



ZÁPIS

z jednání Rady plemenných knih ovcí, které se uskutečnilo v **pátek 10. 3. 2023, v areálu ČMSCH a.s., Hradištko pod Medníkem**, zasedací místnost v hlavní budově.

Přítomno 12, online 2

Omluveni 5

Hosté 2, viz. Prezenční listina

Začátek jednání v 10.00 hod.

Program:

- 1) Zahájení
- 2) Vyhodnocení výsledků kontroly užitkovosti ovcí za rok 2022
- 3) Vyhodnocení výsledků klasifikace plemenných beranů v roce 2022
- 4) Stanovení požadavků na matky plemenných beranů v roce 2023 a požadavky na berany klasifikované na NT v roce 2023, systém přidělování tříd za PH a poplatky za klasifikaci beranů, termíny zveřejňování PH
- 5) Stanovení rozsahu testace výkrmnosti a jatečné hodnoty ovcí v roce 2023
- 6) Termíny NT beranů v roce 2023, jmenování hodnotitelů pro jednotlivé NT
- 7) Genotypizace bahnic a kontrola parentity v chovech s produkcí plemenných beranů v roce 2023
- 8) Různé
- 9) Diskuse
- 10) Závěr

1) Jednání zahájil Ing. Hošek, který informoval RPKO o činnosti Výboru RPKO. Výbor se sešel v roce 2022 a 2023 celkem čtyřikrát, zápisy z jednání s přijatými rozhodnutími Výboru RPKO byl členům RPKO rozeslán.

Byla provedena kontrola zápisů a úkolů z RPKO 2022.

- 1) V souladu s požadavky klubu OU ovcí bude upraven jejich šlechtitelský program. **Splněno.**
- 2) Na NT hlásí chovatel berany nejpozději 12 dnů před trhem svému šlechtiteli.
Do katalogu na NT přihlašuje berany **ŠLECHTITEL!**, a je povinen zaslanou přihlášku chovateli potvrdit (do tří dnů od jejího obdržení). Šlechtitel odpovídá za splnění všech podmínek stanovených RPKO.
Beran musí mít stanovenou plemennou hodnotu u plemen, kde se plemenná hodnota stanovuje, nebo provedenou kontrolu užitkovosti u ostatních plemen – vážení ve 100 dnech, zjištěná užitkovost matky u dojených plemen.
Beran musí mít ověřený původ – parentitu 10 dnů před plánovaným NT, v případě opravy původu musí být provedena oprava i u všech dalších zvířat s neprůkazným původem. Dále musí být proveden přepočít plemenných hodnot s upraveným původem.
Katalog na NT bude zveřejněn 7 dnů před NT. **Úkol trvá**
- 3) Klub OD požaduje, aby se plemeno OD hodnotilo stobodovým systémem. **Zamítnuto.**



- 4) Členové Rady apelují na VRPKO, aby se scházel pravidelně, jak má určeno. **2022/2023 splněno.** VRPKO se sešel 3.5., 23. 8., 19.12. a 10. 2.
 - 5) VRPKO se bude zabývat zatříděním jehnic dle RCPH. **Úkol trvá**
 - 6) Členové Rady apelují na VRPKO, aby zveřejňoval hlasování o výjimkách, včetně jejich zdůvodnění, a svá rozhodnutí zveřejňoval. **Úkol trvá**
- 2) Vyhodnocení výsledků KU za rok 2022.
 - 3) Vyhodnocení výsledků klasifikace plemenných beranů za rok 2022.
Vyhodnocení KU ovcí a produkci plemenných beranů za rok 2022 připravil Ing. Mareš a rozeslal ji členům RPKO formou přehledů a tabulek. K výsledkům proběhla krátká diskuze.

Rada plemenných knih vzala na vědomí

Kontrolu úkolů z roku 2022.

Vyhodnocení výsledků KU za rok 2022.

Vyhodnocení výsledků klasifikace plemenných beranů za rok 2022.

Rada PKO navrhuje změnit bázi pro výpočet RPH na plovoucí s pravidelným posunem k datu 1. 4. t.r. Plemdat s.r.o. připraví do 17. 3. tyto varianty: A – báze ročníků 22-18; B – 20-15 a C pro dojená plemena 19-14. VRPKO předá informace do 24. 3. klubům a 31. 3. na své schůzi rozhodne o nejvhodnějším řešení pro nedojené ovce.

Přítomno hlasování bylo 14 členů RPKO

ANO 14 NE 0 ZDRŽELI SE 0

Usnesení bylo přijato

Rada plemenných knih schválila

- 4) **A) Požadavky na matky plemenných beranů s účinností od podzimních nákupních trhů 2023:**
 - Matka plemenných beranů musí být zapsána do hlavního oddílu plemenné knihy a musí mít podíl krve 100 %.
 - Musí být chovaná ve stádě s minimálním počtem 10 bahnic daného plemene zapsaných v hlavním oddílu PK (5 bahnic je minimální počet pro plemena VF, VR, BE, BD, H, J, JS, KH, AL, KA, OU, SH, WL, L, O, RA, SD, ZV a další málopočetná plemena v případě jejich dovozu).
 - U R a CF beranů je matka chována v chovu, kde jsou v sezoně narození potomci po souběžně využitých minimálně dvou beranech daného plemene.
 - Matka plemenného berana nepochází ze stáda pozitivního na Maedi-Visnu, s výjimkou stád šumavských ovcí a s výjimkou produkce beranů do vlastního chovu.

Požadavky na berany klasifikované na NT s účinností od podzimních nákupních trhů 2023:

- *Berani musí být potomky matek beranů.*
- *U berana bude odebrán a uložen vzorek DNA a bude provedeno ověření parentity.*
- *Berani budou klasifikováni v 2-3měsíční vlně, u plemen CH, V, S, ZW, K, VF, LA je možné předvádět ve věku 6-10 měsíců v jehněčí vlně, ML v 2-8měsíční vlně. Berani ve věku nad 10 měsíců se klasifikují v 3-9měsíční vlně.*



- *Berani musí mít v době klasifikace věk minimálně 6 měsíců a maximálně 18 měsíců, u R 5-18 měsíců, u plemen VR, SK, 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. 2023							
Délka vlny							
Berani se klasifikují				v 2-3měs. vlně			
CH, V, S, ZW, K, VF, LA v 6-10 měs. věku				v jehněčí vlně			
ML v 6-10 měs. věku				v 2-8měs. vlně			
Ve věku nad 10 měs.				v 3-9měs. vlně			
Minimální hmotnost na NT (kg)							
	měs:	5	6	7	8	10	12
masná, CF, VF, ZW			45				60
ostatní neuvedená			40				60
R		40	40		45	48	50
KA, V			30				nestanoveno
VR							50
T			48				65
ML			47				65
S							50
J, JS			40				50
SD, OU, SH		nestanoveno					
Věk klasifikace							
6-18 měsíců; R 5-18 m.; VR, SK, OU, SH, S 12-24 m.; K, V, KA 6-24 m.							



Systém přidělování tříd za plemennou hodnotu (PH), viz. Šlechtitelské programy pro chov ovcí.

U mladých plemenných beránek

- ER 1-15 % zvířat s nejvyšší RCPH
- E zvířata v rozmezí 16-50% pořadí hodnot RCPH
- I zvířata v rozmezí 51-85% pořadí hodnot RCPH
- II zvířata s 86% pořadí a více hodnot RCPH

U ostatních plemenných zvířat podle hodnoty RCPH

- ER nad 110
- E nad 100 do 110
- I 90 až 100 včetně
- II pod 90

Termíny zveřejňování plemenných hodnot

1. 4. Průběžné PH pro plemena s termíny zimního bahnění, zpracování PH dojených plemen. Data musí obsahovat reprodukci ovcí bahněných od 1. 10. do 28. 2. a všech ovcí, u kterých se zahájila kontrola mléčné užitkovosti, testaci jehňat provedenou do 28. 2.

31. 5. průběžné PH. Data musí obsahovat reprodukci ovcí bahněných od 1. 3. do 30. 4., testaci jehňat provedenou od 1. 3. do 30. 4.

30. 6. průběžné PH. Data musí obsahovat reprodukci ovcí bahněných od 1. 5. do 31. 5., testaci jehňat provedenou od 1. 5. do 31. 5.

31. 7. PH pro všechna plemena, u dojených plemen budou tyto PH platné na NT. Data musí obsahovat reprodukci ovcí bahněných od 1. 6. do 30. 6. a všech ovcí, u kterých se provádí kontrola mléčné užitkovosti, testaci jehňat provedenou 1. 6. do 30. 6.

31. 8. PH platné pro podzimní NT. Data musí obsahovat reprodukci ovcí bahněných od 1. 7. do 31. 7., testaci jehňat provedenou od 1. 7. do 31. 7.

31. 10. průběžné PH. Data musí obsahovat reprodukci ovcí bahněných od 1. 8. do 30. 9., testaci jehňat provedenou od 1. 8. do 30. 9.

15. 1. (následující rok) průběžné PH, PH dojených plemen. Data musí obsahovat reprodukci ovcí bahněných od 1. 10. do 31. 12. a všech ovcí, u kterých se provádí kontrola mléčné užitkovosti, testaci jehňat provedenou 1. 10. do 31. 12.

15. 2. následující rok – 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.

Termíny předávání dat do plemenné knihy ovcí jsou vždy 10 dnů před termínem zveřejňování PH.

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

Schválení bodu 4 A):

Prítomno hlasování bylo 14 členů RPKO

ANO 14 NE 0 ZDRŽELI SE 0

Usnesení bylo přijato



4) B) Výše poplatků za klasifikaci beranů a ovcí, zápis do PK.

- *Klasifikace beranů na aukcích – 300,- Kč/kus (předvedení do 20 kusů na dané aukci od jednoho chovatele)*
 - 200,- Kč/kus (předvedení nad 20 kusů na dané aukci od jednoho chovatele)
- *Soukromá klasifikace ze stáje chovatele – 5000,- Kč za klasifikaci (plus poplatek za klasifikaci každého kusu)*
- *Za klasifikaci ovcí, jehnic 0,- Kč/kus*
- *Za vystavení Zootechnického osvědčení (ZO nebo POP) včetně zápisu do PK*
 - Berana 300,- Kč/kus
 - Ovce 100,- Kč/kus
- *Duplikát (opis) ZO nebo POP 100,- Kč/kus*

Schválení bodu 4 B):

Přítomno hlasování bylo 14 členů RPKO

ANO 8 NE 4 ZDRŽELI SE 2

Usnesení bylo přijato

5. Rozsahy testace výkrmnosti a jatečné hodnoty v roce 2023.

- *U polního testu výkrmnosti a jatečné hodnoty rada PK ovcí schválila rozsah testace v roce 2022 do 20 skupin.*
- *Rada schválila provádění ultrazvukových měření u plemen SF, T, CH, NC, OD, BE, BD, H, DP, CF (u masných plemen a CF je to podmínka k předvedení na NT), K, ML, ZW a R (dobrovolně) ve stádech s produkcí plemenných beranů.*
- *Pro stanovení počtu skupin testace ultrazvukovým měřením musí být na stádě provedeno minimálně 5 jehňat celkem a minimálně 3 jehňata po jednotlivých prověřovaných otcích.*

Schválení bodu 5:

Přítomno hlasování bylo 14 členů RPKO

ANO 12 NE 0 ZDRŽELI SE 2

Usnesení bylo přijato

6. Rada schválila kalendář nákupních trhů včetně určení hodnotitelů.

viz. Příloha

NT, kde bude přihlášeno méně než 10 beranů, může být zrušen.

Schválení bodu 6:

Přítomno hlasování bylo 14 členů RPKO

ANO 13 NE 0 ZDRŽELI SE 1

Usnesení bylo přijato

7. Zásady provádění genotypování odolnosti vůči klusavce a ověřování parentity v roce 2023.

- *Genotypizace odolnosti vůči klusavce bude v roce 2023 spojena s ověřováním rodičovství. Obojí se bude zabezpečovat dle platné metodiky SVS ČR.*
- *Genotypizace nebude prováděna u zvířat, jejichž oba rodiče jsou homozygotními nositeli ARR alely a jsou tedy zařazeni do třídy genetické odolnosti vůči klusavce R1. Nicméně vzorek krve od těchto zvířat bude odebrán za účelem ověřování parentity.*



- *U beránků po matkách skupiny odolnosti R4 a R5 nebude ověřování parentity prováděno v rámci státní zakázky, s výjimkou bahnic valašské a šumavské ovce.*
- *Beránci s chybným původem budou vyřazeni.*
- *Beránci budou klasifikováni výhradně až po ověření parentity.*

Schválení bodu 7:

Přítomno hlasování bylo 14 členů RPKO

ANO 14 NE 0 ZDRŽELI SE 0

Usnesení bylo přijato

Jednání v 15,20 opustil Michal Hrdlička, v 15,30 Michal Milerski, v 15,39 Michaela Kvisová

8. 9., 10. Různé, diskuze, závěr

RPKO navrhla hodnotící komise na výstavách hospodářských zvířat v roce 2023:

NVHZ Brno: Mareš, Konrád, Janoš

Ovenálie: Mareš, Janoš, Strnad

Země živitelka: Vejčík, Konrád, Poborská

Lysá n. L.: Hošek, Janoš, Strnad

Přítomno hlasování bylo 10 členů RPKO

ANO 8 NE 1 ZDRŽELI SE 1

Usnesení bylo přijato

RPKO schválila úpravy šlechtitelských programů u plemene texel, kamerunské ovce, ouessantské ovce dle požadavků klubů.

Přítomno hlasování bylo 11 členů RPKO

ANO 10 NE 0 ZDRŽELI SE 1

Usnesení bylo přijato

V průběhu jednání RPKO vyvstaly tyto úkoly pro rok 2023:

V roce 2023 proběhne revize platnosti statusů šlechtitelských chovů.

Předseda RPKO poděkoval přítomným za plodnou diskusi a v 15,44 online jednání ukončil.



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

Zapsal:

Ing. Martin Hošek, Ph.D., v. r.
předseda Rady plemenných knih ovcí

Ing. Richard Konrád v. r.
předseda Svazu

Ověřili:

Petr Kříž v. r.

Ing. Tomáš Janoš v. r.