



5. AUGUSTA 2025

## TLAČOVÁ SPRÁVA

### ***Ceny vybraných krmných surovín medziročne klesli, no napriek tomu ceny krmív v tomto roku rásť***

Ing. Marek Lukáčik, výkonný riaditeľ Zväzu výrobcov krmív, skladovateľov a obchodných spoločností (ZVKSOS) konštatoval na dnešnej tlačovej konferencii zväzu, že ceny krmív v roku 2024 zaznamenali mierny pokles. Ceny boli do roku 2019 pomerne stabilne. Od roku 2020 až po september 2022 pre všetky kategórie prudko vzrástli. Bolo to zapríčinené predovšetkým zvyšovaním cien krmných surovín, avšak aj zvyšovaním cien energií a služieb. „V roku 2025 môžeme konštatovať, že nám ceny opäť rásť,“ uviedol Lukáčik. Napriek zlacneniu niektorých vstupných surovín do výroby krmív v medziročnom porovnaní marec 2024 vs. marec 2025. Extrahovaný šrot zo slnečnicového semena sa predával v marci 2025 v priemernej cene za tonu na výrobu kompletnej krmnej zmesi na úrovni 248,21 EUR, čo je o 7,7 % menej ako v rovnakom období minulého roka. O 13,3 % lacnejšie sa predával v tomto roku sójový extrahovaný šrot. O 14,3 % menej za tonu sa predával extrahovaný šrot z lúpanej sóje a sójový bielkovinový koncentrát bol dokonca lacnejší o 17,2 %. Naopak, položka rastlinný olej a tuk v tomto roku cenovo narástla o 14,3 %. Minerálne látky a produkty z nich získané, vrátane premixov stúpili až o 34,7 % na hodnotu 920,39 Eur/t. Vplyv na cenu krmív majú samozrejme aj ostatné vstupné faktory okrem cien rastlinných surovín. Ceny zemného plynu medziročne zaznamenali nárast, čo sa pravdepodobne odzrkadlí aj v nákladoch na pozberovú úpravu agrokomodít. Nehovoriac o inflácii a o zavedení novej dane z finančných transakcií a zvýšenie sadzby DPH, čo sú kroky brzdiace hospodársky rast a zvyšujú ceny vstupov do procesu výroby a spracovania mäsa, mlieka a vajec. Z týchto dôvodov sa nedá očakávať znižovanie cien základných potravín živočíšnej produkcie na pultoch. „Ešte uvidíme, čo nám prinesie nová úroda z kvalitatívneho hľadiska a hektárovej úrodnosti a ako ovplyvnilo a ovplyvní súčasné daždivé počasie výskyt mykotoxínov v rastlinných komoditách. Dostatočná a kvalitná úroda a jej nižšia cena môže zlacniť predajné ceny krmív,“ uzavrel Lukáčik

### ***Stavy hospodárskych zvierat a výroba krmív***

„Vo všetkých nami sledovaných kategóriách hospodárskych zvierat nastal mierny pokles okrem kategórie dojných kravy, mierny nárast o 2,04%, ošípané spolu o 2,44% (z toho prasnice nárast o 9,12%). Hydina nám narástla o miernych 1,92% oproti minulému roku, pričom narástol počet brojlerov o 11,28% v neprospech nosníc mínus 20,10%. Na raste hydiny sa podieľal aj počet moriek s nárastom o 25,03% oproti minulému roku, pričom prišiel zásadný prepád v chove husí až o mínus 92,59%,“ uviedol Lukáčik. Zdá sa, že napriek určitým podporám pre oblasť živočíšnej výroby sú tieto nedostatočné a dlhodobo sa stáva naša živočíšna výroba oproti ostatným krajinám mimoriadne nekonkurencieschopná. Napriek tomu celková výroba krmív v roku 2024 zaznamenala nárast oproti roku 2023 o 6,4%. Pričom sme sa dostali na úroveň 723,280 tisíc ton. Naposledy sme prekročili hranicu výroby priemyselných krmív cez 700 tisíc ton v roku 2014. Výroba krmív pre hovädzí dobytok narástla o 20,3%, pre ošípané o 14,3%, naopak krmivá pre hydinu

poklesli o 8,9%. Je dôležité dodať, že v roku 2024 sa do štatistického zisťovania ohľadne výroby krmív, dostala aj nadnárodná spoločnosť s výrobou na Východnom Slovensku. V roku 2020 otvorili novú výrobnú krmivnú zmes v Kendiciach. Čo sa týka podielu spotreby bielkovinových krmív (extrahované šroty – sójový, slnečnicový, repkový) môžeme konštatovať paradoxne zásadný pokles v neprospech extrahovaného sójového šrotu na úroveň 34,7% oproti roku 2023 kde sme boli na úrovni 56,4% a slnečnicového z 13,0% na úroveň 11,4%. Repkové šroty si zachovali podobnú hodnotu v minulom roku 30,1% oproti roku 2023 s úrovňou podielu na celkovej spotrebe extrahovaných šrotov 30,3%.

### ***Skladovacie kapacity***

Čo sa týka celkového počtu skladovacích kapacít, podľa oficiálnych údajov zverejnených Štatistickým úradom SR k 31.12.2024, môžeme konštatovať, že nám oproti roku 2022 narástol počet obilných skladov o 106 objektov na súčasných 4 773 obilných skladov, čím sa celková skladová kapacita zvýšila na 3 911 150 ton. Pričom uvádzame, že sa jedná o skladovacie kapacity prvovýroby. Ďalších približne 2.300 000 ton kapacity obhospodarujú veľkí skladovatelia, obchodné spoločnosti. Spolu to teda umožňuje preskladniť viac ako 6 miliónov ton agroprodukcie. Pozitívne vnímame aj to, že dochádza k obmene skladov tým, že sa znižujú počty skladov zastaralých s nízkou vybavenosťou na úkor pribúdajúcich skladov moderných, ktoré vyhovujú vysokým požiadavkám na pozberovú úpravu ako aj požiadavkám na dlhodobé skladovanie. „Medziročne nám pribúdajú sklady priamo u veľkých pestovateľov, ktorí majú záujem preskladniť svoju úrodu v záujme dosiahnuť lepšie finančné zhodnotenie svojej úrody počas celého roka,“ konštatoval výkonný riaditeľ ZVKSOS, Ing. Marek Lukáčik. Ako dôležitú informáciu vnímame aj kapacitu obilných skladov z hľadiska produkčných oblastí z hľadiska regiónov. Najvyššie kapacitné zastúpenie je v Nitrianskom kraji, až 36 % z celkového počtu s objemom kapacity 1 424 496 ton. Nasleduje Trnavský kraj s 22 % s objemom kapacity 848 242 ton a Košický kraj s 14 % s objemom kapacity 540 932 ton, čo spravidla kopíruje potenciál úrod.

### ***Žatva hustosiatych obilnín a olejní a vplyv počasia na úrodu a kvalitu***

Predseda revíznej komisie ZVKSOS, Ing. Jozef Rebro uviedol, že žatva hustosiatych obilnín a olejní sa dostala do záverečnej fázy. „Produkcia pšenice bude vyššia z dôvodu nárastu plôch a vyšších hektárových výnosov. Predpokladá sa, že produkcia dosiahne 2,36 mil.ton. Produkcia bude vyššia ako päťročný priemer. Kvalita pšenica pokosenej pred žatvou dosahuje výborné kvalitatívne parametre, hlavne obsah N látok, lepok, hektolitrová váha ale i výborné pekárenské kvality. Pšenica pozberaná po dažďoch má nižšiu kvalitu a časť spadla podľa kvality do kategórie krmna pšenica. Dažďové počasie uplynulých týždňov vytvára pôdu pre výskyt mykotoxínov, zistené laboratórne vyšetrenia vykazujú výskyt v rámci prípustných limitov. Tvrdá pšenica zvýšila svoj podiel na celkovej produkcii s predpokladanou produkciou okolo 500tisíc ton. Kvalita pšenice pozberanej pred dažďami dosahuje vynikajúcu kvalitu, pšenica pozberaná po dažďoch vykazuje nižšiu sklovitosť a pokles dusíkatých látok,“ uzavrel informácie o pšenici Rebro. Druhou najpestovanejšou hustosiatou obilninou je jačmeň. Výmera oproti minulému roku je nižšia o 8% ale produkcia sa odhaduje vyššia o 5,7%. Repka olejná bola v tomto roku pre farmárov príjemným prekvapením a priblížila sa rekordnému roku 2023. Výmera repky bola za posledné tri roky najnižšia a odhadovaná produkcia pri odhadovaných hektárových výnosoch 3,4 t/ha predstavuje 425 tis. ton. Významný vplyv na celkovú produkciu i v tomto roku malo počasie, hlavne nedostatok zrážok a nízke zásoby vody po zime, čo spôsobilo nedostatok vody na jar. Studený máj znížil potrebu vody a obilniny a olejniny pri nízkom ale pravidelnom dávkovaní vody dosiahli výsledky vyššie ako päť ročný priemer. Dažde, ktoré prišli v prvej dekáde mesiaca júla pozitívne posilnili vyhliadky na úrodu jarín, ktoré boli suchom výrazne ohrozené. Aktuálne daždivé počasie vytvára dobrý základ pre jesenný zber plodín, hlavne olejní. Vplyv počasia bol výrazne rozdielny podľa regiónov. Celosvetová a európska produkcia obilnín a

olejnín bude vyššia ako v minulom roku. Umiestnenie obilnín na trhu bude ťažšie, o olejniny je dostatočný záujem a nie je problém, aby našli svojho kupujúceho. „Slovensko je vo všetkých komoditách sebestačné a potrebuje vyvieť minimálne 40% svojej produkcie. Pri aktuálnych cenových hladinách chlebového obilia nie je predpoklad ich vplyvu na nárast ceny pekárenských výrobkov. Na nárast cien pekárenských výrobkov bude mať vplyv hlavne nárast minimálnej mzdy, príplatky za nočnú prácu, distribúcia, transakčná daň, energie a rada ďalších nákladových položiek nutných pri produkcii pekárenských výrobkov“, uviedol predseda revíznej komisie ZVKSOS, Ing. Jozef Rebro.