

# Řád pro registraci a tetování králíků v ČR

Čistokrevní králíci chovatelů organizovaných v Českém svazu chovatelů jsou registrováni a označováni tetováním podle zásad tohoto řádu.

Cílem je zabezpečení evidence chovných jedinců a odchovaných mláďat pro plemenářskou práci a výstavy králíků ČSCH. (Sportovní králíci členů Klubu králíčího hopu mají samostatnou registraci, neúčastní se výstav a nejsou posuzováni).

## 1. Registrační značky

1.1 Levé ucho:

1.1.1 Písmeno C a pořadové číslo měsíce narození mláďate a konečná číslice roku narození králíka.

1.2 Pravé ucho:

1.2.1 Králíci registrovaní okresně:

číslo okresu, v jehož obvodě je sídlo ZO chovatele a pořadové číslo králíka daného plemene (a barvy) okresní registrace v kalendářním roce narození mláďate.

1.2.2 Králíci členů příslušného chovatelského klubu:

písmeno S a pořadové číslo králíka daného plemene (a barvy) klubové registrace v kalendářním roce narození mláďate. V klubové registraci je možno využít členění podle linií za předpokladu vyloučení shody přidělených čísel u různých králíků

1.2.3 Králíci v uznaném plemenném chovu: písmeno P a pořadové číslo králíka daného plemene (a barvy) klubové registrace, pokud je chovatelský klub pro dané plemeno ustaven, nebo ústřední registrace, pokud chovatelský klub pro dané plemeno ustaven není.

1.2.4 Králíci v uznaném regeneračním křížení

pořadové číslo králíka daného chovu v ústřední registraci v kalendářním roce narození mláďate a písmeno K.

1.2.5 Králíci v uznaném novošlechtění

pořadové číslo králíka daného chovu v ústřední registraci v kalendářním roce narození mláďate a písmeno S.

## 2. Předpoklady rodičů, jejichž odchov se má registrovat

2.1 Oba rodiče musejí být registrováni a tetováni.

2.2 Oba rodiče /s výjimkou chovů regeneračních a novošlechtění a níže uvedených výjimek/

musejí být klasifikováni posuzovatelem králíků ČSCH:

- 2.2.1 U všech plemen klasifikací výborně, velmi dobře nebo dobře, pokud jde o první vrhy, též predikátem mládě výborné, velmi dobré nebo dobré.
- 2.2.2 U všech plemen výrokem neklasifikován, pokud je na oceňovacím lístku doložka „chovu schopný“, tedy s klasifikací O /nula/ v souladu se vzorníkem.
- 2.3 Oba rodiče musejí v den připouštění dosahovat nejméně minimální a maximální přípustné hmotnosti, stanovené standardy pro příslušná plemena.
- 2.4 Oba rodiče musejí být téhož plemena a barevného rázu.

*Výjimky jsou povoleny v těchto případech:*

- 2.4.1.1 Ruský králík černý a kuní králík hnědý
- 2.4.1.2 Ruský králík modrý a kuní králík modrý
- 2.4.1.3 Kalifornský a kuní velký
- 2.4.1.4 Siamský žlutý a ruský madagaskarový
- 2.4.1.5 Siamský modrý a ruský želvovinový
- 2.4.1.6 Pro spojení uvedená po 2.4.1.4 a 2.4.1.5 platí, že ruští králíci madagaskarového a želvovinového barevného rázu se mohou v rámci siamských králíků registrovat a tetovat, nezúčastňují se však výstav, a proto pro registraci jejich odchovů neplatí podmínka klasifikace.
- 2.4.2 Spojení různých barevných rázů téhož plemena:
  - 2.4.2.1 U plemen BO, FB, AB, MaB, ZB, Z, spojení divoce zbarvených, železitých a černých, avšak černých jen tehdy, jsou-li tzv. černě železítými, tj. železítými homozygot pocházejícími ze železitých předků, ať již homozygotních /černě železitých/ nebo monohybridních /typicky železitých/.
  - 2.4.2.2 U plášťových strakáčů FB, AB, MaB, ZB, ZMS, spojení divoce zbarvených, železitých a černých, avšak černých jen tehdy, jsou-li tzv. černě železítými homozygoty a genotypu, pocházejícími ze železitých předků ať již homozygotních /černě železitých/ nebo monohybridních /typicky železitých/, jeden z rodičů může být i celobarevný kominík, takže lze rodičovské páry sestavovat takto:

**Spojení rodičů a možné zbarvení mláďat**

str. div. x str. div. - str. div., div.

str. div. x div. - str. div., div.

str.žel. x žel. - žel., str.žel., div., str.div., č-žel.

str.č-žel.

str.žel. x žel. - žel., str.žel., div., str.div., č-žel.,  
str.č-žel.  
str.č-žel. x str.č-žel.- str.č-žel., č-žel.  
str.č-žel. x č-žel. - str.č-žel., č-žel  
str.div. x str.žel. - str.žel., žel., str.div., div.  
str.div. x žel. - str.žel., žel., str.div., div.  
str.žel. x div.- str.žel., žel., str.div., div.  
str.div. x str.č-žel. - str.žel., žel.  
str.div. x č-žel. - str.žel., žel.  
str.č-žel. x div. - str.žel., žel.  
str.žel. x str.č-žel. - str.č-žel., str.žel., žel.  
str.žel. x č-žel.- str.č-žel.,str.žel., žel.  
str.č-žel. x žel. - str.č-žel.,č-žel.,str.žel.,žel.

Celobarevní jedinci div.,žel., č-žel. jsou v rámci příslušného plemena registrováni a tetováni, zúčastňují se výstav a platí proto pro registraci jejich odchovu podmínka klasifikace. Tyto klasifikované celobarevné jedince lze použít i do chovu celobarevných zvířat příslušného plemena.

- 2.4.3 U kuních králíků může být jeden z rodičů tmavý homozygot, avšak vždy téhož barevného rázu /zvláště pro spojení s králíkem ruským zbarvením /. Homozygotní tmaví jedinci se mohou v rámci kuních králíků mm registrovat a tetovat, nezúčastňují se však výstav, a proto pro registraci jejich odchovů neplatí podmínky klasifikace. Toto platí alogicky pro siamské a kuní bílopesíkaté.
- 2.4.4 U NoS, ČS, TS, AS, MS, Hb, Zstr, ZMS, Rex DS, může být jeden z rodičů celobarevný, tzv. kominík, avšak vždy téhož barevného rázu. Celobarevní jedinci se mohou v rámci příslušného plemena strakáčů registrovat a tetovat nezúčastňují se však výstav, a proto pro registraci jejich odchovů neplatí podmínka klasifikace.
- 2.4.5 U strakáčů FB, AB, MaB, ZB, Z jiných barevných rázů než uvedeno pod 2.4.2.2 tedy i černých, mají-li genotyp AA BB CC DD gg, tj. nepochází-li z železitých předků, ať již homozygotních /černých/ nebo monohybridních /typicky železitých/, může být jeden z rodičů celobarevný /kominík/, avšak vždy téhož barevného rázu. Celobarevní jedinci jsou v rámci příslušného plemena registrováni a tetováni, zúčastňují se výstav a platí proto pro registraci podmínka klasifikace. Tyto klasifikované celobarevné jedince lze použít i do chovu celobarevných zvířat příslušného plemene a barevného rázu.
- 2.4.6 Ve všech ostatních případech spojení různých plemen nebo barevných rázů se mohou mláďata registrovat jen v rámci povolených chovů regeneračních nebo novošlechtění u ústředního registrátora.
- 2.5 Oba rodiče musejí být nejméně do druhé generace svých předků nepříbuzní. Výjimky pro příbuzenskou plemenitbu všech stupňů jsou povoleny v těchto případech:

- 2.5.1 v chovech posuzovatelů
  - 2.5.2 v chovech majitelů plemenných chovů
  - 2.5.3 v chovech majitelů chovů regeneračních nebo novošlechtění
  - 2.5.4 v chovech členů chovatelských klubů
- 2.6 Organizovaní chovatelé okresně registrující, kteří plánují příbuzenskou plemenitbu, jsou povinni vyžádat si souhlas OOK. V žádosti předložené OOK uvedou důvod a cíl příbuzenské plemenitby, jakož i registrační značky a klasifikace obou rodičů, případně i v kolika vrzích má být příbuzenská plemenitba realizována. OOK po každém povolení příbuzenské plemenitby zašle kopii povolení ÚOK chovatelů králíků.
- Pro importované králíky z chovů v rámci EE používané v plemenitbě v ČSCH platí rovněž výše uvedené podmínky. V odůvodněných případech (nedostupnost původu králíka) budou uvedena v rodokmenech potomstva u rodiče jeho registrační čísla, ocenění, chovatel a země původu, u předků bude uvedena pouze předpokládaná země původu.
- 2.7

### **3. Postup chovatele při hlášení mláďat k registraci**

- 3.1 Po připuštění králice samcem je chovatel povinen vyplnit připouštěcí potvrzení mimo zadní strany ve dvou vyhotoveních.
  - 3.1.1 V případě registrace v centrální evidenci (Centrální plemenná kniha králíků ČSCH – CPKK) vedené v počítačové podobě je možno vyplnit v připouštěcím potvrzení údaje o rodičích (u otce a matky) bez původu (předků) pokud je toto zvíře v evidenci CPKK.
  - 3.1.2 Pokud půjde o připuštění kuního králíka s ruským téhož barevného rázu a kuního velkého králíka s kalifornským, musí chovatel vyplnit připouštěcí potvrzení ve dvojnásobném počtu a to z poloviny pro odchov kuních, resp. velkých kuních a z poloviny pro odchov ruských, resp. kalifornských králíků.
- 3.2 Po rozeznání pohlaví mláďat vyplní chovatel zadní stranu připouštěcích potvrzení a vypíše příslušný počet rodokmenů. Vyplněná připouštěcí potvrzení i rodokmeny, předloží chovatel registrátoru své základní organizace, a to nejpozději v době, kdy mláďata dosáhla stáří osmi týdnů. Nemůže-li chovatel ze závažných důvodů sám rodokmeny vypsát, požádá o to registrátora své základní organizace.

Pro králíky registrované v CPKK chovatel nevyplňuje rodokmeny, vydává je CPKK.
- 3.3 Prodá-li chovatel březí králici jinému organizovanému chovateli, je povinen spolu s králicí předat i vyplněné připouštěcí potvrzení. Zadní stranu připouštěcích potvrzení doplní pak po vrhu již nový majitel králice a postupuje dále jako chovatel narozených mláďat.

#### **4. Postup registrátora ZO po předložení dokladů chovatelem**

- 4.1 Registrátor ZO odpovídá za řádně vedenou registraci králíků v rámci své organizace. Posoudí správnost a čitelnost připouštěcích potvrzení a rodokmenů, které mu předložil chovatel. Zkontroluje splnění chovných podmínek rodičů, úplnost a shodu údajů u původu rodičů s potomky. Registrátor je v případě zjištění nedostatků oprávněn dokumenty vrátit chovateli k doplnění nebo opravě. Rovněž se přesvědčí, zda chovatel plní základní povinnosti člena ZO ČSCH. Po uznání správnosti předložených dokladů orazítkuje tyto doklady razítkem REGISTRACE ZO a podepíše. Registrátor ZO tato připouštěcí potvrzení a rodokmeny neprodleně předloží (osobně, poštou, prostřednictvím chovatele) okresnímu registrátoru.
- 4.2 Jde-li o doklady /připouštěcí potvrzení a rodokmeny/ králíků chovatelů registrujících klubově nebo ústředně, vč. CPKK, vrátí je registrátor ZO chovateli, který je sám neprodleně předloží příslušnému registrátoru.

#### **5. Postup okresního registrátora**

- 5.1 Registrátor OOK – okresní registrátor odpovídá za správnou a úplnou registraci okresně registrovaných králíků.
- 5.2. Po obdržení připouštěcích potvrzení a rodokmenů je povinen tyto doklady nejdéle do 14 dnů posoudit a zkontrolovat. Zjistí-li závady, předá připouštěcí potvrzení a rodokmeny registrátoru ZO k doplnění nebo opravě.
- 5.3 Na připouštěcí potvrzení a rodokmeny přidělí okresní registrátor registrační čísla, orazítkuje razítkem REGISTRACE OO a podepíše. Jedno připouštěcí potvrzení si okresní registrátor ponechá pro svou evidenci a statistiku, druhé připouštěcí potvrzení i rodokmeny předá registrátoru ZO příp. přímo chovateli.
- 5.4 Po skončení kalendářního roku provede okresní registrátor soupis registrovaných králíků podle plemen a základních organizací. Stav registrace zašle nejdéle do 31 .3. následujícího roku ÚOK.

#### **6. Postup registrátora chovatelského klubu**

- 6.1 Registrátor chovatelského klubu odpovídá za správnou a úplnou registraci klubově registrovaných králíků v rámci příslušného chovatelského klubu.
- 6.2 Po obdržení připouštěcího potvrzení a rodokmenů od chovatele je povinen klubový registrátor tyto doklady nejdéle do 14 dnů posoudit a zkontrolovat. Zjistí-li závady, vrátí připouštěcí

potvrzení a rodokmeny chovateli k doplnění nebo opravě.

- 6.3. Na připouštěcí potvrzení a rodokmeny přidělí klubový registrátor registrační čísla (samostatně je vedena registrace po plemenech a barevných rázech), orazítkuje razítkem REGISTRACE chovatelského klubu a podepíše. Jedno připouštěcí potvrzení si klubový registrátor ponechá pro svou evidenci a statistiku, druhé připouštěcí potvrzení spolu s rodokmeny předá chovateli.
- 6.4. Po skončení kalendářního roku provede klubový registrátor soupis klubově registrovaných králíků, je-li klub ustaven pro více plemen, též podle plemen a barevných rázů. Údaje zašle klubový registrátor nejdéle do 31. 3. následujícího roku ÚOK.

## **7. Postup ústředního registrátora**

- 7.1 Ústřední registrátor odpovídá za správnou a úplnou registraci králíků pocházejících z regeneračních chovů a novošlechtění, jakož i králíků z plemenných chovů, pokud pro daná plemena není ustaven chovatelský klub.
- 7.2 Po obdržení připouštěcích potvrzení a rodokmenů od chovatele je povinen ústřední registrátor tyto doklady nejdéle do 14 dnů posoudit a zkontrolovat. Zjistí-li závady, vrátí připouštěcí potvrzení a rodokmeny chovateli k doplnění nebo opravě.
- 7.3 Na připouštěcí potvrzení a rodokmeny přidělí ústřední registrátor registrační čísla, orazítkuje razítkem ÚSTŘEDNÍ REGISTRACE a podepíše. Jedno připouštěcí potvrzení si ústřední registrátor ponechá pro svou evidenci a statistiku, druhé připouštěcí potvrzení spolu s rodokmeny předá chovateli.
- 7.4 Po skončení kalendářního roku provede ústřední registrátor soupis ústředně registrovaných králíků podle druhu chovů, jakož i podle plemen a barevných rázů. Údaje o registraci předloží nejdéle do 31. 3. následujícího roku ÚOK, ústřední registrátor zodpovídá za zpracování celkového přehledu o registraci králíků v ČR za kalendářní rok.
- 7.5 Ústřední registrátor má právo kontrolovat práci okresních a klubových registrátorů.

## **8. Postup registrátora ZO po navrácení dokladu od okresního registrátora**

- 8.1 Po navrácení připouštěcího potvrzení a rodokmenů předá tyto doklady chovateli, který s tetovatelem ZO zajistí označení králíků.
- 8.2 Registrátor ZO vede evidenci a statistiku všech registrovaných králíků chovatelů v ZO na základě potvrzovaných připouštěcích potvrzení. Statistiku registrace králíků v ZO předkládá

do 31. 3. každého roku k projednání ve výboru ZO.

## 9. Postup tetovatele

- 9.1 Tetovatel trvale označuje tetováním králíky registrované v rámci ČSCH na základě potvrzených rodokmenů.
- 9.2 Za proškolení tetovatelů odpovídá OOK chovatelů králíků, činnost musí být vykonávána v souladu s příslušnými normami.
- 9.3 Tetovatel odpovídá za správné umístění registračních značek v uších králíka podle směrnic tohoto registračního řádu. Značky musejí dobře čitelné. Tetovatel otiskne registrační značky také do příslušných rubrik rodokmenu.

Králíci musí být označeni tetováním nejpozději do 3 měsíců věku.

Pozn.: nečitelné čerstvé nezhojené tetování nebo tetovací barva v uších králíka budou důvodem pro neklasifikování králíka při posuzování.

- 9.4 K tetování jsou používány tetovací kleště s tetovacími značkami o velikosti 4 – 7 mm. Tetovatel je povinen tetovací kleště před použitím dezinfikovat (zejména registrační značky). Kůži vnitřní plochy uší králíka je vhodné před tetováním desinfikovat vhodným činidlem. Pro tetování jsou používány schválené tetovací barvy.
- 9.5 Tetovatel vede záznam o počtech tetovaných králíků a pravidelně informuje o své činnosti výbor ZO.

## 10. Poplatky za registraci a tetování

- 10.1 Poplatky za registraci a tetování v rámci ZO navrhuje odborná komise chovatelů králíků ZO a schvaluje členská schůze ZO.
- 10.2 Do pokladny ÚOK je odváděn poplatek za každého registrovaného králíka ve výši schválené Ústřední odbornou konferencí chovatelů králíků. Ústředním a okresním registrátorům, jakož i registrátorům chovatelských klubů přísluší odměna za každé registrované mládě schválená odbornou konferencí chovatelů králíků nebo VČS na příslušném stupni.

## 11. Duplikát rodokmenu

- 11.1 Dojde-li ke ztrátě nebo ke znehodnocení rodokmenu, může chovatel nebo majitel králíka požádat prostřednictvím registrátora své ZO o vystavení duplikátu příslušného okresního, klubového nebo ústředního registrátora. Tito registrátoři vystaví na základě zarchivovaných připouštěcích potvrzení nový rodokmen, který v záhlaví výrazně označí slovem – **DUPLIKÁT**.

11.2 Jiným způsobem vyhotovený duplikát rodokmenu je neplatný.

## 12. Tiskopisy

12.1 Tiskopisy potřebné k registraci zajišťuje Distribuční středisko ČSCH.

12.2 Rodokmeny králíků a připouštěcí potvrzení je možné vytvářet také pomocí kopírování nebo počítačových programů, pokud je zachována totožná struktura, velikost a vzhled jako na originálních tiskopisech ČSCH. Není možno v nich nic měnit – takové tiskoviny se nepovažují za dokumenty sloužící k registraci králíků v ČSCH a registrátor je povinen je odmítnout.

Podpis registrátora a otisk razítka vždy musí být originální.

## 13. Příklady registračních značek

13.1 Levé ucho: **C 1 2; C 12; C12, C1-2; C 1-2**

Králík je registrován v ČR a narozen v měsíci lednu roku 2012

pozn. Mezi tetovacími znaky může být mezera, (pomlčka, tečka) případně bez mezer

13.2 Pravé ucho:

13.2.1 **39 11; 39-11**

Králík je registrován okresně v okrese Sokolov a je jedenáctý v pořadí svého plemene a barvy v okrese a v roce vyznačeném v levém uchu

13.2.2 **S 125; S125; S-125**

Králík je registrován v chovatelském klubu a je stodvacátýpátý v pořadí svého klubu (plemene a barvy) v roce vyznačeném v levém uchu.

13.2.3 **P 26; P26; P-26**

Králík je registrován v chovatelském klubu /pokud je pro dané plemeno ustaven chovatelský klub/ nebo v ústřední registraci /pokud není pro dané plemeno ustanoven chovatelský klub/, pochází z plemenného chovu a je dvacátýšestý v pořadí svého plemene v roce vyznačeném v levém uchu.

13.2.4 **16 K; 16K; 16-K nebo 16 S; 16S; 16-S** Králík je registrován v ústřední registraci, pochází z regeneračního chovu nebo novošlechtění a je šestnáctý v pořadí chovu daného



charakteru v roce vyznačeném na levém uchu.

#### **14. Zkratky plemen a barevných rázů**

Při veškeré registrační agendě je nutno používat správných zkratk plemen a barevných rázů, které jsou uvedeny ve standardech jednotlivých plemen.

#### **15. Skartace**

Registrátor archivuje připouštěcí potvrzení ve své působnosti po dobu pět let. Skartace připouštěcích potvrzení může být provedena po pěti letech od registrace.

Tímto Řádem pro registraci a tetování králíků v ČR se ruší platnost Řádu pro registraci a tetování králíků v ČSR, který byl vydán v roce 1997.

Tento Řád pro registraci a tetování v ČR nabývá platnosti 1.1.2016. byl schválen ústřední odbornou komisí chovatelů králíků 8. 2. 2015 a Ústřední konference chovatelů králíků ČSCH ho vzala na vědomí 1. března 2015.