

# POKOJNÝ NOVÝ ROK 2025

Vážení chovatelé,  
vážíme si Vaší přízně  
a přejeme sílu i radost  
do nového roku.

Pro platbu členského příspěvku prosím  
použijte tyto údaje:

číslo účtu: 6653093002/5500 (Rb)

částka: 450 Kč včetně DPH

(plátcí DPH si mohou požádat o doklad)

zpráva pro příjemce: čl. příspěvek 2025

VS: členské číslo najdete na obalu

S úctou redakce Zpravodaje

## PŘIPRAVOVANÉ AKCE

18. 1. So	Členská schůze Klubu chovatelů ovcí plemene texel
25. 1. So	Členská schůze Klubu chovatelů ovcí plemene clun forest
25. - 26. 1.	Schůze Klubu zpracovatelů vlny a přírodních materiálů + školení, Stránské
01. 2. So	Seminář pro chovatele koz Královéhradeckého sdružení a Klubu chovatelů hnědé kozy
01. 2. So	Členská schůze Klubu chovatelů hnědé kozy krátkosrsté
15. 2. So	Masopust na Zlobici
21. 2. Pá	Krajské shromáždění Kraje Vysočina, Rudíkov
21. 2. Pá	Krajské shromáždění Pardubického krajského sdružení
22. 2. So	Krajské shromáždění Moravskoslezského krajského sdružení
22. 2. So	Krajské shromáždění Libereckého krajského sdružení
01. 3. So	Krajské shromáždění Královéhradeckého krajského sdružení
01. 3. So	Krajské shromáždění Plzeňského a Karlovarského kraje, o Jandů, Úborsko
07. 3. Pá	Krajské shromáždění Zlínského krajského sdružení, Provodov Maleniska
08. 3. So	Krajské shromáždění Jihočeského krajského sdružení
15. 3. So	Krajské shromáždění Jihomoravského krajského sdružení
15. 3. So	Vítání jara na Zlobici
22. 3. So	NT plemenných kozlů Sedlčany, setkání chovatelů koz
12. 4. So	Členská schůze - shromáždění delegátů SCHOK z.s.

## PF 2025



Ruce k dílu a dobrou spolupráci k tomu v roce 2025

## OBSAH

Kontakty	2
<b>Úvodník</b>	
Úvodník	3
Aktualita	3
<b>Ze života Svazu</b>	
27. mezinárodní konference chovatelů ovcí a koz v Koutech	3
Přeuznání šlechtitelského chovu romanovských ovcí Michaely Kvisové	6
Zápis z jednání klubu ML	8
<b>Z domova</b>	
Návštěva úředníků a chovatelů z Filipín	9
Výstava v Radešínské Svratce	10
Podzimní nákupní trh na plemenné berany a kozy - Sedlčany	10
Nákupní trh v Hranicích	12
Svatováclavský nákupní trh v Pěčíně	13
Nákupní trh Helvíkovice	15
Nákupní trh Vendryně	16
Elitní nákupní trh romney ve Vrbětčích	18
Nákupní trh Bludovice u Nového Jičína	19
Listopadový nákupní trh na plemenné berany - Sedlčany	20
Testace výkrmnosti a jatečné hodnoty 2024	22
<b>Jak je u nás</b>	
Statek rodiny Mrázových ve Smržovicích	23
Hospodářství MVDr. Radky Loutchanové	25
<b>Pořád je co se učit</b>	
PGRLF partnerem vašeho podnikání	27
GEDALAN, přírodní doplňkové krmivo	28
<b>Vlnařské okénko</b>	
Pojďme si obarvit vlnu pro další tvoření	30
Představujeme členy klubu - Jiřina Pařilová	31
<b>Čtenáři nám píší</b>	
Z deníčku pastýřky z rodu bosorek...	31
Kulatý stůl na téma salašnictví	32
<b>Úřední deska</b>	
Výňatek ze Zásad na rok 2025	33
Vyjádření Státní veterinární správy	36
<b>Kalendárium 2025</b>	
Termíny akcí na rok 2025	37
<b>Společenská rubrika</b>	
Gratulujeme jubilantům	39
Sedmdesátiny Ing. Víta Mareše	40
Sedmdesátiny Ing. Antonína Vejčíka	41
Ing. Petr Kotlaba - 70 let	42
Ovčácký mistr Jan Macků oslavil 75. narozeniny	43
75 let ovčáka Jiřího Kaisera	44
<b>VĚCNÝ REJSTŘÍK 2024</b>	45
<b>JMENNÝ REJSTŘÍK 2024</b>	48
<b>Inzerce</b>	50

**Svaz chovatelů ovcí a koz z.s.**

Chovatelů 500, 252 09 Hradištko  
e-mail: info@schok.cz, www.schok.cz  
IČO 63109859, DIČ CZ 63109859  
Bankovní spojení: Raiffeisenbank 6653093002/5500  
Datová schránka: vx7rcqj

**vedení plemenných knih ovcí**

Zlobice ev. č. 55, 666 03 Malhostovice  
Hana Vystrčilová, tel.: 777 754 801  
e-mail: pkovce@schok.cz

**vedení plemenných knih koz**

Chovatelů 500, 252 09 Hradištko  
Šárka Kořínková, tel.: 777 754 813  
e-mail: pkkoz@schok.cz

**Předsednictvo SCHOK z.s.****Předseda**

Ing. Richard Konrád, tel.: 777 754 802,  
e-mail: konrad@schok.cz

**1. místopředseda**

Ing. Tomáš Klíma, tel.: 602 321 507,  
e-mail: klima@schok.cz

**2. místopředseda**

Ing. Roman Ciešlar, tel.: 777 754 823,  
e-mail: cieslar@schok.cz

**Ředitel**

Ing. Jiří Huml, tel.: 777 754 821, e-mail: huml@schok.cz

**Spolková rada SCHOK z.s.**

Ing. Richard Konrád, Ing. Tomáš Klíma, Ing. Roman Ciešlar

**Středočeský kraj**

Petr Kříž, tel.: 603 825 187, e-mail: ovce.pk@seznam.cz

**Jihočeský kraj**

Ing. Jan Vejčík, tel.: 721 100 001, e-mail: info@puvodnivalaska.cz

**Plzeňský a Karlovarský kraj**

Ing. Václav Kovář, tel.: 725 990 159, e-mail: info@arbocom.cz

**Ústecký kraj**

Jan Hála, tel.: 777 826 300, e-mail: uestecky@schok.cz

**Liberecký kraj**

Josef Pulíček ml., tel: 723 063 442,  
e-mail: josef.pulicek2@farmapencin.cz

**Královéhradecký kraj**

Milada Kvirencová, tel: 604 706 642,  
e-mail: milada.kvirencova@seznam.cz

**Pardubický kraj**

Michaela Kvisová, tel.: 777 664 636,  
e-mail: info@romanovsheep.cz

**Vysočina**

Ing. Marie Jahodová, tel.: 606 314 379,  
e-mail: marie.jahodova@email.cz

**Jihomoravský kraj**

Ing. Jiří Huml, tel.: 777 754 821,  
e-mail: huml@schok.cz

**Zlínský kraj**

Pavel Slovák, tel.: 606 951 454, e-mail: slovak.pavel@volny.cz

**Moravskoslezský kraj**

Martin Carbol, tel.: 724 838 791, e-mail: 321.martin@seznam.cz

**Předseda PKO**

Ing. Martin Hošek, Ph.D. tel.: 777 754 809, 606 319 882,  
e-mail: hosek@mendelu.cz

**Předseda PKK**

Ing. Ladislav Strnad, tel.: 777 754 855,  
e-mail: strnad@schok.cz

**Revizní komise Svazu chovatelů ovcí a koz z.s.****Předseda**

Mgr. Ján Kováč, tel.: 777 754 808, e-mail: kovac@schok.cz

**Členové RK**

Ing. Nikola Havrdová, tel.: 607 592 105, e-mail: havrdn@fzt.jcu.cz  
Ing. Petr Kotlaba, tel.: 731 159 641, e-mail: kotlaba@agrotrans.cz  
Radek Říha, tel.: 728 492 496, e-mail: radek.riha71@gmail.com  
Stanislav Zámečník, tel.: 602 733 627,  
e-mail: stanislav.zamecnik@seznam.cz

**ZPRAVODAJ SVAZU CHOVATELŮ OVCÍ A KOZ z.s.,****vydává:**

Svaz chovatelů ovcí a koz z.s., zapsán ve spolkovém registru Městského soudu v Praze, oddíl L, vložka 74909,  
redakce: SCHOK z.s., Zlobice ev. č. 55, 666 03 Malhostovice, www.schok.cz, e-mail: info@schok.cz,  
evidováno u Ministerstva kultury ČR pod č. MK ČR E 12925  
ISSN 1213-371X

Neprodejné! Zpravodaj je určen členům Svazu chovatelů ovcí a koz z.s.,  
roční členský příspěvek SCHOK z.s. je 450 Kč, příspěvky na rok 2025 můžete poukázat na účet Svazu u Raiffeisenbank  
6653093002/5500 (variabilní symbol Vám bude přidělen po dohodě s redakcí – Vlasta Konrádová)  
nebo je zaplatit složenkou.

Redakce zpravodaje nezodpovídá za obsah inzerátů.

**Redakční rada:**

Ing. Richard Konrád, Ing. Vít Mareš, Ing. Jiří Huml, Ing. Tomáš Klíma,  
Ing. Martin Hošek, Ph.D., Ing. Roman Ciešlar, Ing. Ladislav Strnad, Mgr. Iva Oukropcová – redaktor

**Grafická úprava a tisk:**

SET SERVIS centrum reklamy a tisku s.r.o., Helvíkovice 113, 564 01 Žamberk, e-mail: studio@setservis.cz, www.setservis.cz

**Distribuce:**

5P Agency, Pražákova 876/66, 639 00 Brno  
Do tisku předáno 10. 12. 2024, náklad 1 150 ks  
Uzávěrka příštího čísla: 20. 2. 2025

## ■ ÚVODNÍK

Vážení chovatelé, vážení čtenáři,

rok 2024 velmi rychle uplynul a můžeme ho začít hodnotit. Podle mého názoru to byl rok pro naši komoditu vcelku velmi příznivý. I když se naší republice nevyhly mimořádné události, které ovlivnily životy našich občanů – povodně zasáhly některé regiony, způsobily ztráty na životech a velké materiální škody v miliardových hodnotách; katarální horečka ovcí („KHO“) se negativně dotkla přesunů zvířat v rámci republiky, a hlavně vývozu jatečných zvířat do zahraničí, což způsobilo chovatelům velké ekonomické ztráty, tak se povedlo na ministerstvech (MZe, MŽP) vyjednat nemalé finanční podpory do chovu ovcí a koz. Psal jsem o tom v minulém čísle ve svém úvodníku. Přesto ještě uvedu pár čísel. Přes dotační tituly 2.A. Národních dotací za rok 2024 máme požádáno o cca 73 mil. Kč, na úhradu újmy si naši chovatelé, kteří hospodaří v oblastech s výskytem vlka, požádali v roce 2024 o cca 70 mil. Kč. Podpora vázaná na chov ovcí a koz (CIS) počítá s objemem cca 65 mil. Kč. Zvláště potěšitelný je fakt, že se podařilo zastavit pokles početních stavů ovcí a koz v České republice. Dle statistických čísel došlo v roce 2023 k nárůstu početních stavů ovcí z 174.196 kusů na 179.158 kusů, což je nárůst o 4.962 kusů. U koz to je nárůst o 4.150 kusů, to je z 24.607 kusů na 28.757 kusů. Po dlouhých sedmi letech došlo tedy k nárůstu početních stavů. Počty za rok 2024 zatím ještě nejsou spočítané.

Velmi optimistický je i výhled na rok 2025, kde se dokončila notifikace dotačního titulu 20. G. Zlepšení životních podmínek v chovu ovcí a koz (welfare), který je zařazen do Zásad pro rok 2025. Na tento dotační titul je rozpočtováno cca 30 mil. Kč. Podrobné informace o tomto titulu přinášíme dále ve Zpravodaji. Došlo i k navýšení sazeb na plemenné berany ze 17 Kč na 20 Kč a plemenné kozly z 20 Kč na 23 Kč a také sazeb na provádění kontroly užitkovosti ovcí a koz. Tyto finanční prostředky by měly zajistit ještě lepší ekonomiku chovu ovcí a koz, čímž by chovatelé již nemuseli snižovat



stavy zvířat ve svých chovech. Za vedení Svazu mohu slíbit, že budeme vynakládat velké úsilí, abychom tyto dotační tituly a finanční prostředky udrželi i do dalších let.

V roce 2025 začneme u ovcí zjišťovat DNA pro budoucí možnosti výpočtu genomické plemenné hodnoty a na základě této DNA se bude ověřovat původ beranů. U koz jsme s tím začali již v roce 2024. Nyní se dokončuje na ČMSCH vlastní metodika a způsob, jak se budou vzorky DNA u zvířat odebírat. Počítám, že do poloviny prosince bude metodika dokončena a od svých šlechtitelů se dozvíte způsob, jakým se bude sběr vzorků zvířat provádět. Také o této změně jsem psal v minulém čísle Zpravodaje.

Závěrem bych si dovilil poděkovat jménem vedení Svazu chovatelů ovcí a koz z.s. všem zaměstnancům, spolupracovníkům, krajským radám, a hlavně chovatelům za práci a obětavé nasazení, které věnují ve prospěch chovu ovcí a koz v České republice. Všem přeji do roku 2025 hlavně pevné zdraví, štěstí, rodinnou pohodu, úspěchy v podnikání a v chovu ovcí a koz.

Ing. Richard Konrád

## DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ – AKTUALITA

Vážení chovatelé,

na rok 2025 byl schválen nový dotační titul 20.G. Zlepšení životních podmínek v chovu ovcí a koz (welfare). Pro všechny podprogramy v rámci DP 20.G. (20.G.a., 20.G.b.) je podávána jedna společná žádost o dotaci a jeden společný formulář s doklady prokazujícími nárok na dotaci. Podpora je poskytována v souladu s AGRI pokyny.

**Žádost o dotaci si budete podávat sami na SZIF.**

**Předmět dotace:** ovce nebo koza samičího pohlaví starší 12 měsíců věku, pasena ve sledovaném období na doložených hospodářstvích (20.G.a.), nebo chována případně ve stájích (20.G.b.).

**Žadatel:** chovatel ovcí nebo koz **podnikající podle § 420 zákona č. 89/2012 Sb. v zemědělské výrobě** dle § 2e, odst. 3 zákona č. 252/1997 Sb., který chová ovce a kozy celoročním pastevním způsobem nebo celoročně ustájené ve stájích. To znamená, že kdo nesplňuje tuto podmínku a není zemědělským podnikatelem, tak si žádat o tuto dotaci nemůže.

Termín pro podání žádosti o dotaci je o tohoto dotačního programu pro sledované období dotačního roku 2025 (tj. od 1. 2. 2025 – 30. 9. 2025) **stanoven od 7. 1. 2025 do 31. 1. 2025.**

**Po datu 31. 1. 2025 již není v žádosti o dotaci možné přidat/ změnit dotační podprogram.**

Pokud žadatel nepodá řádně a včas žádost o dotaci pro sledované období dotačního roku, nemůže podat formulář s doklady prokazujícími nárok na dotaci a dotace mu tak nebude poskytnuta. Termín pro podání formuláře s doklady prokazujícími nárok na dotaci je o tohoto dotačního programu pro sledované období dotačního roku 2025 (tj. od 1. 2. 2025 do 30. 9. 2025) stanoven od 1. 10. 2025 do 31. 10. 2025.

Úplné znění tohoto dotačního titulu najdete dále ve Zpravodaji na ÚŘEDNÍ DESCE pod titulkem – Výňatek ze Zásad na rok 2025. Dále na našem webu [www.schok.cz](http://www.schok.cz).

## 27. MEZINÁRODNÍ KONFERENCE CHOVATELŮ OVCÍ A KOZ V KOUTECH

Konferenční hotel LUNA hostil ve dnech 1. a 2. listopadu 2024 již 27. mezinárodní konferenci ovcí a koz. Připravený program konference dával tušit, že se účastníci dozví mnoho nového.

Zahájení konference se ujal předseda Svazu Ing. Richard Konrád, který přivítal všechny účastníky a přednášející. Zároveň se ujal moderování dopoledního bloku přednášek.

Přednáškové dopoledne zahájil svým vystoupením Ing. Petr Jílek, vrchní ředitel Sekce ekologického zemědělství, komodit, výzkumu a vzdělávání Ministerstva zemědělství ČR. Ve svém vystoupení se věnoval tématu „Současná situace v chovu ovcí a koz v ČR a dotační politika“. Následovala přednáška vrchního ředitele Sekce ochrany přírody a krajiny Ministerstva životního prostředí Ing. Michala Servuse. Tématem jeho přednášky byl chov ovcí a koz a ochrana vlka v České republice a EU. Se zajímavým tématem vystoupil Jan Pátek, ředitel úseku podpor Podpůrného a garančního rolnického a lesnického fondu, a.s. Představil 3 pilíře programů a možnosti jejich využití. Očekávanou přednáškou bylo vystoupení ústředního ředitele Státní veterinární správy MVDr. Zbyňka Semeráda v souvislosti s katarální horečkou ovcí, která zasáhla chovy ovcí v celé republice. Dopolední blok přednášek zakončil svým vystoupením předseda Asociace soukromého zemědělství ČR Ing. Jaroslav Šebek. Ve svém příspěvku se zabýval mimo jiné spoluprací se Svazem při prosazování zájmů zemědělců v oblasti legislativy a rodinných farem.

Odpolední blok přednášek moderoval 1. místopředseda Ing. Tomáš Klíma. První přednáška s názvem „Vlci – strategický nástroj k nucenému vyvlastnění kulturní krajiny“ dala tušit, že přednášející z Rakouska, Ing. Gerhard Fallent, se bude věnovat celoevropskému problému ochrany velkých šelem, nejen vlka. Přítomné seznámil s iniciativou pro regulaci vlčí populace WOLF-STOP.

Katarální horečka ovcí v našich chovech (bluetongue) je tématem č. 1 v našich chovech od podzimu letošního roku. Proto jsme pozvali MVDr. Martina Vodinského, obchodního ředitele pro Českou republiku akciové společnosti Bioveta. Přítomné seznámil s možností vakcinace vakcínou BioBos BTV 3, která byla schválena pro použití v České republice.

Zástupce Mikropu Čebín a.s., Ing. Jíří Dudek, se věnoval problematice krmení ovcí a koz v zimním období. Velmi poučnou přednáškou bylo vystoupení Ing. Milana Kouřila, který se věnoval problematice faremního zpracování v souladu s platnými zákony a vyhláškami. Jaký dopad má využití českých kvasinek Gedelan v krmné dávce, vysvětlil ve svém vystoupení Ing. Aleš Rusek. Na základě zkušeností z provozu hovořil o pozitivním dopadu nejen na zdraví zvířat, ale i na ekonomiku chovu. Výživě ovcí se také věnovala přednáška Ing. Andrey Suszkové a Ing. Martina Musílka ze společnosti NTG Agri s.r.o. Večerní blok přednášek zakončil svým vystoupením předseda Svazu Ing. Richard Konrád. Ve svém příspěvku se věnoval kontrole užitekosti, genomické plemenné hodnotě a ověřování původu ovcí a koz.

Sobotní program byl jako vždy věnován veterinární problematice pod názvem „Nový způsob určování parentity a další poznatky v oblasti zdraví ovcí a koz“. Blok přednášek



moderovala doc. MVDr. Soňa Šlosárková, Ph.D. První přednáška Ing. Michaely Přibáňové (ČMSCH, a.s.) se věnovala novým trendům ověřování původu u ovcí a koz. Zaujala také přednáška profesora Leoše Pavlaty (Mendelova univerzita Brno), který se věnoval mikrominerální výživě ovcí a koz s ohledem na jednotlivé fáze reprodukčního cyklu. Ing. Tereza Ranná (VÚŽV, v.v.i.) poukázala na možnosti asistované reprodukce pro chovatele malých přežvýkavců. K problematice paratuberkulózy v chovech se ve svém vystoupení vrátila MVDr. Jiřina Marková z VÚVeL, v.v.i.

Vzhledem k zajímavým tématům přednášek předpokládáme, že po dohodě s autory přineseme obsah přednášek v následujících číslech našeho Zpravodaje.

Závěrem mi dovoluji, abych touto cestou poděkoval všem členům a chovatelům, kteří se konference zúčastnili. Naše poděkování patří všem přednášejícím, kteří přivezli zajímavá témata. Děkujeme také panu René Zimmelovi za překlad přednášky rakouského hosta a Konferenčnímu hotelu Luna a jeho zaměstnancům, kteří nám vytvořili výborné podmínky pro konání konference.

A nezapomeňte si poznamenat termín příští konference: 7. – 8. 11. 2025

Text a foto: Ing. Jíří Huml



MVDr. Zbyněk Semerád odpovídá na dotazy

### ■ VÝSTAVA V RADEŠÍNSKÉ SVRATCE

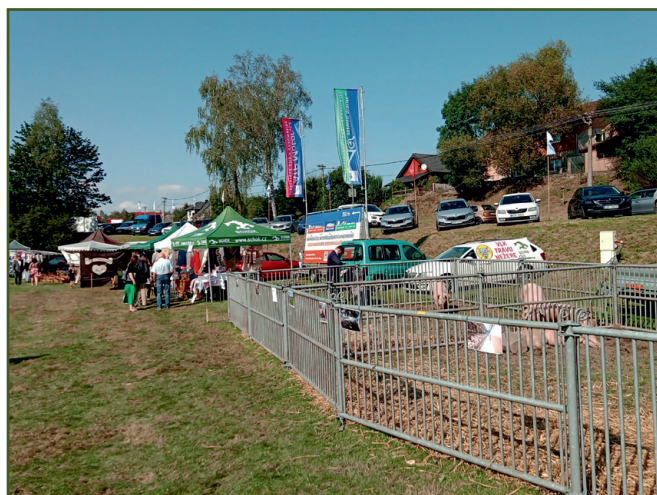
Radešínská Svratka je pěkná obec. A mají tady i zajímavé akce.

Dostala jsem tip, že bychom se mohly účastnit jedné takové v rámci Svazu i s naším vlněným zboží, kolovraty a tak, jak už to všechny známe, propagovat naši tvorbu a dělat osvětu o zpracování vlny přímo od oveček či mohéru z angorských koziček Hanky Plškové.

Po příjezdu jsme byly delegovány na „naše“ místa hned vedle vypasených chrochtajících čuníků. To by nevadilo, jelikož jsme na to zvyklé z brněnského výstaviště. Ale vzhledem ke karanténní situaci chyběly ovečky.

Zato umístění stánku nedaleko tlampače přineslo ovoce poznání, o čem tato akce vlastně je. Byly jsme dostatečně a odborně informovány o šampionkách v hodnocení krav. Organizátoři zvládli celé hodnocení velmi dobře. Porota byla cizojazyčná a překladatel svižně tlumočil do češtiny všechny parametry výšky vemene a krásné nohy soutěžících „dam“.

Počasí nám také přálo, návštěvnost byla veliká. Na výstavní plochu místního fotbalového hřiště se vešlo mnoho stánků různých dodavatelů a spolupracujících firem. Bylo možné navštívit zástupce výrobců krmiv, pomůcek, mechanizace... I děti našly vyžití.



Pohled na výstavu v R. Svratce, tentokrát bez ovcí a koz

Odjžděli jsme s dobrým pocitem odvedené práce, předaných informací a opálených obličejů.

Text: Mgr. Jana Suchá

Foto: Ing. Martin Hošek

### ■ PODZIMNÍ NÁKUPNÍ TRH NA PLEMENNÉ BERANY A KOZLY - SEDLČANY

V pravidelném zářijovém termínu (21. 9.) uspořádalo Středočeské krajské sdružení v chovatelském areálu ZO ČSCh v Sedlčanech tradiční podzimní nákupní trh plemenných beranů a kozlů.

Nástup katarální horečky ovcí (KHO) a vyhlášení mimořádných veterinárních opatření - ochranných pásem způsobilo, že se tohoto trhu mohli účastnit chovatelé jen z těchto pásem za zpřísněných veterinárních opatření. Chovatelé mimo tato vyhlášená pásma se trhu účastnit nemohli. Proto bylo na trh přihlášeno pouze 50 beranů a 2 kozli od 10 chovatelů. Předvedeno bylo nakonec 41 beranů těchto plemen: charollais 8 ks, suffolk 9 ks, texel 14 ks, valaška 10 ks. Oklasifikováni byli dva burští kozlové ve výsledné třídě ER. Hodnocením zvířat byl pověřen Ing. Richard Konrád a Ing. Ladislav Strnad.

U plemene charollais je tato klasifikace určená jako elitní nákupní trh tohoto plemene. I letos předvedli své berany pouze dva chovatelé, kteří předvedli 8 beranů. Tato situace stále ukazuje na skutečnost, že se chovem tohoto plemene zabývá stále méně chovatelů, což je škoda, protože plemeno charollais má ze všech masných plemen ovcí nejvyšší kvalitu masa. Berani byli hodnoceni v těchto třídách: ER 4 ks, EA 4 ks. Šampionem trhu se stal beran č. 38155 024 linie CHRISTIÁN, RPH 119,83, hodnocen výslednou třídou ER, kterého předvedl MVDr. Josef Venc z Mirošovic. Vícesampionem byl vyhlášen beran č. 39558 024 linie CHAROUZD, RPH 124,40 z chovu Františka Schůta z Neveklova. Kolekce beranů byla velmi vyrovnaná, vynikala výbornou zmasilostí zad a kýt. Drobné vady se vyskytovaly v utváření spěnek a v utváření linií hřbetů.

Beranů masných plemen (suffolk, texel) bylo předvedeno jen 23 kusů. Většina beranů vynikala výbornou zmasilostí



Šampion ENT plemene charollais - beran 38155 024, linie Christian, chovatele MVDr. Josefa Vencle z Mirošovic

zad a kýt, drobnější nedostatky se vyskytovaly v utváření linie hřbetů a pevností spěnek. Šampiónem byl vyhodnocen beran suffolk č. 81513 042 linie BARRY, RPH 136,98, hodnocen výslednou třídou ER z chovu Radka Čičmanského z Němčan. Na druhém místě skončil beran texel z chovu Bohuslava Novotného z Chýnova č. 53803 034 linie TOSCA, RPH 141,85, hodnocen výslednou třídou ER. Třetí skončil beran texel č. 26027 034 linie TYMIÁN, RPH 128,51 z chovu Františka Prchlíka z Mutic.

Beranů plemene valaška bylo předvedeno 10 ks. Šampionem byl vyhodnocen beran č. 38804 024 linie RADHOŠŤ, RPH 117,56, hodnocen ve výsledné třídě ER. Berana předvedl RNDr. Peter Novota z Červeného Újezdu o Prahy.

Celý chovatelský den se velmi vydařil, bylo vcelku pěkné počasí, čemuž odpovídala i velká návštěva chovatelů. Výborné bylo také občerstvení, které připravili chovatelé z ZO ČSCH Sedlčany. Za celý chovatelský den patří organizátorům i chovatelům velké poděkování.

Text a foto: Ing. Richard Konrád



Šampion masných plemen - beran suffolk 81513 042 linie Barry, chovatele Radka Čičmanského z Němčan



Výběr šampiona masných plemen



Šampion kombinovaných plemen - beran valašky 38804 024 linie Radhošť chovatele RNDr. Petera Novoty z Červeného Újezdu



Výběr šampiona kombinovaných plemen

## ■ NÁKUPNÍ TRH V HRANICÍCH 27. 9. 2024

Jak k němu vlastně došlo? Způsobila to katarální horečka ovcí, kdy část oblasti Jihočeského kraje nebyla ještě v zasaženém pásmu. Na farmě chovatelky Miroslavy Strejčkové bylo ke klasifikaci přihlášeno 20 beranů plemene zwartbles a šlechtitelé spolu s vedením SCHOK rozhodli udělat tady nákupní trh a nabídnout tuto možnost chovatelům ovcí a koz v blízkém okolí. Strejčkovi připravili kotce pro ubytování zvířat i kotce na předvádění. Postavili stan pro posezení a připravili i malé občerstvení pro chovatele a přihlížející. Sešlo se 31 beranů a 2 kozli.

Nákupního trhu se ještě zúčastnil pan Václav Podhradský, dovezl 3 berany zwartbles, pan Milan Dvořák dovezl 3 berany ouessantky, Bohumír Nušl dovezl 6 beranů hampshire.

Kozly burské dovezl pan Jan Vávra a pan Miroslav Vychytil.

Klasifikace se ujal ing. Ladislav Strnad s pomocí ing. Milana Pokorného. Vše probíhalo, jak mělo, námitky vzneseny žádné nebyly a přijeli i kupci. Bylo to příjemné chovatelské dopoledne.

Marie Schickerová



Pohled na zvířata NT v Hranicích



Ing. Strnad hodnotí anglonubijského kozla



Měření kohoutkové výšky ouessantského berana



Stan pro odpočinek vystavujících



## SVATOVÁCLAVSKÝ NÁKUPNÍ TRH V PĚNČÍNĚ

19. ročník Svatováclavského nákupního trhu ovcí a koz se konal tradičně v Pěnčíně u Jablonce nad Nisou na farmě rodiny Pulíčkových. Celý den zahájili uvítáním návštěvníků předseda SCHOK Ing. Richard Konrád a předseda krajského sdružení Libereckého kraje Josef Pulíček ml.



Suffolci čekají na hodnocení



Berani vřesové ovce

Nákupní trh ovcí a koz proběhl na louce pod farmou. Účast některých chovatelů ovlivnila katarální horečka a s tím spojená veterinární omezení. Nejdříve Ing. Richard Konrád za asistence Ing. Dominiky Sokolové ohodnotil kozy z chovu Kateřiny Šulcové, Zdenka Drápely, Josefa Pulíčka, Marka Musila a Lucie Kuhové. Klasifikace beranů se za asistence Ing. Richarda Konráda ujala Ing. Dominika Sokolová. Berani suffolk byli předvedeni ve stáří nad jeden rok od chovatele Štefana Nejeschleby, berani do roka pocházeli od chovatele Pavla Sokola a berani plemene texel od Jiřího Skrbka. Milan Melichar a Miroslav Vaněk předvedli berany vřesové ovce, Radek Průcha berany východofríské ovce. Lenka Chreňová předvedla berany ouessantské ovce. Celkem bylo hodnoceno 33 beranů. Výběru nejlepších beranů nákupního trhu se ujala tříčlenná komise ve složení Ing. Richard Konrád, Ing. Dominika Sokolová a Ing. Milan Dvořák. Šampiony nákupního trhu se stali beran plemene východofríská ovce z chovu Radka Průchy s číslem 77460042, beran ouessantské ovce chovatelky Lenky Chreňové s číslem 78207042 a beran suffolk chovatele Pavla Sokola s číslem 88894051.



Slavnostní zahájení Svatováclavského trhu a ovčáckého dne

Pro návštěvníky byl připraven bohatý doprovodný program. Stříhání ovcí předvedl Radek Salaba. Stánky s různým zbožím, ochutnávka regionální potraviny a výrobek Libereckého kraje roku 2024, občerstvení nejen z jehněčího a kůzlečího masa. Zemědělská škola ve Frýdlantě přivezla umělou krávu a nejen děti měly možnost zkusit si ruční dojení. Děti se mohly projet na koníkovi Terky Zítkové nebo se po areálu svézt traktorem Fendt 516. Předání vlny a ukázky výrobků z vlny se ujala Iva Olšová.

Přesto, že letošní ročník připadl na sobotu a akcí v okolí bylo více a den provázelo typické chladné podzimní počasí, kdy chvíli svítilo sluníčko a občas přišla dešťová přeháňka, měla akce hojnou návštěvnost. Přes den o občerstvení U husy zahrála hudební skupina BG TRIO a jejich hosté. Naše poděkování patří všem organizátorům, chovatelům, a především rodině Pulíčkových, bez jejichž areálu a podpory by se akce v tomto rozsahu nemohla konat. Poděkování patří také agrární regionální radě a Libereckému kraji, která akci podporuje finančně.

Text a foto: Věra Jaklová



### ■ NÁKUPNÍ TRH VENDRYNĚ

V sobotu 12. 10. 2024 se areál Vendryňského parku proměnil v ráj chovatelů ovcí a koz. Po roce jsme se zase sešli, aby se někteří z nás pochlubili a ti ostatní pokochali letošními šampiony z řad beránků plemene romney, texel, valašky původní, suffolk, oxford down. Nemohli chybět (i když ve značné menšině) favorité kozlíků. Předvedeno bylo celkem 40 beránů a 3 kozlí.



Hodnotitelé Ing. Milerski a Daniela Dziková

Jako každý rok se předvedl i Víta Tomis se svým fajným gulášem, který s Helenkou poctivě míchali společnou vařechou. Laduška Teichmannová byla tak hodná a opět pro všechny napletla ponožky a pochlubila se novými vzory. Počasí vyšlo báječně, nálada byla pohodová a hosté spokojeni. Milou návštěvou nás poctil i místopředseda krajského sdružení MSK Michal Staszowski s rodinou. Čerstvě vylíhlý Edward Stanislaw Staszowski při první návštěvě nákupního trhu ve Vendryni získal nejvyšší body za přírůstek a exteriér. Jen tak dál, mladý muži! Jen tak dál!

Ovšem oficiálními šampiony trhu se stali:

beran plemene romney z Farmy pod Radhoštěm Petra Teichmanna a beran plemene oxford down Danky Dzikové.

Moc děkujeme za organizaci celé akce paní Daniele Dzikové, Martinu Carbolovi, Vojtovi Říhovi. Velmi děkujeme za objektivní a věcné hodnocení Michala Milerského. Za působivé snímky našemu fotografovi Staníkovi Seibertovi a všem ostatním starostlivým pomocníkům, kteří pomáhali s hladkým průběhem akce. Byla to zas a znova krásná akce, kterou jsme si moc užili.

Za SCHOK MSK Andrea Jakešová

foto: Stanislav Seibert



Něco na zahřátí od Lady Teichmannové



Romney z Farmy pod Radhoštěm



Anglonubijský kozlík Terezy Horákové



Šampion oxford down Daniely Dzikové



Šampion romney Petra Teichmanna z Farmy pod Radhoštěm



V popředí oxford down Jana Říhy



Suffolci Dagmar Markové



Texlové Jiřího Gryžboně



Valašští berani Ing. Milerského

## ELITNÍ NÁKUPNÍ TRH ROMNEY VE VRBĚTICÍCH

Na poslední pátek v měsíci říjnu připadá ENT plemene romney. Tento trh má bohatou tradici a je zastoupen řadou budoucích plemeníků z chovů dlouholetých chovatelů tohoto plemene. Letošní termín připadl na 25. 10. Na trhu se objevili také 3 berani plemene texel z chovu paní Miklasové, což bylo takové zpestření mezi „nadvládou“ kentů, kteří se ve velkém počtu chovají právě na Valašsku, potažmo Zlínsku. Dalo by se povědět, že je plemeno romney pro tyto oblasti už typické.

Hodnotitelem ENT byl Ing. Michal Milerský, Ph.D. Z celkového počtu přihlášených beranů bylo úspěšně zařazeno do plemnitby 40 beranů (12 ER, 10 EA, 15 EB, 3 IA). Jeden beran byl vyřazen. Letos poprvé, a doufám, že ne naposled, byly pro nejlepší 3 berany připraveny poháry. Nejlepšího berana odchoval pan Ing. Jan Švéda. Na druhém místě se umístil beran pořádající paní Ing. Simony Šeligové a na třetím místě skončil beran z chovu pana Petra Jarcovjáka. Vybrat ty nejlepší nebylo úplně snadné, jelikož předvedení berani byli poměrně vyrovnaní, co se týče exteriéru. Bonitace šla pěkně od ruky, takže jakmile odbylo poledne, už se sedělo o guláše či klobásky.

Každoročně se zde koná i schůze klubu chovatelů plemene romney. Jinak tomu nebylo i letos. Schůzi vedl předseda klubu pan Ing. Jan Švéda. Padly tradiční otázky, vlna, odbyt jehňat, vlci, ale také náznaky o dohodě dovozu nových linií z Velké Británie v kooperaci více chovatelů. Za Svaz byli chovatelé informováni mou osobou o novém dotačním titulu na welfare a také o novém postupu v rámci parentity beranů. Vystala také otázka většího zapojení Svazu do odbytu jak jatečných jehňat, tak také případného prodeje plemenných jehnic do zahraničí po vzoru Svazu chovatelů masného skotu, respektive klubu aberdeen angus.

Jak bonitace, tak i klubová schůze proběhla v přátelské atmosféře. Ani absence frgálů na dobré náladě neubrala.

Ing. Tomáš Janoš, Ph.D.

foto: Vojtěška Neugebauer, Ing. Tomáš Janoš



Šampion 1. místo Ing. Jana Švédy



Šampion 2. místo Ing. Simony Šeligové



Šampion 3. místo Petra Jarcovjáka

## ■ NÁKUPNÍ TRH BLUDOVICE U NOVÉHO JIČÍNA

Když listí přestane ševelit a větvičky zůstanou holé, je ten pravý čas na uskutečnění nákupního trhu v zemědělské usedlosti č. 9 v pohostinné náručí manželů Žitníkových z Bludovic u Nového Jičína. Moc rádi k nim všichni jezdíme, a je to poznat na první pohled – nejpočetnější nákupní trh na nejmenším prostoru. Každý mikromilimetr je zde využitý. Všichni se jezdíme natěšeni podívat na původní valašky. I ryzí zastánci a chovatelé suffolk, lacaune, oxford down a clun forest, kteří zde také 6. 11. 2024 vystavovali své plemeny.

Předvedeno bylo 21 beranů původních valašek a 56 beranů plemen ostatních a tři, opět menšinová, kozlíci. Rádi bychom kozlů vidávali na trzích více.



Ing. Milerski při hodnocení

Největšími favority hodnotitelů se stali dva beránci původní valašky. Beránek z chovu pana Jana Šimčíka a beránek pana Bohumila Kusáka. No, oni to vlastně jsou pořádní berani, než beránci. Moc blahopřejeme k chovatelským úspěchům.

Opětovně po roce děkujeme manželům Žitníkovým za poskytnutí luxusního zázemí, za skvělé občerstvení v podobě vynikajícího guláše, grilovaných klobás, zákusečků a neodolatelného domácího čaje s kousky ovoce. Za výborně zorganizovanou akci a její hladký průběh patří velký dík paní Daniele Dzikové a všem, kteří se na organizaci podíleli, hodnotitelům Michalu Milerskému a Tomáši Janošovi. V neposlední řadě také panu Stanislavu Seibertovi, který je jako obvykle autorem fotografií. A těšíme se na další ročník.

Za SCHOK MSK Andrea Jakešová

foto: Stanislav Seibert



Paní domu Gabriela Žitníková s hostem



Usedlost Bludička



Berani lacaune Jiřího Prokeše



Pozorní přihlížejí



Suffolci Jaroslava Dostála

## TESTACE VÝKRMNOSTI A JATEČNÉ HODNOTY 2024

Do testace výkrmnosti a jatečné hodnoty se v letošním roce zapojili tři chovatelé. Testovány byla opět plemena merinolandschaf, zwartbles, romney a kříženci plemen romney a texel.

U plemene merinolandschaf po roční pauze vidíme krásné výsledky. Již před statistickým vyhodnocením, při samotném bourání, bylo na jatečných trupech vidět, že jejich osvalení není pouze průměrné, ale že se dá označit za excelentní. Průměry tohoto parametru i krásné procento jatečné výtěžnosti to jen potvrzují. Také podíly kýty z jatečně upraveného trupu a podíl masa v kýtě naznačují výrazný a žádoucí posun ve zmasilosti plemene. Když k tomu přičteme, že rozborovaná jehňata se narodila na přelomu roku 23/24, máme tu ukázkové hodnoty pro tradiční využití tohoto plemene v mimosezónní produkci jehněčího masa.

U zwartblesů nejsou všechny parametry takové, jako v předchozích letech testování na VJH. Avšak vzhledem k tomu, že jde o test potomstva dvou nově importovaných zakladatelů krevních linií, nelze se divit chovateli, že dal přednost produkci plemenných beránků a do testu nepoužil zrovna ty největší chlapáky. Zklamáním je zejména vyloženě slabá plocha nejdelšího zádového svalu, rozuměj kotletky u linie Zafari. Z nízkého protučnění JUT, nízkého procenta ledvinového loje i podílu tuku v kýtě je dlouhodobě jasné, že zwartbles je netučný a skvěle osvalený.

U testace mezi romney a kříženci romney s texelem je opět nádherně vidět, co dělá heterozní efekt s tímto skvělým masným plemenem. Zlepšuje osvalení, snižuje protučnění, zpravidla zjemňuje kostru a to se promítá do nižšího podílu kostí v kýtě, nebo do větší plochy kotletky apod. Není se co divit, že zákazníci, ať už řezníci nebo i obchodníci, dokáží za taková jehňata bez problémů i něco připlatit.

Dotací titul na testaci výkrmnosti a jatečné hodnoty nám umožňuje provádět testaci až na dvaceti skupinách ročně. Je jen škoda, že tu stále máme plemena, o kterých stran jejich VJH nevíme zhola nic. Snad se jejich chovatelé časem rozhodnou dozvědět se i něco víc, než jen kolik jejich jehňata váží a jaký měla přírůstek. Jako vše, je to jenom o práci! Děkuji letošním statečným za odvedenou práci a snad vstanou noví bojovníci!

Ing. Martin Hošek, Ph.D.

Předseda RPKO

Beran - testovaný otec	Chovatel	Plemeno		Věk jehňat	Denní přírůstek	Jatečná výtěžnost	Zmasilost SEUROP	Protučnost SEUROP	Podíl ledv.loje	Podíl kýty	Podíl svaloviny v kýtě	Podíl kostí v kýtě	Podíl tuku v kýtě	Plocha kotlety
				dny	g/den	%	body	body	%	%	%	%	%	cm2
<b>Zekon</b>	<b>Hošek</b>	<b>ZW</b>	<b>průměr</b>	<b>122,7</b>	<b>274,8</b>	<b>48,53</b>	<b>4,33</b>	<b>1,17</b>	<b>0,48</b>	<b>34,58</b>	<b>76,90</b>	<b>22,04</b>	<b>1,06</b>	<b>14,43</b>
ZEK-0001			sm.odch	2,8	30,2	3,66	0,47	0,37	0,23	1,13	0,98	1,40	0,71	2,08
<b>Zafari</b>		<b>ZW</b>	<b>průměr</b>	<b>125,3</b>	<b>222,8</b>	<b>50,75</b>	<b>4,08</b>	<b>1,00</b>	<b>0,37</b>	<b>34,24</b>	<b>74,89</b>	<b>24,08</b>	<b>1,03</b>	<b>10,78</b>
ZAF-0001			sm.odch	6,5	40,4	2,27	0,45	0,00	0,05	1,18	1,38	1,26	0,25	1,13
<b>Tarantino</b>	<b>Langer</b>	<b>TxK</b>	<b>průměr</b>	<b>166,8</b>	<b>225,1</b>	<b>42,47</b>	<b>4,25</b>	<b>3,33</b>	<b>0,67</b>	<b>35,88</b>	<b>65,30</b>	<b>31,69</b>	<b>3,01</b>	<b>14,73</b>
CZ89909 053			sm.odch	16,6	34,3	2,00	0,80	0,69	0,16	0,96	0,70	1,50	1,28	2,20
<b>Rapid</b>		<b>K</b>	<b>průměr</b>	<b>185,2</b>	<b>211,0</b>	<b>38,78</b>	<b>3,83</b>	<b>3,42</b>	<b>0,76</b>	<b>34,26</b>	<b>65,54</b>	<b>30,81</b>	<b>3,65</b>	<b>13,43</b>
CZ20916 075			sm.odch	13,7	29,2	1,37	0,55	0,34	0,10	0,21	2,09	1,11	1,12	1,27
<b>Mercury</b>	<b>Vítek</b>	<b>ML</b>	<b>průměr</b>	<b>141,3</b>	<b>228,1</b>	<b>48,55</b>	<b>4,33</b>	<b>3,50</b>	<b>0,24</b>	<b>34,80</b>	<b>74,61</b>	<b>23,53</b>	<b>1,85</b>	<b>12,91</b>
AT 6724.480			sm.odch	7,4	29,5	1,81	0,47	0,50	0,06	0,54	1,08	0,88	0,61	1,62
<b>Rumba</b>		<b>ML</b>	<b>průměr</b>	<b>140,0</b>	<b>251,9</b>	<b>48,93</b>	<b>4,67</b>	<b>3,33</b>	<b>0,24</b>	<b>33,63</b>	<b>75,01</b>	<b>23,65</b>	<b>1,34</b>	<b>12,46</b>
CZ 52555 962			sm.odch	2,9	21,3	1,65	0,47	0,47	0,09	0,83	0,85	0,57	0,57	1,32

## PGRLF PARTNEREM VAŠEHO PODNIKÁNÍ

Řada z nás jistě někdy slyšela „slovíčko“ PGRLF, ale co to vlastně znamená? Podpůrný a garanční rolnický a lesnický fond je jedním z hlavních poskytovatelů finančních podpor nám zemědělcům, dále i lesníkům a potravinářům. Jejich rozsah subvencí zahrnuje podpory úroků z komerčních úvěrů, přes finanční podpory pojištění až po vlastní úvěry. A co víc, do všech jejich programů lze podat žádost jednoduše elektronicky přes [zadost.pgrlf.cz](http://zadost.pgrlf.cz).

### Podpora úroků o komerčních úvěrů

Programy podpory na snížení úroků u komerčních úvěrů jsou zaměřeny na zemědělské prvovýrobce, lesní hospodáře, výrobce potravin nebo na nákup zemědělské půdy. Škála finančních podpor je opravdu široká, lze vybírat z titulů Zemědělec, Podpora nákupu půdy, Potravinář, Lesní hospodář, Zpracovatel dřeva nebo Zpracovatel.

Právě posledně zmíněný titul nabízí zajímavou podporu podnikatelům v oblasti zpracování zemědělských produktů určených pro potravinářské účely nebo krmiva pro hospodářská zvířata. Jedná se o subvenci ve formě finančních prostředků určených pro snížení úrokového zatížení z komerčních úvěrů, a to v režimu de minimis.

Další program, který je pro mnoho chovatelů koz a ovcí rovněž atraktivní, což je Podpora nákupu půdy, kdy je poskytována podpora ve formě finančních prostředků určených pro snížení úrokového zatížení z úvěrů poskytnutých podnikatelům v oblasti zemědělství, a to na nákup zemědělské půdy. Do programu mohou podat žádost malé a střední podniky a je poskytován v režimu de minimis.

Nejvíce žádaným programem PGRLF je však titul Zemědělec. V rámci tohoto programu je poskytována investiční podpora zaměřená zejména na realizaci dlouhodobých investičních záměrů, což je investice na nákup zemědělské techniky do zemědělské prvovýroby nebo investice do výstavby, pořízení nebo zhodnocení nemovitého majetku, která souvisí se zemědělskou prvovýrobou.

### PGRLF zpřístupňuje pojistnou ochranu širokému okruhu zemědělců

Velkou roli v rámci ochrany zemědělské a lesní produkce poskytuje PGRLF i díky své podpoře pojištění. V letošním roce tak zemědělci, kteří si i sjednali na své jméno smluvní pojištění v minimální výši 1000 Kč, získali i více než polovinu uhrazených nákladů zpět. Abychom byli konkrétní, tak PGRLF stanovila sazby podpory u speciálních plodin 65 % a u ostatních plodin 47 %.

Co nás však určitě bude zajímat, jak je to s hospodářskými zvířaty? Pojištění hospodářských zvířat na ztráty způsobené chorobami zvířat, přírodními pohromami nebo nepříznivými klimatickými jevy, do kterého spadá i pojištění ovcí a koz, získalo podporu 50 %, tedy polovinu pojistného za dané období získá chovatel zpět.

### Úvěry i s podporou na snížení jistiny

Fond nabízí i vlastní úvěry, které jsou určeny nejen pro zemědělce, ale i pro lesníky. Program Investiční úvěry Zemědělec je určen na pořízení investičního majetku souvisejícího se zemědělskou prvovýrobou, zejména na pořízení strojního zařízení. Výše úvěru může být v rozmezí 100 tis. až 10 mil. Kč. Zde se poskytuje i podpora ve formě snížení jistiny úvěru ve výši až 400 tis. Kč, anebo max. 30 % z celkové výše poskytnutého úvěru (pro začínající podnikatele je výše podpory navýšena až na 40 %).

PGRLF rovněž nabízí zajímavý program podnikatelům, případně obcím, působící v oblasti lesního hospodářství nebo lesní školkařské činnosti. Program Investiční úvěry Lesnictví je aktuálně ukončen, ale zpravidla je otvírán jednou ročně.

**Veškeré praktické informace ke všem programům PGRLF, a to včetně instruktážních videí, naleznete na [www.pgrlf.cz](http://www.pgrlf.cz).**



## ■ PŘÍRODNÍ DOPLŇKOVÉ KRMIVO, VÁŠ POMOCNÍK VE VÝŽIVĚ

### GEDALAN

#### Řešíte také ve svém chovu?

- Zvýšení tržeb z produkce mléka, masa: zvýšení příplatkových bonusů za vyšší složky mléka (obsah tuku, bílkovin), nebo vyšší produkce mléčných výrobků (sýry + 5-8 %).
- Zvýšení denního přírůstku svaloviny v odchovu i výkrmu.
- Zkrácení doby odchovu, nebo výkrmu.

#### Optimalizace podmínek pro váš chov:

- Využití aktuálních dostupných zdrojů technologických a surovinových
- Minimalizace negativních vlivů v krmné dávce.

#### Prevence:

- Proti tepelnému stresu
- Při výrazné změně druhu a kvality krmných surovin (objemných krmiv).
- Proti průjmům, mikrobiální nerovnováze a nečekaným úhynům.

#### Představujeme vám jedinečný výrobek v EU:

- Nový přírodní produkt vyráběný pomocí bakterií a kvasinek kaskádovým fermentačním procesem umožňující produkci širokého spektra biologicky aktivních látek.
- Výrobní zařízení je sestavené na míru podle vlastního know-how a nemá na světě obdobu.
- Šetrný způsob kondenzačního sušení umožňuje zachovat vysokou biologickou aktivitu výrobku.

#### Efekty působení kvasinek GEDALAN:

- Zlepšený zdravotní stav jehňat, kůzlat, bahnic, koz, telat, jalovic, krav, býků...
- Zvýšení přírůstku svaloviny v odchovu i výkrmu,
- Zkracuje období odchovu i výkrmu, šetří váš čas i peníze, místo a čas ve stáji,
- Zlepšuje vyrovnanost složek mléka a stabilitu produkce mléka, masa,
- Zvyšuje produkci mléčných výrobků z tohoto mléka min +5-8 % (výtěžnost),
- Zlepšuje konverzi přijatého krmiva na produkci,
- Zaznamenán i vedlejší efekt na zlepšení imunity, zdraví a příznivé ovlivnění reprodukce.

#### GEDALAN podporuje přirozený způsob výživy:

- Biologicky aktivní látky získané fermentačním procesem působí na principu signálních molekul, což je zcela přirozený fyziologický proces vstřebávání a metabolismu živin.
- Přispívá ke stabilizaci mikroflóry bачору a střev, při teplotním stresu, změně krmné dávky, kvality krmiv.
- Zlepšuje proces trávení objemných krmiv a tím i produkci těkavých mastných kyselin (TMK) pro vyšší složky mléka a produkci mléčných výrobků - např. sýrů.

#### GEDALAN působí na zdraví a produkci zvířat:

- Podpora trávení dle kvality objemných krmiv.
- Efekt vyšších složek mléka - bílkoviny, tuku.



- Významný vliv při přechodech objemných krmiv mezi sečemi.
- Snížené léčení stáda a rychlejší odchov i výkrm zdravých zvířat.

#### GEDALAN navyšuje denní tržby, praktické výsledky z chovu koz v ČR 2024:

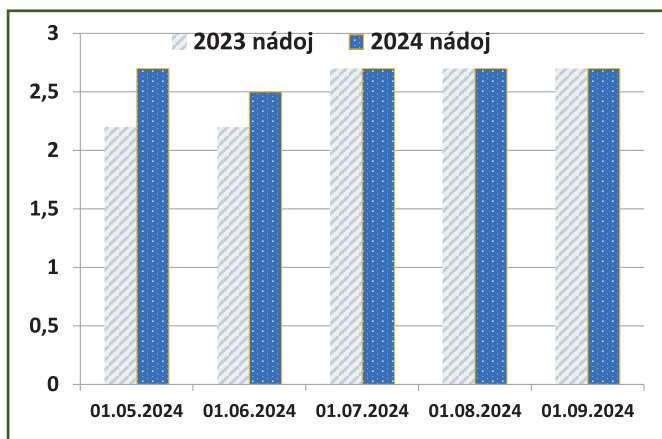
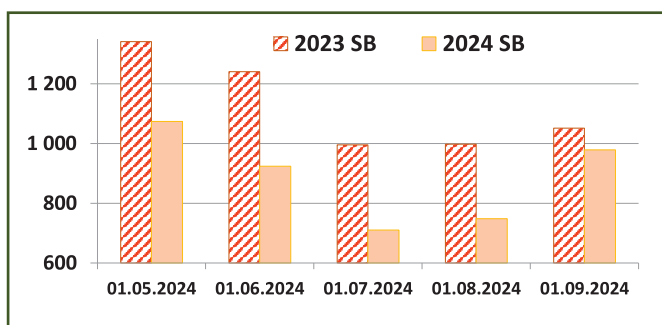
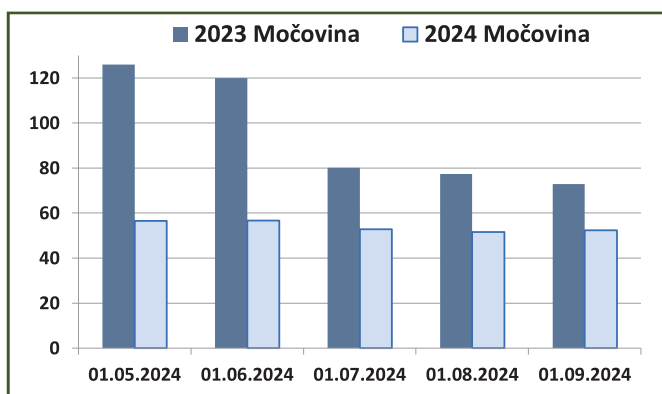
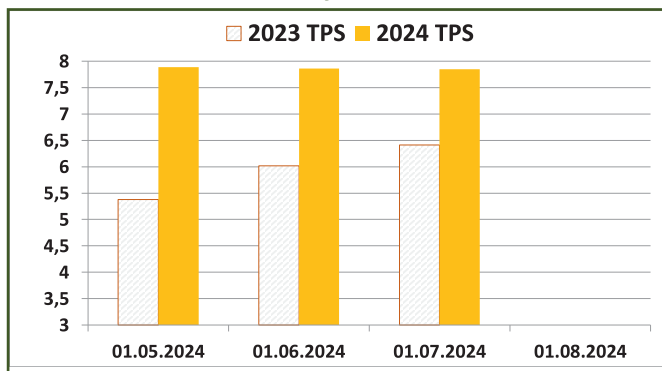
- Zvýšil obsah složek mléka a tukuprosté sušiny, vyšší bonusy v denní produkci sýrů min. +5-8 %
- Zlepšení využití energie a bílkovin z krmiva, vyšší zabudování do produkce, nižší ztráty živin výkaly a pokles močoviny v mléce (viz následující grafy).
- Pomáhá stabilizovat kvalitu mléka, jeho složek mezi jednotlivými dny, sjednocuje kvalitu.

#### Praktické výsledky testování kozí Farma Eva Sedláková, Šošůvka, květen - říjen 2024:

- Denní dojení cca 170 ks koz bílá ušlechtilá, denní nádoj cca 300 l mléka s produkcí 30 kg sýrů
- Zařazení GEDALAN do granulovaného koncentráту VKS Drcman v denní dávce 1,5 g na kus.
- Po 2-3 týdnech nárůst denní produkce sýrů na 31,5-32,5 kg.
- Průměrné denní zvýšení produkce minimálně +1,5 kg sýrů \* 400 Kč/kg = +600 Kč tržby.
- Denní náklad na 1,5 g GEDALAN \* 200 koz = 0,525 Kč \* 200 ks = -105 Kč.
- Rozdíl tržby - náklady: 600 - 105 = 495 Kč/den\* 30 dnů = +14 850 Kč/měsíc.





**Grafy výsledků z KÚ farmy Šošůvka porovnání 2023 a 2024:****Graf: Průměrná denní produkce koziho mléka (v litrech):****Graf: Průměrné somatické buňky v mléce dle KÚ (v tis.):****Obsah močoviny v mléce dle KÚ (v mg/100 ml):****Graf obsah tukuprosté sušiny v mléce (v %):****Doporučené dávkování GEDALAN:**

- Jehňata, kůzlata do odstavu 1 g/ks/den
- Telata do odstavu 2 g/ ks/den. Telata odchov, výkrm 4-6 g/ks/den.
- Mladé jehnice, kůzlata v odchovu a výkrmu živé hm. 2-4 g / 100 kg živé hm.
- Příprava na porod bahnice, kozy 0,5 -1 g/ks/den.
- Rozdoj do odstavu bahnice, kozy 1-2 g/ks/den.
- Laktace bahnice, kozy 1,5-2 g/ks/den.
- Březí a suchostojné bahnice, kozy 0,5-1 g/ks/den.
- Krávy 10 g/ks/den.

**Reference testování nového španělského patentového vzoru optimalizovaného a vyráběného v ČR:**

- AGRA Horní Dunajovice a.s., farma Tvořihráz HF 200 ks dojnic farma Žerotice Montbeliardský skot 220 dojnic, testování 2018-2019.
- ROLS Lešany, s.r.o., farma Kostelec na Hané, 420 ks HF dojnic, od února 2021 neustále dosud.
- ZAS Koloveč a.s., farma Příkříčice 980 ks Montbeliardských dojnic, odchov telat, odchov jalovic, výkrm býků od března 2024 neustále.
- Farma Eva Sedláková, Šošůvka, 200 ks koz bílá ušlechtilá, Šošůvka, zvýšení produkce sýrů.
- BIOKRON Blučina, s.r.o., výroba speciálních krmiv, MVDr. Ondráček, od 2018 dosud a další uživatelé...



Potvrzujeme, že při zkrmování kvasinek Gedalan – U v dávce 1,5g na ks/den v období od června do září 2024 došlo ke stabilizaci množství močoviny v mléce, dále ke zlepšení a stabilizaci počtu somatických buněk, ke zvýšení výřeznosti syřeniny (množství sýru) o cca 5%, snadnější syřitelnosti a ekonomickému zhodnocení 1 Kč nákladů na cca 3 Kč příjmu.

V Šošůvce 10.10.2024

MVDr. Jan Sedlák



**Přeji hodně úspěchů všem chovatelům a úspěšný rok 2025.**  
Distributor GEDALAN pro ČR, SK, PL: Ing. Aleš Rusek,  
mobil: +420 602 749 787

## POJĎME SI OBARVIT VLNU PRO DALŠÍ TVOŘENÍ

Máte rádi barvičky a nestačí vám krása přírodních barev oveček? Není nic snazšího než si ji obarvit tím, co najdeme doma nebo natrháme na zahradě. Takto si můžeme obarvit vypranou vlnu, česance, přízi či hotový výrobek.



Moje jistota je barvení slupkami z cibule. Žlutá cibule vykouzlí oranžovo červeně hnědé tóny barev. Slupky z červené cibule růžovo žluté až po olivově zelenou.



Obarvíme si čtyři cca 50 g přadýnka spředené vlny. Budeme potřebovat 100–150 g žlutých cibulových slupek a stejné množství červených, kterými naplníme cca 4l kastrol. Jeden kastrol žlutými a druhý červenými. Zalijeme po vrch vodou a přivedeme k varu, necháme cca 10 min povařit, odstavíme, necháme vychladnout a scedíme slupky. Každý kastrol rozlijeme do dvou, abychom vytvořili hned dva odstíny zároveň. Jeden necháme tak a v druhém rozpustíme lžici kamence (síran hlinitodraselný). Do každého vložíme jedno přadýnko, přivedeme k varu, necháme chvíli povařit na ztlumeném plameni, odstavíme a necháme vychladnout. Po té obarvenou přízi vytáhneme, propereme ve vlažné vodě, odsajeme přebytečnou vodu ručníkem a necháme volně uschnout.

Lázeň můžeme použít ještě jednou a celý proces opakovat. Dostaneme tak světlejší odstín než při první lázni.

Následné barvičky nejsou nikdy stejné, záleží na vlně, množství a druhu rostlinného materiálu, proto je barvení tak krásné a vzrušující. Čekat, jak se barvy povedou zrovna dnes.

- Žlutá cibule - oranžovo hnědé odstíny
- Žlutá cibule plus kamence - žluté
- Červená cibule - růžovo žluté
- Červená cibule plus kamence - olivově zelené



Další odstíny dostaneme, když si pohrajeme s PH přidáním kyseliny citrónové či sody do barvicí lázně.

Spoustu informací a nápadů získáte o mne na kurzu přírodního barvení nebo zpracování ovčí vlny od A do Z.

Přeji hodně radosti a vzrušení při těchto alchymistických pokusech. A nenechte se rozčarovat případným prvotním zklamáním. I to k tomu patří. Barvy, které nebudou přesně podle vás, mohou někoho jiného přímo očarovat...

Jiřina Pařilová

Vlna z farmy, <https://www.facebook.com/vlnazfarmy>



ovce při tzv. valašské kolonizaci na přelomu 14.-15. století, která díky prozíravosti moudrých lidí, mezi něž patřili další dva účastníci setkání v Rožnově pan Ing. Petr Šimeček a pan dr. Michal Milerski, byla zachráněna a nyní je cíleně v čisté formě u nás úspěšně chována. Potěšující bylo slyšet názory odhodlaných chovatelů ovcí, kteří navzdory byrokratickým překážkám život s ovečkami v náročných horských a podhorských oblastech nevzdávají a snaží se prvky salašnické kultury do svých chovů postupně zavádět či svým osobitým způsobem připomínat. Smutným faktem však je, že salašnictví v celistvosti se v ČR bohužel nedochovalo tak, jako je tomu

například v sousedním Slovensku či Polsku, kde si tuto tradici stále drží. Věřím, že toto setkání je prvním krůčkem k podchycení významu salašnictví jako zcela unikátního sociálního systému, který v minulosti pozvedl materiální chudobu lidí žijících v chudobných oblastech na území Moravy a Slezska a v skrytu duše si pak přejí, aby byl počátkem obnovy nejen povědomí odkazu našich předků spojených s beskydskou krajinou a ovce. V tomto ohledu věřím, že dokud poslední pas-týřské srdéčko tluče, naděje na obnovu stále je.

Gabriela Žitníková

## ■ VÝNATEK ZE ZÁSAD NA ROK 2025

### Zásady,

kterými se stanovují podmínky pro poskytování dotací pro rok 2025 na základě § 1, § 2 a § 2d zákona č. 252/1997 Sb., o zemědělství, ve znění pozdějších předpisů č. j. MZE-54052/2024-1311

### 2.A. Udržování a zlepšování genetického potenciálu vyjmenovaných hospodářských zvířat

#### Účel

Na základě zákona č. 154/2000 Sb. a vyhlášek MZe ČR, kterými se provádějí některá ustanovení zákona č. 154/2000 Sb., a zákona č. 166/1999 Sb. zabezpečit udržování a zlepšování genetického potenciálu vyjmenovaných hospodářských zvířat.

#### 1 Předmět dotace

#### 2.A.a. Podpora ověřování původu a stanovení genomické plemenné hodnoty

Podpora na analýzu vykonávanou třetí stranou nebo jejich jménem ke stanovení genomické plemenné hodnoty (například: genomické plemenné hodnoty, DNA panelu pro ověřování původu a podobně) u skotu, ovcí, koz, koní a prasat v souladu se schváleným šlechtitelským programem.

- **2.A.a.4.** do 70 % nákladů na analýzu vykonávanou třetí stranou nebo jejich jménem s cílem stanovení genomické plemenné hodnoty u ovcí
- **2.A.a.5.** do 70 % nákladů na analýzu vykonávanou třetí stranou nebo jejich jménem s cílem stanovení genomické plemenné hodnoty u koz

#### 2.A.e.1. Kontrola užitkovosti

■ **2.A.e.1.a.** Podpora chovatelů, jehož vyjmenovaná hospodářská zvířata jsou zařazena do KU, oprávněným osobám zajišťujícím KU. Podpora chovatelům bude poskytnuta prostřednictvím oprávněných osob, které zajišťují KU, z toho oprávněná osoba obdrží, pokud se jedná o skot 8 %, pokud se jedná o ostatní vyjmenovaná hospodářská zvířata 4 % z přiznané dotace za účelem zajištění administrace.

#### ovce a kozy

- **2.A.e.1.a.0.1.** u ovcí za 1 kus, zapojený v KU
  - do 250 Kč/ks metoda AC1, AC2
  - do 168 Kč/ks metoda AC3
  - do 126 Kč/ks metoda AC4
  - do 147 Kč/ks (platí pouze pro oprávněnou osobu Dorper Asociace CZ)
- **2.A.e.1.a.0.2.** u ovcí s prováděnou kontrolou mléčné užitkovosti za 1 kus, zapojený v KU

- do 400 Kč/ks metoda AC1
- do 252 Kč/ks metoda AC2
- **2.A.e.1.a.K.** u koz za 1 kus, zapojený v KU
  - do 400 Kč/kus metoda AC1 a EC1
  - do 252 Kč/kus metoda AC2

#### 2.A.e.2. Výkonnostní zkoušky, kontrola dědičnosti, odhad plemenné hodnoty

**2.A.e.2.i.** Podpora chovatelů na plemenného berana pocházejícího z chovu zapojeného v KU a zapsaného do PK s přiděleným ústředním registrem chovaného v době od 1. 9. 2024 do 31. 8. 2025.

- **2.A.e.2.i.** do 20 Kč na jeden krmný den

**2.A.e.2.j.** Podpora chovatelů na plemenného kozla pocházejícího z chovu zapojeného v KU a zapsaného do PK s přiděleným ústředním registrem chovaného v době od 1. 9. 2024 do 31. 8. 2025.

- **2.A.e.2.j.** do 23 Kč na jeden krmný den

**2.A.e.2.k.** Podpora chovatelů na plemenného berana nebo kozla s doloženou plemennou hodnotou, vybraného uznaným chovatelským sdružením do plemenitby a prodaného a zařazeného v elitních třídách v období od 1. 9. 2024 do 31. 8. 2025.

- **2.A.e.2.k.1.** do 3 500 Kč na 1 kus berana

- **2.A.e.2.k.2.** do 3 500 Kč na 1 kus kozla

**2.A.e.2.k.3.** Podpora chovatelů na plemennou jehnici nebo kozičku s doloženou plemennou hodnotou, vybranou uznaným chovatelským sdružením do plemenitby, zařazenou ve výsledných plemenných třídách, zapsanou do plemenné knihy a zařazenou do vlastního chovu v období od 1. 9. 2024 do 30. 6. 2025 a zapojenou v kontrole užitkovosti k 30. 6. 2025.

- **2.A.e.2.k.3.a.** do 3 500 Kč na 1 kus jehnice

- **2.A.e.2.k.3.b.** do 3 500 Kč na 1 kus kozičky

#### 2.A.e.3. Podpora testování

**2.A.e.3.e.** Podpora osobě oprávněné k testování a posuzování ovcí nebo koz na provádění testů výkrmnosti a jatečné hodnoty, provozované příslušným uznaným chovatelským sdružením.

- **2.A.e.3.e.** do 15 000 Kč na 1 prověřenou skupinu v roce

#### 20.G. Zlepšení životních podmínek v chovu ovcí a koz

Pro všechny podprogramy v rámci DP 20.G. (20.G.a., 20.G.b., 20.G.c.) je podávána jedna společná žádost o dotaci a jeden společný formulář s doklady prokazujícími nárok na dotaci.

**Poznámka: Z důvodu spuštění tohoto dotačního programu v průběhu období dotačního roku 2025, které je od 1. 10. 2024 do 30. 9. 2025, jsou dotační podprogramy 20.G.a., 20.G.b. zkráceny na 8měsíční období plnění podmínek od 1. 2. 2025 do 30. 9. 2025. Dle délky tohoto období je upravena i výše sazeb za jednotlivé dotační podprogramy.**

**Dotaci podprogram pro kombinovaný způsob chovu 20.G.c. není pro období dotačního roku 2025 vyhlášen.**

Podpora je poskytována v souladu s AGRI pokyny.

#### A) Žádost o dotaci

**Termín pro podání žádosti o dotaci je u tohoto dotačního programu pro sledované období dotačního roku 2025 (tj. od 1. 2. 2025 – 30. 9. 2025) stanoven od 7. 1. 2025 do 31. 1. 2025. Po datu 31. 1. 2025 již není v žádosti o dotaci možné přidat/ změnit dotační podprogram.**

Pokud žadatel nepodá řádně a včas žádost o dotaci pro sledované období dotačního roku, nemůže podat formulář s doklady prokazujícími nárok na dotaci a dotace mu tak nebude poskytnuta.

Poznámka: Termín pro podání žádosti o dotaci je u tohoto dotačního programu pro sledované období dotačního roku 2026 (1. 10. 2025 – 30. 9. 2026) stanoven od 1. 9. 2025 do 30. 9. 2025. Po datu 30. 9. 2025 již není možné v žádosti o dotaci přidat/změnit dotační podprogram.

#### B) Formulář s doklady prokazujícími nárok na dotaci

Termín pro podání formuláře s doklady prokazujícími nárok na dotaci je u tohoto dotačního programu pro sledované období dotačního roku 2025 (tj. od 1. 2. 2025 do 30. 9. 2025) stanoven od 1. 10. 2025 do 31. 10. 2025.

Žadatel může v rámci jednotlivých podprogramů u dotačního programu 20. G. podat formulář s doklady prokazujícími nárok na dotaci pouze na ty podprogramy, které měl uvedené v žádosti o dotaci pro dotační rok 2025.

V případě, že žadatel bude na formuláři s doklady prokazujícími nárok na dotaci uvádět hospodářství, případně stáje, které nejsou uvedeny v příloze protokolu o kontrole „Seznam pro účely kontrol na místě pro ověření podmínek“, nebude na tato hospodářství, případně stáje, poskytnuta dotace, neboť žadatel při kontrole neumožnil kontrolu podmínek v souladu s bodem 5, písm. b) části A Zásad.

V rámci jednotlivých dotačních podprogramů je zapotřebí doložit následující doklady prokazující nárok na dotaci:

##### ■ 20.G.a. Podpora na zlepšení životních podmínek pasených ovcí a koz

- potvrzení ošetřujícího veterinárního lékaře nebo akreditované laboratoře, že žadatel ve sledovaném období na uvedených hospodářstvích, případně stájích v období od 1. 2. 2025 do 30. 9. 2025 provedl 2x za sledované období koprologické vyšetření pro přítomnost vnitřních parazitů;

- potvrzení ošetřujícího veterinárního lékaře, že žadatel na uvedených hospodářstvích, případně stájích zajistil dezinfekci paznehtů přeháním pasených ovcí a/nebo koz přes dezinfekční brod a zajistil zvýšenou péči o paznehty 2x za sledované období od 1. 2. 2025 do 30. 9. 2025;

- potvrzení ošetřujícího veterinárního lékaře, že žadatel na uvedených hospodářstvích, případně stájích zajistil ve sledovaném období od 1. 2. 2025 do 30. 9. 2025 jehňatům a/nebo kůzlatům odchov školkovým způsobem technologie chovu jehňat a/nebo kůzlat na dobu určenou v podmínkách podprogramu.

##### ■ 20.G.b. Podpora na zlepšení životních podmínek ustájených ovcí a koz ve stájích

- potvrzení ošetřujícího veterinárního lékaře, že žadatel na uvedených hospodářstvích, případně stájích choval ovce a kozy ve skupinách při minimální výměře ustájovací plochy nejméně 1,5 m<sup>2</sup> na ovci a kozu starší 12 měsíců;

- potvrzení ošetřujícího veterinárního lékaře nebo akreditované laboratoře, že žadatel ve sledovaném období na uvedených hospodářstvích, případně stájích v období od 1. 2. 2025 do 30. 9. 2025 provedl 2x za sledované období koprologické vyšetření pro přítomnost vnitřních parazitů;

- potvrzení ošetřujícího veterinárního lékaře, že žadatel na uvedených hospodářstvích, případně stájích zajistil dezinfekci paznehtů přeháním ustájených ovcí a/nebo koz přes dezinfekční brod a zajistil zvýšenou péči o paznehty 2x za sledované období od 1. 2. 2025 do 30. 9. 2025;

- potvrzení ošetřujícího veterinárního lékaře, že žadatel na uvedených hospodářstvích, případně stájích zajistil ve sledovaném období od 1. 2. 2025 do 30. 9. 2025 jehňatům a/nebo kůzlatům odchov školkovým způsobem

#### C) Specifikace jednotlivých dotačních podprogramů

##### 20.G.a. Podpora na zlepšení životních podmínek pasených ovcí a koz

###### 1 Účel dotace

Zlepšení životních podmínek ovcí a koz ve sledovaném období od 1. 2. 2025 do 30. 9. 2025 chovaných pastevním způsobem.

###### 2 Předmět dotace

Ovce nebo koza samičího pohlaví starší 12 měsíců věku, pasena ve sledovaném období na doložených hospodářstvích, případně stájích.

###### 3 Žadatel

Chovatel ovcí nebo koz podnikající podle § 420 zákona č. 89/2012 Sb. v zemědělské výrobě dle § 2e, odst. 3 zákona č. 252/1997 Sb., který chová ovce a kozy celoročním pastevním způsobem.

###### 4 Forma dotace

Dotace k výsledku hospodaření (dříve neinvestiční).

###### 5 Typ dotace

Sazbová dotace.

###### 6 Výše dotace

416 Kč na jednu ovci nebo kozu splňující předmět dotace, dle průměrného stavu ovcí nebo koz ve sledovaném období od 1. 2. 2025 do 30. 9. 2025.

*Poznámka k výši dotace: Výše uvedená pevně stanovená sazba může být krácena v návaznosti na disponibilní rozpočtové prostředky určené na tento dotační podprogram.*

###### 7 Podmínky poskytnutí dotace

■ pro účely tohoto dotačního podprogramu se chovatelem rozumí subjekt, kterému vznikly náklady na předmět podporované činnosti;

- 2x za sledované období provedení koprologického vyšetření na smíšeném vzorku náhodně vybraných zvířat na uvedených hospodářstvích, případně stájích v akreditované laboratoři. První odběr musí být proveden nejpozději do 30. 6. dotačního roku, přičemž druhý odběr bude následovat nejdříve po 2 měsících a bude proveden nejpozději do 30. 9. dotačního roku. Pro účely tohoto programu se smíšeným vzorkem rozumí 1 vzorek na každých 60 zvířat k datu odběru vzorku. Příjemce dotace je povinen vést průkaznou stájovou evidenci o provedení odběrů smíšeného vzorku k provedení koprologického vyšetření (v minimálním rozsahu: registrační číslo hospodářství, případně stáje, datum, kdy byl proveden odběr smíšeného vzorku, počet zvířat na hospodářství ke dni odběru vzorku a počet odebraných vzorků), kterou je povinen uchovávat nejméně po dobu 10 let od data poskytnutí dotace;

- 2x za sledované období ve třech po sobě následujících dnech přehnání všech ovcí a koz přes dezinfekční brod, na uvedených hospodářstvích nebo stájích. První přehnání musí být provedeno nejpozději do 30. 6. dotačního roku, přičemž druhé přehnání bude následovat nejdříve po 2 měsících a bude provedeno nejpozději do 30. 9. dotačního roku. Přípravky, které se pro dezinfekci použijí, nesmějí obsahovat formaldehyd. V případě potřeby zajistí dle individuálních potřeb ošetření paznehtů. Příjemce dotace je povinen vést průkaznou stájovou evidenci o provedení dezinfekce a ošetření paznehtů (v minimálním rozsahu: registrační číslo hospodářství, případně stáje, datum, kdy zde žadatel zajistil provedení přehnání přes dezinfekční brod a název použitého dezinfekčního přípravku, při ošetření paznehtů uvést identifikační číslo zvířete a datum, kdy žadatel zajistil provedení úpravy paznehtů), kterou je povinen uchovávat nejméně po dobu 10 let od data poskytnutí dotace;

- zajistit lepší podmínky jehňat a kůzlat prováděním školkového způsobu technologie odchovu na uvedených hospodářstvích nebo stájích. Pro účely tohoto dotačního podprogramu se školkovým způsobem technologie chovu jehňat a kůzlat rozumí vymezení chovného prostoru, který umožňuje přístup pouze jehňatům a kůzlatům a slouží nejen pro jejich příkrmování, ale umožňuje také jejich volný pohyb, odpočinek a případné další potřeby oddělené péče po dobu 1 měsíce od narození zvířete. Příjemce dotace je povinen vést průkaznou stájovou evidenci o provádění školkového způsobu technologie chovu jehňat a kůzlat (v minimálním rozsahu: registrační číslo hospodářství, případně stáje, datum/období, kdy žadatel zajistil provádění školkového způsobu technologie chovu), kterou je povinen uchovávat nejméně po dobu 10 let od data poskytnutí dotace;

- příjemce dotace je povinen vést pastevní deník v minimálním rozsahu: uvést ušní známku pasené ovce a kozy, v případě, že se pasou všechny ovce a kozy z hospodářství či stáje dohromady, stačí uvést číslo hospodářství, případně stáje, identifikační číslo dílu půdního bloku využívaného v příslušný kalendářní den k pastvě, přičemž je-li ovce nebo koza pasena v 1 kalendářním dnu na více dílech půdních bloků, uvedou se identifikační čísla všech těchto dílů půdních bloků a datum zahájení a ukončení pastvy ovce nebo kozy pasené na příslušných dílech půdních bloků evidovaných v evidenci využití půdy;

- výše dotace bude stanovena na základě údajů z Integrovaného zemědělského registru (IZR) evidovaných ke

dni 31. 10. 2025 dle žadatelem ve formuláři s doklady prokazujícími nárok na dotaci uvedených a ošetřujícím veterinárním lékařem v dokladu potvrzených registračních čísel hospodářství, případně stájí.

## **20.G.b. Podpora na zlepšení životních podmínek ustájených ovcí a koz ve stájích**

### **1 Účel dotace**

Zlepšení životních podmínek ustájených ovcí a koz ve sledovaném období od 1. 2. 2025 do 30. 9. 2025 ve stájích.

### **2 Předmět dotace**

Ovce nebo koza samičího pohlaví starší 12 měsíců věku, ustájená ve sledovaném období ve stájích na doložených hospodářstvích, případně stájích.

### **3 Žadatel**

Chovatel ovcí nebo koz podnikající podle § 420 zákona č. 89/2012 Sb. v zemědělské výrobě dle § 2e, odst. 3 zákona č. 252/1997 Sb., který chová ovce a kozy celoročně ustájené ve stájích.

### **4 Forma dotace**

Dotace k výsledku hospodaření (dříve neinvestiční).

### **5 Typ dotace**

Sazbová dotace.

### **6 Výše dotace**

749 Kč na jednu ovci nebo kozu splňující předmět dotace dle průměrného stavu ovcí nebo koz ve sledovaném období od 1. 2. 2025 do 30. 9. 2025.

Poznámka k výši dotace: Výše uvedená pevně stanovená sazba může být krácena v návaznosti na disponibilní rozpočtové prostředky určené na tento dotační podprogram.

### **7 Podmínky poskytnutí dotace**

- pro účely tohoto dotačního podprogramu se chovatelem rozumí subjekt, kterému vznikly náklady na předmět podporované činnosti;

- zabezpečení ustájení v sekcích, podlahové plochy ve stájích ve výměře nejméně 1,5 m<sup>2</sup> na ovci nebo kozu starší 12 měsíců věku. Pro účely tohoto dotačního podprogramu se technologií chovu se sekčním provozem rozumí prostorové oddělení jednotlivých skupin zvířat do jednotlivých sekcí dle stádia jejich gravidity, termínu bahnění a období po obahnění. Příjemce dotace je povinen vést průkaznou stájovou evidenci o provádění technologie chovu se sekčním provozem (v minimálním rozsahu: registrační číslo hospodářství, případně stáje, název sekce, datum/období, kdy byla sekce provozována a počet zvířat v dané sekci), kterou je povinen uchovávat nejméně po dobu 10 let od data poskytnutí dotace;

- 2x za sledované období provedení koprologického vyšetření na smíšeném vzorku náhodně vybraných zvířat na uvedených hospodářstvích, případně stájích v akreditované laboratoři. První odběr musí být proveden nejpozději do 30. 6. dotačního roku, přičemž druhý odběr bude následovat nejdříve po 2 měsících a bude proveden nejpozději do 30. 9. dotačního roku. Pro účely tohoto programu se smíšeným vzorkem rozumí 1 vzorek na každých 60 zvířat k datu odběru vzorku. Příjemce dotace je povinen vést průkaznou stájovou evidenci o provedení odběrů smíšeného vzorku k provedení koprologického vyšetření (v minimálním rozsahu: registrační číslo

hospodářství, případně stáje, datum, kdy byl proveden odběr směsného vzorku, počet zvířat na hospodářství ke dni odběru vzorku a počet odebraných vzorků), kterou je povinen uchovávat nejméně po dobu 10 let od data poskytnutí dotace;

■ 2x za sledované období ve třech po sobě následujících dnech přehrnání všech ovcí a koz přes dezinfekční brod, na uvedených hospodářstvích nebo stájích. První přehrnání musí být provedeno nejpozději do 30. 6. dotačního roku, přičemž druhé přehrnání bude následovat nejdříve po 2 měsících a bude provedeno nejpozději do 30. 9. dotačního roku. Přípravky, které se pro dezinfekci použijí, nesmějí obsahovat formaldehyd. V případě potřeby zajistí dle individuálních potřeb ošetření paznehtů. Příjemce dotace je povinen vést průkaznou stájovou evidenci o provedení dezinfekce a ošetření paznehtů (v minimálním rozsahu: registrační číslo hospodářství, případně stáje, datum, kdy zde žadatel zajistil provedení přehrnání přes dezinfekční brod a název použitého dezinfekčního přípravku, při ošetření paznehtů uvést identifikační číslo zvířete a datum, kdy žadatel zajistil provedení úpravy paznehtů), kterou je povinen uchovávat nejméně po dobu 10 let od data poskytnutí dotace;

■ zajistit lepší podmínky jehňat a kůzlat prováděním školkového způsobu technologie odchovu na uvedených hospodářstvích nebo stájích. Pro účely tohoto dotačního podprogramu se školkovým způsobem technologie chovu jehňat a kůzlat rozumí vymezení chovného prostoru, který umožňuje přístup pouze jehňatům a kůzlatům a slouží nejen pro jejich příkrmování, ale umožňuje také jejich volný pohyb, odpočinek a případné další potřeby oddělené péče po dobu 2 měsíců od narození zvířete. Příjemce dotace je povinen vést průkaznou stájovou evidenci o provádění školkového způsobu technologie chovu jehňat a kůzlat (v minimálním rozsahu: registrační číslo hospodářství, případně stáje, datum/období, kdy žadatel zajistil provádění školkového způsobu technologie chovu), kterou je povinen uchovávat nejméně po dobu 10 let od data poskytnutí dotace;

■ výše dotace bude stanovena na základě údajů z Integrovaného zemědělského registru (IZR) evidovaných ke dni 31. 10. 2025 dle žadatelem ve formuláři s doklady prokazujícími nárok na dotaci uvedených a ošetřujícím veterinárním lékařem v dokladu potvrzených registračních čísel hospodářství, případně stájí.

## ■ VYJÁDRĚNÍ STÁTNÍ VETERINÁRNÍ SPRÁVY

Vážení chovatelé,  
metodika kontroly zdraví a nařízené vakcinace pro rok 2025 v době přípravy Zpravodaje k tisku nebyla schválena, proto ji uveřejníme až v příštím čísle.  
Níže uveřejňujeme **vyjádření Státní veterinární správy z 29. 10. 2024 k rozšíření pásma KHO na celou ČR** (zdroj: [www.svscr.cz](http://www.svscr.cz))

**Státní veterinární správa (SVS) reaguje na vývoj nakažové situace u katarální horečky ovcí (KHO) a s platností od 30. 10. 2024 rozšiřuje pásmo na celé území České republiky. To znamená, že od zítřka ČR oficiálně ztratí status členského státu prostého KHO. Dnes k popsáným změnám SVS vydává nová celostátní mimořádná veterinární opatření (MVO), která vejdu v účinnost od 30. 10. 2024. MVO budou nově stanovovat pouze podmínky k vakcinaci zvířat v ČR. Přemísťování zvířat vnímavých ke KHO v rámci České republiky nebude omezeno s výjimkou přemísťování z ohniska. Přemísťování zvířat mimo ČR se bude řídit platnou evropskou legislativou.**

K rozšíření pásma KHO na celé území ČR přistupuje SVS z toho důvodu, že dochází k postupnému šíření nákazy, přičemž bylo zjištěno ohnisko KHO již i na Vysočině.

Nová mimořádná veterinární opatření upravují podmínky pro vakcinaci zvířat v ČR proti sérotypu 3 KHO. V ČR je již registrována vakcína (BioBos BTV 3 injekční suspenze) pro ovce a skoty. Vakcinace je dobrovolná a hradí ji chovatel. „SVS doporučuje chovatelům skotu a ovcí vakcinaci zvířat proti KHO jako prevenci pro zavlečení nákazy do chovů těchto zvířat. Zejména u ovcí může infekce způsobit úhyn zvířat,“ uvedl ústřední ředitel SVS Zbyněk Semerád.

Přemísťování zvířat z ohniska se řídí mimořádnými veterinárními opatřeními, která vydala příslušná krajská veterinární správa pro ohnisko. Přemísťování zvířat do jiných členských států bude podléhat platné legislativě EU, z celého území ČR bude možné přemísťovat zvířata pouze do členských států,

kteří uplatňují výjimky k přemísťování zvířat vzhledem ke KHO na jejich území. Všechny tyto výjimky jsou uvedeny na oficiálních stránkách Evropské komise.

Vzhledem k tomu, že vakcína BioBos BTV 3 injekční suspenze pro ovce a skoty je již registrována v ČR, je možné přemísťování zvířat do jiného členského státu i na podmínky k vakcinaci zvířat uvedené v těchto výjimkách.

Ústav pro státní kontrolu veterinárních biopreparátů a léčiv bude diskutovat na úrovni EU, zda bude umožněno přemísťovat zvířata očkováná touto vakcínou registrovanou v ČR i do ostatních států EU za potvrzení zdravotní garance k očkování proti KHO. Chovatele budeme o výsledcích informovat.

Katarální horečka ovcí se počátkem září vrátila do České republiky po 15 letech a nová ohniska, především v chovech skotu, stále přibývají. K dnešnímu dni bylo v ČR registrováno 67 ohnisek této nákazy. Nákaza se šíří i v řadě dalších evropských zemí.

KHO je virové onemocnění domácích a divoce žijících přežvýkavců. Nákaza postihuje především ovce, kozy a skoty. U skotu většinou nedochází k výskytu klinických příznaků. Onemocnění je přenášeno krev sajícím hmyzem, konkrétně tipleky. Nákaza se projevuje horečkou, záněty a otoky v oblasti dutiny ústní, nozder, víček, uší, postiženy mohou být i paznehty. Zejména na sliznici dutiny ústní se objevují krváceniny a vředy.

Petr Vorlíček

tiskový mluvčí SVS

## TERMÍNY AKCÍ NA ROK 2025

Termíny akcí 2025		
18. 1.	So	Členská schůze Klubu chovatelů ovcí plemene texel
25. 1.	So	Členská schůze Klubu chovatelů ovcí plemene clun forest
25. - 26. 1.	So - Ne	Schůze Klubu zpracovatelů vlny a přírodních materiálů + školení, Stránské
01. 2.	So	Seminář pro chovatele koz Královéhradeckého sdružení a Klubu ch. hnědé kozy
01. 2.	So	Členská schůze Klubu chovatelů hnědé kozy krátkosrsté
15. 2.	So	Masopust na Zlobici
21. 2.	Pá	Krajské shromáždění Kraje Vysočina, Rudíkov
21. 2.	Pá	Krajské shromáždění Pardubického krajského sdružení
22. 2.	So	Krajské shromáždění Moravskoslezského krajského sdružení
22. 2.	So	Krajské shromáždění Libereckého krajského sdružení
01. 3.	So	Krajské shromáždění Královéhradeckého krajského sdružení
01. 3.	So	Krajské shromáždění Plzeňského a Karlovarského kraje, u Jandů, Úborsko
07. 3.	Pá	Krajské shromáždění Zlínského krajského sdružení, Provošov Maleniska
08. 3.	So	Krajské shromáždění Jihočeského krajského sdružení
15. 3.	So	Krajské shromáždění Jihomoravského krajského sdružení
15. 3.	So	Vítání jara na Zlobici
22. 3.	So	NT plemenných kozlů Sedlčany, setkání chovatelů koz
<b>12. 4.</b>	<b>So</b>	<b>Členská schůze - shromáždění delegátů SCHOK z.s.</b>
26. 4.	So	Ratibořice, Ovocné slavnosti v Babiččině údolí, krajský den Královéhradeckého sdružení, NT beranů a kozlů pro vystavující
<b>27. - 30. 4.</b>	<b>Ne - St</b>	<b>Národní výstava hospodářských zvířat, Brno</b>
01. 5.	Čt	NT plemenných beranů a kozlů na Zlobici
10. 5.	So	NT plemenných beranů šumavská ovce, Michlova Hut'
16. 5.	Pá	Setkání Klubu chovatelů ovcí zwartbles

17. 5.	So	NT plemenných beranů a kozlů Košařiska
21. 5.	St	NT plemenných beranů Abertamy
23. 5.	Pá	NT plemenných beranů Úborsko, penzion u Jandů
31. 5.	So	NT plemenných beranů a kozlů Strakonice
31. 5.	So	NT plemenných beranů a kozlů Královéhradeckého kraje, Náchod
07. 6.	So	Selský deň Vrbětice, Mistrovství republiky ve stříhání ovcí, Mistrovství Valaška v ručním stříhání ovcí
14. 6.	So	ENT plemenných beranů vřesové ovce, NT plemenných beranů a kozlů Sedlčany Krajské shromáždění Středočeského krajského sdružení
20. 6.	Pá	Klasifikace plemenných beranů texel ze stáje, Hrusice
12. 7.	So	Ovocné slavnosti Nepomuk, zahrada arciděkanství
26. 7.	So	NT plemenných beranů a kozlů Rohliny u Turnova
2. 8.	So	Ovocné na Ovocárně, Ovocárna pod Pradědem
1. - 3. 8.	Pá - Ne	Krajská výstava ovcí a koz Moravskoslezského kraje - „Gorolski Święto“, 77. mezinárodní folklorní setkání Jablunkov
<b>16. 8.</b>	<b>So</b>	<b>Celostátní výstava plemen ovcí a koz OVENÁLIE 2025</b>
18. 8.	Po	NT plemenných kozlů AN, srovnávací hodnocení, Modletice-Slavonice
20. 8.	St	Klasifikace plemenných beranů ze stáje, Valašská Bystřice
20. 8.	St	Klasifikace beranů ze stáje Menčíková, Broumov
<b>21. - 26. 8. 2025</b>	<b>Čt - Út</b>	<b>Země živitelka 2025, České Budějovice</b>
22. 8.	Pá	Soutěž v rychlostním stříhání ovcí na výstavě Země živitelka
24. 8.	Ne	Šampionát beranů ZW na výstavě Země živitelka, ovocný den na Zemi živitelce
24. 8.	Ne	NT beranů Země živitelka
02. 9.	Út	Klasifikace beranů ze stáje Kvisová, Žumberk-Částkov
06. 9.	So	NT plemenných beranů a kozlů Podvihov
06. 9.	So	NT plemenných kozlů Sosnová

06. 9.	So	NT plemenných kozlů Náchod
09. 9.	Út	NT plemenných kozlů Nezvěstice
10. 9.	St	NT plemenných kozlů Morkovice
11. 9.	Čt	NT plemenných kozlů Tábor, areál SZŠ
12. 9.	Pá	Klasifikace beranů ze stáje Benešová, Brocno
12. - 13. 9.	Pá - So	Hradecké dožínky, Krajská výstava ovcí a koz Královéhradeckého sdružení
12. 9. Pá	Pá	Elitní hodnocení plemene hnědá koza, NT beranů a kozlů
13. 9. Pá	So	Pohár Královéhradeckého kraje ve stříhání ovcí
13. 9. Pá	So	NT plemenných beranů a kozlů na Zlobici
16. 9. - 17. 9.	Po - St	Kurz stříhačů ovcí na Zlobici
18. 9.	Čt	Klasifikace plemenných beranů ze stáje Hradecký, Libštát-Bělá
20. 9.	So	NT plemenných beranů a kozlů, ENT plemenných beranů charollais, Sedlčany
24. 9.	St	NT plemenných beranů a kozlů Rožnov pod Radhoštěm
27. 9.	So	NT plemenných beranů a kozlů, Strakonice
27. 9.	So	NT plemenných beranů a kozlů Helvíkovice
28. 9.	Ne	Krajská výstava ovcí a koz Libereckého kraje, Svatováclavský trh plemenných beranů a kozlů, Pěnčín u Jablonce nad Nisou
01. 10.	St	NT plemenných beranů Žabčice
<b>02. - 05. 10.</b>	<b>Čt - Ne</b>	<b>Celostátní výstava ovcí a koz Lysá nad Labem, Náš chov 2025</b>
02. 10.	Čt	ENT plemenných beranů zwartbles, ENT plemenných beranů texel, ENT plemenných beranů ouessantské ovce, NT plemenných beranů masných a kombinovaných plemen
03. 10.	Pá	ENT plemenných beranů clun forest, NT kozlů, předvádění plemen ovcí a koz, předávání ocenění šampionům výstavy a nejlepším kolekcím, Národní šampionát zakrslých koz holandského typu, včetně ENT plemenných kozlů, Národní šampionát hnědých krátkosrstých koz
04. 10.	So	Národní šampionát romanovských ovcí, včetně ENT plemenných beranů

05. 10.	Ne	Národní šampionát anglonubijských koz
10. 10.	Pá	NT plemenných beranů a kozlů, Opatov
11. 10.	So	Klasifikace plemenných beranů ze stáje, Slušovice
11. 10.	So	Ovčácký den Moravskoslezského krajského sdružení, NT plemenných beranů a kozlů, Vendryně, ENT oxford down
17. 10.	Pá	Klasifikace plemenných beranů ze stáje, Pozdátín
18. 10.	So	NT plemenných beranů a kozlů Náchod
18. 10.	So	NT plemenných beranů a kozlů, Zlobice
18. - 19. 10.	So - Ne	Textilní řemesla a ovčí vlna na Toulcově dvoře, Praha-Hostivař
24. 10.	Pá	NT plemenných beranů a kozlů Úborsko, penzion u Jandů
24. 10.	Pá	Klasifikace plemenných beranů ze stáje, Bezpravovice
24. 10.	Pá	NT plemenných beranů a kozlů, Lhotka u Telče
31. 10.	Pá	ENT plemenných beranů romney Vrbětice; Členská schůze klubu chovatelů ovcí romney
01. 11.	So	NT plemenných beranů a kozlů Sedlčany
05. 11.	St	ENT plemenných beranů valašské ovce, NT plemenných beranů a kozlů, Bludovice u Nového Jičína
06. 11.	Čt	Schůze Klubu chovatelů ovcí zwartbles, Kouty
<b>07. - 08. 11.</b>	<b>Pá - So</b>	<b>28. mezinárodní konference chovatelů ovcí a koz, hotel Luna, Kouty</b>
12. 11.	St	Klasifikace plemenných beranů ze stáje Kosař, Nový Knín
14. 11.	Pá	NT plemenných beranů a kozlů, Borek u Štědrý
14. 11.	Pá	Klasifikace ze stáje, Počítky, Lísek
19. 11.	St	Klasifikace plemenných beranů ze stáje, Žilina u Nového Jičína
22. 11.	So	Zabijačka na Zlobici, vepřové hody, country hudba
<b>06. 12.</b>	<b>So</b>	<b>Advent na Zlobici</b>

**ZMĚNA TERMÍNŮ VYHRAZENA**