeno v chovech skotu, proti tomu vysoké počty zkontovalané drůbeže byly získány jen při 8 % dozorových akcí. Z uvedeného a z porovnání obrázků vyplývá proporcionalita kontrolní činnosti organizované podle Programu OZ.

Příloha 7 Supplement No. 7	Mapy: Kontroly chovů zvířat - zákon na ochranu zvířat porušen - 1994 a 1998 Maps: Inspections of animal herds and flocks with law violation - 1994 and 1998	O48CHOVN.CDR
Příloha 8 Supplement No. 8	Mapy: Kontroly chovů zvířat - zákon na ochranu zvířat neporušen - 1994 a 1998 Maps: Inspections of animal herds and flocks with no defects detected - 1994 and 1998	O48CHOVV.CDR
Příloha 13 Supplement No. 13	Grafy: Chovy hospodářských zvířat - počty kontrolovaných zvířat 1997 a 1998 - počty kontrol 1997 a 1998 Graphs: Herds and flocks of farm animals - numbers of inspected animals 1997 and 1998 - numbers of inspections 1997 and 1998	O8KOLAC.XLS; graf 01-04

V uložených nápravných opatření došlo ke snížení počtu proti roku 1996 ze 647 (10,4 %) na 244 (5,07 %) v roce 1997 a 172 (2,1 %) v roce 1998. Podnět pro porušení zákona při péči o hospodářská zvířata byl obcím předložen v 85 případech (1,1 %), v roce 1997 to bylo 99 případů (1,75 %), v roce 1996 to bylo ve 157 případech (2,5 %). Tento trend je možné hodnotit příznivě, současně je třeba si uvědomit, že za jednotlivými přestupy a delikty, podanými ke správnímu řízení, se v absolutních číslech "skrývá" utrpení více než několika desítek tisíc hospodářských zvířat. V roce 1998 se jednalo o 151 272 zvířat jen v kategorii zvířat hospodářských.

Příčiny, pro něž byla uložena nápravná opatření, se každoročně opakuji a zahrnují nejčastěji špatné a nevhovující podmínky chovu zvířat. V 62 případech ovlivňovala nesprávná péče o odstraňování odpadů pohodu a zdravotní stav zvířat, biologický stres byl zaviněn ve 47 případech nesprávným prováděním úklidu a dezinfekce, ve 36 případech byla konstatována nedostatečná výživa a napájení doprovázené změnou kondice zvířat. Nedůslednost je i v kontrole stavu (kondice a pohody) zvířat a technologie, kterou má provádět chovatel minimálně jednou denně. Tato nedbalost vedla v 10 případech k havarijným stavům a k narušení zdravotního stavu a pohody zvířat. V 9 případech bylo zjištěno, že technologie nesplňuje ani základní nezbytné podmínky chovu. Koně, skot, ovce i kozy v řadě případů neměly zabezpečeny ani základní podmínky v pastevních prostorách. Chovatelé nezabezpečují zvířata proti uniku ze stájí a výběhů, a to vede často k jejich útěku a přitom k poraněním, toulání a ohrožení zdraví. Ojediněle se vyskytuje případy celkového zanedbání zvířat a podmínek péče o ně, poškození jejich kondice a zdravotního stavu v rozsahu, který v dřívějším období nebyl zjištován.

V protokolech k šetření jsou některé případy komentovány. **Konkrétní případy tak dokreslují rozsah utrpení zvířat.** Jako extrémní je možné uvést sadistické zraňování dojnic řeznými ranami na vemeni (okres Český Krumlov). Úhyn býčka, zapadlého v nezakryté skruži, bez toho, aby majitel stáda nemocného a zanedbaného skotu o tomto stavu něco věděl (okres Prachatice). Nález zbytků těla jalovice ve stáji, kde byla usmrčena, část těla byla zkrmena psům a zbytky těla byly ponechány na místě usmrcení zvířete (okres Jindřichův Hradec). Opakovaně, např. v okresech Děčín a Prachatice, došlo k týrání prasat při jejich krádežích. Zvířata měla v této případě těžká poranění, která vznikla při jejich neodborném usmrcování zloději. Proti hospodářským zvířatům byla v několika okresech použita střelná zbraň (okres Přerov). V okrese Prachatice byl zastřelen kůň při večerní pastvě v kukuřičném poli. K ohrožení zvířat s podezřením na průběžnou intoxikaci došlo v okrese Český Krumlov. Neplnění podmínek veterinární péče vedlo v řadě případů k onemocnění zvířat, zejména k výskytu trichofytózy (např. okres Ústí nad Labem), nebo naopak vedlo k nekvalifikovanému podávání léčiv zvířatům (okres Frýdek-Místek). K utrpení a úhynu ryb došlo v okrese Prachatice, když pachatelé vypustili rybník s násadou a matkami kapra.

V roce 1998 bylo poraženo 528 613 kusů skotu a 29 168 telat. Při přepravě na jatky a na jatkách uhynulo 468 kusů skotu a 258 telat. **Prasat bylo poraženo za stejné období 4 720 939,** úhyby s tím spojené dosáhly 6 249 zvířat. Přesto, že došlo k určitému snížení např. v počtu telat uhynulých při přepravě o 103 ks (roce 1997 uhynulo 554 telat), uvedené údaje upozorňují na to, že přepravě jatečných zvířat na porážku není v posledních letech věnována dostatečná péče. Proto byl sledován úhyn v jednotlivých měsících a byla provedena analýza přepravních vzdáleností, která upozornila na některé nevhodně volené zásilky. Při kontrolách porážení zvířat

byla v 9 případech uložena nápravná opatření, ve 2 případech bylo porušení zákona OZT projednáváno ve správním řízení. Nedovolený způsob porážení byl např. zjištěn v okrese Nový Jičín při „domácí“ porážce koně, při porážení skotu v okrese Ústí nad Orlicí, u prasat v okrese Ostrava a krocanů v okrese Frýdek-Místek. Tradiční akcí byla kontrola stánkového prodeje ryb, nedostatky byly řešeny např. v okresech Cheb, Olomouc, Semily a Ústí nad Labem.

Obdobně jako přeprava na jatky je **orgány SVS ČR** kontrolována také vnitrostátní i mezinárodní přeprava zvířat.

Příloha 9 Supplement No. 9	Mapy: Kontroly porážek zvířat - 1997 a 1998 Maps: Inspections of commercial and small slaughterhouses and slaughterlags - 1997 and 1998	O78PORAZ.CDR
Příloha 22 Supplement No. 22	Grafy: Úhyny skotu, telat a prasat na jatkách (1993-1998): - úhyny při přepravě na jatky - skot, telata, prasata - úhyny při ustájení na jatkách - skot, telata, prasata Graphs: Animal death loss at slaughterhouse (1993-1998): - Death loss during transportation to slaughterhouse - Cattle, Calves, Pigs - Death loss among animals stabled at slaughterhouse - Cattle, Calves, Pigs	J8UHYN-O.XLS; graf 01-06
Příloha 10 Supplement No. 10	Mapy: Kontroly vnitrostátní přepravy zvířat - 1997 a 1998 Maps: Inspections of national animal transports - 1997 and 1998	O78PREPR.CDR
Příloha 23 Supplement No. 23	Tabulka: Počty kontrolovaných zvířat při vývozu, dovozu a tranzitu v roce 1998 Table: Numbers of animals inspected at export, import and transit in 1998 Tabulka: Počty kontrolovaných laboratorních zvířat při vývozu, dovozu a tranzitu v roce 1998 Table: Numbers of inspected laboratory animals at export, import and transit in 1998	O8PVS.XLS

2.2. Dozor v zájmových chovech

Při dozorových akcích v zájmových chovech byl zaznamenán opětne nárůst počtu ze 2 982 kontrol provedených v roce 1997 na 3 643 kontroly, při kterých byly kontrolovány více než 4 miliony zvířat. Poprvé za celé sledované období byl zaznamenán pokles uložených nápravných opatření pod hranici 10 % sledovaného souboru. Činnosti (chov, obchod, přeprava), při kterých byly shledány nedostatky a byla uložena opatření, se týkaly 6 234 zvířat, jejichž pohoda byla nějakým způsobem ovlivněna nebo která prožívala stres a utrpení. V případech, kdy bylo utrpení zvířat prokázáno, tj. ve 168 případech, byl podán podnět ke správnímu, přestupkovému nebo trestnímu řízení. Přitom jsou však častěji evidovány těžší delikty, týkající se extrémních případů zacházení se zvířaty v zájmových chovech a vážných porušení předpisů. Do kategorie zájmových chovů patří i **chovy nebezpečných druhů zvířat**, ve kterých byla nápravná opatření uložena v 9 případech a správní řízení se týkalo 6 případů. Je třeba konstatovat, že po zpoplatnění povolení chovu nebezpečného druhu zvířat částkou 3 000 až 5 000 Kč občané přestali žádat o povolení předkládat a v této kategorii, jako jediné z vyhodnocovaných dat, došlo ke snížení počtu kontrol ze 423 v roce 1997 na 358.

Příloha 4 Supplement No. 4	Tabulka: Výsledky kontrol podle skupin zvířat v roce 1998 Table: Results of inspections with respect to animal categories in 1998	O8PV01A.XLS
-------------------------------	--	--------------------

Příloha 1 Supplement No. 1	Grafy: Počty kontrol podle kategorií zvířat (1993-1998): <ul style="list-style-type: none"> - hospodářská zvířata - zájmová zvířata - zvířata ZOO a cirkusů - pokusná zvířata - divoce žijící zvířata Graphs: Numbers of inspections with respect to the animal categories (1993-1998): <ul style="list-style-type: none"> - Farm animals - Companion animals - ZOO and circus animals - Experimental animals - Free living animals - Dangerous animal species 	O8KONZVI.XLS; graf 01-06
Příloha 20 Supplement No. 20	Grafy: Doporučená veterinární opatření při péči o zvířata (1993-1998): <ul style="list-style-type: none"> - hospodářská zvířata - zájmová zvířata - zvířata ZOO a cirkusů Graphs: Corrective measures recommended on the results of inspections (1993-1998): <ul style="list-style-type: none"> - Farm animals - Companion animals - ZOO and circus animals 	O8OPATR.XLS; graf 01-03
Příloha 21 Supplement No. 21	Grafy: Podíly porušení zákona č. 246/1992 Sb. (1993-1998): <ul style="list-style-type: none"> - hospodářská zvířata - zájmová zvířata - zvířata ZOO a cirkusů Graphs: Percentage of cases in which Act 246/92 was violated (1993-1998): <ul style="list-style-type: none"> - Farm animals - Companion animals - ZOO and circus animals 	O8ZAKON.XLS; graf 01-03
Příloha 19 Supplement No. 19	Tabulka: Výsledky kontrol podle zákona č. 246/1992 Sb. v roce 1998 (3 strany) Table: Results of inspections with respect to the Law No. 246/1992 Coll. of laws in 1998 (3 pages)	O8PV03A.XLS

Nejčastěji zjištovaným nedostatkem byl chov v nevhovujících prostorách. Mimo zoohygienické závady a nedostatečně veliký prostor (např. chov několika desítek koček nebo psů v bytech nebo jiných uzavřených prostorách - Krakovany v okrese Kolín) a nevhodně upravené kotce byl za takový přestupek považován chov psů trvalé „uvázaných u boudy“. **Nezabezpečení péče o zvířata v zájmových chovech** souviselo se zanedbáním výživy zvířat a zabezpečení jejich zdravotního stavu. Prakticky každá OVS uvádí alespoň jeden takový případ, nejdalo se pouze o psy a kočky, ale těchto přestupků se dopouštěli i majitelé exotických druhů zvířat, koní pro zájmovou činnost, ale i králíků a drůbeže. Dále bylo v 78 případech zjištěno, že není dodržován stanovený vakcinační program. K utrpení zvířat v řadě případů došlo i proto, že **občané nedodržují ustanovení § 13 zákona OZT a zvířata dostatečně nezabezpečí proti úniku.** V okrese Děčín tak koně unikali mimo pastevní areál, v Praze, v okresech Klatovy, Kroměříž a řadě dalších došlo k tomu, že volně pobíhající psi napadali jiná zvířata nebo člověka. Nedodržování této základní podmínky zabezpečení zvířat, nesprávné hospodaření s odpady (81 případ), chov většího počtu zvířat v obytných domech apod. vede k výraznější polarizaci společnosti ve vztahu ke zvířatům.

Častým, ale obtížně prokazatelným porušením zákona bylo **opuštění zvířete majitelem.** Podle odhadu se počet opuštěných a zatoulaných zvířat ročně pohybuje kolem 30 000. S tímto počtem souvisí i problémy se zajištěním náhradní péče a tato zvířata. V roce 1998 bylo provedeno celkem 230 kontrol v útulcích.

V 8 případech byla doporučena opatření a ve 4 případech byl dán podnět pro správní řízení. Problémem jsou chovy zvířat, ve kterých se občané snaží poskytnout ochranu náhodně získaným zvířatům, mnohdy však v takových chovech nejsou splněny ani základní podmínky, jejich provozovatelé nedovedou odhadnout náklady spojené s touto péčí a dochází ke konfliktním situacím, včetně týrání zvířat. Vznik a nárůst počtu tzv. "divokých útulků", ve kterých nebylo provedeno schvalovací řízení a ve kterých mnohdy ani nemůže být zajištěna zvířatům potřebná péče, se stává problémem souvisejícím s nedostatečnou regulací populace psů a koček.

Při výstavních akcích psů bylo zjištěno, že jsou vystavováni jedinci s kupírovánýma ušima, narození a chovaní na našem území již v době platnosti zákona. Tato úprava vzhledu zvířat je od roku 1992 zákonem zakázána. Podle posudku, který byl zpracován pro ÚKOZ znalcem, není zdravotní stav důvodem pro kupírování uší. Doposud prováděná řízení a jednání se zástupci našich kynologických organizací nepřinesla očekávaný efekt a zákon je nadále porušován.

Příloha 11 Supplement No. 11	Mapy: Kontroly obchodů se zvířaty - 1997 a 1998 Maps: Inspections of trade in animals - 1997 and 1998	O78OBCH.CDR
---------------------------------	--	--------------------

Při kontrolách v prodejnách zájmových zvířat bylo zjištěno, že nejsou dodržovány stanovené podmínky (prostory pro zvířata, nedostatečná evidence prodaných exemplářů), případně že jsou prodávány neodpovídající pomůcky (ostnaté obojky apod.), krmiva, která mají prošlou expirační lhůtu, a že při prodeji nebezpečných druhů zvířat nejsou zajištěny zásady stanovené § 13 zákona OZT.

Nedostatkem je, že "Doporučení pro velikost a vybavení prostor pro zájmové chovy zvířat" je trvale jen odborníky diskutovaným materiélem a ÚKOZ se nepodařilo ani po třech letech jej projednat a zveřejnit.

Trvale je zjišťováno, že **občané včetně pracovníků státní správy nemají v řadě případů ani elementární znalosti o chovu zvířat, péci o ně a o dodržování zásad již platných předpisů vztahujících se k této problematice**. Proto byly zorganizovány 3 semináře „Vztah lidí a zvířat ve městech“ pro pracovníky státní správy a ostatní zájemce. Dále probíhala odborná příprava pracovníků zařízení obcí a členů zájmových organizací jako kvalifikace pro zabezpečení odchytu toulavých zvířat a péče o ně. V této činnosti je aktivní spolupráce zejména s Nadací na ochranu zvířat, která se podílela na zabezpečení kurzu RSPCA jak pro inspektory OVS, tak i pro členy zájmových organizací.

Přínosem pro celou problematiku zájmových chovů bylo i pořádání **8. mezinárodní konference IAHAIO „O měnícím se vztahu lidí a zvířat“ v září v Praze**. Mimo základních referátů, zabývajících se vztahem člověka a zvířat, byly poprvé na tomto setkání za účasti našich odborníků řešeny v samostatné sekci problémy ochrany zdraví populací lidí a zvířat při vzájemném soužití. Na konferenci byly formulovány požadavky na ochranu zvířat a péci o ně při terapeutickém využití (hipoterapie, canisterapie apod.). Na 25. etologické konferenci byly poprvé v našich podmírkách BARANYIOVOU a HOLUBEM prezentovány výsledky etologického výzkumu „Soužití psů s lidmi u nás“, které mohou sloužit na základě objektivních výsledků k solidní analýze této aktuální problematiky v ČR.

2.3. Dozor nad péčí o volně žijící zvířata

Provedených 257 kontrol zahrnuje kontroly péče o volně žijící zvířata a zvěř. **Kontrolní činnost se týkala 309 401 zvířete z této kategorie**. Nápravná opatření byla uložena 12krát, podnět ke správnímu řízení podán třikrát.

Příloha 4 Supplement No. 4	Tabulka: Výsledky kontrol podle skupin zvířat v roce 1998 Table: Results of inspections with respect to animal categories in 1998	O8PV01A.XLS
-------------------------------	--	--------------------

Příloha 1 Supplement No. 1	Grafy: Počty kontrol podle kategorií zvířat (1993-1998): <ul style="list-style-type: none"> - hospodářská zvířata - zájmová zvířata - zvířata ZOO a cirkusů - pokusná zvířata - divoce žijící zvířata Graphs: Numbers of inspections with respect to the animal categories (1993-1998): <ul style="list-style-type: none"> - Farm animals - Companion animals - ZOO and circus animals - Experimental animals - Free living animals - Dangerous animal species 	O8KONZVI.XLS; graf 01-06
Příloha 20 Supplement No. 20	Grafy: Doporučená veterinární opatření při péči o zvířata (1993-1998): <ul style="list-style-type: none"> - hospodářská zvířata - zájmová zvířata - zvířata ZOO a cirkusů Graphs: Corrective measures recommended on the results of inspections (1993-1998): <ul style="list-style-type: none"> - Farm animals - Companion animals - ZOO and circus animals 	O8OPATR.XLS; graf 01-03
Příloha 21 Supplement No. 21	Grafy: Podíly porušení zákona č. 246/1992 Sb. (1993-1998): <ul style="list-style-type: none"> - hospodářská zvířata - zájmová zvířata - zvířata ZOO a cirkusů Graphs: Percentage of cases in which Act 246/92 was violated (1993-1998): <ul style="list-style-type: none"> - Farm animals - Companion animals - ZOO and circus animals 	O8ZAKON.XLS; graf 01-03

Kontrolní činnost byla prováděna v záchranných chovech a stanicích pro hendikepovaná zvířata, ve většině z nich měla péče o zvířata a zajištění podmínek chovu velmi dobrou, odborně fundovanou úroveň. Opatření, doporučená v 9 takových chovech, se vztahovala k nesprávné likvidaci odpadů a dodržování hygieny chovu. V jednom případě v Praze se jednalo o nedostatečné zabezpečení skladu potravin před pronikáním volně žijících zvířat. V Českých Budějovicích bylo zjištěno vysychání zdroje napájecí vody pro volně žijící ptáky.

Významnou ochranářskou akcí, organizovanou ČSOP v našich podmínkách, je **projekt ochrany dravců proti poškození na sloupech elektrického vedení**. Realizace uvedeného projektu, který je podporován ÚKOZ, byla oceněna i na mezinárodní úrovni.

Dozor byl realizován při odchytech zajíců a při jejich vypouštění v záplavových oblastech. V řadě případů se orgány dozoru podílely na **vyšetřování případů pytláctví**. Společně s policií byl řešen v okrese Kroměříž případ, kdy občan střílel ptactvo. V okrese Přerov bylo řešeno nedostatečné zabezpečení prostoru pro daňky po skončení jejich karantény. OVS ve Zlíně řešila případ, kdy při exekuci bylo v bytě zajištěno 350 želv v nevyhovujících podmínkách.

V zoologických zahradách, cirkusech a podobných zařízeních bylo provedeno 180 kontrol, při kterých byla kontrolována 202 424 zvířata. Nápravná opatření byla uložena ve dvou případech. V okrese Třebíč se jednalo o nevhodné ustájení cirkusových zvířat (12 hodin v uzavřeném voze).

2.4. Dozor nad chovem a využitím pokusných zvířat

Ve sledovaném roce **nabyla účinnosti Vyhláška č. 311/1997 Sb., o chovu a využití pokusných zvířat.** Na jednotlivých pracovištích byly s různou intenzitou připravovány podmínky pro akreditaci. Bylo kontrolováno ustanovení odborných komisí v uživatelských zařízeních a prováděna kontrola podle podmínek schválených projektů pokusů. K zabezpečení úkolů bylo uspořádáno 8 pracovních porad a seminářů. Základní informace byly zveřejněny a internetové stránce: www.mze.cz/cz/ukoz.

Příloha 12 Supplement No. 12	Mapy: Kontroly pokusů se zvířaty - 1997 a 1998 Maps: Inspections of experiments using animals - 1997 and 1998	O78POKUS.CDR
Příloha 14 Supplement No. 14	Tabulka: Počty a druhy zvířat použitých v pokusech (1994-1998) Table: Numbers and species of animals used in experiments (1994-1998)	O8UKOZ2.XLS
Příloha 15 Supplement No. 15	Tabulka: Počty zvířat použitých v pokusech pro vybrané účely v roce 1998 Table: Numbers of animals used in experiments for selected purposes in 1998	O8UKOZ4.XLS; tab 01
Příloha 16 Supplement No. 16	Tabulka: Počty zvířat použitých v pokusech pro vybrané účely na ochranu člověka, zvířat a životního prostředí před jedovatými látkami nebo pro jiné vyhodnocení bezpečnosti v roce 1998 Table: Numbers of animals used in experiments for selected purposes in protection of man, animals and environment against toxic substances or for other safety evaluations in 1998	O8UKOZ4.XLS; tab 02
Příloha 17 Supplement No. 17	Tabulka: Počty zvířat použitých v pokusech zabývajících se nemocemi a poruchami v roce 1998 Table: Numbers of animals used in experiments involved with diseases and disorders in 1998	O8UKOZ4.XLS; tab 03
Příloha 24 Supplement No. 24	Tabulka: Počty a druhy zvířat použitých v pokusech podle rezortů v roce 1998 Table: Numbers and species of animals used in experiments at various institutions in 1998	O8UKOZ3.XLS
Příloha 25 Supplement No. 25	Grafy: Počty zvířat použitých v pokusech (1994-1998): <ul style="list-style-type: none"> - myš laboratorní - potkan laboratorní - morče domácí - králík domácí - pes domácí - kočka domácí Graphs: Numbers of animals used in experiments (1994-1998): <ul style="list-style-type: none"> - Mice - Rats - Guinea pigs - Rabbits - Dogs - Cats 	O8UKOZ1.XLS; graf 01-06

Příloha 26 Supplement No. 26	Grafy: Počty zvířat použitých v pokusech (1994-1998): <ul style="list-style-type: none"> - prase domácí - hovězí dobytek - kozy a ovce - ptáci - ryby - celkem zvířata Graphs: Numbers of animals used in experiments (1994-1998): <ul style="list-style-type: none"> - Pigs - Cattle - Goats and sheep - Birds - Fish - Total animals 	O8UKOZ1.XLS; graf 07-12
Příloha 27 Supplement No. 27	Grafy: Podíly zvířat použitých v pokusech - 1994 - 1998 Graphs: Parts of animals used in experiments - 1994-1998	O8UKOZ1.XLS; graf 13-17
Příloha 23 Supplement No. 23	Tabulka: Počty kontrolovaných zvířat při vývozu, dovozu a tranzitu v roce 1998 Table: Numbers of animals inspected at export, import and transit in 1998 Tabulka: Počty kontrolovaných laboratorních zvířat při vývozu, dovozu a tranzitu v roce 1998 Table: Numbers of inspected laboratory animals at export, import and transit in 1998	O8PVS.XLS

V ČR byly provedeny celkem 102 kontroly chovů laboratorních zvířat, při kterých byly hodnoceny chovy s celkovým počtem 156 013 zvířat, nápravná opatření byla uložena ve 3 případech. Při 76 kontrolách pokusů na zvířatech bylo evidováno 66 637 zvířat. Výuka byla s použitím zvířat kontrolována sedmkrát. Při kontrolách v chovech laboratorních zvířat byla uložena opatření k dodržování stanovených zásad karantény.

Sumární výsledky dovozu, vývozu a průvozu zvířat, včetně zvířat laboratorních, obsahuje tabulka, sestavená na základě dat z pohraničních veterinárních stanic.

VFU Brno uspořádala další kurzy v Praze a Brně pro pracovníky, kteří mají řídit a kontrolovat pokusy na zvířatech (§ 17). Dva obdobné kurzy byly připraveny pro technický personál uživatelských zařízení.

3. Závěr

Uvedené údaje o plnění "Programu SVS ČR na ochranu zvířat" informují o problematice ochrany zvířat v roce 1998. Podle provedené analýzy a porovnání činnosti za poslední tři roky se počet dozorových akcí, realizovaných podle „Programu OZ“, stabilizuje. Výsledky ukazují na určitý relativní pokles uložených nápravných opatření a nárůst případů řešených ve správním a trestním řízení. Poprvé byl zaznamenán sestupný trend uložených opatření a sankčních zákroků i v zájmových chovech zvířat. Při hodnocení předložených údajů je třeba stále připomínat, že relativně nízké procentické vyjádření, při sledovaném souboru více než 30 milionů zvířat, představuje v absolutních údajích značné počty zvířat, která trpěla a jednání člověka pro ně mělo mnohdy tragické následky. Proto nadále zůstává uplatňovanou zásadou Programu OZ, že je třeba předcházet jakémukoliv týrání i jednotlivých zvířat.

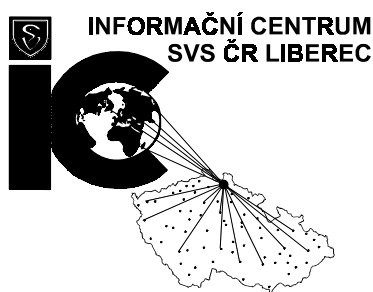
Za nejvýznamnější akt mezinárodní spolupráce je však nutné považovat podepsání Evropské dohody o ochraně zvířat využívaných pro hospodářské účely, Evropské dohody o ochraně zvířat v zájmových chovech, Evropské dohody o ochraně zvířat při mezinárodním transportu, velvyslancem ČR při Radě Evropy v červnu 1998 ve Štrasburku.

Aktuální zůstává i konstatování, že zásady péče a ochrany zvířat by zlepšilo pružnější a důslednější projednávání přestupků a správních deliktů obcemi i profesními (KVL) a chovatelskými zájmovými organizacemi (ČMKU). Zatím nelze doložit ani zlepšení systému výchovy a informovanosti o ochraně zvířat nejen dětí a mládeže, ale i dospělých.

Z rozboru výsledků vyplývají tato opatření:

- SVS ČR seznámí s výsledky dozorové činnosti další orgány ochrany zvířat a navrhne další vzájemnou koordinaci činnosti;
- SVS ČR seznámí s provedenou analýzou výsledků OVS, dozorová činnost se zaměří zejména na realizaci vyhlášky č. 245/1996 Sb., o ochraně zvířat při porážení, vyhlášky č. 331/1997 Sb., do počítačového programu OZ bude zařazeno při vybraných kontrolách sledování parametrů ustanovených směrnicemi EU pro chov skotu, prasat a nosnic;
- inspektori OVS budou na daném úseku spolupracovat s občany, zájmovými sdruženími občanů, chovateli i orgány státní správy ke zlepšení situace v ochraně zvířat;
- při nové legislativě budou uplatňovány požadavky sjednocení zásad s legislativou EU;
- ve spolupráci s ÚKOZ bude projednáno s navrhovatelem nového „zákonu o haváriích a jednotném systému záchrany“, tj. MV, doplnění zásad ochrany chovů zvířat při haváriích a začlenění odborné činnosti na ochranu zvířat do tohoto systému;
- bude využíváno informací a osvětová činnost bude poskytována pro potřeby občanů i chovatelů.

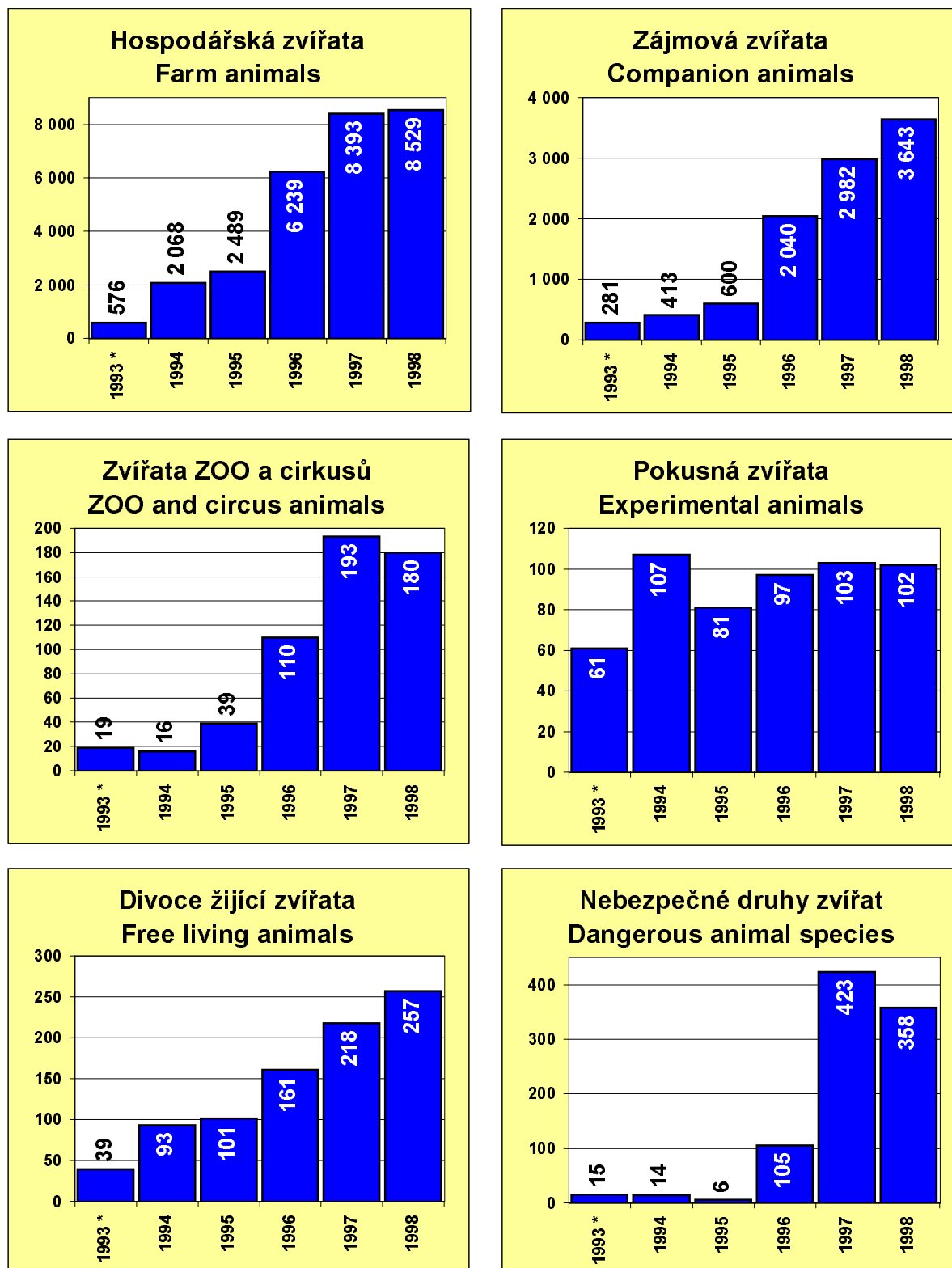
Informace o ochraně zvířat jsou poskytnuty na internetu - <http://www.mze.cz/cz/ukozi>



Technická příprava publikace:
Informační centrum SVS ČR
U sila 1139, 463 11 Liberec 30

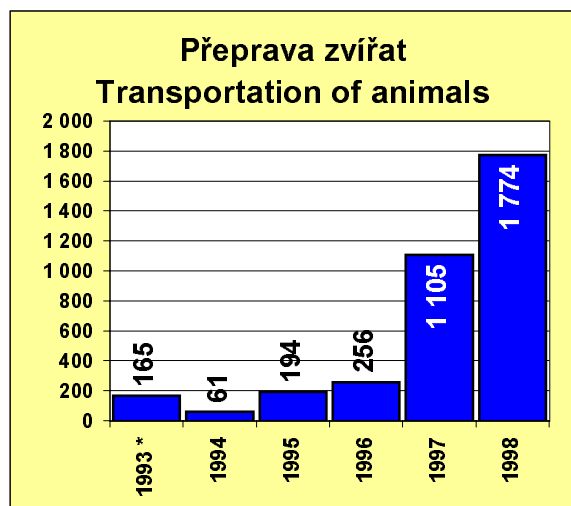
tel. 048 / 510 49 85, fax 048 / 510 77 36
e-mail: icsvscr@icsvscr.cz

Počty kontrol podle kategorií zvířat
Numbers of inspections with respect to the animal categories



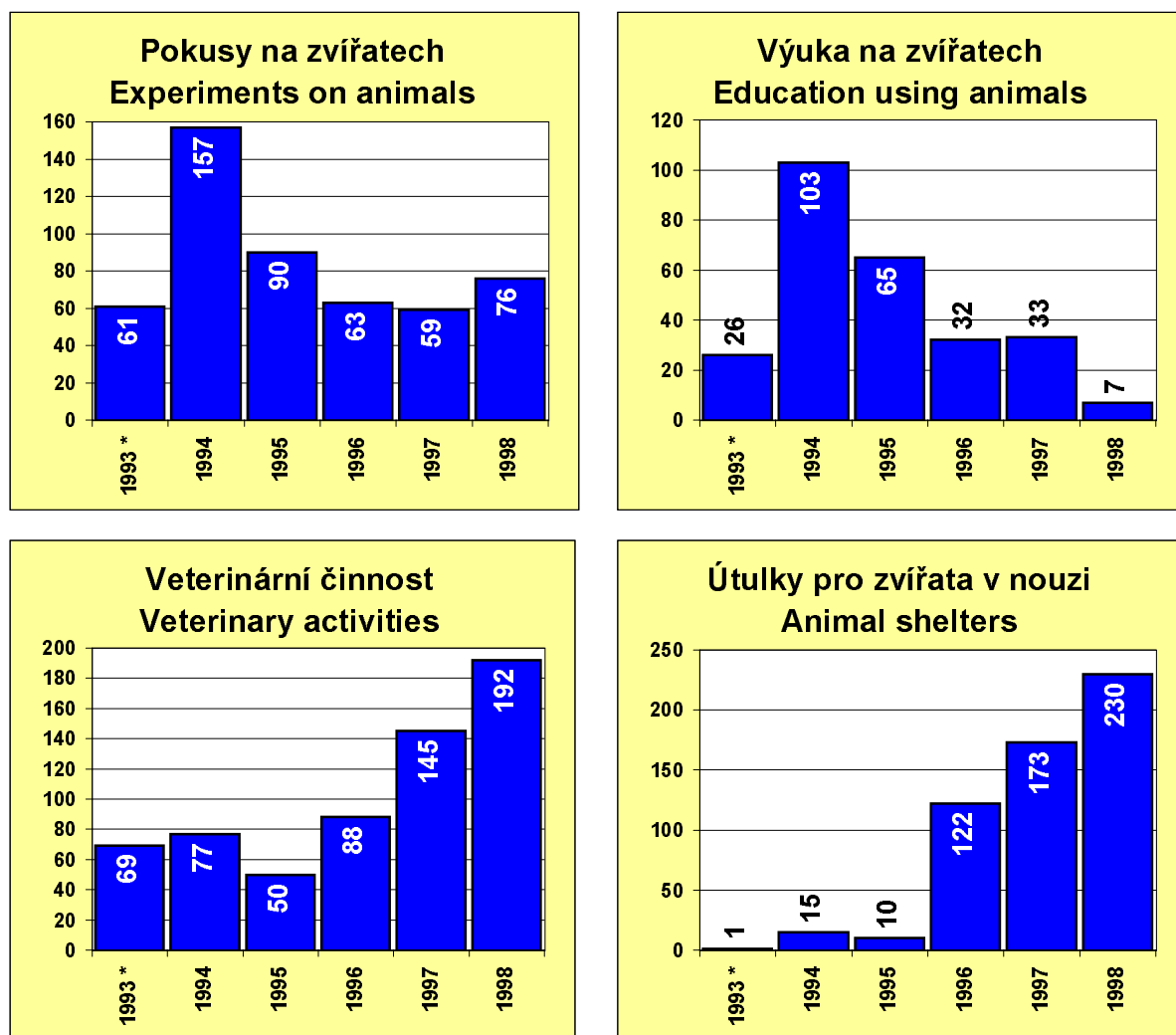
1993 * pouze druhé pololetí roku 1993
only the second half year 1993

Počty kontrol podle druhu činnosti se zvířaty
Numbers of inspections with respect to the type of handling
animals



1993 * pouze druhé pololetí roku 1993
only the second half year 1993

Počty kontrol podle druhu činnosti se zvířaty
Numbers of inspections with respect to the type of handling
animals



1993 * pouze druhé pololetí roku 1993
only the second half year 1993

Výsledky kontrol podle skupin zvířat v roce 1998**Results of inspections with respect to animal categories in 1998**

Skupina zvířat Animal categories	provedeno kontrol No. of inspections	kontrolováno zvířat No. of animals inspected	nevyhovující péče unsatisfactory care for animals		správní a přestupkové řízení administrative and law violation proceedings
			počet kontrol No. of inspections	počet zvířat No. of animals inspected	
hospodářská zvířata Farm animals	8 259	25 842 672	172	151 272	85
laboratorní zvířata Experimental animals	102	156 013	3	472	0
nebezpečný druh Dangerous animal species	358	2 966	9	15	6
volně žijící zvířata Free living animals	257	309 401	12	433	3
zájmová zvířata Companion animals	3 643	4 080 858	324	6 234	168
zvířata ZOO a cirkusů ZOO and circus animals	180	202 424	2	253	1
C E L K E M T O T A L	12 799	30 594 334	522	158 679	263

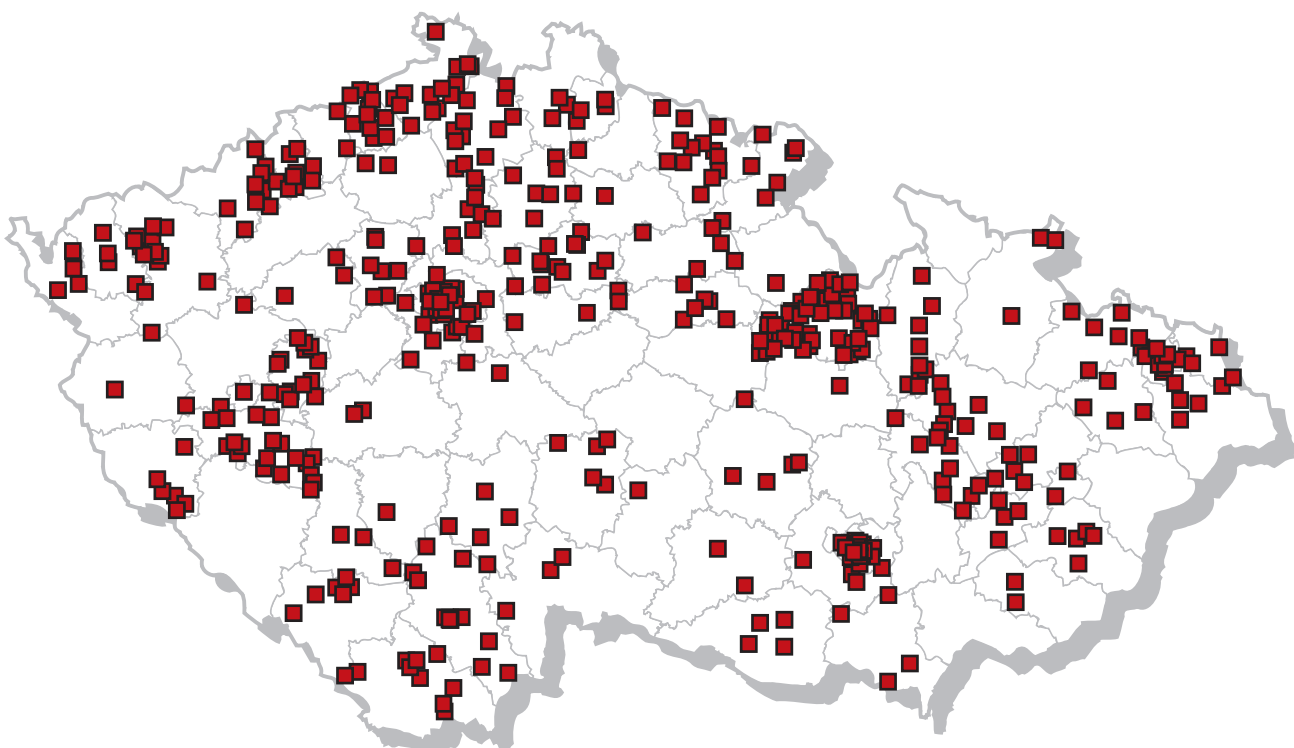
Výsledky kontrol podle druhu činnosti se zvířaty v roce 1998
Results of inspections with respect to the type of handling
animals in 1998

Činnost Type of handling	provedeno kontrol No. of inspections	kontrolováno zvířat No. of animals inspected	nevyhovující péče unsatisfactory care for animals		správní a přestupkové řízení administrative and law violation proceedings
			počet kontrol No. of inspections	počet zvířat No. of animals inspected	
chov zvířat <i>Animal husbandry</i>	8 235	21 855 727	465	153 528	245
obchod se zvířaty <i>Trade in animals</i>	1 549	1 436 373	17	2 529	6
přeprava zvířat <i>Transportation of animals</i>	1 774	5 370 960	7	914	2
jatky a porážková místa <i>Slaughter (commercial and small slaughterhouses, slaughterslaps)</i>	1 072	3 181 520	9	650	3
rituální porážky <i>Ritual slaughter</i>	0	0	0	0	0
pokusy se zvířaty <i>Experiments on animals</i>	76	66 637	3	472	0
výuka na zvířatech <i>Education using animals</i>	7	1 780	0	0	0
veterinární činnost <i>Veterinary activities</i>	192	32 982	9	37	2
útulky pro zvířata v nouzi <i>Animal shelters</i>	230	13 733	8	640	4

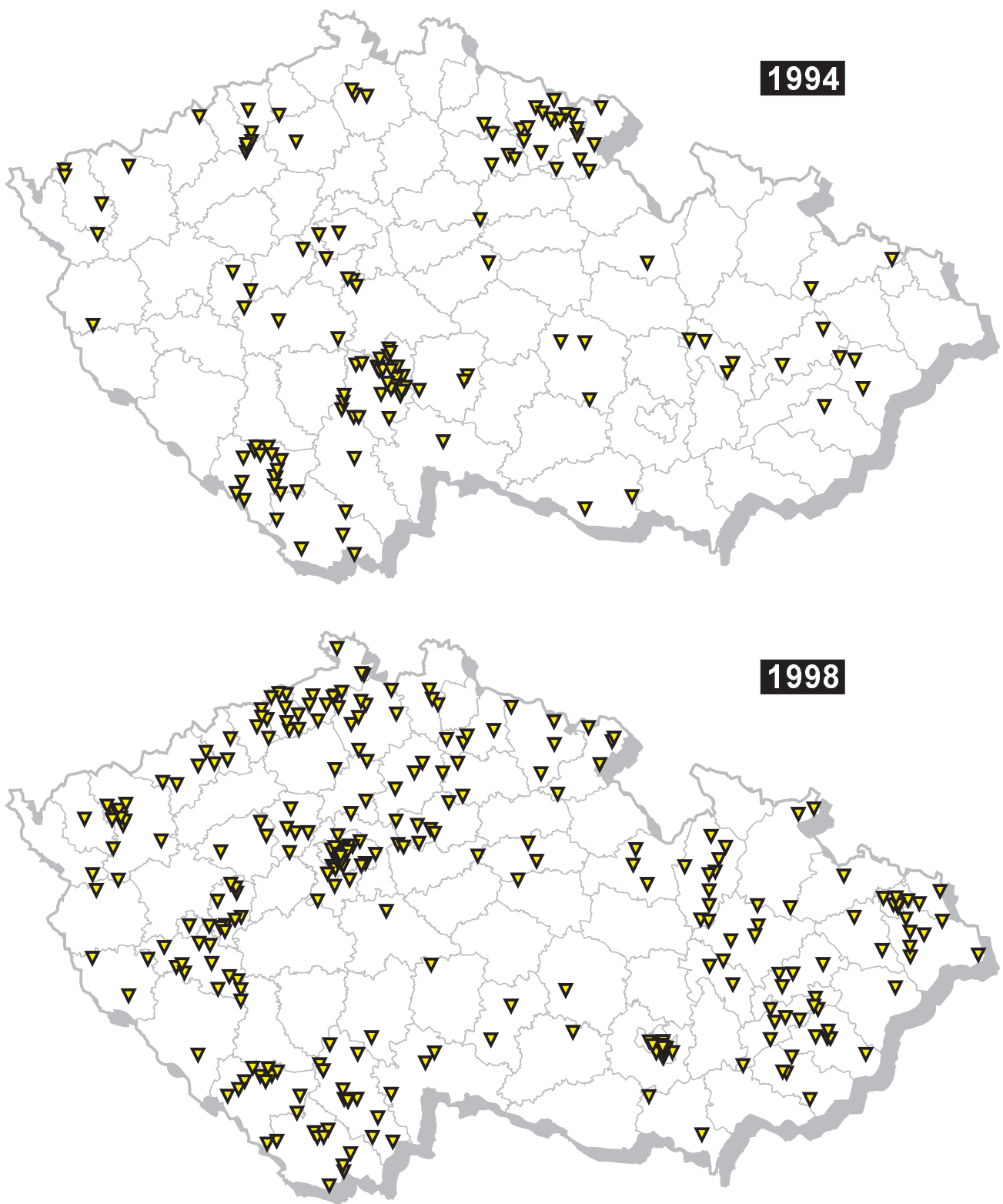
Kontroly plnění zákona na ochranu zvířat v roce 1998
**Survey of inspections of the Animal Protection
Act observance in 1998**



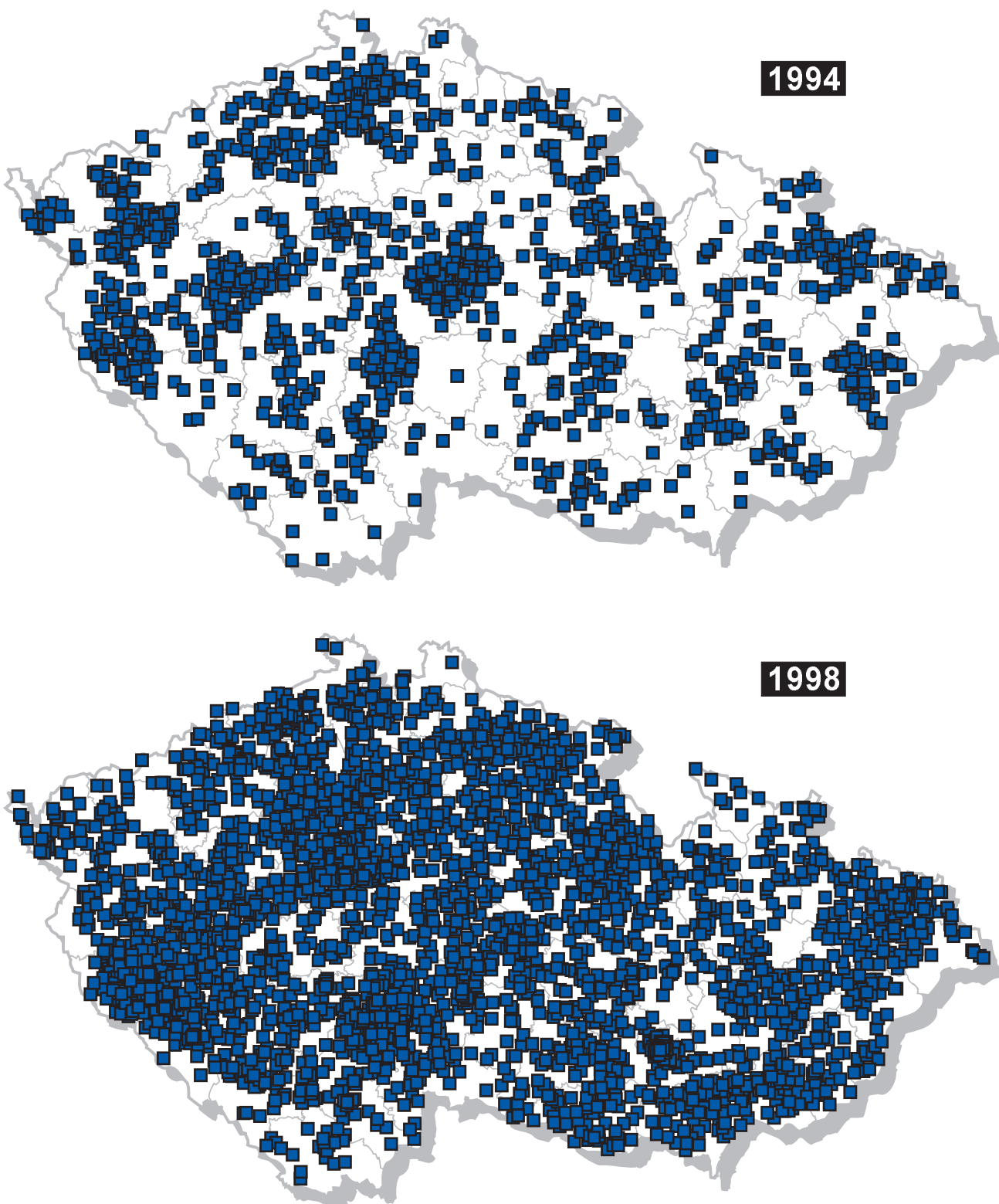
Uložená opatření při ochraně zvířat v roce 1998
**Localities in which corrective measures were recommended
based on the results of inspections in 1998**



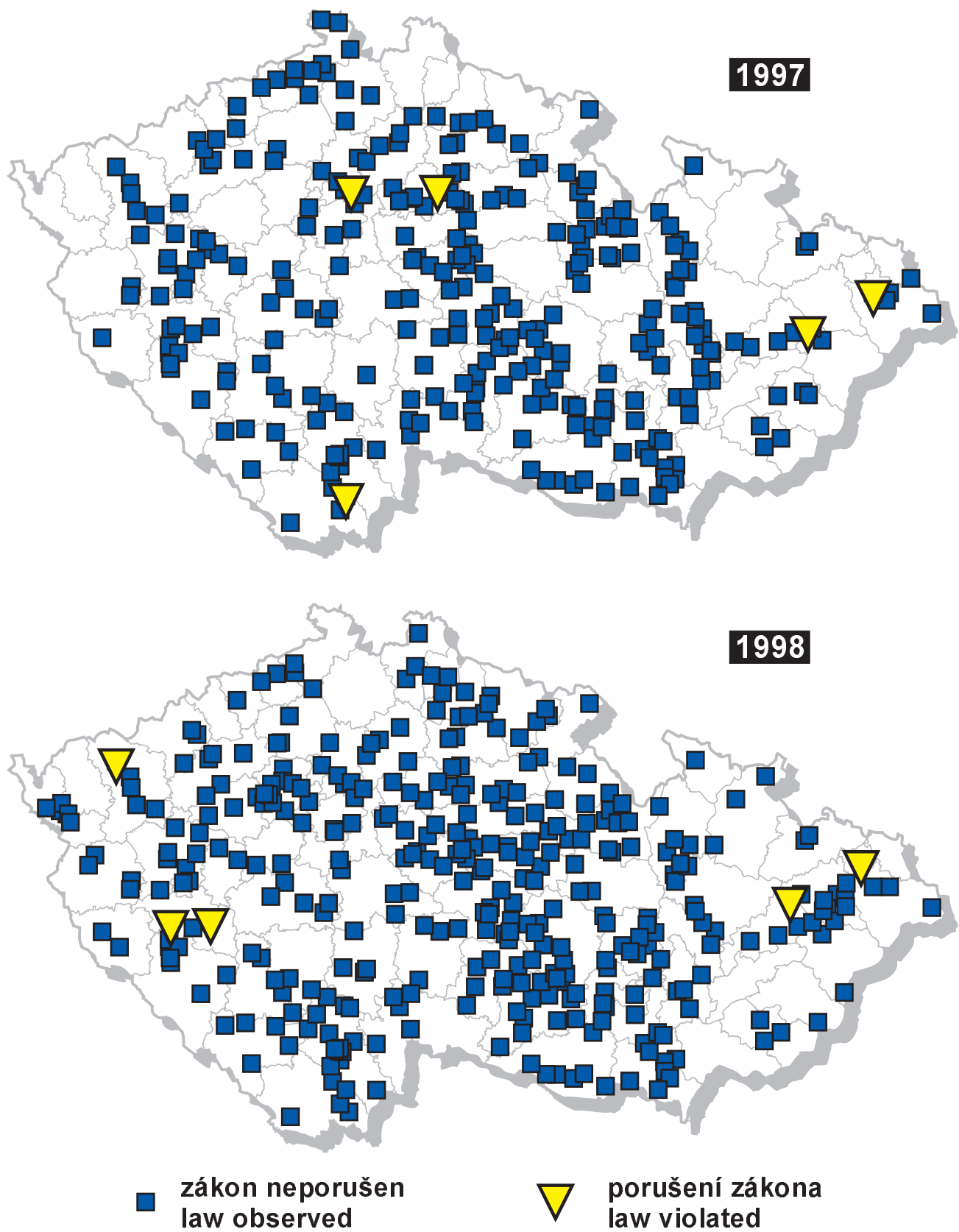
**Kontroly chovů zvířat - zákon na ochranu zvířat porušen
Inspections of animal herds and flocks
with law violation detected**



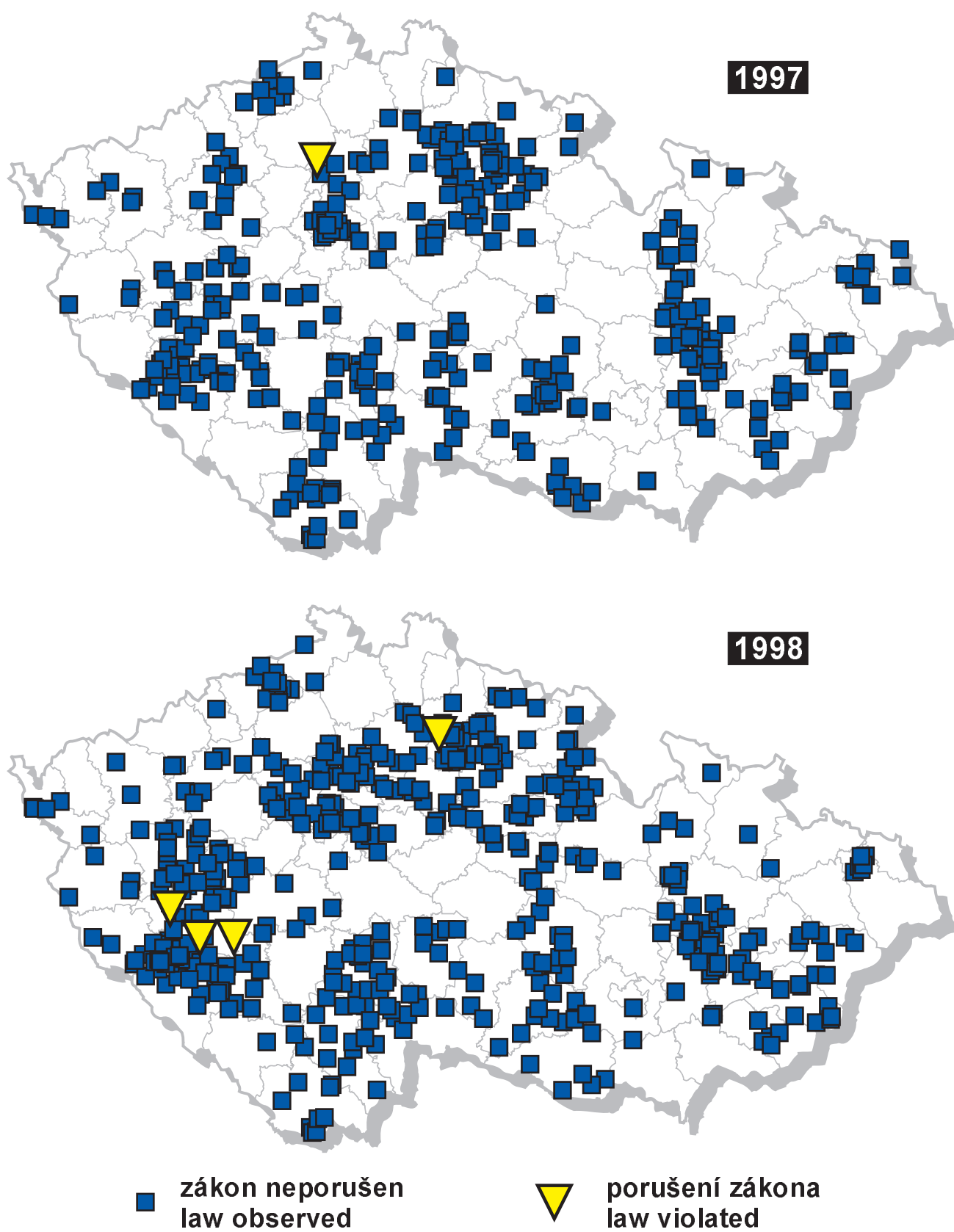
Kontroly chovů zvířat - zákon na ochranu zvířat neporušen
Inspections of animal herds and flocks
with no defects detected



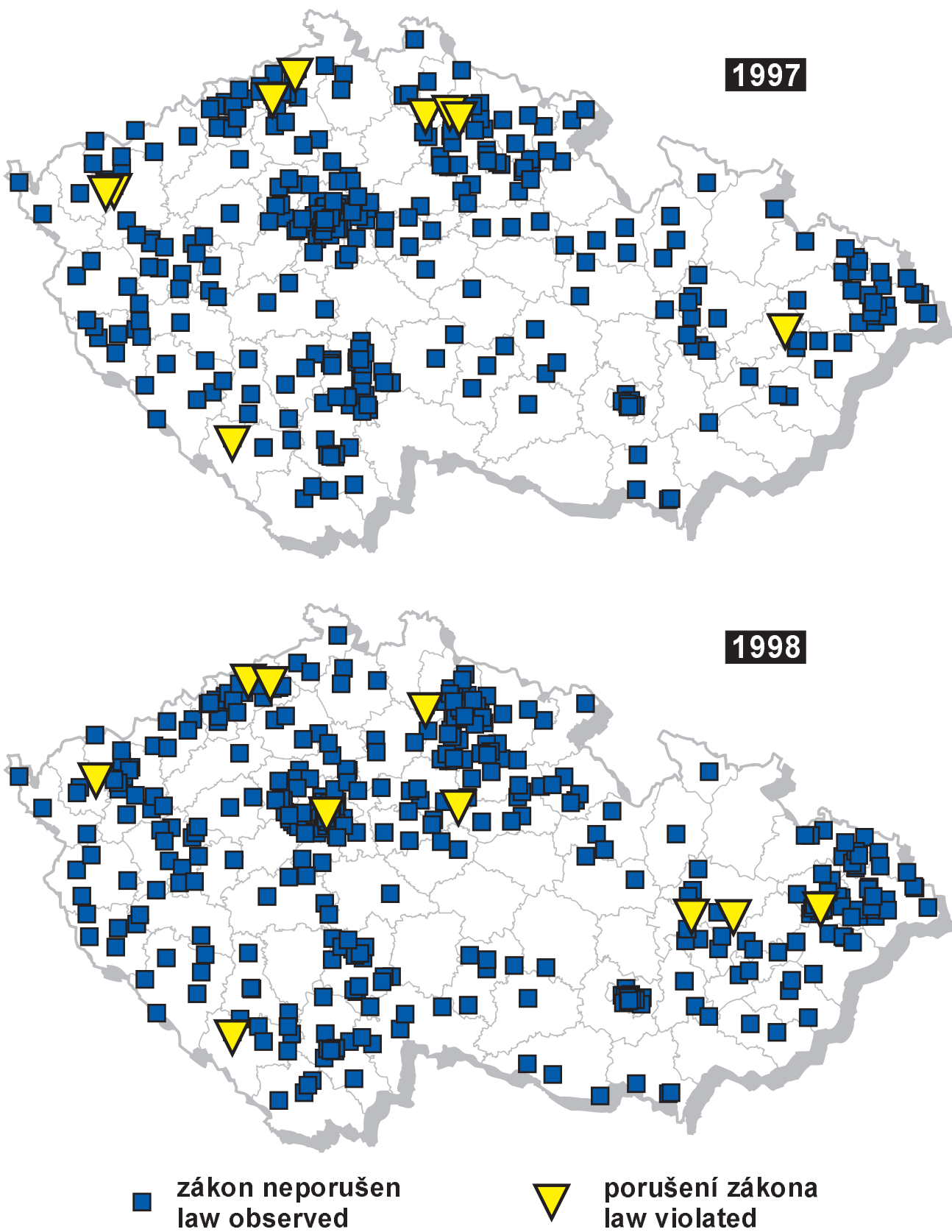
Kontroly porážek zvířat
Inspections of commercial and small slaughterhouses
and slaughterslaps



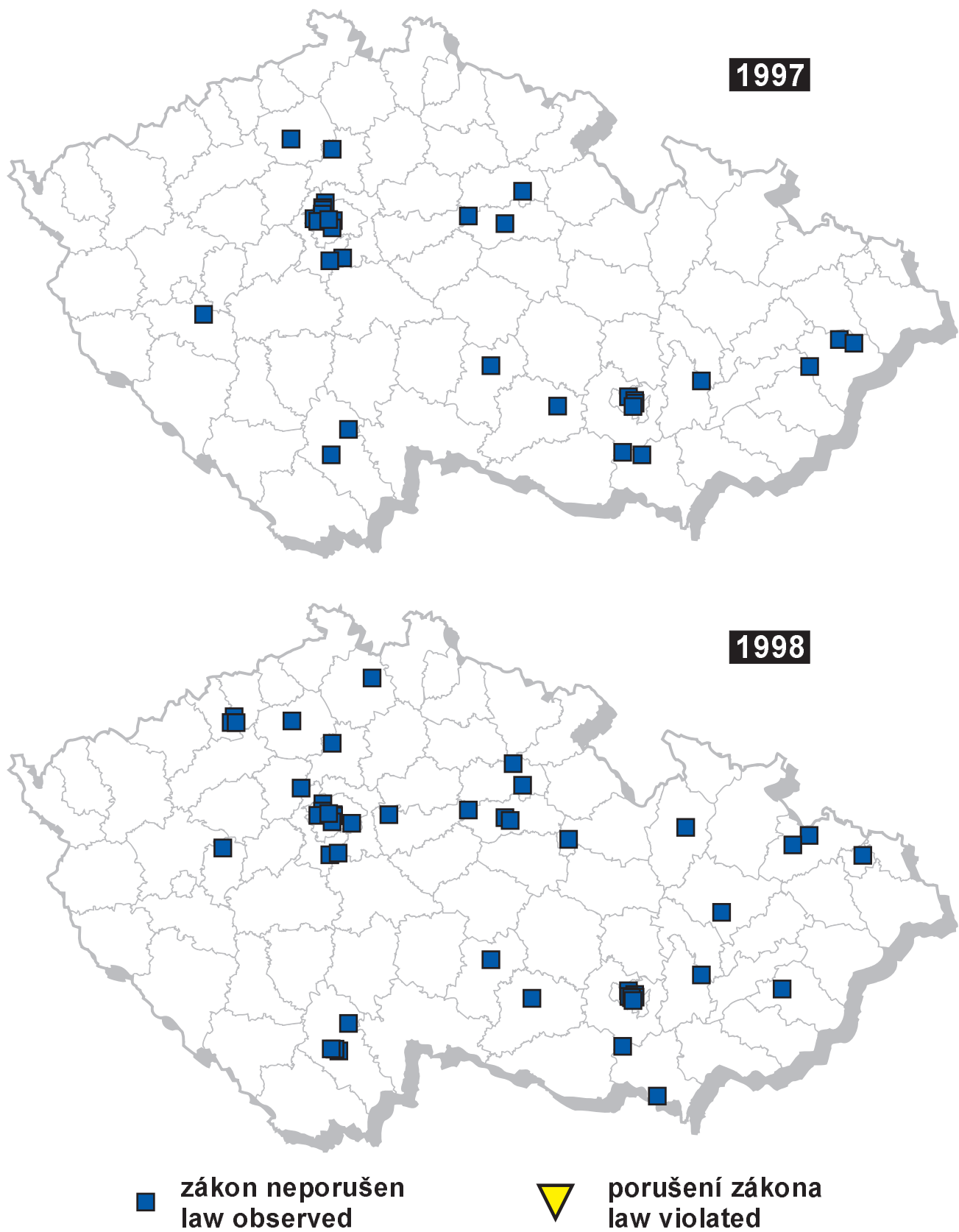
Kontroly vnitrostátní přepravy zvířat Inspections of national animal transports



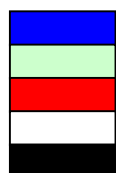
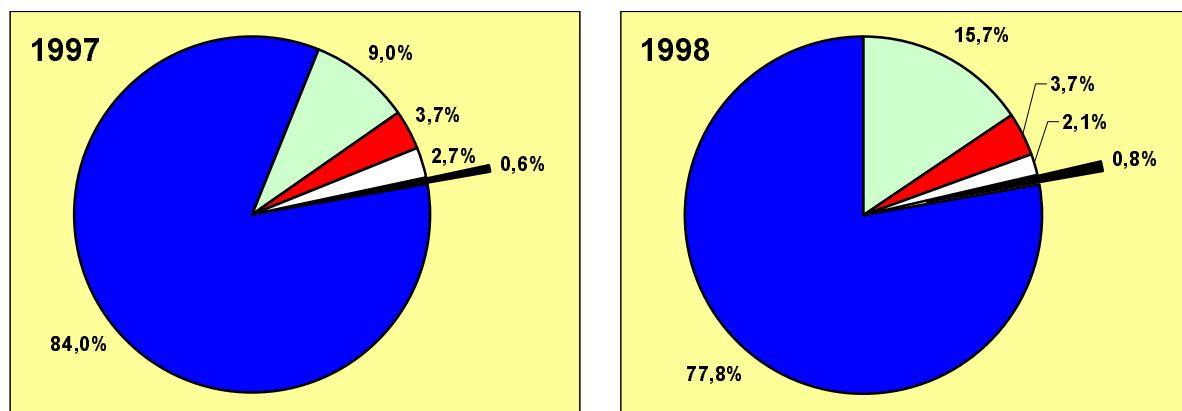
Kontroly obchodů se zvířaty Inspections of trade in animals



Kontroly pokusů se zvířaty Inspections of experiments using animals



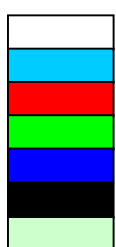
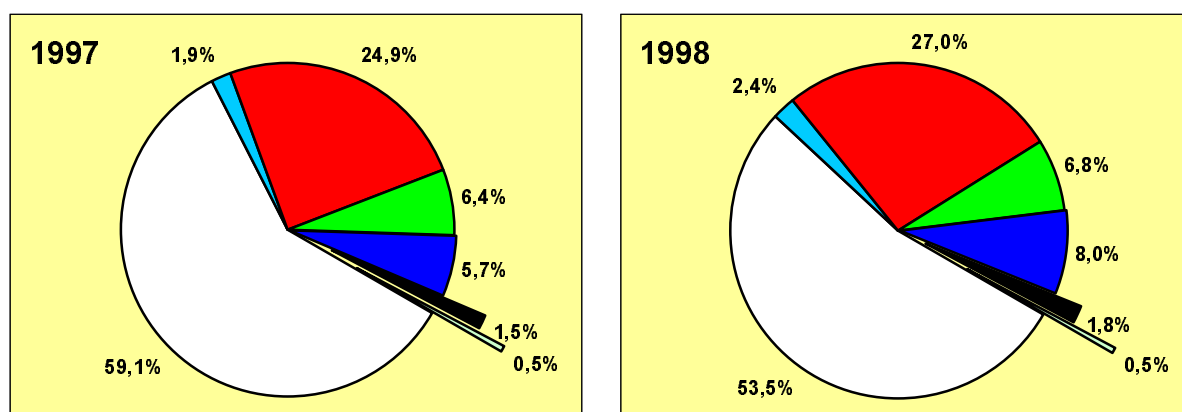
Chovy hospodářských zvířat
Herds and flocks of farm animals
Počty kontrolovaných zvířat
Numbers of inspected animals



drůbež
sladkovodní ryby
prasata
skot
ostatní zvířata

Poultry
Freshwater fish
Pigs
Cattle
Other animal species

Počty kontrol
Numbers of inspections



skot
kozy a ovce
prasata
lichokopytníci
drůbež
ostatní zvířata
sladkovodní ryby

Cattle
Goats and sheep
Pigs
Horses, donkeys and cross-breds
Poultry
Other animal species
Freshwater fish

Počty a druhy zvířat použitých v pokusech
Numbers and species of animals used in experiments

Druh zvířat Animal species	1994	1995	1996	1997	1998
hmyzožravci (Insectivora) Insectivora		74	20	56	0
letouni (Chiroptera) Bats		0	300	0	100
myši (Mus musculus) Mice	133 264	129 086	131 052	117 590	113 700
potkani (Rattus norvegicus) Rats	53 471	55 778	43 689	48 033	44 560
morčata (Cavia porcellus) Guinea pigs	14 182	15 674	14 528	11 737	13 330
ostatní hlodavci (Rodentia) Other rodents	2 889	2 767	4 281	2 633	2 367
králíci (Oryctolagus cuniculus) Rabbits	9 357	9 064	9 314	7 495	12 132
lidoopi (Hominoidea) Apes	0	0	0	0	0
opice (Cercopithecoidea, Ceboidea) Other simians	2	18	11	1	22
poloopice (Prosimia) Prosimians	0	2	0	0	0
psi (Canis familiaris) Dogs	1 395	266	257	313	390
kočky (Felis catus) Cats	310	36	31	87	27
ostatní masožravci (Carnivora) Other carnivores	22	15	9	37	39
koně, osli a kříženci (Equidae) Horses, donkeys and cross-breds	348	34	14	30	74
prasata (Sus sp.) Pigs	6 288	1 677	2 163	1 207	7 122
kozy a ovce (Capra, Ovis) Goats and sheep	1 532	327	326	294	295
hovězí dobytek (Bos sp.) Cattle	4 489	951	759	689	751
jelenovití (Cervidae) Cervidae		76	58	62	40
ostatní savci (Mammalia) Other mammals	319	70	38	0	172
ptáci (Aves) Birds	175 570	40 845	16 903	17 646	28 613
plazi (Reptilia) Reptiles	50	42	70	63	107
obojživelníci (Amphibia) Amphibians	1 587	444	313	74	525
ryby (Pisces) Fish	154 453	32 409	14 073	8 388	8 372
CELKEM TOTAL	559 568	289 655	238 209	216 435	232 738

**Počty zvířat použitých v pokusech pro vybrané účely
v roce 1998**

**Numbers of animals used in experiments for selected
purposes in 1998**

Druh zvířat	"1"	"2"	"3"	"4"	"5"	Animal species
všechny druhy	55 453	90 051	41 107	24 478	2 862	All species
vybrané druhy:						Selected species:
hlodavci a králíci	50 065	71 940	40 187	10 688	2 143	Rodents and rabbits
psi a kočky	142	265	8	2	0	Dogs and cats
primáti	4	18	0	0	0	Primates

"1" biologické studie (včetně lékařských) základní povahy
Biological (including medical) experiments in basic sciences

"2" objevy, vývoj a řízení jakosti (včetně vyhodnocení bezpečnosti)
 výrobků nebo léčiv pro lidské a veterinární lékařství
Discoveries, development and quality control (including safety evaluation) of products or drugs for human and veterinary medicine

"3" diagnostika nemocí
Diagnosis of diseases

"4" ochrana člověka, zvířat a životního prostředí před jedy a jiná hodnocení bezpečnosti
Protection of man, animals and the environment by toxicological or other safety evaluations

"5" výuka a výchova
Education and training

Počty zvířat použitých v pokusech pro vybrané účely na ochranu člověka, zvířat a životního prostředí před jedovatými látkami nebo pro jiné vyhodnocení bezpečnosti v roce 1998

Numbers of animals used in experiments for selected purposes in protection of man, animals and environment against toxic substances or for other safety evaluations in 1998

Druh zvířat	"1"	"2"	"3"	"4"	"5"	"6"	
všechny druhy	3 201	2 940	205	58	413	9 567	All species
vybrané druhy:							Selected species:
hlodavci a králiči	661	1 719	205	58	413	6 381	Rodents and rabbits
psi a kočky	0	0	0	0	0	2	Dogs and cats
primáti	0	0	0	0	0	0	Primates

"1" látky použité nebo uvažované pro použití především v zemědělství
Substances used or intended to be used mainly in agriculture

"2" látky použité nebo uvažované pro použití především v průmyslu
Substances used or intended to be used mainly in industry

"3" látky použité nebo uvažované pro použití především v domácnostech
Substances used or intended to be used mainly in households

"4" látky použité nebo uvažované pro použití především v kosmetice nebo jako toaletní zboží
Substances used or intended to be used mainly as cosmetics or toiletries

"5" látky použité nebo uvažované pro použití především jako přísady do potravin pro lidskou spotřebu
Substances used or intended to be used mainly as additives in food for human consumption

"6" potenciálně nebo skutečně nebezpečné znečišťující látky v životním prostředí
Potencial or actual hazards of contaminants in the general environment

**Počty zvířat použitých v pokusech zabývajících se nemocemi
a poruchami v roce 1998**

**Numbers of animals used in experiments involved with
diseases and disorders in 1998**

Druh zvířat	"1"	"2"	"3"	"4"	Animal species
všechny druhy	13 008	4 121	9 170	45 287	All species
vybrané druhy:					Selected species:
hlodavci a králíci	12 313	3 767	9 170	44 014	Rodents and rabbits
psi a kočky	0	0	0	0	Dogs and cats
primáti	0	0	0	0	Primates

"1" nádorová onemocnění (mimo vývojových nádorových rizik)
Neoplasms (excluding evaluations of carcinogenic risks)

"2" kardiovaskulární nemoci
Cardiovascular diseases

"3" nervové a duševní poruchy
Nervous and mental disorders

"4" ostatní lidské a zvířecí nemoci
Other human and animal diseases

**Soudní projednávání § 203 - týrání zvířat *)
 Legal procedures concerned with violation of § 203
 - cruelty to animals *)**

Rok	stíháno charges	obžalováno prosecutions	odsouzeno sentences	skutky offences
1992	9	7	4	10
1993	26	16	7	11
1994	32	26	13	18
1995	34	26	14	16
1996	57	46	23	40
1997	63	60	31	54
1998	63	45	25	39

*) pro tabulku sdělil informace odbor informatiky Ministerstva spravedlnosti ČR podle údajů státních zastupitelství a soudů
Table prepared by Department of Informations, Ministry of Justice of the Czech Republic; data provided by state prosecutors and courts

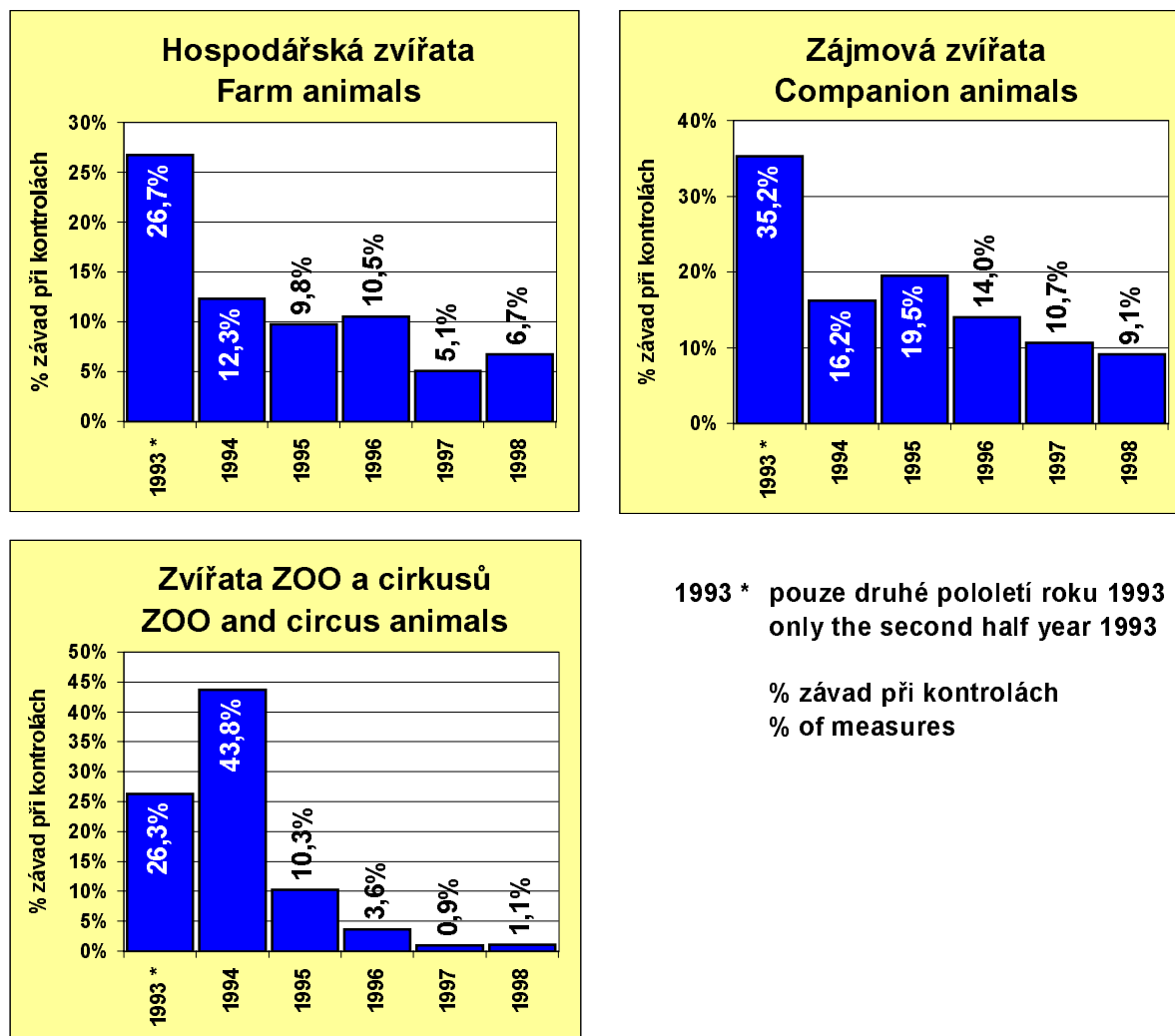
Výsledky kontrol podle zákona č. 246/1992 Sb. v roce 1998
Results of inspections with respect to the Law No. 246/1992 Coll. of laws in 1998

Odstavec zákona č. 246/1992 Sb. Paragraph of the Law No. 246/1992 Coll. of laws	počet kontrol No. of inspec- tions	Z TOHO ZVÍŘATA / ANIMALS:					1/3
		hospodářská Farm	laboratorní Experimental	nebezpečný druh Dangerous species	volně žijící Free living	zájmová Companion	
02-02 propagace týrání zvířat Propaganda of cruelty to animals	4	0	0	0	0	4	0
04-a0 neodpovídající výkony zvířat Undue performance of animals	2	1	0	0	0	1	0
04-b0 nesprávný výcvik, vystupování Undue training and animal shows	0	0	0	0	0	0	0
04-c1 omezování výživy a napájení Deprivation of feed and water	133	36	0	1	1	95	0
04-c2 potrava se škodlivou příměsí Adulterated feed	0	0	0	0	0	0	0
04-c3 bezúčelné omezování pohybu Deprivation of movement, confinement	49	3	0	1	1	44	0
04-d0 prodlílení při utrpení zvířete Delayed help to suffering animal	9	1	0	0	0	8	0
04-e0 podávání dopingu Administration of doping	0	0	0	0	0	0	0
04-g0 nedovolené chirurgické zákroky Unallowed surgical interventions	3	0	0	0	0	3	0
04-h0 nedovolené podněty a pomůcky Unallowed stimuli and instruments	7	2	0	0	1	4	0
04-i0 nedovolená léčiva a zákroky Unallowed drugs and procedures	2	1	0	0	0	1	0
04-j0 nepřiměřený stres Undue stress	31	2	0	1	1	27	0
04-k0 nevhodné podmínky chovu Unsuitable husbandry conditions	135	47	0	0	0	87	1
04-l0 nekvalifikované zásahy do porodu Unqualified help at parturition	0	0	0	0	0	0	0
04-m0 nevhodné zacházení a přeprava Unsuitable handling and transport	6	3	0	0	0	3	0
04-n0 nevhodné způsoby uvažování Unsuitable tethering	11	4	0	0	0	7	0
04-o0 nešetrné usmrcení Killing with undue suffering of animal	8	4	0	0	3	1	0
04-p0 násilné překrmování Forced feeding (gavage)	0	0	0	0	0	0	0
04-r0 krmení živými zvířaty Use of live animals for feeding	0	0	0	0	0	0	0
05-01 bezdůvodné usmrcení zvířete Killing an animal for no reason	6	1	0	0	1	4	0
05-03 nekvalifikované porážení Unqualified slaughter	9	9	0	0	0	0	0
05-04 nedovolený způsob rituální porážky Unallowed way of ritual slaughter	0	0	0	0	0	0	0
05-05 nedovolený způsob utracení zvířete Unallowed way of euthanasia	1	0	0	0	0	1	0
05-7a utopení a udušení zvířete Drowning and suffocation of animals	1	0	0	0	0	1	0
05-7b použití nedovolených jedů Use of unallowed poisons and baits	0	0	0	0	0	0	0
05-7c ubití a ubodání Beating and stabbing to death	8	4	0	0	0	4	0
05-7d nedovolené použití elektrického proudu Unallowed use of electric current	1	1	0	0	0	0	0
06-00 vyhnaní - opuštění zvířete Abandoning an animal	10	0	0	0	0	10	0
07-00 neprovedené znečítívání Failure to anaesthetize	0	0	0	0	0	0	0
07-03 nedovolený způsob stanovených zákroků Unallowed methods of interventions	0	0	0	0	0	0	0

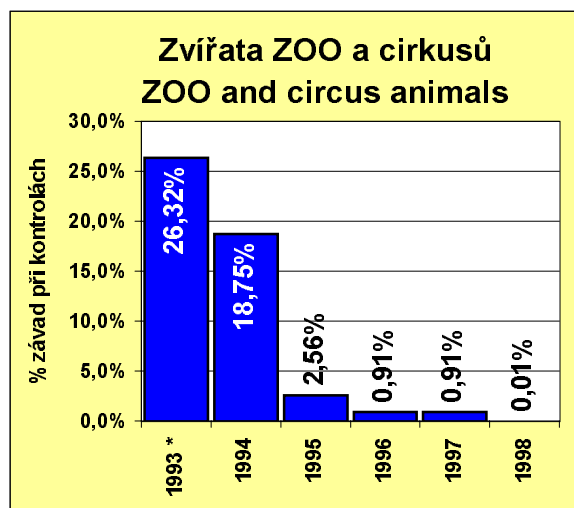
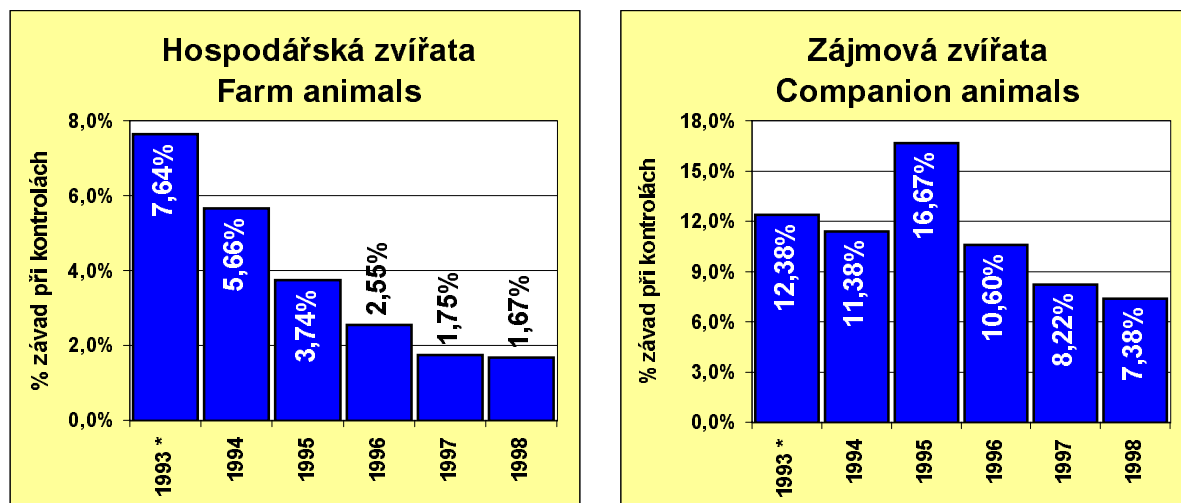
		počet kontrol No. of inspections	Z TOHO ZVÍRATA / ANIMALS:					2/3
	Odstavec zákona č. 246/1992 Sb. Paragraph of the Law No. 246/1992 Coll. of laws		hospodářská Farm	laboratorní Experimental	nebezpečný druh Dangerous species	volně žijící Free living	zájmová Companion	
08-00	znemožnění dozoru chovatelem Failure of breeder to allow supervision	4	1	0	0	0	3	0
09-a0	nedovolená izolace hospodářského zvířete Unallowed isolation of a farm animal	0	0	0	0	0	0	0
09-b1	vzájemné napadání mezi zvířaty Mutual aggression among animals	0	0	0	0	0	0	0
09-b2	nemožnost odpočinku a péče No rest and care provided	0	0	0	0	0	0	0
09-b3	nemožnost příjmu potravy No feed and water provided	1	0	0	0	0	1	0
10-00	poškození nevhodnou technologií Damage/injury caused by technology	9	9	0	0	0	0	0
11-10	nezabezpečení kontrol chovatelem No supervision by breeder ensured	12	12	0	0	0	0	0
11-20	nezabezpečení nezbytných pomůcek No necessary aids available	0	0	0	0	0	0	0
13-10	nezabezpečení podmínek zájmového chovu No conditions for pet animal breeding ensured	75	0	0	0	0	75	0
13-20	utrpění chovem poškozeného potomstva Undue suffering of offspring as a result of breeding	1	0	0	0	0	1	0
13-30	nezaregistrovaný chov nebezpečného druhu Failure to register dangerous animal breeding	6	0	0	4	0	2	0
13a-2	neoznámení činnosti Failure to register activities	1	1	0	0	0	0	0
13a-3	nesprávná evidence zvířat při obchodu Incorrect evidence of animals in trade	2	0	0	0	0	1	1
14-1a	lovení železy, tlučkou, sítí Hunting of animals using leg-hold traps, snares, deadfalls, nets	0	0	0	0	0	0	0
14-1b	lovení pomocí jedu Hunting with use of poison	0	0	0	0	0	0	0
14-1c	lovení jestřábím košem a lepem Hunting with hawk traps and bridlime	0	0	0	0	0	0	0
14-1d	lovení pomocí výbušnin Hunting with use of explosives	0	0	0	0	0	0	0
14-1e	lovení lukem a samostřílem Hunting with bows and crossbows	0	0	0	0	0	0	0
14-1f	lovení elektrickým proudem Hunting with electric current	0	0	0	0	0	0	0
14-30	nesprávný způsob odchytu škůdců Incorrect trapping of pests	1	0	0	1	0	0	0
15-30	provádění nepovoleného pokusu Carry out experiment (establishment not authorized)	0	0	0	0	0	0	0
15-40	pokus na "toulavých" zvířatech Experiment using "stray" animals	0	0	0	0	0	0	0
15-50	pokus ke zkoušení zbraní apod. Experiment for testing weapons etc.	0	0	0	0	0	0	0
16-a0	pokus - nepřiměřená bolest Experiment - excessive pain	0	0	0	0	0	0	0
16-b0	pokus - nepoužití znečitlivění Experiment -failure to anaesthetize	0	0	0	0	0	0	0
16-c0	pokus - nedovolené opakování použití zvířete Experiment - unallowed repeated use of an animal	0	0	0	0	0	0	0
16-d0	pokus - nezajištění péče Experiment - failure to care for animals	0	0	0	0	0	0	0

		počet kontrol No. of inspections	Z TOHO ZVÍŘATA / ANIMALS:					3/3
Odstavec zákona č. 246/1992 Sb. Paragraph of the Law No. 246/1992 Coll. of laws			hospodářská Farm	laboratorní Experimental	nebezpečný druh Dangerous species	volně žijící Free living	zájmová Companion	
16-e0	pokus - nepřiměřené metody Experiment - unsuitable methods	0	0	0	0	0	0	0
16-f0	pokus - porušení ochrany přírody Experiment - failure to protect environment	0	0	0	0	0	0	0
16-g0	pokus - nedovolený způsob usmrcení Experiment - unallowed way of killing	0	0	0	0	0	0	0
18-1a	nesprávná evidence v chovu Incorrect evidence of animals	0	0	0	0	0	0	0
18-1b	nesprávná evidence v chovu Incorrect evidence of animal deaths	0	0	0	0	0	0	0
18-2a	neustanovení inspektora Failure to name an inspector	0	0	0	0	0	0	0
18-2b	nezajištění veterinární péče Failure to provide for veterinary care	16	5	0	0	0	11	0
18-2c	nedostatečná evidence pokusu Insufficient evidence of experiment	0	0	0	0	0	0	0
18-3a	odborná komise - neustavení nebo nedostatečná činnost Failure to nominate a professional commission or its insufficient activity	0	0	0	0	0	0	0
18-3b	odborná komise - návrhové řízení Professional commission - proposals	0	0	0	0	0	0	0
18-3c	odborná komise - kvalifikace pracovníků Professional commission - qualification of members	0	0	0	0	0	0	0
18-3d	ověřování odborné způsobilosti Verification of professional skills	0	0	0	0	0	0	0
18-3e	odborná komise - neposkytnutí informací Professional commission - failure to provide information	0	0	0	0	0	0	0
18-40	nedostatky v označování vybraného druhu Defective marking for evidence of selected species	0	0	0	0	0	0	0
18-50	nedostatky v identifikaci vybraného druhu Defective individual identification of animals	0	0	0	0	0	0	0
27-1a	maření výkonu dozoru Hampering supervision/control	2	0	0	0	0	2	0
27-1b	porušení povinností chovatelem Failure to observe duties by the breeder	33	16	0	0	0	17	0
27-30	opětovný správní delikt Repeated breach of the law	0	0	0	0	0	0	0
28-1a	provádění pokusu bez povolení Experiment by unlicensed person	0	0	0	0	0	0	0
28-1b	nedovolený chov nebezpečného druhu zvířat Breeding of dangerous animal species without license	1	0	0	1	0	0	0
28-1c	porušení povinností občanem Offence of the law by a citizen	5	0	0	0	0	5	0
28-1d	týrání zvířat nezletilými Cruelty to animals by under-aged	1	1	0	0	0	0	0
28-30	opětovný přestupek Repeated offence	5	1	0	0	0	4	0

Doporučená veterinární opatření při péči o zvířata
Corrective measures recommended on the results of inspections



Podíly porušení zákona č. 246/1992 Sb.
Percentage of cases in which Act 246/92 was violated



1993 * pouze druhé pololetí roku 1993
only the second half year 1993

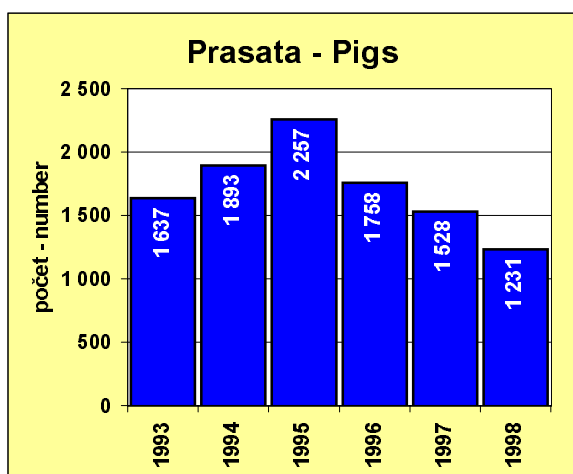
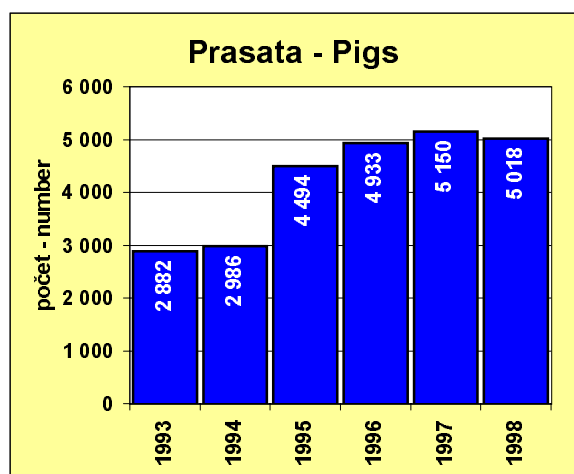
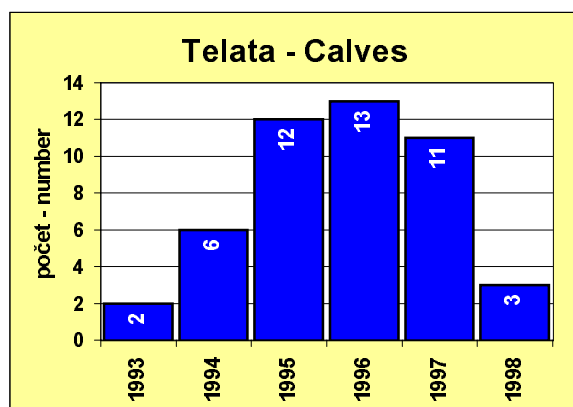
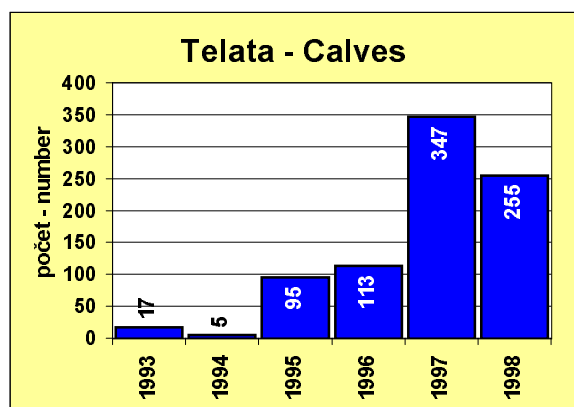
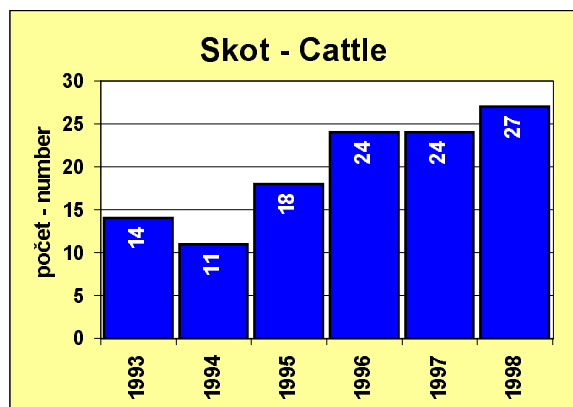
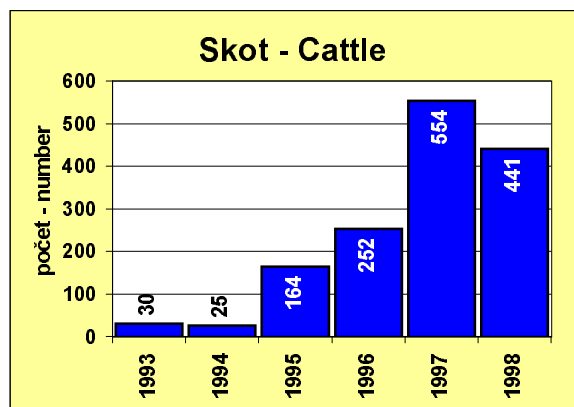
% závad při kontrolách
% of law violations

Úhyny skotu, telat a prasat na jatkách

Animal death loss at slaughterhouse

úhyny při přepravě na jatky
Death loss during transportation
to slaughterhouse

úhyny při ustájení na jatkách
Death loss among animals stabled
at slaughterhouse



**Počty kontrolovaných zvířat při vývozu, dovozu a tranzitu
v roce 1998**

**Numbers of animals inspected at export, import and transit
in 1998**

Zvíře Animal	vývoz Export	dovoz Import	tranzit Transit
skot Cattle	32 591	11 295	276 706
koně Horses	1 569	2 021	54 052
ovce Sheep	18	280	99 624
prasata Pigs	50 678	11 739	7 420
hrabavá drůbež Poultry	16 593 724	3 338 555	601 157
vodní drůbež Water fowl	1 794 091	52 334	0
psi a kočky Dogs and Cats	21 759	259	8 517
exotická zvířata Exotic animals	26 368	107 282	90 503
exotické ptactvo Exotic birds	283 060	116 423	43 111

**Počty kontrolovaných laboratorních zvířat při vývozu, dovozu
a tranzitu v roce 1998**

**Numbers of inspected laboratory animals at export, import
and transit in 1998**

Zvíře Animal	vývoz Export	dovoz Import	tranzit Transit
psi - Dogs	0	34	0
kočky - Cats	0	0	0
potkani - Rats	510	4 759	0
myši - Mice	5 994	7 397	0

Počty a druhy zvířat použitých v pokusech podle rezortů - 1998
Numbers and species of animals used in experiments
at various institutions in 1998

Druh zvířat Animal species	MO	MV	MK	MPO	MZe	MŽP	MZd	MŠMT	AV	
hmyzožravci (Insectivora)										
letouni (Chiroptera)									100	
myši (Mus musculus)	3 775			20 490	25 981					
potkani (Rattus norvegicus)	2 990			9 743	1 180					
morčata (Cavia porcellus)	20			1 003	936					
ostatní hlodavci (Rodentia)					89					
králíci (Oryctolagus	47			3 152	6 099					
lidoopi (Hominoidea)										
opice (Cercopithecoidea, Ceoidea)				18				4		
poloopice (Prosimia)										
psi (Canis familiaris)	17			82	72					
kočky (Felis catus)				14	11					
ostatní masožravci (Carnivora)										
koně, osli a křízenci (Equidae)					59					
prasata (Sus sp.)	16			44	6 465					
kozy a ovce (Capra, Ovis)	3			23	115					
hovězí dobytek (Bos sp.)				20	681					
jelenovití (Cervidae)					40					
ostatní savci (Mammalia)										
ptáci (Aves)	2			14 743	10 991					
plazi (Reptilia)										
obojživelníci (Amphibia)										
ryby (Pisces)				3 184	15					
CELKEM	6 870			52 516	52 734			60 593	30 762	29 263

MO Ministerstvo obrany ČR

MV Ministerstvo vnitra ČR

MK Ministerstvo kultury ČR

MPO Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR

MZe Ministerstvo zemědělství ČR

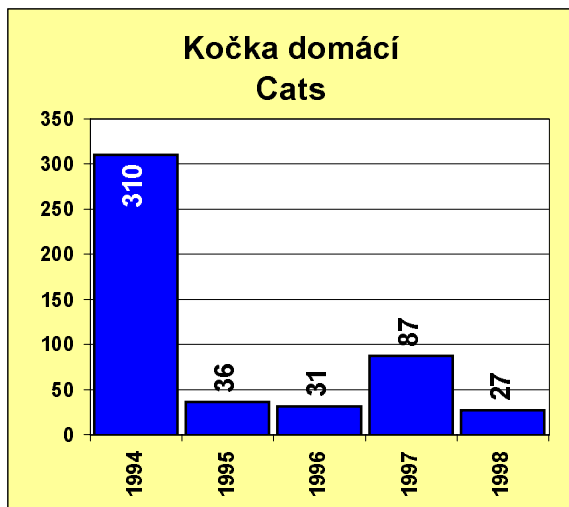
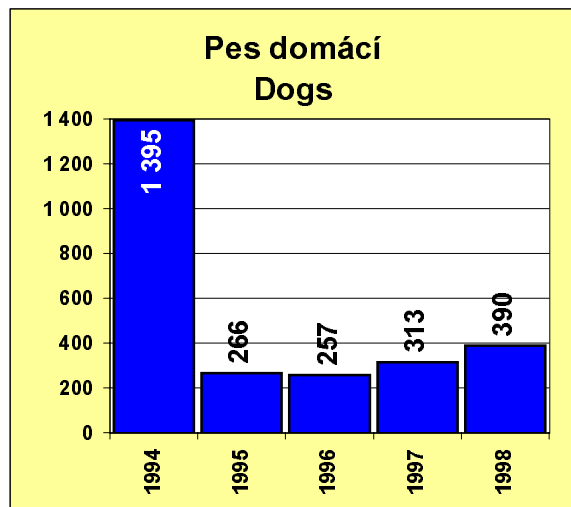
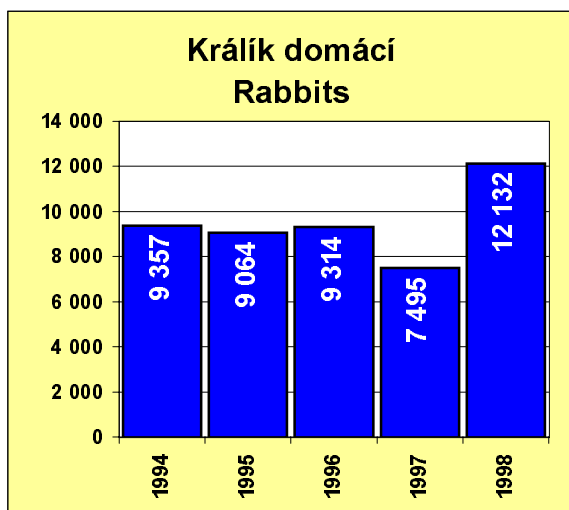
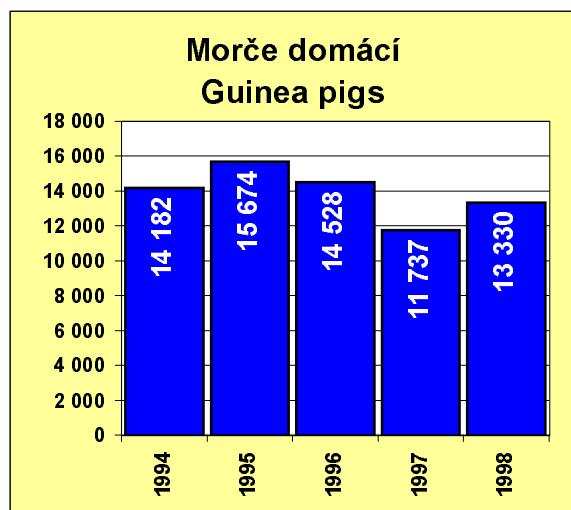
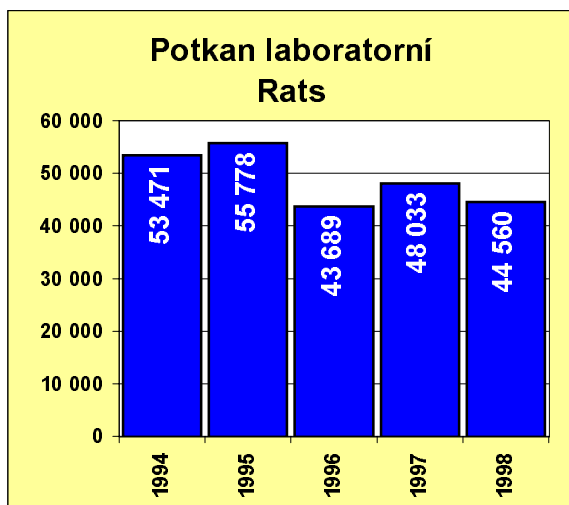
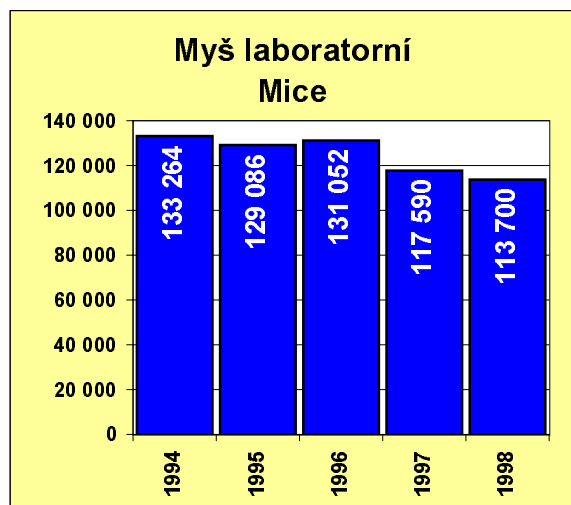
MŽP Ministerstvo životního prostředí ČR

MZd Ministerstvo zdravotnictví ČR

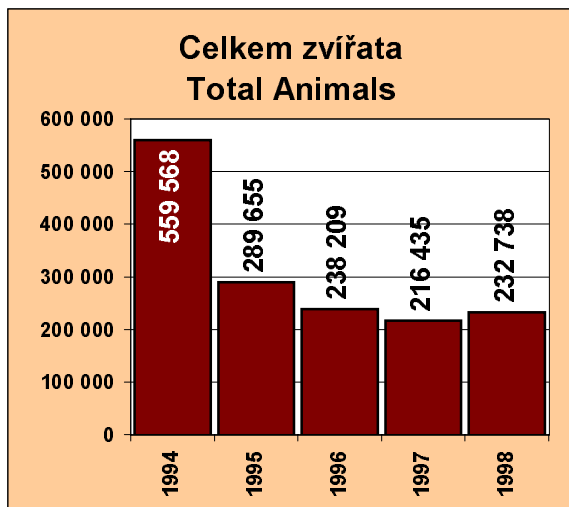
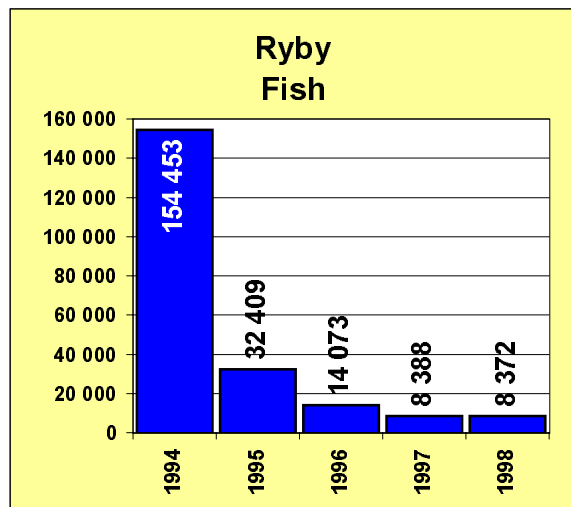
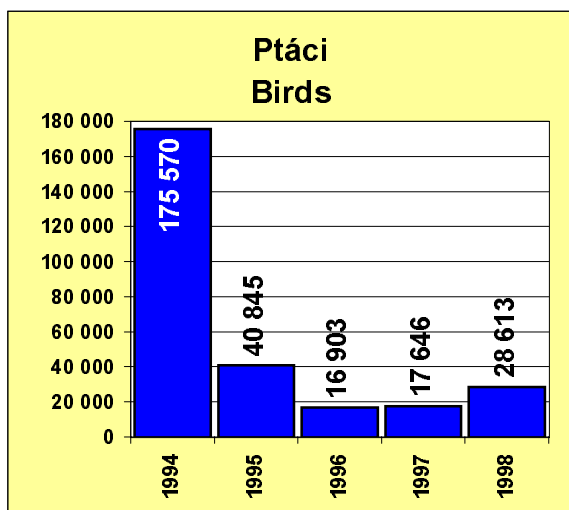
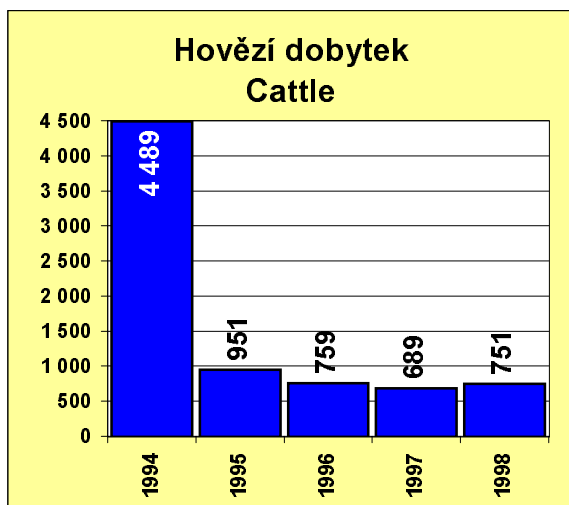
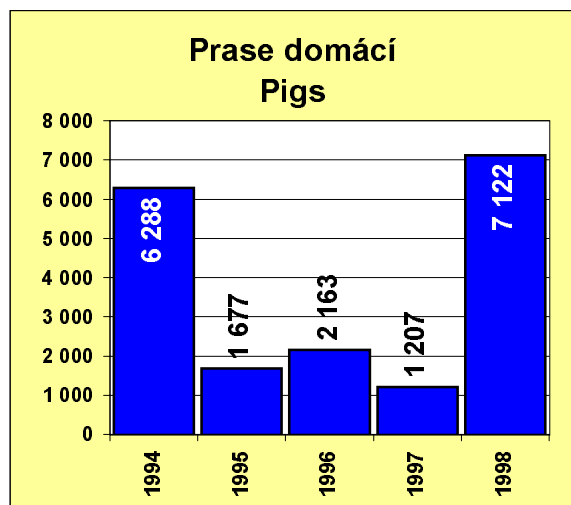
MŠMT Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR

AV Akademie věd ČR

Počty zvířat použitých v pokusech
Numbers of animals used in experiments

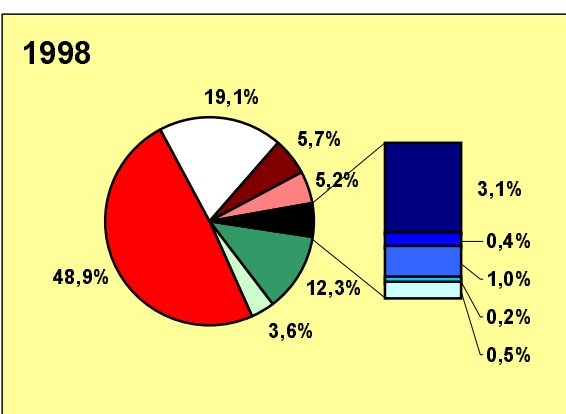
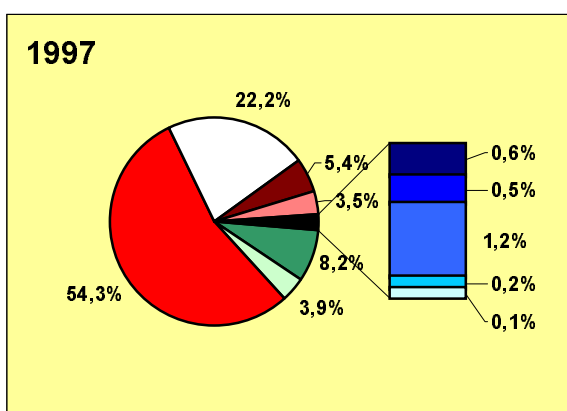
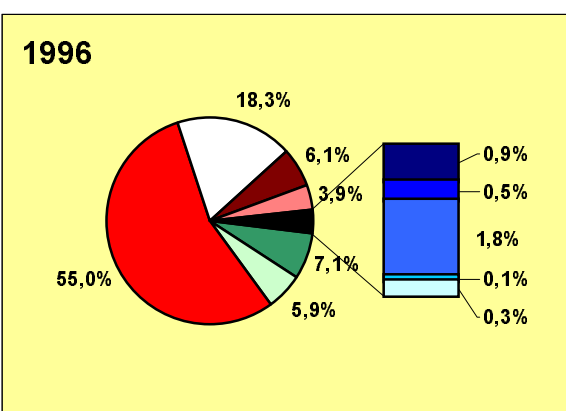
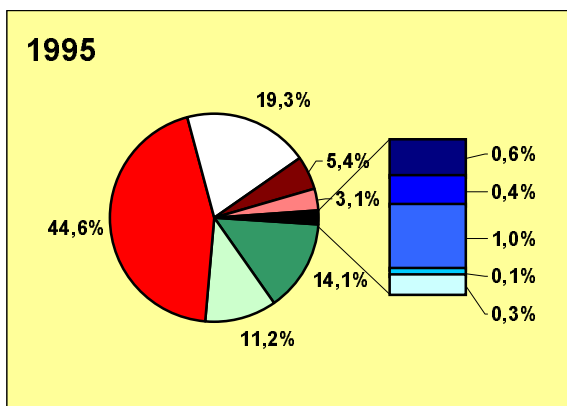
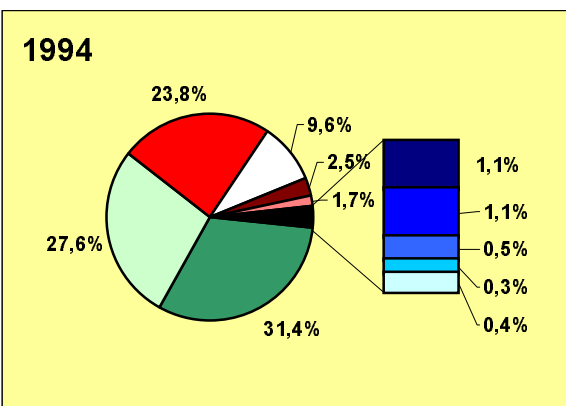


Počty zvířat použitých v pokusech
Numbers of animals used in experiments



Podíly zvířat použitých v pokusech

Parts of animals used in experiments



[Legend color swatches]	ptáci - birds
[Legend color swatches]	ryby - fish
[Legend color swatches]	laboratorní myši - mice
[Legend color swatches]	laboratorní potkani - rats
[Legend color swatches]	morčata - guinea pigs
[Legend color swatches]	králíci - rabbits
[Legend color swatches]	prasata - pigs
[Legend color swatches]	skot, kozy, ovce - cattle, goats, sheep
[Legend color swatches]	- ostatní hlodavci - other rodents
[Legend color swatches]	psi a kočky - dogs and cats
[Legend color swatches]	ostatní zvířata - other animals