



ZÁPIS

z jednání Rady plemenných knih ovcí, které se uskutečnilo ve čtvrtek 20. 2. 2025, v areálu ČMSCH a.s.,
Hradištko pod Medníkem, zasedací místnost v hlavní budově.

Přítomno: 18, dle presenční listiny
Omluveni: Ing. Milerski,
Hosté: L. Kovárna, R. Latečka

Začátek jednání v 10.00 hod.

Program:

- 1) Zahájení
- 2) Informace o rezignaci na funkci předsedy RPKO Ing. Martina Hoška, PhD.
- 3) Vyhodnocení výsledků kontroly užítkovosti ovcí za rok 2024
- 4) Vyhodnocení výsledků klasifikace plemenných beranů v roce 2024
- 5) Stanovení požadavků na matky a otce plemenných beranů pro rok 2025 a požadavky na berany klasifikované na NT v roce 2025, systém přidělování tříd za PH a termíny zveřejňování PH
- 6) Stanovení rozsahu testace výkrmnosti a jatečné hodnoty ovcí v roce 2025
- 7) Termíny NT beranů v roce 2025, jmenování hodnotitelů pro jednotlivé NT
- 8) Schválení úprav všech šlechtitelských programů plemen ovcí, schválení šlechtitelského programu pro nově dovezené plemeno southdown (ST)
- 9) Informace o sběru DNA ovcí pro genomické hodnocení PH a ověřování původu beranů (aplikace igenetikakoz.cz) pro rok 2025
- 10) Různé
- 11) Diskuse
- 12) Závěr

1. Jednání zahájil Ing. Janoš, který informoval RPKO o činnosti výboru RPKO. Výbor se sešel v roce 2024 a 2025 celkem čtyřikrát, zápisy z jednání s přijatými rozhodnutími výboru RPKO byly členům RPKO rozeslány a zveřejněny na webových stránkách Svazu. Jednání bude probíhat dle předloženého programu.

Přítomno hlasování bylo 18 členů RPKO
ANO 17 NE 0 ZDRŽELI SE 1 (Švéda)
Usnesení bylo přijato

Byla provedena kontrola zápisů a úkolů z RPKO 2024.

- 1) Členové Rady apelují na VRPKO, aby zveřejňoval hlasování o výjimkách, včetně jejich zdůvodnění a svá rozhodnutí zveřejňoval. **Úkol trvá**
- 2) VRPKO připraví úpravu jednacího řádu pro šlechtění kde budou stanovená jasná pravidla pro podávání a vyřizování výjimek z pravidel RPKO a připraví formulář pro podání žádosti o výjimku. **Úkol trvá**
- 3) Klub OU nabízí některému šlechtiteli, aby s klubovou výpravou navštívil Evropské setkání a sledoval nové trendy ve vývoji plemene OU. **Nebylo realizováno.**



2. Ing. Janoš informoval o rezignaci předsedy RPKO Ing. Martina Hoška, Ph.D., který skončil ve funkci k 31.1.2025. Veškerou agendu předal Ing. Hošek elektronickou podobou Ing. Konrádovi a Ing. Janošovi.

3. Ing. Mareš a Ing. Konrád seznámili členy RPKO s vyhodnocením výsledků KU za rok 2024.

4. Ing. Mareš provedl vyhodnocení výsledků klasifikace plemenných beranů za rok 2024. Vyhodnocení KU ovcí a produkci plemenných beranů za rok 2024 připravil Ing. Mareš a Mgr. Oukropcová a rozeslali ji členům VRPKO formou přehledů a tabulek. K výsledkům proběhla krátká diskuze.

Rada plemenných knih vzala na vědomí

Kontrolu úkolů z roku 2024.

Vyhodnocení výsledků KU za rok 2024.

Vyhodnocení výsledků klasifikace plemenných beranů za rok 2024.

Přítomno hlasování bylo 18 členů RPKO
ANO 16 NE 0 ZDRŽELI SE 2 (Kříž, Janoš)
Usnesení bylo přijato

5. Rada plemenných knih projednala:

a) Požadavky na matky plemenných beranů s účinností od podzimních nákupních trhů 2025:

- Matka plemenných beranů musí být zapsána do hlavního oddílu plemenné knihy a musí mít podíl krve 100 %.
- Matka plemenného berana musí mít odebrán a uložen vzorek DNA v ČR a musí být zařazena do tříd odolnosti vůči klusavce R1, R2, nebo R3 (R3 za předpokladu, že je nositelkou alespoň jedné alely ARQ). Matka nesmí být nositelka alely VRQ.
- Musí být chovaná ve stádě s minimálním počtem 5 bahnic daného plemene zapsaných v hlavním oddílu PK.
- U CF a T musí být chovaná ve stádě s minimálním počtem 10 bahnic daného plemene zapsaných v hlavním oddílu PK.
- U R a CF je matka chována v chovu, kde jsou v sezoně narození potomci po souběžně využitých minimálně dvou beranech daného plemene. U CF musí být tato jehňata odchována.
- Matka plemenného berana nepochází ze stáda pozitivního na Maedi-Visnu, s výjimkou stád šumavských ovcí a s výjimkou produkce beranů do vlastního chovu.

b) Požadavky na otce plemenných beranů s účinností od podzimních NT 2025

- Otec plemenného berana musí být zapsán do H oddílu PK – bod 6.2.1.2. Řádu PK a musí mít přiděleno číslo ústředního registru plemeníků.
- Otec plemenného berana musí mít odebrán a v ČR uložen vzorek DNA a musí být zařazen do tříd odolnosti vůči klusavce R1, R2, nebo R3 (R3 za předpokladu, že jsou nositeli alespoň jedné alely ARQ). Berani nesmí být nositeli alely VRQ. Tato podmínka se týká i importovaných beranů.

c) Požadavky na berany klasifikované na NT s účinností od podzimních nákupních trhů 2025

- Berani musí být potomky otců a matek beranů.
- U berana bude před klasifikací odebrán a uložen vzorek DNA a bude provedeno ověření parentity. Podmínka uložení DNA v ČR se týká i importovaných beranů.



- Berani budou klasifikováni maximálně ve 3 měsíční vlně bez ohledu věku. U plemen CH, V, S, ZW, K, VF, LA je možné předvádět ve věku 6-10 měsíců v jehněčí vlně, ML v 2-8 měsíční vlně, S ve 3 - 9 měsíční vlně, OU nad 12 měsíců věku v 2 – 3 měsíční vlně.
- Berani musí mít v době klasifikace věk minimálně 6 měsíců a maximálně 18 měsíců, u R 5-18 měsíců, u plemen VR, SD, OU, SH minimálně 12 měsíců a maximálně 24 měsíců, u K, V, S a KA 6 až 24 měsíců.
- Berani musí být zařazení do tříd odolnosti vůči klusavce R1, R2 nebo R3 (R3 za předpokladu, že jsou nositeli alespoň jedné alely ARQ).
- Berani musí splňovat požadavky na minimální živou hmotnost v době klasifikace:
T v 6 měs. 48 kg, ML v 6 měs. 47 kg, ostatní masná plemena, CF, VF a ZW 45 kg, KA a V 30 kg, ostatní 40 kg, kromě OU, SD a SH. Ve věku 12 měsíců musí mít berani T 65 kg, ML 65 kg, ostatní plemena 60 kg, s výjimkou KA, V, OU, SD a SH. R ve věku 5 měsíců 40, 8 měsíců 45 kg, 10 měsíců 48 kg, R, S, JS, J a VR nad 12 měsíců 50 kg.

Požadavky na beránky na NT v r. 2025								
Délka vlny								
Berani se klasifikují						v maximálně 3 měs. vlně		
CH, V, S, ZW, K, VF, LA v 6-10 měs. věku				v jehněčí vlně				
ML v 6-10 měs. věku				v 2 - 8 měs. vlně				
S nad 10 měs. věku 3 – 9 měs. vlně, OU nad 12 měsíců věku v 2 – 3 měs. vlně								
Minimální hmotnost na NT (kg)								
Měsíce věku:		5	6	7	8	10	12	15
masná, CF, VF, ZW			45				60	
T			48				65	
ML			47				65	
ostatní neuvedená			40				60	
R		40	40		45	48	50	
KA, V			30				nestanoveno	
VR							50	
S							50	
J, JS			40				50	
SD, OU, SH		nestanoveno						
Věk klasifikace								
6 - 18 měsíců; R 5 - 18m.; VR, SD, OU, SH, S 12 - 24m.; K, V, KA 6 - 24m.								



d) Termíny zveřejňování plemenných hodnot

31. 3. Průběžné PH pro plemena s termíny zimního bahnění, zpracování PH dojených plemen. Data musí obsahovat reprodukci ovcí bahněných od 1.2. do 15.3. a všech ovcí, u kterých se zahájila kontrola mléčné užitkovosti, testaci jehňat provedenou do 15.3.

2. 6. průběžné PH. Data musí obsahovat reprodukci ovcí bahněných od 15.3. do 15.5., testaci jehňat provedenou od 15.3. do 15.5.

30. 6. průběžné PH. Data musí obsahovat reprodukci ovcí bahněných od 15.5. do 15.6., testaci jehňat provedenou od 15.5. do 15.6.

15. 7. PH pro všechna plemena. Data musí obsahovat reprodukci ovcí bahněných od 15.6. do 30.6. a všech ovcí, u kterých se provádí kontrola mléčné užitkovosti, testaci jehňat provedenou od 15.6. do 30.6.

31. 7. PH pro všechna plemena, u dojených plemen budou tyto PH platné na NT. Data musí obsahovat reprodukci ovcí bahněných od 30.6. do 15.7. a všech ovcí, u kterých se provádí kontrola mléčné užitkovosti, testaci jehňat provedenou od 30.6. do 15.7.

1. 9. PH platné pro podzimní NT. Data musí obsahovat reprodukci ovcí bahněných od 15.7. do 15.8., testaci jehňat provedenou od 15.7. do 15.8.

31. 10. průběžné PH. Data musí obsahovat reprodukci ovcí bahněných od 15.8. do 15.10., testaci jehňat provedenou od 15.8. do 15.10.

15. 1. 2026 průběžné PH, PH dojených plemen. Data musí obsahovat reprodukci ovcí bahněných od 15.10. do 31.12. a všech ovcí, u kterých se provádí kontrola mléčné užitkovosti, testaci jehňat provedenou od 15.10. do 31.12.

16. 2. 2026 uzavření předešlého roku + PH platné pro jarní NT. Data musí obsahovat reprodukci ovcí bahněných od 1.1. do 31.1. a všech ovcí, u kterých se prováděla kontrola mléčné užitkovosti, testaci jehňat provedenou 1.1. do 31.1.

Pro stanovení plemenných hodnot bude porovnáván aktuální ročník jehňat s ročníkem minulým. Změna proběhne při výpočtu PH v březnu.

Schválení bodu 5:

Přítomno hlasování bylo 18 členů RPKO

ANO 17 NE 1 (Mareš) ZDRŽELI SE 0

Usnesení bylo přijato

6. Rozsahy testace výkrmnosti a jatečné hodnoty v roce 2025.

a) U polního testu výkrmnosti a jatečné hodnoty rada PK ovcí schválila rozsah testace v roce 2025 do 20 skupin.

b) Pro stanovení počtu skupin testace ultrazvukovým měřením musí být na stádě prověřeno minimálně 5 jehňat celkem a minimálně 3 jehňata po jednotlivých prověřovaných otcích.

Rada schválila provádění ultrazvukových měření u plemen SF, T, CH, NC, OD, BE, H, ST, SP, R (u KU1), CF (CF je to podmínka k předvedení na NT). K, ML, ZW (dobrovolně).

Schválení bodu 6:

Přítomno hlasování bylo 18 členů RPKO

ANO 18 NE 0 ZDRŽELI SE 0

Usnesení bylo přijato



7. Rada schválila kalendář nákupních trhů včetně určení hodnotitelů.

(viz. příloha)

Byl upraven termín klasifikace ze stáje Žumberk-Částkov z 2. 9. na 1. 9. a termín NT Sedlčany z 1. 11. na 22. 11. 2025. Určení hodnotitelé na tyto trhy zůstávají nezměněni.

Na webu SCHOK bude zveřejňováno, která plemena byla na nákupních trzích hodnocena. NT, kde bude přihlášeno méně než 10 beranů, může být zrušen.

Schválení bodu 7:

Přítomno hlasování bylo 18 členů RPKO

ANO 18 NE 0 ZDRŽELI SE 0

Usnesení bylo přijato

8. RPKO schválila úpravu šlechtitelského programu romanovské ovce

Přítomno hlasování bylo 18 členů RPKO

ANO 16 NE 0 ZDRŽELI SE 2 (Beránek, Strnad)

Usnesení bylo přijato

Schválení úprav všech šlechtitelských programů plemen ovcí, schválení šlechtitelského programu pro nově dovezené plemeno southdown (ST)

Projednání úpravy šlechtitelských programů ovcí je z důvodu zavádění genomické PH a ověřování původu zvířat. Ing. Konrád seznámil přítomné členy RPKO s úpravou ŠP jednotlivých plemen. Proběhla diskuze k jednotlivým bodům ŠP, kde byly navrženy nové změny či formulace textu z pohledu právní legitimacy. Rada projednala předložený návrh ŠP nového plemene southdown. RPKO schválila úpravy všech šlechtitelských programů plemen ovcí a schválila ŠP plemene southdown.

Přítomno hlasování bylo 18 členů RPKO

ANO 15 NE 0 ZDRŽELI SE 3 (Kvisová, Latečková, Janoš)

Usnesení bylo přijato

9. Informace o sběru DNA ovcí pro genomické hodnocení PH a ověřování původu beranů

Ing. Janoš a Ing. Konrád informoval členy na RPKO o novém postupu odběrů vzorků DNA zvířat k provádění ověřování původu zvířat (parentity) a plánuje se přechod od konvenčních ke genomickým plemenným hodnotám. Proběhla diskuze na toto téma. Členové RPKO apelují na ČMSCH, aby v aplikaci igenetikakoz.cz, kam se zadávají objednávky na zpracování vzorků DNA zvířat, byl urychleně doplněn metodický postup, jak správně zadávat data.

10. a 11. Různé, diskuze

1) Členům RPKO byl předložen šlechtitelský program plemene shropshire, které bylo dovezené koncem roku 2024. RPKO schválila ŠP plemene shropshire.

Přítomno hlasování bylo 18 členů RPKO

ANO 16 NE 0 ZDRŽELI SE 2 (Kvisová, Vancl)

Usnesení bylo přijato

2) Ing. Konrád seznámil členy RPKO s novou Metodikou kontroly zdraví a nařízené vakcinace pro



Svaz chovatelů ovčí a koz z.s.
Chovatelů 500, 252 09 Hradištko
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

rok 2025. Ten, kdo dělal vyšetření na Maedi-Visnu v roce 2022, tak musí toto vyšetření udělat v roce 2025. Ten kdo dělal vyšetření v roce 2023 tak toto vyšetření udělá až v roce 2026. Chovatelé si tedy musejí hlídat tříleté rozpětí. Bližší informace budou uveřejněné ve Zpravodaji 2/2025 a jsou uveřejněné na webu Svazu.

12. Místopředseda RPKO poděkoval přítomným za plodnou diskuzi a jednání ukončil v 15,50 hodin.

Zapsal: Ing. Konrád

Ing. Tomáš Janoš, Ph.D.
místopředseda Rady plemenných knih ovčí

Zápis ověřili: Ing. Strnad
L. Neugebauer