



Svaz chovatelů ovcí a koz z.s.
e-mail: info@schok.cz
www.schok.cz

Plemenné knihy ovcí
Malhostovice, část Zlobice ev. č. 55
666 03 Malhostovice
e-mail: pkovce@schok.cz

Plemenné knihy koz
Chovatelů 500
252 03 Hradištka
e-mail: pkkoz@schok.cz

Z Á P I S

z jednání Rady plemenné knihy koz (RPKK), která se konala dne 3. 3. 2026 v zasedací místnosti
Českomoravské společnosti chovatelů, a.s., Hradištka

Přítomni: Ing. Ladislav Strnad Ph.D., Ing. Věra Mátlová, Ing. Richard Konrád, Ing. Tomáš Janoš,
Ph.D., Josef Pulíček (přes aplikaci Teams), Prof. Ing. Luboš Vostrý Ph.D.

Chov. kluby: AN – Naďa Kroupová, DP – Ivana Pokorná, ZK - MVDr. Silvie Dopitová,
HK-Veronika Balášová

Omluveni: Ing. Jitka Látalová

Hosté: Mgr. Jan Kováč, Šárka Kořínková, Ing. Martin Neuwirth, Petr Kříž

Program:

- 1) Zahájení
- 2) Vyhodnocení kontroly užítkovosti koz za rok 2025, včetně produkce kozlů
- 3) Určení hodnotitelů pro přehlídky kozlů v roce 2026
- 4) Informace o sběru DNA koz pro genomické hodnocení PH a ověření původu kozlů (aplikace igenetikakoz.cz)
- 5) Projednání příprav na výpočty PH
- 6) Projednání podmětů z chovatelských klubů
- 7) Různé, diskuse
- 8) Závěr

1) Jednání zahájil v 10,10 hodin přivítáním přítomných předseda Rady Ing. Ladislav Strnad. Jednání probíhalo dle programu. Ing. Strnad navrhl ověřovatele zápisu Ing. Janoše a Ing. Mátlovou, zapisovatelem Ing. Konrád. Přítomno 9 členů RPKK s hlasem rozhodujícím. Ing. Strnad provedl kontrolu zápisu z minulého jednání.

a) Zakoupení malých kalibrovatelných vah pro vážení zjištěného mléka nebylo v roce 2024 z finančních důvodů realizováno. Řešení bylo přislíbeno splnit do konce roku 2025. Váhy zakoupeny v únoru 2026 a přiděleny jednotlivým šlechtitelům. **Splněno.**

b) Zařazení vyhodnocení vemen koz do výběrových kritérií. **Úkol trvá.**

Ostatní podněty z klubů byly projednané a budou řešeny v rámci tvorby nového programu na vedení PK koz (rok 2026).

2) Ing. Konrád seznámil přítomné s výsledky kontroly užítkovosti koz za rok 2025. Výsledky jsou zpracované v samostatné publikaci „Výsledky kontroly užítkovosti koz za rok 2025“.

V KU bylo zařazeno celkem 3.408 ks koz na 168 chovech. Mladých koziček bylo zařazeno do KU 669 ks. Reprodukce byla zaznamenána u 3.075 ks koz, z toho je 2.825 ks dojných koz a 250 koz nedojných. Ing. Konrád seznámil Radu také s vyhodnocením nejlepších koz a farem za rok 2025 v ČR a s přehledy linií kozlů všech plemen, kteří působí v plemenitbě. Všechny výsledky jsou umístěny na webových stránkách Spolku a budou také zveřejněné ve Zpravodaji (2/2026).

RPKK vzala na vědomí:

Kontrolu úkolů zápisu z roku 2025

Vyhodnocení výsledků KU za rok 2025

Vyhodnocení klasifikace plemenných kozlů za rok 2025



3) RPKK schválila kalendář nákupních trhů včetně určení hodnotitelů.

Přítomno hlasování bylo 9 členů RPKK
ANO 9 NE 0 ZDRŽELI SE 0
Usnesení bylo přijato

4) Ing. Konrád zrekapituloval výsledky ověřování původu u aukčních kozlíků. Celkem byl původ ověřen u 269 kozlíků. Neprůkazný původ byl zjištěn u 12 kozlíků (4,5 %). Z toho se podařilo původ dohledat u 7 kozlíků a zbylých 5 ks (1,9 %) bylo vyřazeno (3 B, 2 H).

Výsledky genomického hodnocení z roku 2025 byly prezentovány na konferenci v Koutech v listopadu 2025.

V roce 2026 bude pokračovat sběr DNA vzorků pro genomické hodnocení a ověřování původu kozlíků.

5) Ing. Strnad informoval RPKK ohledně dalších příprav pro výpočet PH metodou BLUP Animal Model pro plemena B, H, AN. U plemene BU to bohužel nebude možné z důvodu malé populace zvířat v KU. V roce 2025 na základě spočítaných dílčích plemenných hodnot u plemen AN, B, H (PH plodnosti, PH kg mléka, PH kg bílkoviny) byly tyto výsledky porovnávány se současnými hodnotami výsledných tříd koz. Bylo konstatováno, že nastavení koeficientů pro jednotlivé dílčí PH je správné. Proběhla další jednání s ČMSCH o přípravě výpočtu plemenných hodnot. Data z PK koz za rok 2025 jsou již na přepočítání připravena a budou předána na zpracování na oddělení ČMSCH Plemdat v těchto dnech. Poté by měly být obratem spočítané dílčí PH a musí se nastavit selekční index pro celkovou plemennou hodnotu zvířete – **CPH (RPH)**.

Ve schválených šlechtitelských programech AN, B, H, máme CPH definované takto:

CPH - celková plemenná hodnota, selekční index

Plemenné hodnoty pro jednotlivé vlastnosti jsou kombinovány prostřednictvím selekčního indexu do jednoho ukazatele odrážejícího šlechtitelský cíl plemene.

Váhové koeficienty pro jednotlivé vlastnosti v indexech (díleční plemenné hodnoty):

| Plemeno | Plodnost v % | Mateřské schopnosti v % | Vlastní růst v % | Produkce mléčného tuku a bílkoviny za laktaci (240 dnů) v % |
|---------|-----------------|-------------------------------|------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| B | 20 | nesledován | nesledován | 80 |

Bude potřeba opět tyto data porovnat se současnými výsledky, které mají kozy spočítané, a připravit termín na přechod na CPH, což je do budoucna nutností. Bude tedy nutné upravit i ŠP těchto plemen. Počítáme, že by se toto řešilo v roce 2027.

RPKK vzala tyto informace na vědomí:



Svaz chovatelů ovcí a koz z.s.
e-mail: info@schok.cz
www.schok.cz

Plemenné knihy ovcí
Malhostovice, část Zlobice ev. č. 55
666 03 Malhostovice
e-mail: pkovce@schok.cz

Plemenné knihy koz
Chovatelů 500
252 09 Hradištko
e-mail: pkkoz@schok.cz

6) Podměty z chovatelských klubů

KCHHKK – Podnět se týká testace koz a ovcí na pseudotuberkulózu a paratuberkulózu v rámci zdravotních zkoušek. Jednalo by se o monitorování těchto onemocnění, přičemž by testování probíhalo jednou za tři roky.

RPKK projednala návrh klubu. Rada konstatovala, že toto testování nemůže chovatelům nařídit jako povinné, neproběhla také žádná diskuse k tomuto tématu mezi chovateli ovcí. Rada může v tuto chvíli chovatelům koz doporučit tento monitoring, ale pouze jako dobrovolný.

Přítomno hlasování bylo 9 členů RPKK
ANO 8 NE 0 ZDRŽELI SE 1

Usnesení bylo přijato

Na podnět klubu Rada projednala a schválila akci - Srovnávací hodnocení kozlů kozy hnědé krátkosrsté, které se bude konat 2. 5. 2026. Místo hodnocení Studnice. Hodnotitelem je pověřen Ing. Strnad.

Přítomno hlasování bylo 9 členů RPKK
ANO 9 NE 0 ZDRŽELI SE 0

Usnesení bylo přijato

KCHZK - Změna vstupu indexu plodnosti do hodnocení zvířat. Přičemž by byl index plodnosti nahrazen údajem plodnosti. Podle toho by byli kůzlatům přiděleny třídy: plodnost 200% - ER, 100% nebo 300 % E, 400 % - I, 500% a více – II. **Bude řešeno při tvorbě nového programu na vedení PK koz a změnou šlechtitelského programu (2027).**

Přítomno hlasování bylo 9 členů RPKK
ANO 9 NE 0 ZDRŽELI SE 0

Usnesení bylo přijato

7) Různé a diskuse:

a) Ing. Strnad seznámil členy RPKK s novou Metodikou kontroly zdraví a nařízené vakcinace pro rok 2026. Vyšetření na CAE není již v metodice na rok 2026 uvedeno. SVS ponechává rozhodnutí na UCHS, jak se bude nadále postupovat. Rada projednala a schválila režim testování v cyklu 1x za tři roky. V roce 2026 a 2027 se testovat nebude, v roce 2028 by se testovalo na všech stádech zapojených v KU, a dále vždy po třech letech (2031, 2034 atd.). Na všech stádech v KU se budou testovat všichni kozli od tří let věku. Na stádech do 250 kusů koz by se testovaly kozy od tří let věku, do maximálního počtu 25 kusů. Na stádech 250 kusů a více by se testovalo 10 % z koz od tří let věku, minimálně však 25 kusů.

Přítomno hlasování bylo 9 členů RPKK
ANO 9 NE 0 ZDRŽELI SE 0

Usnesení bylo přijato

b) Ing. Strnad informoval o proběhlém hodnocení vemen koz. K dnešnímu dni byly dodány podklady z hodnocení vemen za rok 2025 od 161 koz. Hodnoceny byly kozy na 1. laktaci. Bylo zhodnoceno B 124 ks, H 13 ks, AN 24 ks. Z údajů KU vyplývá, že první laktaci dokončilo 433 ks koz z 526. U některých koz nebylo možné hodnocení provést z důvodu nestandardního průběhu laktace (koza byla zaprahnuta před samotným hodnocením, zánět vemene apod.). Nejméně



Svaz chovatelů ovcí a koz z.s.
e-mail: info@schok.cz
www.schok.cz

Plemenné knihy ovčí
Malhostovice, část Zlobice ev. č. 55
666 03 Malhostovice
e-mail: pkovce@schok.cz

Plemenné knihy koz
Chovatelů 500
252 09 Hradištko
e-mail: pkkoz@schok.cz

zhodnocených vemen v databázi je stále od hnědých koz, přičemž dle výsledků KU dokončilo laktaci 107 ks na 1.laktaci. Nicméně i u ostatních plemen je stále hodnocena pouze malá část populace mladých zvířat, přičemž na některých chovech se hodnocení neprovedlo vůbec. K dnešnímu dni jsou zhodnoceny vemen od 585 zvířat, což je necelých 21% populace. RPKK doporučuje pokračovat v hodnocení vemen i v roce 2026, přičemž apeluje na šlechtitele, aby hodnocení vemen prováděli a vysvětlovali chovatelům jeho důležitost.

c) Rada projednala podmínky pro klasifikaci kozlů na NT v roce 2026

- kozlí musí být potomky otců a matek kozlů

- u kozla bude před klasifikací odebrán a uložen biologický vzorek vhodný pro analýzu DNA v akreditované laboratoři ČMSCH, a.s. a bude provedeno ověření parentity v akreditované laboratoři ČMSCH, a.s.. Podmínka uložení vzorku DNA se týká i importovaných kozlů.

Přítomno hlasování bylo 9 členů RPKK

ANO 9 NE 0 ZDRŽELI SE 0

Usnesení bylo přijato

Ing. Konrád informoval Radu o současném stavu ohledně výskytu KHO.

7) Po vyčerpání všech bodů programu předseda Rady Ing. Strnad všem přítomným poděkoval za konstruktivní jednání a zasedání v 14,00 hodin ukončil.

Zapsal: Ing. Richard Konrád

Ověřili: Ing. Tomáš Janoš, Ph.D.,

Ing. Věra Mátlová

Ing. Ladislav Strnad, Ph.D.
předseda Rady PKK

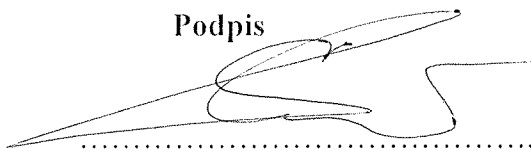
Prezenční listina

ze schůze Rady PKK, konané dne 3. 3. 2026 v Hradištku

Jméno a příjmení

Podpis

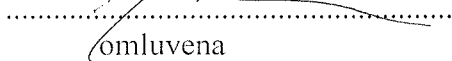
Ing. Ladislav Strnad, Ph.D.



Ing. Tomáš Janoš, Ph.D.



Ing. Richard Konrád



Ing. Jitka Látalová

.....

Ing. Věra Mátlová



on-line


Josef Pulíček

.....

Prof. Ing. Luboš Vostrý

.....

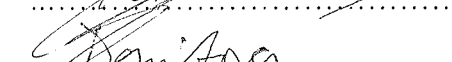
Klub chov. AN – Naděžda Kroupová



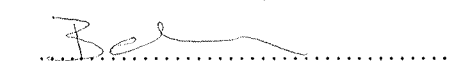
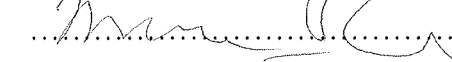
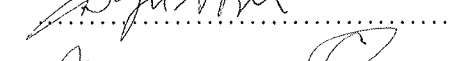
Klub chov. ZP – MVDr. Silvie Dopitová



Klub chov. DP – Ivana Pokorná



Klub chov. H – Veronika Balášová



Hosté:

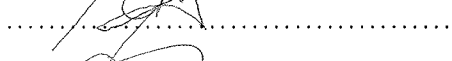
Šárka Kořínková



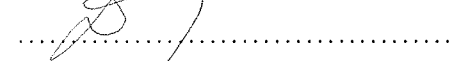
Ing. Martin Neuwirth



Petr Kříž

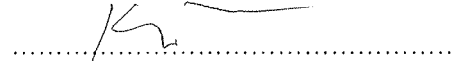


Pavel Bolehovský



JAN KOVÁČ

OMLUVEN



.....

.....