

**Asociace svazů chovatelů koní, z. s.
Svaz chovatelů chladnokrevných koní, z. s.**

**I. CHOVNÝ CÍL
II. ŠLECHTITELSKÝ PROGRAM
III. ZKUŠEBNÍ ŘÁD
IV. ŘÁD PLEMENNÉ KNIHY
V. FINANČNÍ ŘÁD**

plemene SLEZSKÝ NORICKÝ KŮŇ

2016

I. CHOVNÝ CÍL

Chovným cílem je chladnokrevný kůň dospívající v pěti až šesti letech věku, delšího rámce, s dobrým osvalením, využitelný v tahu pro hospodářské i rekreační účely.

Pracovitý a dobře ovladatelný kůň přiměřeného temperamentu, dobrého charakteru, dobře živitelný, nenáročný, pohyblivý, s pravidelnými a prostornými chody.

Typ: výkonný, skromný a odolný chladnokrevník, s výrazným pružným a prostorným pohybem, konstitučně pevný bez sklonnů k lymfatičnosti (suchý).

1 Exterierové znaky:

Hlava dlouhá, suchá, přiměřeně mohutná, jasně zřetelné kontury, možný mírný klabonos,

Oko výrazné s oválnou očníci

Krk výše nasazený, delší, klenutý, často s méně výrazným **kohoutkem**,

Bedra pevná dlouhá dobře navazující

Zád' delší mírně sražená, dobře osvalená

Hrudník oválný, hluboký, široký, středně dlouhý až dlouhý.

Hřbet dlouhý, pevný, dobře osvalený.

Končetiny silné, klouby a šlachy výrazné a suché. Dobře úhlovaná delší a strmější **lopatka**. **Postoj** pravidelný, na zadních končetinách je možný mírný šavlovitý postoj. Přiměřeně dlouhé a správně úhlované **spěňky**.

Kopyta s kvalitní rohovinou, pevná, pružná a dobře utvářená, úměrná velikosti koně

Barva: Převážně ryzáci až tmaví ryzáci, v menší míře hnědáci až tmaví hnědáci, omezeně vraníci a nevybělující bělouši. Výskyt bílých odznaků na hlavě a končetinách. Dle historického vývoje je možné i jiné zbarvení.

2 Standard plemene při zápisu do PK, základní tělesné rozměry:

	Hřebci (2,5 roku)	Klisny (3 roky)
Kohoutková výška hůlková (cm)	155-165	154-164
Minimální obvod hrudi (cm)	190	195
Minimální obvod holeně (cm)	23	22

KVH u tříletých klisen je maximálně 167 cm.

KVH u tříletých hřebců je maximálně 170 cm.

Pro určení dalšího selekčního znaku (index formátu těla) bude nově měřena u klisen šikmá délka těla a hloubka hrudníku (resp. výška hrudní kosti). Po zjištění dostatečného množství údajů, budou určeny minimální rozměry pro standard plemene.

3 Užitékové vlastnosti

Plemeno se vyznačuje pozdějším dospíváním cca v 5 - 6 letech věku, dlouhověkostí, dobrou plodností, pevnou konstitucí, adaptabilitou pro různá prostředí a dobrou krmitelností.

Plemeno je význačné svou všestranností, určené především pro veškeré práce v tahu. Hlavní směr využití je především v tahu břemen, pro jeho obratnost zejména v lesním porostu. Uplatnění nachází u drobných farmářů, kde plní funkci jako kůň pracovní i rekreační. Dalšími možnostmi využití je například hiporehabilitace a využití jezdecké, zejména v agroturistice, sportovní využití především v soutěžích pro chladnokrevné koně.

4 Charakterové vlastnosti

Zvířata jsou živého temperamentu, vyrovnaného charakteru, snadno ovladatelná, učenlivá, pracovitá a dobře a ochotně spolupracující s lidmi.

II. ŠLECHTITELSKÝ PROGRAM

1 Vývoj a struktura plemene

1.1 Popis vývoje plemene

Populace slezských noriků (dále jen SN) se utvářela, ve specifických klimatických a půdních podmínkách Slezska, v posledních cca 100 letech, a to zpočátku (období let 1900 -1950) na bázi importů originálních norických hřebců rakouské provenience (n.r.) a bavorských chladnokrevných hřebců bavorské provenience (chlb.) - pocházejících z originálních rakouských noriků.

Zpočátku tj. v letech 1900 až 1930 bylo realizováno, v různých generačních úrovních, převodné křížení pomocí výše jmenovaných norických a bavorských hřebců s klisnami domácí slezské provenience, většinou s chladnokrevným původem a později (1930 -1950) s klisnami se známým genovým základem SN v jejich rodokmenech. Souběžně v rámci tohoto celého, cca 50 letého, období (1900 - 1950) byla mezi samčími a samicími produkty výše uvedeného převodného křížení realizována vzájemná plemenitba inter se, která v období 40 až 60 let nabývala postupně na intenzitě se slábnoucími importy a po jejich ukončení v 60 letech se stala základní formou plemenitby v nově vytvořené a šlechtěné populaci SN.

Kritickým obdobím chovu byla sedmdesátá a osmdesátá léta 20 století, ve kterých docházelo ke křížení chladnokrevných koní bez ohledu na jejich plemennou příslušnost se snahou o vyšlechtění „českého chladnokrevného koně“. Po roce 1990 byla populace chladnokrevných koní rozdělena na základě původových analýz na tři samostatná plemena (českomoravský belgický kůň, norik a slezský norik).

1.2 Zakladatelé původních linií

Na utváření populace SN se největší mírou podíleli hřebci tohoto plemene /SN/ (synové, vnuci, pravnucci atd. importovaných originálních noriků rakouských a bavorských), kteří přísluší k následujícím významným liniím. Tyto byly založeny originálními rakouskými a bavorskými noriky a to 621 Nero Vulkan, n.r., 2526 Hollriegel, n.r.,(*1939), 2505 Michl Vulkan VI, n.r.,(* 1943),103 Brigant, n.r.,(*1937), 419 Bravo,n.r.,(*1914), 41 Norbert,n.r.,(*1907), 12 Pfeilring, chlb., 412 Albin Theseus,n.r., (*1920), 341 Atlas,chlb.,(*1925), 342 Dietrich, n.r.,(*1921), 2568 Klosterjager, chlb.,(*1937) a 517 Georg Vulkan VII, n.r.,(*1943).

Výše uvedení hřebci jsou zakladateli tzv. **původních linií SN**, kdy genový podíl SN v rodokmenech jejich synů, vnuků, pravnuků atd., kteří působili a působí v současné, aktuální populaci SN, je dán příslušností tohoto samčího potomstva k původním otcovským liniím ze strany jejich otců i otců matek.

Na utváření SN se dále významně podíleli hřebci 2262 Gothenscherz, chlb.,(*1940),1747 Neuwirt Diamant IX,n.r.,(*1952),1542 Nero Diamant VI, n.r.,(*1941), 2694 Fusch Vulkan XI,n.r.,(*1956), 2693 Schrempf Diamant VIII, n.r.,(*1956), 2500 Ritz Vulkan VIII, n.r.,(*1943), 1350 Streiter Vulkan, n.r.,(*1939) a 2934 Hubert Nero IX, n.r.,(*1964).

Rovněž tito hřebci vytvořili původní slezské linie neboť genový podíl SN v rodokmenech jejich synů, vnuků, pravnuků atd., kteří působili a působí v současné, aktuální populaci SN, je dán příslušností tohoto samčího potomstva k původním otcovským slezským liniím ze strany jejich otců matek.

Chovná oblast SN je vymezena územím České republiky. Dále to mohou být jednotlivé chovy nebo chovatelská sdružení v zahraničí, o nichž rozhodne na jejich požádání Rada plemenné knihy (dále RPK).

Chovná populace v roce 2015 zahrnuje 486 koní zapsaných v plemenné knize SN.

Současná populace hřebců, klisen, dorostu a užitkových koní přísluší k níže uvedeným **15 uznaným samčím liniím**, které mají základ v originálních norických importech na počátku minulého století (Tab. 1.).

Tab. 1. „Uznané“ linie plemenných hřebců v populaci SN

	Označení linie	Zakladatel linie	Plemeno
1.	SN-L-B 01	419 Bravo, (1914)	Norik rakouský
2.	SN-L-B 02	103 Brigant, (1937)	Norik rakouský
3.	SN-L-F 01	2694 Fusch Vulkan XI, (nar.1956)	Norik rakouský
4.	SN-L-G 01	2262 Gothenscherz, (nar.1940)	Chladnokrevník bavorský*
5.	SN-L-H 01	2526 Höllriegel, (nar.1939)	Norik rakouský
6.	SN-L-H 02	2934 Hubert Nero IX, (nar.1964)	Norik rakouský
7.	SN-L-M 01	2505 Michl Vulkan VI, (nar. 1943)	Norik rakouský
8.	SN-L-N 01	1542 Nero Diamant VI, (nar.1941)	Norik rakouský
9.	SN-L-N 02	621 Nero Vulkan 45, (nar.1935)	Norik rakouský
10.	SN-L-N 03	1747 Neuwirt Diamant IX, (nar.1952)	Norik rakouský
11.	SN-L-N 04	41 Norbert, (nar.1907)	Norik rakouský
12.	SN-L-P 01	Pfeil Obb..	Chladnokrevník bavorský*
13.	SN-L-R 01	2500 Ritz Vulkan VIII, (nar.1943)	Norik rakouský
14.	SN-L-S 01	2693 Schrempf Diamant VIII, (nar.1956)	Norik rakouský
15.	SN-L-S 02	1350 Streiter Vulkan, (nar.1939)	Norik rakouský

*Chladnokrevník bavorský- chladnokrevník bavorského chovu s norickým genotypem

1.3 Zakladatelky původních rodin

Převažující část (90%) aktuální populace SN má základ v níže uvedených **uznaných rodinách** chovných klisen (Tab. 2.).

Tab. 2. „Uznané“ rodiny chovných klisen v populaci „SN“

	Označení rodiny	Zakladatelka rodiny			Rodokmen			
		Číslo a jméno klisny	Nar.	Plem.	Otec	Plem	Otec matky	Plem
1.	SN-R-A 01	SM 391 Alena	1959	Sl.n.	2305 Henos	Sl.n.	matka-slez.zem.klisna	
2.	SN-R-A 02	SM 1362 Angelika	1971	Sl.n.	2005 Šemur	Sl.n.	2769 Gotar	Sl.n.
3.	SN-R-A 03	SM 1359 Astra	1971	Sl.n.	2005 Šemur	Sl.n.	2452 Geran	Sl.n.
4.	SN-R-B 01	SM 163 Barča	1958.	Sl.n.	2548 Bravur	Sl.n.	2551 Helan	Sl.n.
5.	SN-R-B 02	Barka KPKK 1-2164	1947	Sl.n.	537 Neptun	Sl.n.	211 Nosál	Sl.n.
6.	SN-R-B 03	SM 1385 Běla	1972	Sl.n.	2914 Gofal	Sl.n.	2694 Fusch Vulkan XI	N.rak
7.	SN-R-B 04	SM 1384 Berta	1971	Sl.n.	2914 Gofal	Sl.n.	2540 Dienol	Sl.n.
8.	SN-R-B 05	SM 1387 Betty	1972	Sl.n.	2914 Gofal	Sl.n.	2568 Klosterjäger	Chlba.
9.	SN-R-B 06	SM 1356 Blanka	1969	Sl.n.	2972 Hedín	Sl.n.	2450 Vulkanek	Sl.n.
10.	SN-R-B 07	SM 1612 Blanka	1972	Sl.n.	2005 Šemur	Sl.n.	2769 Gotar	Sl.n.
11.	SN-R-B 08	Blossa KPKK 13-2689	1955	Sl.n.	2262 Gothenscherz	Chlba	374 Atom	Sl.n.
12.	SN-R-C 01	SM 1608 Cela	1973	Sl.n.	2005 Šemur	Sl.n.	2452 Geran	Sl.n.
13.	SN-R-C 02	SM 1490 35/73 Celta	1973	Sl.n.	2914 Gofal	Sl.n.	2753 Branec	Sl.n.
14.	SN-R-C 03	SM 1781 Cilka	1976	Sl.n.	2976 Pašer	Sl.n.	2686 Rytíř	Nor.
15.	SN-R-D 01	SM 1505 Daňa	1969	Sl.n.	2970 Fuh	Sl.n.	2505 Michl Vulkan VI	N.rak
16.	SN-R-D 02	SM 1589 Diva	1965	Sl.n.	2519 Nepos	Sl.n.	2466 Henos-3	Sl.n.
17.	SN-R-E 01	Edita 13 – 1584	0	Sl.n.	2530 Norba	Sl.n.	379 Vok	Sl.n.
18.	SN-R-E 02	SM 1646 Elvíra	1975	Sl.n.	2976 Pašer	Sl.n.	2686 Rytíř	Nor.
19.	SN-R-E 03	SM 1648 Emanka	1975	Sl.n.	2976 Pašer	Sl.n.	2686 Rytíř	Nor.
20.	SN-R-E 04	7-2 Etna	1966	Sl.n.	2846 Neuron	Sl.n.	2531 Vuldík	Sl.n.
21.	SN-R-E 05	SM 1107 Evža	1969	Sl.n.	2305 Henos	Sl.n.	2530 Norba	Sl.n.
22.	SN-R-F 01	JM 2546 Frýda	1975	Sl.n.	2040 Brahel	Sl.n.	2936 Dorn Vulkan XI	N.rak.
23.	SN-R-F 02	Fuksa 13-3028	1956	Sl.n.	2455 Ferina	Sl.n.	2544 Brigadýr	Sl.n.

24.	SN-R-G 01	SM 1824 Greta	1966	Sl.n.	2457 Ditlas	Sl.n.	2541 Něžnar	Sl.n.
25.	SN-R-H 01	7-1 Hera	1969	Sl.n.	2901 Neumur – 2	Sl.n.	2466 Henos–3	Sl.n.
26.	SN-R-J 01	SM 1162 Jana	1966	Sl.n.	2752 Bravel	Sl.n.	2450 Vulkánek	Sl.n.
27.	SN-R-J 02	SM 117 Janta	1958	Sl.n.	2540 Dienol	Sl.n.	2544 Brigadýr	Sl.n.
28.	SN-R-J 03	SM 111 Jasná	1958	Sl.n.	2627 Pat	Sl.n.	340 Gerwald	Sl.n.
29.	SN-R-J 04	SM 1588 Jiskra	1972	Sl.n.	2659 Kost'a – 2	Sl.n.	2519 Nepos	Sl.n.
30.	SN-R-L 01	SM 799 Líza	1963	Sl.n.	1747 Neuwirt Diamant IX	N.rak	2467 Divak	Sl.n.
31.	SN-R-L 02	SM 1120 Lota	1963	Sl.n.	2753 Branec	Sl.n.	2535 Paton	Sl.n.
32.	SN-R-N 01	SM 1378 Nad'a	1971	Sl.n.	2970 Fuh	Sl.n.	2752 Bravel	Sl.n.
33.	SN-R-N 02	SM 564 Nela KPKK	1962	Sl.n.	2305 Henos	Sl.n.	2627 Pat	Sl.n.
34.	SN-R-N 03	SM 571 Nula	1962	Sl.n.	2305 Henos	Sl.n.	2568 Klosterjäger	Chlba
35.	SN-R-O 01	Olga	1971	Sl.n.	2907 Godin	Sl.n.	2461 Ferda	Sl.n.
36.	SN-R-O 02	Olga 13 – 2711	0	Sl.n.	2305 Henos	Sl.n.	2539 Förster Norbert VII	Sl.n.
37.	SN-R-O 03	SM 680 Oliva	1963	Sl.n.	2305 Henos	Sl.n.	2122 Karlín	Nor.
38.	SN-R-P 01	SM 805 Paleta	1963	Sl.n.	2305 Henos	Sl.n.	2568 Klosterjäger	Chlba
39.	SN-R-P 02	SM 1078 Priska	1966	Sl.n.	2873 Branoš	Sl.n.	2551 Helan	Sl.n.
40.	SN-R-R 01	SM 878 Ruda	1964	Sl.n.	2305 Henos	Sl.n.	2461 Ferda	Sl.n.
41.	SN-R-R 02	SM 877 Rybka	1964	Sl.n.	2305 Henos	Sl.n.	2505 Michl Vulkan VI	N.rak
42.	SN-R-R 03	SM 1568 Ryzka	1967	Sl.n.	2467 Divak	Sl.n.	2530 Norba	Sl.n.
43.	SN-R-S 01	SM 976 Sajka	1966	Sl.n.	2305 Henos	Sl.n.	2568 Klosterjäger	Chlba
44.	SN-R-S 02	SM 1257 Sáša	1968	Sl.n.	2873 Branoš	Sl.n.	2686 Rytíř	Nor.
45.	SN-R-S 03	SM 1046 Seňorita	1966	Sl.n.	2452 Geran	Sl.n.	2516 Brychták	Sl.n.
46.	SN-R-S 04	SM 1569 Šárka	1968	Sl.n.	2467 Divak	Sl.n.	2530 Norba	Sl.n.
47.	SN-R-T 01	SM 1072 Táňa	1966	Sl.n.	2305 Henos	Sl.n.	2505 Michl Vulkan VI	N.rak
48.	SN-R-T 02	SM 1071 Terka	1966	Sl.n.	2753 Branec	Sl.n.	2694 Fusch Vulkán XI	N.rak
49.	SN-R-T 03	SM 1070 Tisa	1966	Sl.n.	2305 Henos	Sl.n.	2505 Michl Vulkan VI	N.rak
50.	SN-R-U 01	SM 1179 Ulrika	1968	Sl.n.	2305 Henos	Sl.n.	2568 Klosterjäger	Chlba
51.	SN-R-V 01	SM 1230 Váha	1968	Sl.n.	2914 Gofal	Sl.n.	2530 Norba	Sl.n.
52.	SN-R-V 02	SM 1234 Vatra	1968	Sl.n.	2305 Henos	Sl.n.	2539 Förster Norbert VII	Sl.n.
53.	SN-R-V 03	SM 1231 Váza	1969	Sl.n.	2914 Gofal	Sl.n.	2694 Fusch Vulkán XI	N.rak
54.	SN-R-V 04	SM 1281 Vlasta	1969	Sl.n.	2911 Bradín	Sl.n.	2807 Minimax	Nor.
55.	SN-R-V 05	SM 1595 Vranka	1970	Sl.n.	2975 Rih	Sl.n.	matka-slez. zem.klisna	
56.	SN-R-V 06	SM 1229 Vydra	1968	Sl.n.	2914 Gofal	Sl.n.	1875 Nero ze Žitné – 3	Nor.
57.	SN-R-Z 01	SM 1312 Záře	1970	Sl.n.	2914 Gofal	Sl.n.	2568 Klosterjäger	Chlba
58.	SN-R-Z 02	SM 1315 Závist	1970	Sl.n.	2869 Neumur	Sl.n.	2540 Dienol	Sl.n.
59.	SN-R-Z 03	Zuzka 11-2666	0	Sl.n.	2516 Brychták	Sl.n.	2523 Brav	Sl.n.

Sl.n. – slezský norik; N.rak. – norik rakouský; chlba. - chladnokrevník bavorského chovu s norickým genotypem; Nor. - norik českého chovu

2 Opatření k zajištění chovného cíle

2.1 Opatření, která vedou k zajištění chovného cíle

- Informační systém údajů o zvířatech
- Označování a identifikace zvířat
- Registrace a ověřování původu zvířat
- Kontrola výkonnosti u části populace hřebců a klisen (viz. II. 3. Zkušební řád a případná sportovní výkonnost)
- Popis, evidence a hodnocení exteriéru

2.2 Další opatření

směřující k zajištění chovného cíle budou zaváděna po získání většího množství dat a důkladnějším výzkumu. Jsou to především:

- Stanovení genetické hodnoty (odhad plemenné hodnoty)

- b) Sestavení a realizace přípravných plánů
- c) Využití biotechnologických metod ve šlechtění

Jednotlivá opatření budou programově a systémově rozpracována samostatnými metodikami, které schvaluje RPK.

Plemeno slezský norik je zařazeno do Národního programu konzervace a využívání genetických zdrojů zvířat významných pro výživu a zemědělství. Problematika genetického zdroje slezský norik je popsána v samostatné metodice uchování genetického zdroje zvířat pro plemeno slezský norik.

3 Plemenné knihy

Do šlechtitelského programu SN jsou zahrnuti všichni čistokrevní jedinci SN a jsou zapsáni do následujících plemenných knih:

- plemenná kniha hřebců (PKH)
- hlavní plemenná kniha klisen (HPK)
- plemenná kniha klisen (PK)
- v rámci evidence je veden i registr koní příslušících k SN (registr) – nezařazení hřebci, valaši, klisny, které nesplnily podmínky zapsání do plemenných knih, jejich potomstvo může být zapsáno do plemenné knihy.

4 Metody chovu

Chovný cíl je zabezpečován metodou čistokrevné plemenitby.

5 Použití jiných plemen

- 5.1 Způsob a rozsah použití jedinců jiných chovných populací se řídí výjimkou po odsouhlasení orgánů RPK a to vždy individuálně v konkrétních případech.
- 5.2 Po zápisu hřebců a klisen jiných plemen do plemenných knih SN jsou tyto postaveni na stejnou úroveň hřebců a klisen SN, včetně jejich potomstva.

6 Hodnocení a testování užitkových vlastností

U plemenných koní je hodnocen plemenný typ a pohlavní výraz, rodokmen, stavba těla, výkonnost a zdravotní stav. Zásady hodnocení jsou uvedeny ve Zkušebním řádu.

7 Metody selekce (výběru)

- 7.1 Udržení požadovaného exteriéru (typ, pohlavní výraz, tělesná stavba tj. hlava, krk, hrudník a plec, hřbet a bedra, hrudní končetiny, pánevní končetiny, zád' a celkový soulad.) a interiéru (užitkové – výkonnostní vlastnosti) chovných koní se provádí systematickým výběrem (selekcí).
- 7.2 Koně mohou být zapsáni do plemenných knih tehdy, budou-li zhodnocena následující kritéria:

a) Původ

Při jeho posuzování se upřednostňují jedinci s rodiči a dalšími předky zapsanými do plemenných knih.

b) Posuzování exteriéru

Exteriér je hodnocen měřením vyjmenovaných tělesných měř a posuzován pomocí lineárního popisu a bodového hodnocení v rozsahu 1 – 10 bodů s přesností na 0,5 bodu.

Posuzuje se plemenný typ, pohlavní výraz, tělesná stavba, korektnost a pravidelnost chodů, jejich prostornost a celkový soulad. Míry při zápisu hřebců a klisen do plemenných knih musí

dosahovat standardu plemene. Přesáhnou-li uvedené maximální rozměry, nemůže být jedinec zapsán do PK.

c) Posouzení vlastností

Posuzuje se charakter, temperament, konstituce, krmitelnost, pracovní ochota a učenlivost, a užitkové vlastnosti při zkušebních disciplínách viz III. Zkušební řád.

8 Zdravotní stav

U plemenných koní se požaduje výborný zdravotní stav, plodnost a genotyp bez dědičně podmíněných vad a nemocí.

Je kladen zvláštní důraz na sledování výskytu **letní vyrážky**. Hodnotitelé při zápisu koní do plemnitby jsou povinni zapsat do popisu koně viditelné projevy letní vyrážky. U hříbat popisovaných pod klisnou jsou evidovány příznaky letní vyrážky u matky.

Klisny: klisny musí mít při zápisu do PK a ZV veterinární doklady dle platných předpisů pro přesun koní. Při zápisu a ZV musí být klisna bez zjevných zdravotních vad.

Hřebci: při zápisu do PK je kontrolován klinicky zdravotní stav, zejména očí, zkus a posouzen vývoj varlat. Hřelec musí být prost zlovyků a nečnosti.

Zdravotní stav potomstva: posouzení růstu, vývinu, životaschopnosti, kondice a konstituce, exteriéru a zjevných dědičně podmíněných vad při první evidenci pod klisnou.

9 Testační odchovny

9.1 Účelem testace je vyhodnocení kontroly dědičnosti plemenných hřebců a vlastní užitkovosti testovaných chladnokrevných hřebečků ve srovnatelných podmínkách.

9.2 Vybrané hřebečky plemene SN do odchoven navrhuje RPK, osoba provozující testační zařízení je povinna respektovat výběr RPK v případě hřebečků významných z hlediska zachování diverzity plemene jako genetického zdroje.

9.3 Za testaci je odpovědná osoba, provozující testační zařízení, dle zák. č. 154/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a je jí uděleno Rozhodnutí MZe na základě schválení plemenářskou inspekcí.

9.4 Testační zařízení musí splňovat kritéria pro jeho uznání. Počet vybraných chladnokrevných hřebečků (plemen N, SN a ČMB) stejného ročníku je minimálně 5 ks.

9.5 Testační zařízení musí garantovat celou testaci včetně závěrečných zkoušek.

9.6 Komise

- Komise pro vlastní výběr do testu a hodnocení hříbat v testu je tříčlenná a je složena z hodnotitele určeného UChS a členů Rad plemenných knih norika, slezského norika a českomoravského belgika.
- Komise pro hodnocení hřebců při závěrečné zkoušce je ve stejném složení jako výběrová komise pro plemenné hřebce.

9.7 Výběr do testu

Každý hřebeček musí splňovat:

- a) původ známý min. do 4 generace
- b) splnění růstového standardu
- c) bodové hodnocení exteriéru min. 2,5 bodu
- d) zdravotní stav- při výběru musí být hřebeček bez zjevných zdravotních vad. Hřebci od matek s podezřením na letní vyrážku nebudou do testačních odchoven vybráni.

9.8 Začátek testu

Test začíná výběrem hříbat přihlášených do testu, vybráno musí být min. 5 chladnokrevných hřebečků do jednoho ročníku. Vyřadit hřebečka z testu je možno jen po posouzení komisí na základě vážné, případně trvalé, změny zdravotního stavu.

Hřebečci se naskladňují ve stáří 4-9 měsíců. Začátek testu je limitován termínem do 30. října.

9.9 Podmínky testu

- a) zajištění volného ustájení s možností individuálního přikrmování
- b) plocha ohrazené pastviny s napajedlem na 1 kus
 - 0,3 ha roční
 - 0,4 ha dvouletý ročník
 - 0,5 ha tříletý ročník
- c) pevná plocha pro předvádění a posuzování
- d) možnost odděleného ustájení jednotlivých ročníků
- e) pohybová dráha pro posouzení mechaniky pohybu
- f) pro vykonání závěrečných zkoušek možnost individuálního ustájení min. 5 koní
- g) smluvní zajištění kontroly zdravotního stavu

III. ZKUŠEBNÍ ŘÁD

Ve zkušebním řádu jsou uvedeny zásady a pravidla pro jednotlivé druhy posuzování a výkonnostních zkoušek a zásady pro složení komisí a určování hodnotitelů. Hodnotitel musí být schválený uznaným chovatelským sdružením (dále jen UChS). Ten kdo provádí výběr a určování hodnotitele nebo členů hodnotitelské komise je garantem jejich odbornosti a nestrannosti.

Hříbata do věku 3 let jsou hodnocena známkami v rozsahu 1-5 bodů, starší koně při zápisech do PK nebo výkonnostních zkouškách známkami v rozsahu 1 -10 bodů. Hodnotí se s přesností 0,5 bodu.

Hodnotí se:

1. hříbata pod klisnou
2. hřebečci v testačních odchovnách
3. klisny při zápisu do PK a při výkonnostních zkouškách
4. hřebci při výkonnostních zkouškách a 60 denním staničním testu
5. hřebci při udělování výběru k plemenitbě a při zápisu do PK
6. hřebci při přehodnocení
7. koně na výstavách a přehlídkách

1. Hodnocení hříbat pod klisnou

Hodnotí hodnotitel(é) určení UChS, při označování hříběte, na svodech a výstavách a při výběru hříbat do odchovny.

Posuzován je růst, vývin, životaschopnost, exteriér a zjevné dědičně podmíněné vady při první evidenci pod klisnou.

Hodnotí se jednou známkou 1-5 bodů s přesností 0,5 bodu, která zahrnuje vyjádření žádoucího typu, korektnost postoje a tělesný vývin.

Hříbě je posouzeno u klisny na tvrdém podkladu.

Jsou-li u klisny znatelné projevy letní vyrážky, je toto poznamenáno v evidenčním listu hříběte.

2. Hodnocení hřebečků v testačních odchovnách

Způsob hodnocení hřebečků, růstové standardy, délka trvání testu a hodnocení závěrečné testační zkoušky tříletých hřebečků je dáno vyhláškou č. 448/2006 Sb. a ŘPK.

Růst a vývin je posuzován pomocí růstových standardů, a to v průběhu celého testu. Dále se hodnotí tělesný rámec, korektnost a mechanika pohybu.

Hodnotí se celkovou známkou 1-5 bodů (růstové standardy -2 - +2).

Minimálně tříčlenná komise hodnotitelů vyhodnotí 2 x ročně (jaro, podzim – do 30 .října) růstové schopnosti a exteriérové znaky.

Hodnotí se stupnicí v rozmezí 1-5 bodů.

Test trvá 690 – 720 dní

2.1 Závěrečná testační zkouška

Testace je ukončena závěrečnou zkouškou tříletého ročníku.

Hodnocení závěrečné testační zkoušky

a) Exteriér

- plemenný typ a pohlavní výraz
- tělesná stavba

- mechanika pohybu

b) Výkonnost je hodnocena stejným způsobem jako zkoušky výkonnosti klisen

Koně mohou v případě zranění při zkoušce výkonnosti opakovat celou zkoušku za podmínek a v termínu určeném výběrovou komisí.

3. Hodnocení klisen při zápisu do PK a při výkonnostních zkouškách

3.1 Zápis klisen do PK.

Hodnocení při zápisu klisen do PK provádí hodnotitel(é) určení uznaným chovatelským sdružením + min. 1 člen RPK SN.

Hodnotí se:

- a) Plemenný typ a pohlavní výraz
- b) Exteriér je hodnocen měřením vyjmenovaných tělesných měř a posuzován pomocí lineárního popisu (9bodů) a bodového hodnocení v rozsahu 1 – 10 bodů s přesností 0,5 bodu.
- c) Mechanika pohybu v kroku a klusu

Klisny jsou hodnoceny na tvrdém podkladu.

3.2 Zkoušky výkonnosti klisen (dále jen ZVK)

3.2.1. Obecné podmínky

ZVK se mohou zúčastnit klisny již zapsané do plemenné knihy SN.

Pokud jsou u klisny veterinářem na místě VZK potvrzeny projevy letní vyrážky, nebude zapsána do PK i při složení VZK

Klisny VZK absolvují povinně v chomoutovém postroji, se stihlovým udidlem a okovány minimálně na předních končetinách

Klisny mohou v případě zranění při zkoušce výkonnosti opakovat celou zkoušku v termínu stanoveném RPK.

Při dokončení zkoušek výkonnosti a nesplnění limitu v jedné disciplíně mohou klisny 1x opakovat celou zkoušku v termínu stanoveném RPK.

3.2.2. Disciplíny ZVK a dílčí hodnocení:

- a) Zkouška v zápřeží (dvojspřeží, případně jednospřeží)

Je hodnocena mechanika pohybu v kroku a klusu a ovladatelnost při drezurní zkoušce, ovladatelnost a ochota při vozatajském parkuru.

Zkouší se ve dvojspřeží, případně i jednospřeží. Jednospřeží mezi 2 oji, lehký vůz s dvěma nápravami. Ve dvojspřeží 3letá klisna pouze s 3letým koněm (bez tzv. učitele), starší klisny (případně koně) pouze v jednospřeží. Drezurní zkouška i vozatajský parkur probíhají na obdélníku s doporučenými rozměry 40m x 100m.

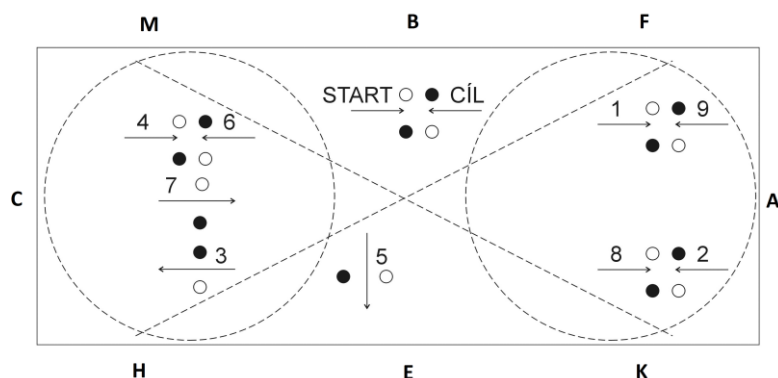
Drezurní úloha pro VZK:

- A - vjezd krokem
- X - stát, pozdrav, krokem vchod
- EH - krok
- H - klus
- A - velký kruh 1x kolem
- KXM - změnit směr – prodloužený klus
- M - klus

- C - velký kruh 1x kolem
- HXF - změnit směr – prodloužený klus
- A - krok
- KXM - krok na volné oprati
- M - krok
- HXF - krok na volné oprati
- F - krok
- A - obrat na X
- X - stát, pozdrav, odchod krokem z obdélníku

Předepsaným chodem pro zkoušku ve vozatajském parkuru je klus.
Na ploše drezurního obdélníku je celkem 8 průjezdů o přibližné šíři 150 cm.

Plán trasy vozatajského parkuru



Koeficient průměrného hodnocení mechaniky pohybu je 0,3.

- b) Zkouška spolehlivosti v tahu v těžké zápřeži – posuzuje se komplexně charakter, ochota, ovladatelnost, styl a technika tahu.

Klisny jsou zapřaženy do jednospřeží v saních o celkové váze 300 kg. Během zkoušky kočí koně na pokyn komise třikrát zastaví a po té se znovu rozejde. Hodnoceno je každé zabrání samostatně.

Koeficient průměrného hodnocení zkoušky spolehlivosti v tahu, ochoty a spolehlivosti je 0,5.

- c) Hodnocení připravenosti zohledňuje zejména připravenost koně k výkonu, vyrovnanost, spolehlivost, dále je hodnocena i připravenost celková na VZK, tedy okování, postrojení a úroveň předvedení koně kočím.

Koeficient průměrného hodnocení připravenosti je 0,2.

3.2.3. Závěrečné hodnocení VZK

Výsledek zkoušky je vypočten z průměrů bodového hodnocení všech hodnotitelů v jednotlivých částech, vynásobením koeficienty a součtem těchto podílů.

Zkoušky úspěšně absolvuje klisna s minimálním hodnocením výkonnosti na úrovni nejméně 6,1 bodů a s dílčím hodnocením užitkových - výkonnostních znaků na úrovni nejméně 5 bodů.

4. Předvýběr hřebců, 60 denní test, zkoušky výkonnosti hřebců

4.1 Společně s výběrovou komisí (viz. ŘPK bod 6.2) je pro daný ročník vybíráných hřebců určen i veterinární lékař, zodpovědný za hodnocení zdravotního stavu hřebců.

4.2 Předvýběr hřebců

K předvýběru hřebců jsou předvedeni dvou až tříletí hřebci po úspěšném absolvování závěrečných zkoušek v testační odchovně, nebo hřebci, kteří se zúčastnili výkonnostních zkoušek klisen a tyto úspěšně absolvovali.

Předvedení hřebci musí dále splňovat následující kritéria:

- a) splnění stanoveného požadavku na celkový tělesný vývin a základní tělesné rozměry, dané standardy při zařazení do staničního testu
- b) oboustranně prokazatelný původ do čtvrté generace předků při splnění podmínky stejnosměrné plemenitby přičemž platí zásada: otec a otcové matek v přímé mateřské linii, při taxativně stanoveném počtu generací – do 4 generace předků, přísluší k vlastní chovné populaci plemene nebo k takové populaci, která splňuje záměry a cíle chovného programu.
- c) musí být zdraví, prostí zjevných, dědičně podmíněných a konstitučních vad a chorob.
- d) přednostně jsou vybráni hřebci, u jejichž předků nebyl zaznamenán výskyt příznaků letní vyrážky

4.3 60 denní test a závěrečné výkonnostní zkoušky hřebců

4.3.1. Obecné podmínky

Staniční test trvá 60 dní a je zakončen závěrečnými zkouškami výkonnosti hřebců (VZH)

VZH se mohou zúčastnit chladnokrevní hřebci dvouletí a tříletí (dle ročníků).

Hřebci mohou v případě zranění při VZH opakovat celou zkoušku za podmínek stanovených RPK.

Při dokončení zkoušek výkonnosti a nesplnění limitu v jedné disciplíně, jsou VZH považovány za nesplněné a hřebec nemůže zkoušku opakovat.

4.3.2. Posuzované znaky, vlastnosti a zkušební disciplíny při staničním testu

Výcvik (C₁):

Známky za výcvik stanoví vedoucí výcviku na základě měsíčního posuzování vlastností uvedených užitkových v tabulce č. 1 (Výcvik C₁) v rámci 60 denního staničního testu. Celkové hodnocení charakteru nemůže být vyšší o více než 2 body než je hodnoceno chování koně ve stáji a při kování o více než 1 bod proti hodnocení koně v zápřeži.

Při zkouškách výkonnosti může být podle projevu hřebce provedena příslušnou komisí korekce známek udělených vedoucím výcviku.

4.3.3. Zkoušky výkonnosti hřebců (VZH)

Při zkouškách výkonnosti se hodnotí typ, pohlavní výraz, exteriér a výkonnost. Všechny uvedené znaky se hodnotí desetibodovým systémem a jejich preference je určena významovými součiniteli.

Strukturu a významnost posuzovaných znaků, vlastností a zkušebních disciplín při ZVH udává tabulka 1 a 2.

a) **Typ a pohlavní výraz (A):** Typ se posuzuje vzhledem k plemenné příslušnosti na základě charakteristik stanovených chovným cílem. Přihlíží se k diferenciaci podmíněné pohlavním dimorfismem.

b) **Tělesná stavba (B):** V rámci tělesné stavby se hodnotí hlava, krk, hrudník a plec, hřbet a bedra, hrudní končetiny, pánevní končetiny, zád' a celkový soulad. Hrudní a pánevní končetiny, jsou hodnoceny včetně kopyt. V rámci celkového souladu je hodnocena harmonie tělesných partií, včetně hlavy, celkové stavby a rámce společně s ušlechtilostí a kostnatostí při respektování užitkového typu a plemenné příslušnosti.

c) **Výkonnost (C)** je celková výkonnost koně, která sestává z hodnocení výcviku (C₁) (viz. 4.3.2), distanční jízdy v páru v zápřeží (C₂), zkoušky ovladatelnosti v páru na vozatajském parkuru (C₃), zkoušky mechaniky pohybu v jednospřeží (C₄) a ze zkoušky v tahu v jednospřeží v kládě (C₅).

Distanční jízda v páru v zápřeží (C₂).

Hřebci absolvují 8 kilometrovou trať (s určeným počtem a délkou krokových a klusových úseků, včetně stanovených rychlostí) ve voze určeném pro maratón dvojspřeží nebo ve voze obdobné konstrukce.

Osádku vozu tvoří kočí, přisedící a člen zkušební komise.

Čtyři kilometry absolvují v kroku z toho 2 km v členitém kopcovitém terénu a 4 km absolvují v klusu.

Čtyřkilometrový klusový úsek může být rozdělen do dvou 2 km úseků a proložen jedním krokovým úsekem. (Například – 500 m krokový úsek – 2 km krokový úsek členitým kopcovitým terénem – 2 km klusový úsek – 1 km krokový úsek - 2 km klusový úsek – 500 m krokový úsek – celkem 8 km.)

Konkrétní posloupnost a délku jednotlivých krokových a klusových úseků stanovuje pořadatel zkoušek výkonnosti a schvaluje hodnotící komise před zahájením zkoušek výkonnosti s ohledem na členitost trati.

Celou trať absolvují koně v celkovém čase 70 minut.

Hodnocení distanční jízdy

a) Absolvování distanční jízdy se hodnotí komplexně, tj. chování a výkon každého koně v celé distanční jízdě je hodnocen jednou známkou (rozsah stupnice 0 až 10 bodů). Každý kůň ve spřežení se hodnotí individuálně.

b) Penalizace - za každých překročených 30 vteřin nad stanovený celkový časový limit (70 minut) jsou oba koně v páru penalizováni 0,5 trestným bodem. Součet trestných bodů z části b) se odečte od přidělených bodů v části a) a výsledek je hodnocením distanční jízdy.

c) V případě vážné poruchy postroje koní nebo poruchy vozu během distanční jízdy je sledovaný čas po dobu opravy přerušen přítomným členem zkušební komise.

d) Na každé spřežení určí předseda komise 1 člena zkušební komise, který v průběhu distanční jízdy sleduje čas na stopkách a zaznamenává překročení času a uděluje trestné body. Po dokončení distanční jízdy individuálně bodově vyhodnotí každého koně ve spřežení.

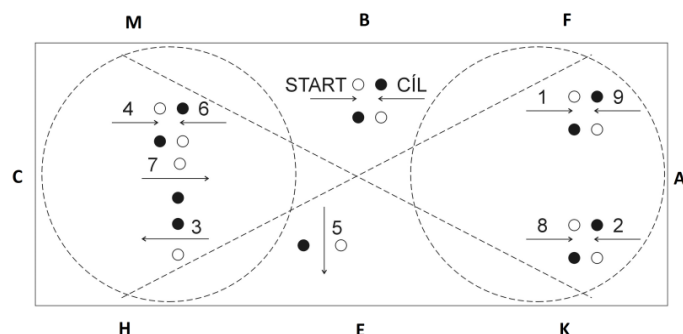
Zkouška ovladatelnosti v páru ve vozatajském parkuru (C₃)

Koně absolvují předepsaný vozatajský parkur.

Posuzuje se poslušnost, ohebnost a reakce na pomůcky (hlas, bič).

Každý kůň ve spřežení se hodnotí samostatně, jednou známkou (rozsah stupnice 0 až 10 bodů). Osádku vozu tvoří kočí a přísedící.

Plán trasy vozatajského parkuru



Zkouška mechaniky pohybu v jednospreží (C4)

Koně absolvují v jednospreží předepsanou drezurní úlohu na obdélníku – viz. Příloha 2.

Posuzuje se pravidelnost, čistota, prostornost, takt, pružnost, akce a kadence v kroku a v klusu.

Koně se hodnotí samostatně za mechaniku pohybu v kroku a v klusu (rozsah stupnice 0 až 10 bodů). Výsledné hodnocení je průměrem známek udělených za mechaniku pohybu v kroku a v klusu.

Zkouška v tahu v jednospreží v saních (C5)

Koně absolvují v jednospreží v saních o hmotnosti 300 až 350 kg zkoušku v tahu po trase, kterou určí komise. Koně musí na předepsané trase podle pokynů komise 3x zastavit a 1x přepřáhnout saně bez cizí pomoci.

Posuzuje se ochota v tahu v samotě, ovladatelnost, chování, poslušnost a reakce na povely.

Koně se hodnotí samostatně jednou známkou (rozsah stupnice 0 až 10 bodů).

Tabulka č. 1

Posuzovaný znak, vlastnost, zkušební disciplína	Dílčí významový součinitel	Celkový významový součinitel
Typ a pohlavní výraz (A)		1
Tělesné znaky (B)		2
- Hlava	1	
- Krk	1	
- Hrudník a plec	1	
- Hřbet a bedra	1	
- Hrudní končetiny	1	
- Pánevní končetiny	1	
- Zád'	1	
- Celkový soulad	1	
Celkem	8	
Výkonnost (C)		3
Výcvik (C ₁)		1
- Temperament	4	

- Charakter:		
○ ve stáji	1	
○ v zápřeži	1	
○ při kování	1	
○ celkem	4	
- Konstituce	3	
- Krmitelnost	2	
- Pracovní ochota a učenlivost	4	
- Celkem	17	
Distanční jízda v páru v zápřeži (C ₂)		2
Zkouška ovladatelnosti v páru ve vozatajském parkúru (C ₃)		2
Zkouška mechaniky pohybu v jednospřeží (C ₄)		2
- krok		
- klus		
Zkouška v tahu v jednospřeží v kládě (C ₅)		3
Celkem za C ₁ , C ₂ , C ₃ , C ₄ , C ₅		10

Tabulka č. 2

Celkové výsledné hodnocení	Celkový významový součinitel
Typ a pohlavní výraz (A)	1
Exteriér Tělesné znaky (B)	2
Výkonnost (C)	3

4.3.4. Vyhodnocení 60 denního testu a VZH

Podmínkou pro zařazení hřebce do chovu je minimální hodnocení typu a pohlavního výrazu, tělesné stavby na úrovni nejméně 7,5 bodů (včetně) a výkonnosti min. 7,1 bodů. Hodnocení dílčích znaků tělesné stavby a dílčích užitkových znaků interiéru na úrovni nejméně 5 bodů.

Přílohy - VZH:

Příloha 1. Zkouška ovladatelnosti v páru ve vozatajském parkúru (C₃)

Na ploše doporučených rozměrů 80 x 40 je vytyčeno 8 průjezdů o šířce asi 150 cm po každé straně vozu. Parkur může být postaven přímo na ploše drezurního obdélníku (viz. Zkouška mechaniky pohybu v jednospřeží (C₄)).

Příloha 2: Zkouška mechaniky pohybu v jednospřeží (C₄) – drezurní úloha.

- A - vjezd krokem
- X - stát, pozdrav, krokem vchod
- EH - krok
- H - klus

- A - velký kruh 1x kolem
- KXM - změnit směr – prodloužený klus
- M - klus
- C - velký kruh 1x kolem
- HXF - změnit směr – prodloužený klus
- A - krok
- KXM - krok na volné oprati
- M - krok
- HXF - krok na volné oprati
- F - krok
- A - obrat na X
- X - stát, pozdrav, odchod krokem z obdélníku

5. Hodnocení hřebců při udělování výběru a při zápisu do PK

Hodnocené parametry:

- Exteriér
- Pohlavní výraz
- Mechanika pohybu
- Plemenný typ
- Charakter
- Zdravotní stav

6. Hodnocení hřebců při přehodnocení v 7mi letech a při mimořádném přehodnocení na žádost majitele, nebo RPK

Hodnocené parametry:

- Zdravotní stav např. letní vyrážka
- Charakter
- Plodnost, pokud možno podložena spermioqramem
- Kvalita potomstva

O přehodnocení je vyhotoven protokol se slovním hodnocením uvedených parametrů.

Hodnotící komise může na základě zjištěných závažných nedostatků hřebce vyřadit z plemenitby (viz ŘPK kapitola 13.2)

7. Hodnocení na výstavách a přehlídkách

- 7.1 Hodnocení na přehlídkách a výstavách, jejichž význam přesahuje rámec oblasti, provádí minimálně tříčlenná komise určená RPK.
- 7.2 Při celostátních akcích přesahujících rámec chovatelské oblasti určuje členy hodnotitelské komise RPK.
- 7.3 Při přehlídkách, které jsou organizovány v jednotlivých oblastech, určuje komisi organizátor.
- 7.4 Klisny pro šampionát tříletých klisen ČR vybírá RPK na základě doporučení hodnotitelů při zápisu klisen do PK, popř. z oblastních a krajevých výstav.
- 7.5 Klisny umístěné na šampionátu ČR na prvních třech místech budou označeny jako preferované klisny a budou finančně ohodnoceny.
- 7.6 Na výstavách a přehlídkách se nehodnotí známkami, pouze je sestaveno pořadí koní v jednotlivých kategoriích podle souhrnného hodnocení typu a pohlavního výrazu a exteriéru. Důraz je kladen především na vyjádření typu.

IV. ŘÁD PLEMENNÉ KNIHY

1. Základní východiska Řádu plemenné knihy (dále jen ŘPK)

Právním základem ŘPK je zákon č. 154/2000 Sb. o šlechtění, plemenitbě a evidenci hospodářských zvířat ve znění pozdějších předpisů, vyhláška MZe ČR č. 448/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů, vyhláška MZe ČR č. 136/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů, veterinární zákon č. 166/1999 Sb. ve znění pozdějších předpisů, zákon na ochranu zvířat proti týrání č. 246/1992 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Dále jsou závazné následující předpisy: Chovný cíl, Šlechtitelský program (dále jen ŠP), Zkušební řád populace plemene slezského norického koně, a dále Finanční řád plemenné knihy slezského norika.

2. Účel plemenné knihy (dále jen PK) a jeho naplňování

2.1 Účelem PK je zabezpečovat cílevědomé a soustavné zdokonalování genetické úrovně chované populace plemene SN v zájmu udržení této populace jako cenného genetického zdroje a v zájmu udržování jeho jedinečných vlastností a zvyšování konkurenceschopnosti.

2.2 Pro naplnění tohoto úkolu organizace, která je nositelem PK v přímé součinnosti s odborným chovatelským svazem (dále jen „svaz“), anebo na základě spolupráce s jinými organizacemi, zejména:

- stanoví chovný cíl a standard plemene, včetně programů a metod šlechtění a rozsahu a metod zjišťování a testování vlastností (interiéru) a tělesných znaků (exteriéru)
- usměrňuje a hodnotí vývoj šlechtění plemene
- registruje chovy, plemenná zvířata a jejich potomstvo v PK, případně registru
- registruje a osvědčuje původ a plemennou hodnotu zvířat
- stanoví parametry pro výběr plemenných zvířat k reprodukci populace a podílí se na jejich výběru
- zveřejňuje informace o stavu a výsledcích PK a o kategoriích zvířat ve spolupráci s organizací určenou k vedení ústřední evidence
- každoročně vyhodnocuje realizaci šlechtitelského programu a zveřejňuje jeho výsledky (součást zpracování ročenky chladnokrevných koní)
- navazuje a udržuje kontakty s tuzemskými a zahraničními organizacemi obdobného poslání, s Ústřední evidencí a s koordinátorem Národního programu uchování genetických zdrojů zvířat (dále jen národní koordinátor)
- realizuje cíle Národního programu uchování genetických zdrojů zvířat
- propaguje přiměřenou formou a prostředky plemeno SN v národním a mezinárodním kontextu.

2.3 PK SN je jednotná a uzavřená

Jednotná PK vyjadřuje skutečnost, že v rámci ČR se zřizuje jedna PK pro dané plemeno. Do PK se zapisují jen jedinci známého původu dle Šlechtitelského řádu.

3. Chovná populace

K chovné populaci náleží všichni jedinci (hřebci i klisny) narození na území České republiky i mimo ni a zapsaní v PK SN, nebo registru SN. Dále jedinci jmenovaného plemene v zahraničí, kteří byli v rámci šlechtitelského programu do PK SN zapsáni.

4. Chovatelské metody

Chovný cíl je naplňován metodou čistokrevného chovu. Čistokrevným chovem rozumíme páření (připařování) jedinců chovné populace (viz ŠP).

Příliv genů jiných plemen koní je přípustný pouze po schválení radou plemenné knihy SN (dále jen RPK).

5. Použití jiných plemen

Použití jedinců jiných chovných populací se řídí ŠP, a to jak u hřebců, tak u klisen a musí být schváleno RPK.

6. Chovatelské komise

Exteriér a interiér u hřebců a klisen včetně jejich potomstva posuzuje v duchu ustanovení ŠP chovatelská komise pověřená RPK. Závěrů je dosahováno většinou hlasů, při rovnosti hlasů rozhoduje hlas předsedy komise.

- 6.1 Chovatelská komise pro hodnocení klisen při výkonnostních zkouškách je složena z členů rad plemenných knih slezského norika, norika a českomoravského belgika. Je minimálně 3 členná, přičemž všichni členové komise mají stejná rozhodovací práva. .
- 6.2 Chovatelská komise pro hodnocení zkoušek výkonnosti hřebců je minimálně 3 členná. Skládá se z členů rad plemenných knih norika, slezského norika a českomoravského belgika.
 - 6.2.1 Výběrová komise pro zařazování hřebců do plemenitby a pro překlasifikaci plemenných hřebců je složena z minimálně 3 členů RPK. O výběru hřebce pro plemenitbu pořídí výběrová komise individuální zápis, jehož pravost stvrdí členové výběrové komise svými podpisy. Kopie zápisu je bezprostředně předána anebo zaslána majiteli hřebce.
 - 6.2.2 Členem komise nesmí být chovatel nebo majitel hodnoceného hřebce.
- 6.3 Z každé akce se pořizuje zápis, podepsaný členy příslušné komise.
- 6.4 Chovatelé se mohou odvolat proti rozhodnutí chovatelské nebo výběrové komise do 10 dnů ode dne hodnocení písemně na RPK.

7. Členění PK

- plemenná kniha hřebců
- plemenná kniha klisen

- 7.1 Do PK hřebců se zapisují hřebci po splnění specificky daných podmínek stanovených ve směrnících RPK, splnění ustanovení ŠP, zkušebního řádu a tohoto řádu, nařízení RPK a přihlášením hřebce k plemenné knize a předložením potvrzení o původu. Hřebec je do PK hřebců zapsán na základě Zápisu o výběru plemenného hřebce a jeho zápisu do PK.
- 7.2 Do PK klisen jsou zapisovány průběžně jednotlivé klisny po splnění specificky daných podmínek stanovených ve směrnících RPK, splnění ustanovení ŠP, zkušebního řádu a

tohoto řádu, pokud nebyly na základě rozhodnutí majitele z PK individuálně vyloučeny. Klisny jednou vyloučené mohou být znovu zapsány.

8. PK obsahuje následující údaje:

- a) identifikační číslo a jméno koně
- b) pořadové číslo Ústředního registru plemeníků
- c) datum narození (den, měsíc, rok)
- d) plemeno a pohlaví
- e) základní barva a popis odznaků a výžehů, základní tělesné rozměry
- f) hodnocení při zápisu do PK
- g) pořadové číslo Ústředního registru a jméno otce a identifikační číslo a jméno matky
- h) jméno a adresa chovatele
- ch) jméno a adresa majitele - aktuální stav
- i) datum zápisu do PK
- j) datum a důvod vyřazení z PK
- k) u koní získaných z inseminace a z embryotransferu ověření původu dle DNA s uvedením laboratoře a čísla laboratorního protokolu
- l) výsledky v chovu, popř. výsledky výkonnostních zkoušek
- m) u plemenných hřebců stanovení genetického typu
- n) datum uznání zvířete jako genetický zdroj

9. PK dále zahrnuje:

- *rejstřík chovatelů* (dále jen RCh)
- *plemenný registr* (dále jen PR)
- *připouštěcí rejstřík* (dále jen PŘR)

9.1 V RCh jsou evidováni všichni chovatelé, kteří se přihlásí ke členství v PK.

9.2 V PR je evidováno samčí a samičí potomstvo hřebců a klisen zapsaných v PK až do doby vlastního zápisu do PK. V případě, že samčí nebo samičí potomstvo není zapsáno do PK je nadále vedeno v PR.

RPK může odmítnout registraci samčího a samičího potomstva hřebců, kteří nejsou v souladu s ŠP anebo zhoršují prokazatelně úroveň svého potomstva a zhoršují jeho zdravotní stav.

9.3 V PŘR jsou evidována veškerá zapuštění klisen a připouštění hřebců, včetně provedených inseminací a transferu embryí.

9.3.1 PŘR je průpisový a obsahuje 3 kopie

- Prvopis po připouštěcím období je archivován na Ústřední evidenci koní
- 1. průpis je archivován po skončení připouštěcího období u uznaného chovatelského sdružení

- e) 2. a 3. průpis obdrží majitel klisny, přičemž 2. průpis je hlášenkou o narození hříběte a výsledku připouštění, a 3. průpis je považován za originál připouštěcího lístku sloužící jako podklad pro vystavení potvrzení o původu.

10. Vedení plemenné knihy

10.1. V rámci ČR je zřízena jedna PK pro plemeno SN. Nositelem PK je uznané chovatelské sdružení (dále jen UChS), které je k činnosti oprávněno Ministerstvem zemědělství ČR.

10.2. UChS může pověřit na smluvním základě výkonem a zajišťováním jednotlivých činností spojených s vedením PK i další organizace.

10.3. PK plemene SN je vedena formou počítačové databáze a je průběžně aktualizována přebíráním dat v závislosti na zavedené struktuře předávání veškerých chovatelských informací.

10.4. Výstupy z PK pořizované na vhodných nosičích dat slouží pro vedení a aktualizaci údajů pro organizaci vedoucí PK.

10.5. Správu, údržbu a novelizaci software PK zajišťuje UChS samo nebo prostřednictvím jiné organizace. Změny software je možno provádět se souhlasem UChS, přičemž zdrojové programy jsou uloženy u výše jmenovaných subjektů.

11.Rada Plemenné knihy

Pro řízení PK SN se stanovuje RPK, která je pětičlenná, její členy na základě zvolení valnou hromadou navrhuje předsednictvo svazu ke schválení a jmenování prezidia UChS.

11.1 Navržené osoby musí splňovat ustanovení § 30 odst. 2 zákona č. 154/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a formou prohlášení potvrdit svou bezúhonnost.

11.2 Při splnění podmínek dle bodu 11.1. prezidium UChS jmenuje navržené členy RPK.

11.3 Pokud v odůvodněném případě prezidium UChS nejmenuje navrženého člena, musí podat předsednictvu svazu písemné odůvodnění. Důvodem pro nejmenování navržených osob může být pouze nesplnění bodu 11.1.

11.4 Nejmenovaný člen je nahrazen náhradníkem zvoleným valnou hromadou, nebo nového člena navrhuje samostatně předsednictvo svazu.

11.5 RPK vytváří koncepční pravidla chovu plemene, stanovuje metodické a organizační postupy chovu plemene, kontroly užítkovosti a dědičnosti, zásady vedení a řízení PK, a stanovuje podmínky pro zkoušky výkonnosti.

11.6 RPK má právo ze závažných důvodů navrhnout UChS pozastavení, odmítnutí nebo zrušení členství v PK svých členů. K těmto důvodům patří např. výrazné zhoršení úrovně a zdravotního stavu chovu, hrubé nedostatky v evidenci, porušování řádu PK apod. Ze stejných důvodů je možné odmítnout i zápis jednotlivých zvířat, zejména hřebců do PK.

11.7 Rada PK navrhuje podmínky pro zápis hřebců a klisen do genetického zdroje prostřednictvím Metodiky uchování GZ.

11.8 Rada PK navrhuje UChS garanta plemene SN do Rady genetických živočišných zdrojů. Garanta na doporučení UChS jmenuje národní koordinátor.

11.9 RPK řeší písemné odvolání chovatelů vůči rozhodnutí chovatelské a výběrové komise

11.10 Každý člen RPK může být odvolán v odůvodněných případech. K nim patří zejména opakovaná neúčast při zasedání RPK, či neplnění povinností RPK vyplývajících z bodu 11.5.

11.11 proti rozhodnutí RPK má chovatel právo se písemně odvolat na revizní komisi UChS.

12.Vystavování dokladů o původu

Doklady o původu, užítkovosti a plemenné hodnotě je oprávněno vystavovat výhradně UChS, které je pověřeno vedením PK dle Zákona č.154/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a je nositelem PK.

Výše uvedené doklady se vystavují na plemenné koně zapsané do PK a jejich potomstvo, kteří jsou zaregistrováni, řádně označeni a zapsáni v PR. Pro tento účel se za plemenné koně považují i samičí buňky a embrya.

12.1 *Potvrzení o původu koně* (dále jen PoP) - je oficiálním dokladem o totožnosti plemenného koně. Vydává jej organizace, která je nositelem PK na základě registrace koně v PK.

O vystavení potvrzení o původu může požádat výhradně majitel koně, který však může písemně zmocnit jinou právnickou nebo fyzickou osobu k převzetí tohoto oficiálního dokladu.

PoP je možno použít při prodeji, výstavách, svodech, likvidacích pojistných událostí, atd. PoP obsahuje sledované údaje obsažené v ŠP a základní identifikační údaje o koni.

12.2 *Výpis z plemenné knihy* - výpis vydává organizace, která je nositelem PK na koně zapsané do plemenitby jen na žádost majitele. Výpis z PK je neoficiálním dokladem ve smyslu současné legislativy. Může být vystaven pouze v případě, kdy klisně v příslušné době (do roku narození 1994) nebylo ještě vystaveno nyní platné PoP. Výpis z plemenné knihy může být vystaven klisnám importovaným.

12.3 *Průkaz koně* - tento průkaz vydává Ústřední evidence chovu koní na všechna narozená a označená hříbata v příslušném roce. Tímto průkazem musí být povinně vybaveni všichni koně dle zákona č.154/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, při všech přesunech. Průkaz koně slouží k identifikaci koně a vedení veterinárních záznamů.

13.Podmínky pro zápis a způsob zápisu do PK

13.1 Charakteristika a členění PK:

- plemenná kniha hřebců (PKH)*
- hlavní plemenná kniha klisen (HPK)*
- plemenná kniha klisen (PK)*
- plemenný registr (PR)*

V případě zápisu hřebců a klisen do PK plemene SN platí zásady uvedené ve Zkušebním řádu.

13.2 Specifikace podmínek pro zápis hřebců do PK SN

13.2.1 Plemenný hřelec

Plemenný hřelec je jedinec pocházející z čistokrevné plemenitby a z matky zapsané nejméně v Plemenné knize, kterého majitel přihlásí k PK. Hřebci SN působící v plemenitbě do schválení Řádu PK SN a hřebci splňující požadavky tohoto řádu, budou automaticky zapsáni do PK se stejným číslem a jménem.

Plemenným hřebcem plemene SN může být pouze jedinec splňující všechna ustanovení článku 7.1. ŘPK

13.2.2 Přehodnocení plemenných hřebců a znovuudělení výběru

1. Ve věku 7mi let jsou plemenní hřebci přehodnoceni a přeměřeni komisí. Je zhodnoceno i potomstvo po předvedeném hřebci. Hřelec nevyhovující z hlediska exteriéru, nebo kvality potomstva může být vyřazen z PK. Na základě výsledku hodnocení bude rozhodnuto o doživotním zařazení hřebce do chovu.
2. RPK na žádost majitele může plemenného hřebce přehodnotit dle výsledků vlastní užitečnosti či na základě výsledků kontroly dědičnosti. O přehodnocení je vystaven protokol, ve kterém lze specifikovat potvrzení, nebo vyvrácení údajů dle požadavku majitele. (např. že hřelec trpí letní vyrážkou, že je špatného charakteru apod.)

3. RPK v odůvodněných případech může kdykoliv vyzvat majitele plemenného hřebce k jeho předvedení (např. podezření na letní vyrážku, špatný charakter hřebce, výrazné zhoršení zdravotního stavu apod.). Výzva s odůvodněním přehodnocení je majiteli předána písemnou formou.

13.2.3 Hřebci, u nichž je k dispozici hluboko zmrazené sperma nebo čerstvé sperma dovezené ze zahraničí, mohou být zapsáni do PK na základě rozhodnutí RPK.

13.2.4 **Změna majitele a umístění hřebce:**

Změnu nahlásí nový majitel. Změna se provede na základě předložení průkazu koně. Tento úkon je zpoplatněn.

Změnu umístění hřebce je majitel povinen nahlásit UChS při obnovování výběru na příslušný rok.

Změna v průběhu připouštěcího období musí být nahlášena okamžitě, a to písemnou formou.

Změna musí být nahlášena do 30 dnů, neproběhne-li nahlášení ve stanovené lhůtě nebude hřebci pro daný rok udělena licence k plemenitbě.

13.3 Specifikace podmínek pro zápis klisen do PK SN

13.3.1 Při zápisu klisen do PK platí článek 8. 2. ŘPK.

13.3.2 Klisny SN evidované v ústřední evidenci a zapsané do PK do schválení ŘPK a klisny splňující požadavky tohoto řádu, budou automaticky zapsány do PK se stejným číslem a jménem.

13.3.3 PK klisen je členěna do oddílů:

Hlavní plemenná kniha (dále jen HPK)

- a) otec a otcové matek v přímé mateřské linii do 4 generace předků musí příslušet k vlastní chovné populaci plemene nebo k takové populaci, která splňuje záměry a cíle šlechtitelského programu.
- b) Tělesné míry odpovídají standardu plemene. Kohoutková výška je v daném intervalu, ostatní rozměry minimálně na úrovni dané standardem.
- c) Podmínkou pro zařazení klisny do HPK je minimální hodnocení typu a pohlavního výrazu, tělesné stavby na úrovni 7,5 bodů a výkonnosti na úrovni nejméně 7,5 bodů. Přitom hodnocení dílčích znaků tělesné stavby a dílčích užitkových znaků interiéru musí být na úrovni nejméně 6 bodů.
- d) V rámci této PK je vytvořen oddíl Preferované klisny (dále jen PREF). Klisny mohou být zařazeny do tohoto oddílu **na žádost majitele** po splnění následující podmínky zapsání do HPK (pokud od r. 1997 absolvovala ZV, pak min. 7,5 bodů za jejich úspěšné složení) a má zapsány min. 2 dcery v HPK, nebo zařazeného syna v plemenitbě.

Plemenná kniha (dále jen PK)

- a) Tělesné míry odpovídají standardu. Kohoutková výška nesmí překročit maximum stanované v chovném cíli. Ostatní rozměry minimálně na úrovni standardu.
- b) otec a otcové matek v přímé mateřské linii do 3. generace předků musí příslušet k vlastní chovné populaci plemene nebo k takové populaci, která splňuje záměry a cíle šlechtitelského programu.

- c) Podmínkou pro zařazení klisny do PK je minimální hodnocení typu a pohlavního výrazu a tělesné stavby na úrovni nejméně 6 bodů a hodnocení dílčích znaků tělesné stavby na úrovni nejméně 5 bodů.

13.3.4 Dodatečné změny zápisu

Pokud se při zápisu klisny vychází z chybných předpokladů týkajících se původu, může být změněn zápis.

Odhlášení klisen

Odhlášení klisen musí provést písemně majitel, a to nejpozději 6 týdnů před koncem roku. Vyškrtnutí v důsledku úhynu koně nebo nutného odporažení se musí uznanému chovatelskému sdružení neprodleně oznámit.

Znovu zapsání klisen

Odhlášená klisna může být kdykoli znovu zapsána po písemné zprávě majitele na UChS a při zachování jejího dřívějšího statutu zapsání. Znovuzapsání podléhá zaplacení poplatku.

Změna zařazení klisny

Plemenné klisny, které jsou dle typu a exteriéru zapsány do jednoho z oddílů PK, mohou být na základě výsledků vlastní užitkovosti či na základě výsledků kontroly dědičnosti, na žádost majitele, přeřazeny do vyššího či nižšího oddílu PK, pokud splňují rodokmenové hodnoty. (Podmínky stanovuje RPK, vždy dle konkrétního případu klisny).

13.4 Změna údajů o chovu

13.4.1 Majitel je povinen nahlásit jakékoli změny ústřední evidenci koní a spolu tímto aktem předložit průkaz koně. (zákon č. 154/2000 Sb., § 23)

13.5 Podmínky zápisu jedinců SN do plemenitby z důvodu zachování genetické variability z hlediska ochrany plemene jako genetického zdroje ČR

13.5.1 Zachování genetické variability plemene SN je řešeno již na úrovni zápisu klisen do PK (svody) a výběru hřebečků do odchoven. RPK při těchto výběrech spolupracuje s Národním koordinátorem a navrhuje řešení vedoucí k zachování genetické variability a dodržení zákonitostí uchování genetického zdroje.

13.5.2 RPK s Národním koordinátorem řeší případný negativní vývoj genetické variability linií, rodin, či celého plemene.

13.5.3 Jednotlivé varianty řešení a přesné podmínky pro mimořádné zařazení konkrétního jedince do plemenitby jsou uvedeny v Metodice pro uchování genetického zdroje plemene Slezský norik zařazeného do Národního programu konzervace a využívání genetických zdrojů zvířat významných pro výživu a zemědělství.

14. Označování, identifikace a pojmenovávání koní

14.1 Označování a identifikace koní odpovídá vyhlášce 136/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

14.1.1 Koně SN se označují výžehem v pravém sedle. Označování provádí odborně způsobilé osoby, na základě smluvní dohody s UChS, výžehem, číselným kódem tak, aby bylo co nejvíce šetřeno zdraví a psychická pohoda koně.

14.1.2 Koně se označují za účelem identifikace v kombinaci s popisem základní barvy, vrozených a získaných znaků a chlupových virů na těle koně.

14.1.3 K zabezpečení identity se označuje výžehem každé narozené a registrované hříbě pod matkou, tj. nejpozději do stáří 8 měsíců.

14.1.4 Označení se při registraci provádí v pravé sedlové krajině hříběte.

V pravé sedlové krajině se provede označení složené ze dvou částí. V horní části číslo územní knihy hříbat a v dolní části pořadové číslo hříběte v územní knize hříbat. Horní číslo je maximálně dvouciferné, dolní číslo maximálně trojciferné.

Horní kraj čísel horní řady musí být na dlaň od střeni linie páteře.

Poslední číslo dolní řady (zadní okraj) musí být na dlaň od zadního okraje lopatky.

Čísla pro označování hříbat v pravé sedlové krajině nesmějí být menší než 3,5 cm a větší než 4 cm na výšku.

Na levém stehně hříběte bude provedeno označení symbolu **příslušnosti k plemenné knize**.

14.1.5 Označení hříbat registračním číslem v pravém sedle u hříbat a případným symbolem plemenné příslušnosti v levém stehně se provádí pouze u hříbat, která dosud nebyla odstavena od matky.

14.1.6 Veškeré symboly označující příslušnost k plemeni nebo k chovateli a označení v pravé sedlové krajině podléhají schválení a evidenci u organizace, která vede plemennou knihu.

14.1.7 Symboly označující příslušnost k chovateli nejsou povoleny.

14.1.8 Řád výžehů - symboly označující příslušnost k plemeni jsou následující:

Potomstvo hřebců a klisen zapsaných v HPK a v PK se při registraci pod klisnou označuje na levém stehně písmeny SN.

14.1.9 Označení hříbat narozených po vývozu březích klisen a transferu embryí.

Hříbata exportovaná v mateřském těle nebo formou embryí mohou být opatřena výžehy PK SN jen se souhlasem UChS.

14.1.10 Při zápisu klisen jiných plemen do PK SN se neprovádí výžehy příslušnosti k plemeni u těch koní, kteří jsou již označeni výžehy některého jiného svazu.

14.2 Každý kuň obdrží při registraci do plemenné knihy identifikační číslo. Toto číslo je patnáctimístné a nemění se.

14.2.1 Kódové označení plemene

Plemeno SN má kódové označení 67.

Příklad:

Plemenný hřebec 2911 NAR, p.s. : 54/876, nar. : 31.5.2003

203 001675487603 identifikační číslo

203 - kód země Česká republika

001 - číslo organizace, která provádí registraci (ASCHK)

675487603 - registrační číslo koně (dříve životní)

67 - kód plemene SN

54 - číslo registrační knihy

876 - pořadové číslo koně v registrační knize

03 - poslední dvojčíslí roku narození

14.3 Ověření původu a stanovení genetického typu

14.3.1 Stanovení genetického typu je bezpodmínečně nutné před zápisem hřebce do PK. Náklady nese v tomto případě ten, kdo požádal o licenci a zápis hřebce do PK.

14.3.2 U každého zapsaného koně, popř. u koně předvedeného k zápisu a u hříběte, které má být registrováno, může UChS žádat ověření původu akreditovanou imunogenetickou laboratoří. V těchto případech nese náklady UChS. Výsledky ověření původu jsou uloženy u UChS.

14.3.3 Před vystavením PoP koně se musí ověřit původ výše uvedeným způsobem v následujících případech:

h) Hříbě pochází z inseminace nebo embryotransferu. Náklady nese chovatel.

i) Existují-li pochybnosti o udaném původu v případě že:

- klisna byla v průběhu říje připuštěna dvěma nebo více hřebci
- hříbě nebylo identifikováno pod matkou

V těchto případech nese náklady chovatel.

14.4 Pojmenovávání koní.

Plemenní hřebci - dnem platnosti PK obdrží každý hřebec nově zapsaný do PK jméno, které má stejné začáteční písmeno jako jméno jeho otce, pokud jeho jméno tuto zásadu již nerespektuje, nebo pokud má stejné jméno jako jiný hřebec již v této PK zapsaný.

Již jednou udělené jméno nějakému hřebci se nesmí použít pro jiného hřebce s výjimkou jeho vlastního bratra, a to s dodatkem 2, 3 atd.

Stejně jméno bez dodatku smí být použito u jiného hřebce po uplynutí alespoň čtyř generací.

Plemenné klisny - pojmenovávání plemenných klisen je libovolné a přísluší chovateli.

15. Členství v plemenné knize

Členství v plemenné knize slezského norického koně je řádné, přidružené a evidované.

15.1 Řádnými členy PK jsou automaticky všichni členové UChS vlastníci SN, které přihlásí k PK. Účast řádných členů vyplývá přímo z jejich členství v odborném chovatelském svazu, který je UChS, nebo je jeho součástí a nevyžaduje další opatření.

15.2 Přidruženými členy PK mohou být majitelé a chovatelé koní, kteří splňují následující podmínky:

- a) podají písemnou přihlášku k účasti svých hřebců nebo klisen na PK
- b) úhradou registračního poplatku
- c) závazkem k dodržování řádu PK
- d) nechají zapsat klisnu nebo hřebce do PK po schválení řádu PK

15.3 Práva a povinnosti řádných a přidružených členů PK jsou dána tímto ŘPK.

16. Mezinárodní spolupráce

16.1 UChS v přímé součinnosti s odborným chovatelským svazem zajišťuje mezinárodní spolupráci s chovatelskými svazy a organizacemi sdružující chovatele regionálních typů chladnokrevníka obdobného chovného cíle, zejména při řešení a inovaci metodických, organizačních a technických postupů vedení PK, při vymezení a uznávání podkladů pro mezinárodní obchod s plemennými zvířaty apod.

16.2 UChS jako nositel PK je garantem PK SN vůči zahraničí.

17. Finanční zajištění plemenné knihy

17.1 Vedení PK je účelovou činností vykonávanou ve prospěch členů PK a systematického a efektivního rozvoje SN. Nezbytné náklady spojené s vedením PK a zajištěním technického a organizačního rozvoje PK jsou hrazeny z poplatků za vybrané úkony placených majiteli zvířat, z dotací, popř. ze souvisejících aktivit UChS a organizací pověřených výkonem jednotlivých činností, z dědictví a darů.

17.2 Výši poplatků a způsob hospodaření určuje finanční řád PK, který je nedílnou součástí ŘPK. Finanční řád stanoví a aktualizuje UChS dle finanční situace PK. Zásady finančního řádu a hospodaření PK podléhají schválení UChS.

18.Kontrola dodržování ŘPK

Dodržování Řádu PK kontroluje revizní komise odborného chovatelského svazu. Tato komise má pravomoc opravit rozhodnutí příslušných orgánů vedení PK (RPK) ve smyslu dané legislativy.

19.Ustanovení přechodná a závěrečná

S přechodem na novelizaci PK přijímá UChS výše uvedená ustanovení ŘPK platná pro přechodné období.

19.1 Novela ŘPK vstupuje v platnost dnem schválení MZe ČR.

19.2 Současně s nabytím platnosti tohoto ŘPK se ruší platnost předchozího ŘPK.

20. Finanční řád PK SN

Hospodaření PK se řídí tímto Finančním řádem (dále jen FŘ), který je nedílnou součástí ŘPK SN. FŘ vydává UChS, na základě ustanovení čl.17 ŘPK a zásad schválených vrcholným orgánem UChS.

20.1 Účel FŘ

Účelem FŘ je stanovit jednotná, platná a kontrolovatelná pravidla finanční účasti členů PK na tvorbě a užití zdrojů nezbytných pro vedení PK.

20.2 Předmět finanční činnosti a způsob účtování poplatků

Členové PK se účastní na tvorbě zdrojů formou poplatků za vymezené úkony spojené s vedením PK, jmenovitě za:

- Vstupní zápis majitele koní do plemenné knihy – složenkou na základě přihlášky do PK
- Zápis a označení hřeběte- hotově
- Zápis klisny do plemenné knihy – na dobírku
- Zápis hřebce (čerstvého nebo mraženého spermatu) do plemenné knihy – po licenciaci hřebce a zapsání do PK dobírkou, při zaslání dokumentace
- Povolení připouštění plemeníka či inseminace na příslušný rok
- Potvrzení o původu koně – na dobírku
- Výpis z plemenné knihy – na dobírku
- Sankce - fakturačně
- Změna majitele - fakturačně

Fakturace se řídí obecně závaznými předpisy. Neplacení faktur má za následek, vedle opatření vyplývajících z obecně závazných předpisů, pozastavení, popř. zrušení zápisu hřebce či klisny.

20.3 Poplatky

Sazebník poplatků za jednotlivé úkony PK navrhuje a schvaluje vrcholný orgán UChS podle aktuální situace. Příjmy dle sazebníku jsou součástí rozpočtu UChS a předkládají se ke schválení valné hromadě UChS. Sazebník poplatků vydává, popř. prodlužuje vrcholný orgán tj. valná hromada UChS a to na období nejméně jednoho roku. Povinností UChS je seznámit všechny členy PK se schváleným sazebníkem poplatků. Schválený sazebník pro dané období tvoří nedílnou součást FŘ.

20.4 Plátcí poplatků

Plátcí poplatků jsou majitelé koní.

20.5 Závěrečná ustanovení

FŘ vstupuje v platnost dnem vyhlášení vrcholným orgánem tj. valnou hromadou UChS. Jednotlivé položky mohou být vyhlášovány postupně, v souladu s přípravou nového systému PK a uplatněním příslušných ustanovení.