



# SBÍRKA ZÁKONŮ ČESKÁ REPUBLIKA

---

**Částka 125**

**Rozeslána dne 25. června 2004**

**Cena Kč 17,50**

---

O B S A H:

- 382. Vyhláška o ochraně hospodářských zvířat při porážení, utrácení nebo jiném usmrcování
  - 383. Vyhláška, kterou se mění vyhláška Komise pro cenné papíry č. 262/2004 Sb., o pravidlech pro výpočet kapitálové přiměřenosti obchodníka s cennými papíry, který není bankou, na individuálním základě
- Sdělení Ministerstva vnitra o opravě tiskových chyb ve vyhlášce č. 291/2004 Sb. a ve vyhlášce č. 345/2004 Sb.
-

**382****VYHLÁŠKA**

ze dne 15. června 2004

**o ochraně hospodářských zvířat při porážení, utrácení nebo jiném usmrcování**

Ministerstvo zemědělství stanoví podle § 29 odst. 1 zákona č. 246/1992 Sb., na ochranu zvířat proti týrání, ve znění zákona č. 77/2004 Sb., (dále jen „zákon“) k provedení § 5a odst. 6, § 5c, 5f, 5g a 5h zákona:

**§ 1****Předmět úpravy**

(1) Tato vyhláška v souladu s právem Evropských společenství<sup>1)</sup> stanoví odbornou způsobilost osob, které provádějí na jatkách porážku jatečných zvířat, a dále upravuje vykládku, přehánění, ustájení včetně přechovávání ryb, fixaci, omračování, vykrvování, porážku, utrácení nebo jiné usmrcování hospodářských zvířat.

(2) Tato vyhláška se nevztahuje na pokusná zvířata<sup>2)</sup> a na volně žijící druhy zvířat stanovené zvláštním právním předpisem<sup>3)</sup>.

**§ 2****Vymezení pojmu**

Pro účely této vyhlášky se rozumí

- a) jatkami – všechny podniky nebo zařízení používané v rámci podnikatelské činnosti pro porážku hospodářských zvířat, včetně zařízení k přehánění nebo ustájení zvířat,
- b) přeháněním – proces vykládky nebo odvedení zvířete z vykládkové rampy, z jatečních ohrad nebo míst ustájení na jatkách až do míst nebo prostor porážky,
- c) ustájením – držení zvířete za účelem poskytnutí péče podle § 5c odst. 6 a 7 zákona, zejména napájením, krmením a odpočinkem před jeho porážkou v prostorách stájí užívaných jatkami,
- d) přechováváním ryb – držení ryb v nádržích po dobu jejich přepravy nebo po dobu mezi ukončením přepravy a jejich usmrcením,
- e) fixací – postup, jehož uplatnění u zvířete má za účel usnadnit efektivní omráčení nebo usmrcení a který je v souladu se zákonem a touto vyhláškou,
- f) omráčením – každý postup, jehož uplatněním se

okamžitě uvede zvíře do stavu bezvědomí, ve kterém je udržováno až do smrti, a který zaručuje ztrátu citlivosti a vnímání po celou dobu vykrvování a je v souladu se zákonem a touto vyhláškou.

**§ 3****Odborně způsobilé osoby k porážení jatečných zvířat na jatkách**

(K § 5a odst. 6 zákona)

(1) Odborně způsobilé osoby k porážení jatečných zvířat, včetně jejich nutné porážky, na jatkách vykrením po jejich omráčení jsou

- a) osoby, které dosáhly středního odborného vzdělání v oborech zaměřených na technologii a zpracování masa,
- b) osoby, které dosáhly úplného středního vzdělání v oborech zaměřených na technologii a zpracování masa,
- c) osoby, které získaly úplné střední vzdělání v oboru veterinární prevence nebo vyšší odborné vzdělání v oboru veterinářství,
- d) absolventi vysokých škol, které uskutečňují studijní programy v oblasti veterinárního lékařství a hygieny a v oblasti zemědělství se zaměřením na veterinární oblast.

(2) V průběhu výuky k získání odborné kvalifikace podle § 5a odst. 6 zákona mohou osoby, které se k získání této kvalifikace připravují, provádět porážení zvířat pouze na jatkách uživatelského zařízení, kterému byla udělena akreditace Ústřední komisí pro ochranu zvířat podle § 15 odst. 2 zákona, a za přímého dozoru osoby odborně způsobilé podle § 5a odst. 6 zákona, která dbá na to, aby bylo zamezeno týrání zvířat, a zajistí, aby při nesprávném způsobu omráčení zvířete byla neprodleně zjednána náprava.

(3) Při uznávání odborné kvalifikace nebo jiné způsobilosti, kterou státní příslušníci České republiky nebo jiných členských států Evropské unie nebo jejich rodinní příslušníci získali v jiném členském státě

<sup>1)</sup> Směrnice Rady 93/119/ES ze dne 22. prosince 1993 o ochraně zvířat při porážení nebo usmrcování.

<sup>2)</sup> Vyhláška č. 207/2004 Sb., o ochraně, chovu a využití pokusných zvířat.

<sup>3)</sup> Zákon č. 449/2001 Sb., o myslivosti, ve znění zákona č. 320/2002 Sb. a zákona č. 59/2003 Sb.

Evropské unie, se postupuje podle zvláštního právního předpisu<sup>4)</sup>.

#### § 4

#### Požadavky na vykládku a přehánění zvířat na jatkách

(K § 5c odst. 1, 2, 3 zákona)

(1) Zvířata musí být co nejdříve, nejpozději do jedné hodiny a v případě drůbeže, králíků a jiných zvířat přepravovaných v kontejnerech nejpozději do šesti hodin po příjezdu na jatky, vyložena. Pokud je zpoždění nevyhnutelné, musí být zvířata chráněna před nepříznivými klimatickými vlivy v chráněných, dobře větraných místech. O době přijetí každé zásilky zvířat na jatky a době jejího vyložení vede provozovatel jatek záznam, který uchovává po dobu tří let od jeho pořízení.

(2) K naložení a vyložení zvířete z dopravního prostředku se používají jen místa a zařízení k tomu určená, můstky, rampy, lávky nebo pohyblivé nakládací a vykládací plošiny, jejichž sklon nepřesahuje 20 stupňů, výškové nerovnosti nepřesahují 20 cm a mezery v podlaze nebo mezi dvěma podlahami znemožňují vsunutí končetiny; tato zařízení jsou opatřena protiskluzovou podlahou a bočním hrazením zabráňujícími pádu zvířete nebo kontejneru se zvířaty.

(3) Zvířata, u nichž došlo během přepravy nebo přehánění na jatky ke strádání nebo bolestivým stavům, jakož i neodstavená mláďata, musí být ihned poražena. Pokud okamžitá porážka není možná, musí být tato zvířata umístěna odděleně a poražena v co nejkratší době, a to nejpozději do dvou hodin od dokončení jejich přepravy nebo přehánění. Zvířata, která nejsou schopna pohybu, nesmí být na místo porážky vlečena, ale musí být nutně poražena nebo utracena tam, kde leží, nebo pokud je to možné a nevyvolává to zbytečné strádání, musí být převezena na vozíku nebo přemístěna na pohyblivé plošině až na místo nutné porážky.

#### § 5

#### Péče o zvířata před porážkou

(K § 5c odst. 6, 7 zákona)

(1) Zvířata, u nichž hrozí na základě jejich druhu, pohlaví, věku nebo původu vzájemné poranění, musí být držena a ustájena odděleně.

(2) Zvířata musí být na jatkách držena tak, aby na ně nepůsobily nepříznivé povětrnostní vlivy. Pokud jsou zvířata vystavena v letních dnech vysokým teplotám, musí být vhodnými prostředky ochlazována.

(3) Kontrola kondice a zdravotního stavu zvířat musí být zajištěna provozovatelem jatek nejméně dvakrát denně, a to ráno a večer.

(4) Jestliže zvířata nejsou poražena do dvanácti hodin od dokončení jejich přemístění na jatky, pohlíží se na ně jako na zvířata v chovu a poskytuje se jim péče podle zákona, jeho prováděcích vyhlášek a zvláštních právních předpisů<sup>5)</sup>.

(5) Všechna zvířata, která nejsou poražena do dvanácti hodin od dokončení jejich přemístění na jatky a musí strávit noc v místech pro ustájení, musí mít dostatečné množství vhodné podestýlky.

#### § 6

#### Péče o ryby před usmrcením

(K § 5c odst. 6, 7 zákona)

(1) Živé tržní ryby v zařízení používaném v rámci podnikatelské činnosti se před usmrcením přechovávají v kádích a příručních nádržích při neustálé výměně a přítoku vody, která neohrožuje jejich zdravotní stav, popřípadě při zajištění jiného účinného způsobu provzdušňování nebo okysličování vody.

(2) Poměr hmotnosti živých tržních ryb a množství vody (hustota obsádky) v kádích a příručních nádržích, včetně nejnižšího množství kyslíku ve vodě v závislosti na teplotě vody, je uveden v příloze č. 1.

#### § 7

#### Postupy omračování zvířat

(K § 5f zákona)

(1) Při použití přístroje s upoutaným projektilomusí být dodržovány tyto podmínky:

a) přístroj musí být umístěn tak, aby projektil pronikl do kůry mozkové. Je zakázáno omračovat skot aplikací přístroje v krajině šíje; u ovcí a koz je tato metoda povolena v případě, když rohy znemožňují čelní pozici; v takových případech musí být perforující přístroj umístěn bezprostředně za bází rohů a namířen do ústní dutiny, po úderu musí do patnácti sekund začít vykrvení,

<sup>4)</sup> Zákon č. 18/2004 Sb., o uznavání odborné kvalifikace a jiné způsobilosti státních příslušníků členských států Evropské unie a o změně některých zákonů (zákon o uznavání odborné kvalifikace), ve znění zákona č. 96/2004 Sb.

<sup>5)</sup> Zákon č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), ve znění pozdějších předpisů.

Vyhlaška č. 375/2003 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), ve znění pozdějších předpisů, a o veterinárních požadavcích na živočišné produkty.

b) odborně způsobilá osoba provádějící porážku si musí ověřit, zda se skutečně projektil vrací po každém výstřelu do výchozí polohy; pokud tomu tak není, smí se přístroj znovu použít až po opravě,

c) zvířata smí být umístěna do omračovacího boxu, jen pokud je odborně způsobilá osoba provádějící porážku připravena zahájit akci ihned po umístění zvířete do boxu; zvíře nesmí mít znehybněnou hlavu, dokud odborně způsobilá osoba provádějící porážku není připravena k jeho omračení.

(2) Při použití přístroje vyvolávajícího mechanický náraz musí být dodržovány tyto podmínky:

- a) tato metoda je povolena jen při použití mechanického přístroje, kterým se provádí úder do lebky; odborně způsobilá osoba provádějící porážku musí dbát na to, aby tento přístroj byl používán jen v požadované poloze a aby se používala správná síla náboje nebo pružiny v souladu s instrukcemi výrobce, a dosáhlo se tak účinného omračení bez fraktury lebky,
- b) v případě malých skupin králíků nebo drůbeže, u kterých se použije rány do lebky nástrojem bez použití mechanického přístroje, kterým se provádí úder, musí být tento úkon proveden tak, aby zvíře okamžitě upadlo do bezvědomí, ve kterém setrvá až do smrti.

(3) Při použití elektrického omračovacího přístroje musí být dodržovány tyto podmínky:

a) jde-li o použití elektrod

1. elektrody se umísťují na hlavu zvířete tak, aby umožnily průchod elektrického proudu mozkem; dále se musí učinit příslušná opatření k zajištění dobré elektrické vodivosti, zejména se musí zvlhčit pokožka nebo peří nebo odstranit nadbytečná srst nebo vlna,
2. osoba provádějící omračování jednotlivých zvířat musí v průběhu porážení kontrolovat a udržovat dotykové plochy elektrod v čistotě tak, aby byly ve stavu zajišťujícím maximální vodivost,
3. pokud jsou zvířata omračována jednotlivě, přístroj musí být opatřen zařízením měřícím impedanci a zabraňujícím činnosti přístroje, jestliže jím neprochází požadovaný minimální proud, dále musí být opatřen zvukovým nebo vizuálním zařízením ukazujícím délku jeho použití u jednoho zvířete, a musí být napojen na zařízení ukazující napětí a intenzitu proudu, které musí být umístěné tak, aby na ně odborně způsobilá osoba provádějící porážku jasně viděla,
4. pro omračení je třeba použít střídavý proud o kmitočtu 50 Hz o hodnotě 2,5 A pro skot, 1,0 A pro telata, 1,25 A pro prasata, 1,0 A pro ovce nebo kozy, 0,3 A pro králíky, nebo zvolit

hodnoty napětí, při nichž je při změně elektrického odporu a proudu dosaženo stejného omračovacího účinku,

5. požadovaná hodnota proudu musí být dosažena během jedné sekundy a musí být udržena minimálně po dobu jedné až tří sekund,

b) jde-li o použití vodní lázně

1. pokud se pro omračování drůbeže používá vodní lázeň, hladina vody musí být regulována tak, aby byl umožněn dobrý kontakt s hlavou ptáka; hodnoty proudu a doba jeho použití musí zaručit, že zvíře ihned upadne do bezvědomí, ve kterém zůstane až do smrti,
2. pokud je drůbež omračována ve vodní lázni po skupinách, udržuje se napětí přístroje, které postačuje k produkci proudu, který má účinnou intenzitu k tomu, aby se zajistilo omračení každého kusu; je třeba použít střídavý proud o kmitočtu 50 Hz, působící 4 sekundy v hodnotě 120 mA/kus pro brojery, 120 mA/kus pro slepice, 150 mA/kus pro krůty a 130 mA/kus pro kachny nebo husy, nebo zvolit hodnoty napětí, při nichž je při změně elektrického odporu a proudu dosaženo stejného omračovacího účinku,
3. musí být učiněna vhodná opatření k zajištění dobrého průchodu proudu, zejména musí být postaráno o dobrý elektrický kontakt a o zvlhčení styčných míst mezi konžetinami a zavěšovacími háčky,
4. nádrž s vodní lázní určená pro drůbež musí mít velikost a hloubku odpovídající typu porážené drůbeže a voda nesmí při vstupu přetékat; ponovená elektroda musí svou délkou odpovídат délce vodní lázně,
5. v případě potřeby musí být možné provést ruční zásah.

(4) V případě použití oxidu uhličitého (dále jen „plyn CO<sub>2</sub>“) nebo směsi plynů podle zvláštního právního předpisu<sup>5)</sup> k omračení prasat musí být dodrženy tyto podmínky:

- a) koncentrace plynu CO<sub>2</sub> k omračení prasat musí být minimálně 70 objemových percent,
- b) komory, ve kterých jsou prasata vystavena plynu CO<sub>2</sub>, i vybavení používané pro posun prasat těmito komorami musí být koncipovány, vybudovány a udržovány tak, aby se zabránilo zranění zvířat a stlačení jejich hrudníku a aby prasata mohla rovně stát až do okamžiku ztráty vědomí; posunovací mechanismus i komory musí být opatřeny přiměřeným osvětlením, které umožní prasatům vidět další prasata i okolí,
- c) komory musí být vybaveny zařízením, které měří koncentraci plynu v bodě maximální expozice; u tohoto zařízení musí být poplašný systém, který jasně rozeznatelnými vizuálními a zvukovými sig-

nály ohlásí snížení koncentrace plynu CO<sub>2</sub> pod požadovanou úroveň,

- d) prasata musí být umístěna do ohrad nebo kontejnerů tak, aby na sebe viděla, a musí být přemístěna do plynových komor během třiceti sekund od vstupu do zařízení; musí být co možná nejrychleji přesunuta od vchodu do místa maximální koncentrace plynu CO<sub>2</sub> a být jeho působení vystavena dostačně dlouhou dobu, která zaručí, že stav bezvědomí se udrží až do jejich smrti.

(5) V případě použití plynu CO<sub>2</sub> nebo směsi plynů podle zvláštního právního předpisu<sup>5)</sup> k omráčení drůbeže musí být dodrženy tyto podmínky:

- a) koncentrace plynu CO<sub>2</sub> k omráčení drůbeže musí být minimálně 70 objemových procent,
- b) komory, ve kterých je drůbež vystavena plynu CO<sub>2</sub>, a zařízení používané pro posun drůbeže těmito komorami musí být koncipovány, vybudovány a udržovány tak, aby se zabránilo zranění drůbeže,
- c) komory musí být vybaveny zařízením, které měří koncentraci plynu CO<sub>2</sub> v bodě maximální expozice; u tohoto zařízení musí být poplašný systém, který jasně rozeznatelnými vizuálními a zvukovými signály ohláší snížení koncentrace plynu CO<sub>2</sub> pod požadovanou úroveň,
- d) po zklidnění musí být drůbež co možná nejrychleji přesunuta do místa maximální koncentrace plynu CO<sub>2</sub> a být jeho působení vystavena dostačně dlouhou dobu, která zaručí, že stav bezvědomí se udrží až do její smrti.

(6) Ryby při průmyslovém zpracování lze omračovat zařízením využívajícím střídavý elektrický proud o napětí 220 V, plyn CO<sub>2</sub> nebo jiný plyn nebo směs plynů schválené podle zvláštního právního předpisu<sup>5)</sup>.

(7) Nákresy a popis stanovených míst na hlavě zvířete pro vedení omračovacího úderu a umístění mechanického omračovacího nástroje jsou uvedeny v příloze č. 2.

## § 8

### Vykrvování jatečných zvířat (K § 5g zákona)

Při vykrvování drůbeže automatickým naříznutím krku musí být možno provést ruční zaříznutí, aby v případě poruchy přístroje bylo provedeno okamžité vykrvení a následné usmrcení drůbeže.

## § 9

### Postupy při usmrcování zvířat (K § 5h zákona)

(1) Při usmrcování nebo utrácení zvířat se vždy

musí postupovat tak, aby se minimalizovalo utrpení zvířat.

(2) Pokud je třeba před usmrcením nebo utracením zvířata přemísťovat nebo přehánět, musí být

- a) osoby, které provádějí činnosti související s přemísťováním zvířat v kontejnerech nebo jejich přepravou a s přeháněním nebo fixací zvířat před jejich usmrcením nebo utracením, poučeny provozovatelem jatek, veterinárním lékařem nebo osobou odborně způsobilou podle § 17 odst. 1 zákona o biologických vlastnostech, nárocích a potřebách zvířat podle jejich pohlaví, věku a původu tak, aby tyto činnosti byly prováděny kvalifikovaným způsobem,
  - 1. o správném zacházení se zvířaty, a pokud se provádí, i o vhodném způsobu přepravy a stanovených organizačních postupech,
  - 2. o způsobu zabezpečení péče o ochranu a pochodu zvířat,
  - 3. o vybavení a užívání prostorů a provozů určených pro živá zvířata,
  - 4. o správném použití pomůcek a nástrojů k poháňení zvířat,
- b) pro zvířata, pokud jsou před usmrcením nebo utracením nakládána a vykládána z dopravního prostředku, používána jen místa a zařízení k tomu určená, s parametry uvedenými v § 4 odst. 3,
- c) přemísťování zvířata co nejdříve, nejpozději do jedné hodiny a v případě drůbeže, králíků a jiných zvířat přepravovaných v kontejnerech nejpozději do šesti hodin po příjezdu na stanovené místo, vyložena, usmrcona nebo utracena, nestanoví-li veterinární lékař jinak; pokud je zpoždění nevyhnutelné, musí být zvířata chráněna před nepříznivými klimatickými vlivy,
- d) zvířata, pokud došlo během přepravy nebo přehánění ke strádání nebo bolestivým stavům, jakož i neodstavená mláďata, ihned usmrcona; pokud okamžité usmrcení není možné, musí být tato zvířata umístěna odděleně a být usmrcona v co nejkratší době, a to nejpozději do dvou hodin od dokončení jejich přepravy nebo přehánění,
- e) zvířata, pokud nejsou schopna pohybu, usmrcona tam, kde leží, nebo když je to možné a nevyvolává to zbytečné strádání, musí být převezena na vozíku nebo přemísťována na pohyblivé plošině až na místo usmrcení; nesmí být na místo usmrcení vlečena,
- f) zvířata, pokud hrozí na základě jejich druhu, povahu, věku nebo původu vzájemné poranění, držena odděleně.

(3) Střelná zbraň, zejména lovecká zbraň, může být použita k usmrcení různých druhů zvířat, zejména pak farmově chovaných jelenovitých. Použití podléhá

povolení příslušným orgánem<sup>5)</sup>). Střelba musí být prováděna odborně způsobilými osobami a musí být dodržována ustanovení zákona, vyhlášky a zvláštních právních předpisů<sup>5),7)</sup>.

(4) Oddělení hlavy od trupu a zlomení vazu se smí používat výhradně k utrácení drůbeže, a to jen pokud jsou dodržována ustanovení zvláštních právních předpisů<sup>5).</sup>

(5) Při použití elektrického proudu a plynu CO<sub>2</sub> stanoví příslušný orgán veterinární správy pro utrácení zvířat podle § 7 odst. 3 a 4 hodnotu a dobu působení proudu, jakož i koncentraci a dobu, po kterou musí trvat působení plynu CO<sub>2</sub>.

(6) Vakuová komora, již se rozumí přístroj, kde se stavu vzduchoprázdná dosahuje rychle pomocí výkonné elektrické pumpy, je vyhrazena k usmrcování bez vykrvování u zvířat náležejících k farmově chovaným druhům zvěře (křepelky, koroptve, bažanti). Její výjimečné použití podléhá schválení příslušným orgánem veterinární správy, který se ujistí o tom, že

- a) vzduchoprázdro ve vakuových komorách je udržováno až do smrti zvířat,
- b) zvířata se přepravují skupinově v přepravních kontejnerech, které je možno vložit do vakuových komor, jejichž rozměry jsou předem uzpůsobeny pro tento účel.

(7) Při utrácení hospodářských zvířat podle § 5 odst. 2 písm. e) zákona

- a) utrácení skotu, koní, oslů a jejich kríženců nebo jím hmotností podobných druhů zvířat probíhá ve dvou fázích
  - 1. při omráčení je zvíře fixováno ve fixačním prostoru a omráčeno omračovacím přístrojem s upoutaným projektilom,
  - 2. po uvolnění z fixačního prostoru je zvíře usmrcováno elektrickým proudem (hodnota elektrického proudu 1,8 – 2,8 A/napětí 250 V) přiložením elektrod na srdeční krajinu a hřbet do úplného vymízení reflexů, minimálně 25 sekund; ke zlepšení vodivosti elektrického proudu se srdeční krajina a hřbet skotu zvlhčuje 5% roztokem chloridu sodného,
- b) utrácení prasat, ovcí, koz nebo jím hmotností podobných druhů zvířat probíhá ve dvou fázích

1. při omráčení je zvíře ve fixačním prostoru sprchováno vodou a omráčeno elektrickým proudem (hodnota elektrického proudu 1,5 – 2,5 A/napětí 250 V) přiložením elektrod na hlavu minimálně 2 sekundy,

2. při usmrcení je zvíře ve fixačním prostoru usmrcováno elektrickým proudem (hodnota elektrického proudu 1,4 – 2,1 A/napětí 250 V) přiložením elektrod na hrud a při působení elektrického proudu do úplného vymízení reflexů, minimálně 10 až 25 sekund. Pro ovce jsou používány speciální usmrcovací kleště s hroty na kontaktních elektrodách, pro zvýšení vodivosti se místo dotyku elektrod s pokožkou zvířete musí zvlhčit, popřípadě se vlna v těchto místech odstraní ostříháním,

- c) usmrcování selat, králíků, hlodavců, drůbeže, holubů nebo jím hmotností podobných druhů zvířat se provádí plynem CO<sub>2</sub> o koncentraci minimálně 70 % v zařízení sestávajícím z nepropustné komory vybavené rozvodem plynu a tlakové nádoby s redukčním ventilem; použitá nepropustná komora musí být vybavena kontrolním přístrojem, který ukazuje nasycení prostoru plynem CO<sub>2</sub>; prostor nepropustné komory je po dobu minimálně čtyř minut po uvolnění rozvodného ventilu tlakové nádoby zaplaven vpusť u dna plymem CO<sub>2</sub>, potom jsou do něj umístěna zvířata minimálně po dobu čtyř minut a musí setrvat ve vytvořeném prostředí až do doby, kdy jsou mrtvá,
- d) hejna drůbeže ve velkochovech jsou usmrcována elektrickým proudem (50 Hz, 180 V, 140 mA) ve vodní lázni po dobu minimálně čtyř sekund na zařízení fungujícím jako zkrácená porážecí linka; je rovněž možné postupovat podle písmene c) s využitím kapacitě přizpůsobené nepropustné komory s plymem CO<sub>2</sub>.

## § 10

### Postupy při usmrcování nadpočetných kuřat a embryí kuřat v líhních

(K § 5h odst. 2 zákona)

(1) Při použití mechanického přístroje, který přivedí okamžitou smrt, musí být

- a) kuřata utrácena mechanickým přístrojem s rychle

<sup>6)</sup> Zákon č. 449/2001 Sb.

Zákon č. 119/2002 Sb., o střelných zbraních a střelivu a o změně zákona č. 156/2000 Sb., o ověřování střelných zbraní, střeliva a pyrotechnických předmětů a o změně zákona č. 288/1995 Sb., o střelných zbraních a střelivu (zákon o střelných zbraních), ve znění zákona č. 13/1998 Sb., a zákona č. 368/1992 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání (živnostenský zákon), ve znění pozdějších předpisů, (zákon o zbraních), ve znění zákona č. 320/2002 Sb., zákona č. 227/2003 Sb. a zákona č. 228/2003 Sb.

<sup>7)</sup> Zákon č. 79/1997 Sb., o léčivech a o změnách a doplnění některých souvisejících zákonů, ve znění zákona č. 149/2000 Sb., zákona č. 153/2000 Sb., zákona č. 258/2000 Sb., zákona č. 102/2001 Sb., zákona č. 138/2002 Sb., zákona č. 309/2002 Sb., zákona č. 320/2002 Sb., zákona č. 129/2003 Sb. a zákona č. 274/2003 Sb.

- rotujícími břity nebo s výstupy z pružného materiálu,
- b) kapacita přístroje postačující k tomu, aby všechna kuřata byla ihned utracena, bez ohledu na jejich množství.

(2) Při použití usmrcovacího přístroje využívajícího plyn  $\text{CO}_2$  musí

- být kuřata umístěna do atmosféry s nejsilnější dosažitelnou koncentrací plynu  $\text{CO}_2$  dodávaného ze zdroje stoprocentního plynu  $\text{CO}_2$ ,
- zůstat kuřata v atmosféře podle písmene a) až do doby, kdy jsou mrtvá.

(3) Pro okamžité utracení embryí kuřat v líhních po ukončení období líhnutí musí být všechna nedolhlá vejce s embryem umístěna do mechanického přístroje podle odstavce 1.

### § 11

#### Postupy při usmrcování kožešinových zvířat ve farmovém chovu (K § 5h odst. 3 zákona)

(1) Mechanický přístroj perforující mozek musí být umístěn tak, aby projektil pronikl do kůry mozkové. Použití této metody je povoleno jen za předpokladu, že se ihned potom provede vykrvení.

(2) Při aplikaci smrtící dávky přípravku s anestetickými účinky se smí použít jen schválená anestetika), takové dávky a takové způsoby aplikace, které vyvolávají okamžité stav bezvědomí s následnou smrtí.

(3) Při použití elektrického usmrcovacího přístroje, který proudem vyvolá zástavu srdce, musí být elektrody umístěny tak, aby sevřely mozek a srdce, a minimální hodnota proudu musí vyvolat okamžité stav bezvědomí a zástavu srdce. U lišek při aplikaci elektrod na tlamu a do konečníku je nutná nejméně třísekundová aplikace proudu o průměrné hodnotě 0,3 A.

(4) Při použití usmrcovacího přístroje využívajícího oxid uhelnatý (dále jen „plyn  $\text{CO}$ “)

- musí být komora, ve které jsou zvířata vystavena působení plynu  $\text{CO}$ , koncipována, vybudována a udržována tak, aby se zabránilo zranění zvířat a zároveň bylo možné jejich sledování,
  - nesmí být zvířata zavedena do komory dříve, než koncentrace plynu  $\text{CO}$  dodávaného ze zdroje stoprocentního plynu  $\text{CO}$  v nich dosáhne nejméně jednoho objemového procenta,
  - plyn  $\text{CO}$  vyvýjený motorem speciálně uzpůsobeným k tomuto účelu může být použit k utracení lasicovitých zvířat a činčil za předpokladu, že testy použitého plynu  $\text{CO}$  prokázaly, že:
- byl vhodným způsobem chlazen,
  - byl dostatečným způsobem filtrován,

- je prostý veškerých dráždivých látek či plynů,
- zvířata jsou vkládána do komor, až když koncentrace plynu  $\text{CO}$  v nich dosáhne minimálně jednoho objemového procenta,
- pokud je plyn  $\text{CO}$  inhalován, musí nejprve vyvolat celkové hluboké znecitlivění a potom způsobit smrt,
- zvířata musí zůstat v komoře až do doby, kdy jsou mrtvá.

(5) Usmrcovací přístroj využívající chloroform může být použit k utracení činčil za předpokladu, že

- komora, ve které jsou zvířata vystavena působení plynu, je koncipována, vybudována a udržována tak, aby se zabránilo zranění zvířat a zároveň bylo možné jejich sledování,
- zvířata jsou vložena do komory, až když komora obsahuje nasycenou směs chloroformu se vzduchem,
- pokud je plyn inhalován, musí nejprve vyvolat celkové hluboké znecitlivění a potom přivodit smrt,
- zvířata zůstávají v komoře až do doby, kdy jsou mrtvá.

(6) Usmrcovací přístroj využívající plyn  $\text{CO}_2$  může být použit k utracení lasicovitých zvířat a činčil, jestliže

- komory, ve kterých jsou zvířata vystavena působení plynu  $\text{CO}_2$ , jsou koncipovány, vybudovány a udržovány tak, aby se zabránilo zranění zvířat a zároveň bylo možné jejich sledování, a jsou vybaveny kontrolním přístrojem, který ukazuje nasycení prostoru plyinem  $\text{CO}_2$ ,
- zvířata jsou vložena do komor až v okamžiku, kdy jejich atmosféra dosáhne nejsilnější možné koncentrace plynu  $\text{CO}_2$  dodávaného ze zdroje stoprocentního plynu  $\text{CO}_2$ ,
- pokud je plyn  $\text{CO}_2$  inhalován, vyvolá nejprve celkové hluboké znecitlivění a poté přivodí smrt,
- zvířata zůstávají v komoře až do doby, kdy jsou mrtvá.

### § 12

#### Zrušovací ustanovení

Zrušuje se vyhláška č. 245/1996 Sb., k provedení § 5 odst. 3 zákona České národní rady č. 246/1992 Sb., na ochranu zvířat proti týrání, ve znění zákona č. 162/1993 Sb.

### § 13

#### Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. srpna 2004.

Ministr:

Ing. Palas v. r.

## Podmínky přechovávání živých ryb v kádích a příručních nádržích

### 1. Hustota obsádky

Kapr v kg na 1000 litrů vody

Teplota vody ve °C	Hmotnost ryb v kg
0 – 5	1200
5 – 10	1000
10 - 15	700

Lososovité ryby v kg na 1000 litrů vody

Teplota vody ve °C	Hmotnost ryb v kg	
	při provzdušňování vody	při prokysličkování vody
0 - 5	50 - 70	200
5 - 10	40 - 60	150
10 - 15	do 25	do 100

Při ochlazování vody ledem se hmotnost lososovitých ryb může zvýšit až o 50 % (přidáním 25 kg ledu na 1000 l vody).

### 2. Požadavky na kvalitu vody

	Kaprovité ryby		Lososovité ryby	
	léto	zima	léto	zima
Teplota vody ve °C	10 - 15	0 - 10	10 - 12	0 – 10
Nejnižší % nasycení kyslíkem	70	40	80	60

**Nákresy a popis stanovených míst na hlavě zvířete  
pro vedení omračovacího úderu a umístění mechanického omračovacího nástroje**

**Skot (mimo býky a telata)**

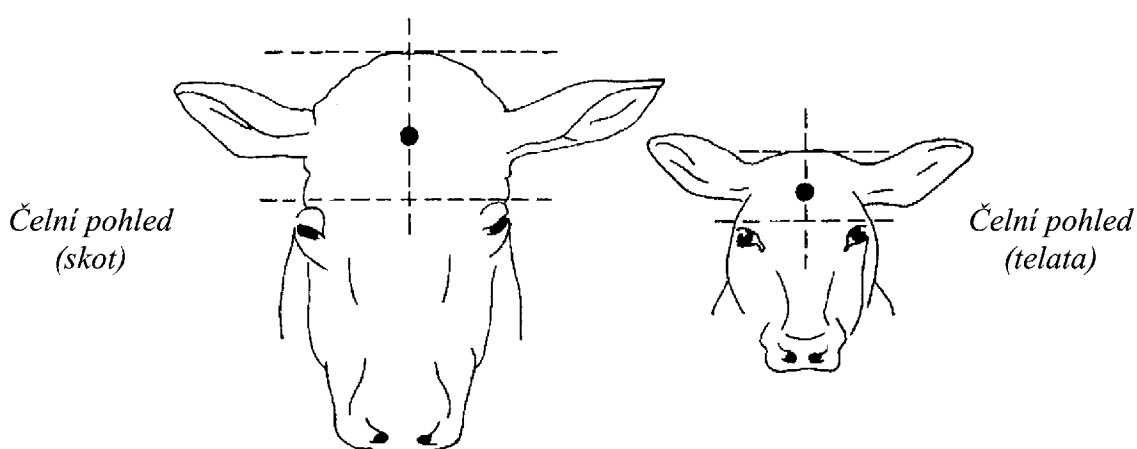
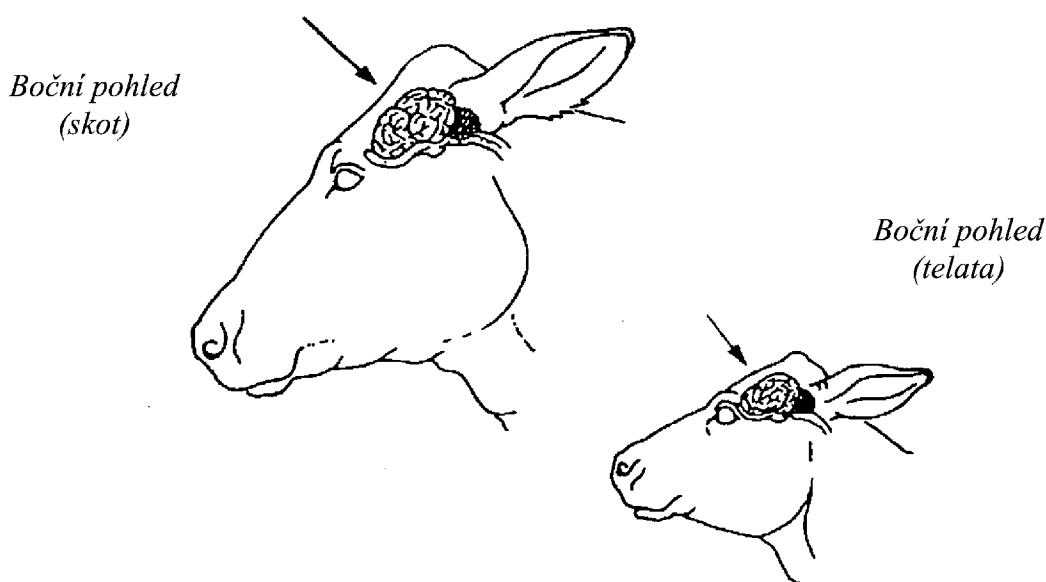
Ústí se umístí v pravém úhlu k čelní kosti v místě, které je v polovině vzdálenosti mezi nejvyšším bodem lebky a spojnicí očí.

**Býci**

Ústí se umístí v pravém úhlu k čelní kosti v místě, které je v polovině vzdálenosti mezi nejvyšším bodem lebky a spojnicí očí, přičemž se přikládá velmi pevně k čelu, maximálně 1 cm od okraje valu probíhajícího středem lebky.

**Telata**

Ústí se umístí v pravém úhlu k čelní kosti blíže ke spojnicí očí než u skotu.



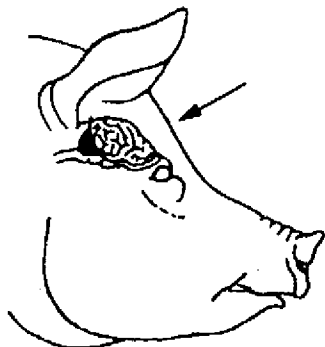
**Prasata (kromě kanců)**

Ústí se umístí v pravém úhlu k čelní kosti, asi 2,5 cm nad spojnici očí.

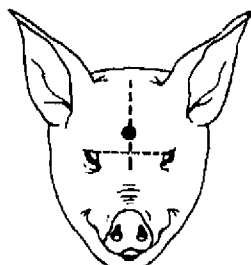
**Kanci**

Ústí se umístí v pravém úhlu k čelní kosti, asi 5 cm nad spojnici očí k jedné straně valu probíhajícího středem lebky.

*Boční pohled  
(prasata)*



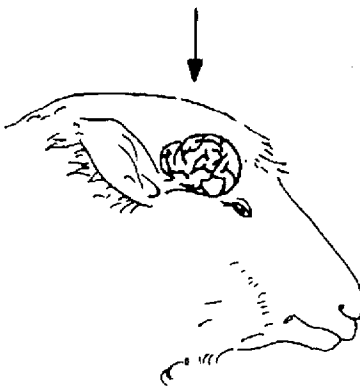
*Čelní pohled  
(prasata)*

**Ovce**

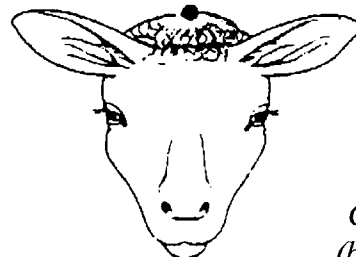
U bezrohých ovcí se ústí umístí na nejvyšší bod lebky a směřuje k zaúhlení čelisti.

U rohatých ovcí se ústí umístí těsně za val probíhající mezi rohy a směřuje k tlamě.

*Boční pohled  
(bezrohé ovce)*



*Čelní pohled  
(bezrohé ovce)*



**Kozy**

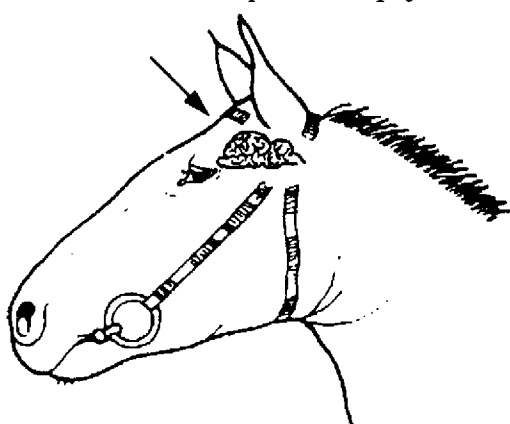
U bezrohých koz se ústí umístí na nejvyšší bod lebky a směřuje k zaúhlení čelisti.  
U rohatých koz se ústí umístí těsně za val probíhající mezi rohy a směřuje k tlamě.  
U kůzlat se ústí umístí v pravém úhlu k čelní kosti stejně jako u telat.

*Boční pohled  
(rohaté kozy)*

**Koně**

Ústí se umístí v pravém úhlu k čelní kosti nad průsečík spojnice očí a uší.

*Boční pohled  
(koně)*

**Králíci**

U králíků se ústí umístí na nejvyšším místě lebky a směřuje k zaúhlení čelisti.

**383****VYHLÁŠKA**

ze dne 16. června 2004,

**kterou se mění vyhláška Komise pro cenné papíry č. 262/2004 Sb., o pravidlech pro výpočet kapitálové přiměřenosti obchodníka s cennými papíry, který není bankou, na individuálním základě**

Komise pro cenné papíry stanoví podle § 199 odst. 2 písm. b) zákona č. 256/2004 Sb., o podnikání na kapitálovém trhu, (dále jen „zákon“):

**Čl. I**

Vyhláška č. 262/2004 Sb., o pravidlech pro výpočet kapitálové přiměřenosti obchodníka s cennými papíry, který není bankou, na individuálním základě, se mění takto:

1. V § 2 odst. 1 písm. m) bodu 2 se slova „Council of Europe Social Development Fund“ nahrazují slovy „Multilateral Investment Guarantee Agency (MIGA)“.

2. V § 27 odst. 2 se slova „§ 31“ nahrazují slovy „§ 29“.

3. V § 31 odst. 2 se slova „§ 36“ nahrazují slovy „§ 34“.

4. V § 51 odst. 4 písm. a) bodu 2 se slova „§ 27“ nahrazují slovy „§ 29“.

**Čl. II****Účinnost**

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 30. června 2004.

Člen prezidia vykonávající funkci předsedy:

Ing. Šimáček v. r.

**SDĚLENÍ  
Ministerstva vnitra  
o opravě tiskových chyb**

- 1. ve vyhlášce č. 291/2004 Sb., kterou se mění vyhláška č. 243/2001 Sb., o registraci vozidel,**
- 2. ve vyhlášce č. 345/2004 Sb., kterou se mění vyhláška č. 162/2001 Sb., o poskytování údajů z katastru nemovitostí České republiky, ve znění vyhlášky č. 460/2003 Sb.**

1. V bodě 3 § 24 odst. 2 má místo označení pís-men „g), h), i)“ správně být označení „f), g), h)“.

V bodě 7 příloze č. 13 má v označení textu pod nadpisem Zvláštní registrační značky místo čísla „4“ správně být číslo „1“.

V bodě 8 příloze č. 14 v textu Barevná úprava

v písmenu a) má místo čísla „5,5“ správně být čís-lo „5,9“.

2. V bodě 6 mají místo slov „odstavec 3“ správně být slova „odstavec 4“ a v nově označeném textu má místo označení odstavce „(3)“ správně být ozna-čení „(4)“.







**Vydává a tiskne:** Tiskárna Ministerstva vnitra, p. o., Bartůňkova 4, pošt. schr. 10, 149 01 Praha 415, telefon: 272 927 011, fax: 974 887 395 – **Redakce:** Ministerstvo vnitra, Nad Štolou 3, pošt. schr. 21/SB, 170 34 Praha 7-Holešovice, telefon: 974 832 341 a 974 833 502, fax: 974 833 502 – **Adminis-trace:** písemné objednávky předplatného, změny adres a počtu odebíránych výtisků – MORAVIAPRESS, a. s., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, telefon: 519 305 161, fax: 519 321 417. Objednávky ve Slovenské republice přijímá a titul distribuuje Magnet-Press Slovakia, s. r. o., Teslova 12, 821 02 Bratislava, tel.: 00421 2 44 45 46 28, fax: 00421 2 44 45 46 27. **Roční předplatné** se stanovuje za dodávku kompletního ročníku včetně rejstříku a je od předplatitelů vybíráno formou záloh ve výši oznamené ve Sbírce zákonů. Závěrečné vyúčtování se provádí po dodání kompletního ročníku na základě počtu skutečně vydaných částelek (první záloha na rok 2004 činí 3000,- Kč, druhá záloha na rok 2004 činí 3000,- Kč) – Vychází podle potřeby – **Distribuce:** MORAVIAPRESS, a. s., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, celoroční předplatné – 516 205 176, 519 305 176, objednávky jednotlivých částelek (dobírky) – 516 205 179, 519 305 179, objednávky-knihkupci – 516 205 161, 519 305 161, faxové objednávky – 519 321 417, e-mail – sbirky@moraviapress.cz, zelená linka – 800 100 314. **Internetová prodejna:** www.sbirkyzakonu.cz – **Drobný prodej** – Benešov: Oldřich HAAGER, Masarykovo nám. 231; Brno: Ing. Jiří Hradil, Vranovská 16, SEVT, a. s., Česká 14, Knihkupectví JUDr. Oktavián Kocián, Příkop 6, tel.: 545 175 080; Břeclav: Prodejna tiskovin, 17. listopadu 410, tel.: 519 322 132, fax: 519 370 036; České Budějovice: SEVT, a. s., Česká 3, tel.: 387 432 244; Hradec Králové: TECHNOR, Wonkova 432; Hrdějovice: Ing. Jan Fau, Dlouhá 329; Cheb: EFREX, s. r. o., Karlova 31; Chomutov: DDD Knihkupectví – Antikvariát, Ruská 85; Kadaň: Knihářství – Přibíková, J. Švermy 14; Kládno: eL VaN, Ke Stadionu 1953; **Klatovy:** Krameriovo knihkupectví, nám. Míru 169; Liberec: Podještědské knihkupectví, Moskevská 28; Litoměřice: Jaroslav Tvrďák, Lidická 69, tel.: 416 732 135, fax: 416 734 875; Most: Knihkupectví „U Knihomila“, Ing. Romana Kopková, Moskevská 1999; Olomouc: ANAG, spol. s r. o., Denisa 2, Zdeněk Chumchal – Knihkupectví Týcho, Ostružnická 3; Opava: FERRAM, a. s., prodejna KNIHA Mezi trhy 3; Ostrava: LIBREX, Nádražní 14, Profesio, Holla-rová 14, SEVT, a. s., Nádražní 29, Petr Gřeš, Markova 34; Otrokovice: Ing. Kučerík, Jungmannova 1165; Pardubice: LEJHANEK, s. r. o., třída Míru 65; Plzeň: TYPoS, a. s., Úslavská 2, EDICUM, Vojanova 45, Technické normy, Lábkova pav. č. 5; Praha 1: Dům učebnic a knih Černá Labuť, Na Poříčí 25, FIŠER-KLEMENTINUM, Karlova 1, LINDE Praha, a. s., Opletalova 35, NEOLUXOR s. r. o., Václavské nám. 41; Praha 2: ANAG, spol. s r. o., nám. Míru 9 (Národní dům); Praha 4: SEVT, a. s., Jihlavská 405, Donáška tisku, Nuselská 53, tel.: 272 735 797-8; Praha 5: SEVT, a. s., E. Peškové 14; Praha 6: PPP – Stařková Isabela, Puškinovo nám. 17; Praha 8: JASIPA, Zenklova 60, Specializovaná prodejna Sbírky zákonů, Sokolovská 35, tel.: 224 813 548; Praha 9: Abonentní tiskový servis-Ing. Urban, Jablonecká 362, po-pá 7–12 hod., tel.: 286 888 382, e-mail: tiskovyservis@abonent.cz; Praha 10: BMSS START, s. r. o., Vinohradská 190; Přerov: Knihkupectví EM-ZET, Bartošova 9, Jana Honková – YAHO – i – centrum, Komenského 38; Sokolov: KAMA, Kalousek Milan, K. H. Borovského 22, tel.: 352 303 402; Šumperk: Knihkupectví D & G, Hlavní tř. 23; Tábor: Milada Šimonová – EMU, Budějovická 928; Teplice: Knihkupectví L & N, Masarykova 15; Trutnov: Galerie ALFA, Bulharská 58; Ústí nad Labem: Severočeská distribuční, s. r. o., Havířská 327, tel.: 475 259 032, fax: 475 259 029, Kartoon, s. r. o., Solvayova 1597/3, Vazby a doplňování Sbírek zákonů včetně dopravy zdarma, tel.+fax: 475 501 773, www.kartoon.cz, e-mail: kartoon@kartoon.cz; Zábřeh: Mgr. Ivana Patková, Žižkova 45; Žatec: Prodejna U Pivovaru, Žižkovo nám. 76, Jindřich Procházka, Bezděkov 89 – Vazby Sbírek, tel.: 415 712 904. **Distribuční podmínky před-platného:** jednotlivé částky jsou expedovány neprodleně po dodání z tiskárny. Objednávky nového předplatného jsou vyřizovány do 15 dnů a pravidelné dodávky jsou zahajovány od nejbližší částky po ověření úhrady předplatného nebo jeho zálohy. Částky vyšlé v době od začátku vydávání předplatného do jeho úhrady jsou doposlanej jednorázově. Změny adres a počtu odebíránych výtisků jsou prováděny do 15 dnů. **Reklamace:** informace na tel. číslech 516 205 174, 519 305 174. V písemném styku vždy uvádějte IČO (právnická osoba), rodné číslo (fyzická osoba). **Podávání novinových zásilek** povoleno Českou poštou, s. p., **Odštěpný závod** Jižní Morava Ředitelství v Brně č. j. P/2-4463/95 ze dne 8. 11. 1995.