

Správa o výsledkoch kontroly odboru krmív a výživy zvierat za august 2020

1) Oddelenie inšpekcie krmív

Administratívna úradná kontrola krmivárskych podnikov

ÚKSÚP kontroluje v krmivárskych podnikoch dodržiavanie legislatívnych predpisov pri výrobe a uvádzaní krmív na trh. Úradné kontroly sú vykonávané podľa príslušných metodických pokynov a národného ročného plánu úradných kontrol krmív, zostaveného na základe rizikovosti jednotlivých krmivárskych podnikov, ktorá zohľadňuje aktuálny počet evidovaných prevádzok, rozsah a druh činnosti a možné riziko ohrozenia potravinového reťazca, veľkosť podniku, oblasť zásobovania, výsledky z predchádzajúcich úradných kontrol a výsledky vlastných kontrol prevádzkovateľa.

Úradná kontrola podľa stanovených okruhov pre rok 2020

1. Registrácia/schválenie kontrolovaného subjektu a doklady k podnikateľskej činnosti;
2. Doklad o odbornej spôsobilosti fyzickej osoby;
3. Dovoz krmív z tretích krajín (kontrola či je dodávateľ uvedený v zozname tretích krajín schválených EK, má/nemá zaregistrovaného zástupcu v SR);
4. Registrácia/schválenie dodávateľov krmív, ktoré sa nachádzajú v kontrolovanom subjekte alebo sú predmetom sprostredkovania/distribúcie;
5. Skladový poriadok (kontrola skladovacích podmienok, manipulácie s krmivom, váženie, sledovanie teploty a vlhkosti, dodržiavanie systému čistenia, označovania krmív v sklade);
6. Výrobné zariadenie a vybavenie výroby krmív (kontrola zariadenia pre skladovanie a spracovania krmív, osvetlenie, kanalizácia, odpady, okná, dvere, váhy, miešacie zariadenia, kontrola krížovej kontaminácie);
7. Systém správnej výrobných praxe a systém HACCP, jeho dodržiavanie (kontrola záznamov a evidencie HACCP tímu, postupový diagram výroby krmiva, kontrola CCP, absolvované školenia);
8. Organizačný poriadok (kontrola zavedenej organizačnej štruktúry s uvedením kvalifikácie zamestnancov a určením zodpovednosti);
9. Plán kontroly kvality krmiva (kontrola, či osoba zodpovedná za kontrolu kvality dodržiava plán kontroly kvality a frekvenciu kontroly kvality);
10. Dokumentačný poriadok (kontrola záznamov o krmive, dodacie listy, faktúry);
11. Reklamačný poriadok a systém sťahovania produktu z distribučnej siete (kontrola zavedenia reklamačného poriadku a systém stiahnutia produktov z trhu);
12. Informácie o krmive (označenia na obale, sprievodná dokumentácia voľne loženého krmiva, označenie v slovenskom jazyku, označenie krmivných surovín v súlade s nariadením (ES) č. 767/2009, označenie doplnkových látok v súlade s nariadením (ES) č. 1831/2003).

OKKVZ

Inšpektori krmív vykonali v mesiaci júl na úseku terénnej kontroly spolu 116 inšpekčných kontrol u výrobcov krmivných zmesí (VKZ komerčná) na komerčný predaj, výrobcov KZ pre vlastnú potrebu (farmová VKZ), výrobcov krmivných surovín (KS), sprostredkovateľov KZ, sprostredkovateľov KS, výrobcov doplnkových látok (DL), v sieti predajní a odberateľov krmív, pričom boli zistené nasledovné nedostatky:

registrácia/schválenie krmivárskych podnikov v 6 prípadoch, neaktuálna alebo chýbajúca odborná spôsobilosť v 2 prípadoch, skladový poriadok v 4 prípadoch a informácie o krmive v 2 prípadoch.

Výsledky podľa stanovených okruhov

Počty:	suma:	OIK Ba	OIK Zv	OIK Ke
Kontr.dní	96	45	17	34
Kontrol(správ)	116	52	25	39
Vzoriek	61	27	20	14
Suma Nezhôd	14	8	2	4
Suma Opatrení	14	8	2	4
Kód NEZHODY	Počet N/OP			
1	6	1	1	4
2	2	2	0	0
3	0	0	0	0
4	0	0	0	0
5	4	4	0	0
6	0	0	0	0
7	0	0	0	0
8	0	0	0	0
9	0	0	0	0
10	0	0	0	0
11	0	0	0	0
12	2	1	1	0

2) Analýzy úradne odobratých vzoriek krmív

Pri úradne odobratých vzorkách krmív sa vyhodnocuje: dodržiavanie deklarovaných znakov výživy, dodržiavanie povolených limitov, výrobná a technologická disciplína, výrobné receptúry, skladovanie a označovanie. Vzorky sú odoberané plošne zo všetkých typov krmivárskych podnikov.

Výsledky analýz sú vyhodnotené v súlade s platnými európskymi predpismi a metódami uvedenými v nariadení (ES) č. 152/2009. Na všetky vzorky sú vypracované posudky.

Skúšobné laboratórium analýzy krmív (SLAK) je akreditované akreditačnou službou SNAS so spôsobilosťou vykonávať fyzikálne, chemické a mikroskopické stanovenia v krmivách, limitované finančným a materiálno-technickým vybavením.

2.1 Výsledky analytickej kontroly krmív

2.1 Počet vyhodnotených vzoriek:
(Oddelením HKK za obdobie 1.8. –31.8. 2020)

108

Celkovo bolo počas hodnoteného obdobia odborom laboratórnych činností (OLČ) skúšobné laboratórium analýzy krmív (SLAK) analyzovaných a vyhodnotených 108 vzoriek krmív.

Z celkového počtu – 108 vyhodnotených vzoriek krmív sa v mesiaci august zistilo 9 vzoriek, ktoré nevyhovovali deklarácii ukazovateľov kvality.

Podrobnejšie údaje o počte analyzovaných a vyhodnotených vzoriek ako aj o zistených výsledkoch analytickej kontroly sú v nasledujúcom prehľade (Tabuľka 1,2,3 a Graf 1,2).

Tabuľka 1 Vyhodnotenie výsledkov analýz vzoriek krmív

Výsledky analytickej kontroly	Počet pozitívnych analýz / nevyhovujúcich vzoriek	Počet analýz / vzoriek
Stanovenie zložiek živočíšneho pôvodu	0	7
Počet analýz na sledovanie mykotoxínov - Aflatoxin, Deoxynivalenol	1	40 analýz
Nevyhovujúce pre nadlimitné množstvo mikroprvku (Zn, Cu, Mn, Se, Fe)	0	80 analýz
z toho prekročené o viac ako 50 % relatívnych	0	-
Analýza ťažkých kovov (Pb, Cd, As, Hg)	0	54
Celkový počet nevyhovujúcich vzoriek vrátane chýb v označení	9	108 vz.

Tabuľka 2 Sledovanie rezíduí kokcidostatík v mesiaci august

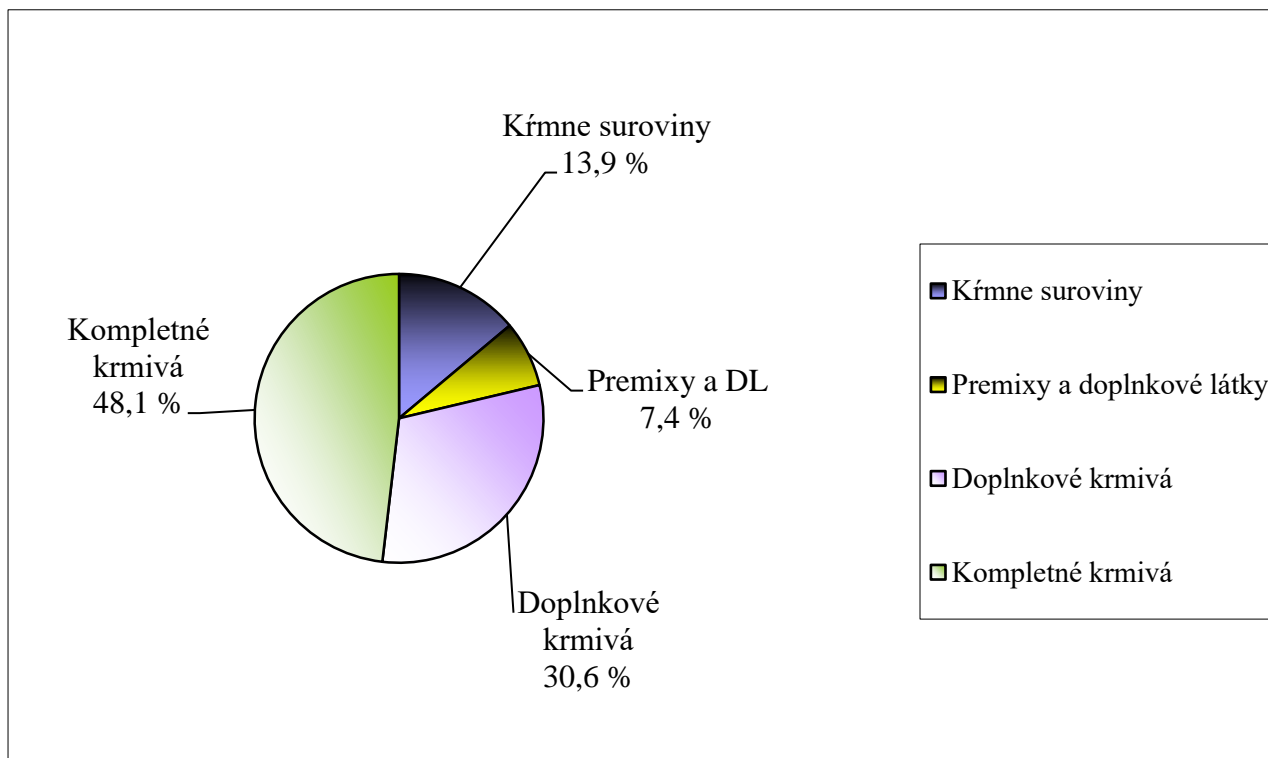
Doplnková látka	Počty analyzovaných vzoriek na obsah rezíduí kokcidostatík
salinomycinát sodný	9
monenzinát sodný	9
narazín	9
maduramycín	-
semduramycín	-
diklazuril	-
nikarbazín	-
lasalocid sodný	-
robenidín	1
halofuginón	-
dekochinát	-
SPOLU:	28

Tabuľka 3 Prehľad vyhodnotených analýz v krmivách

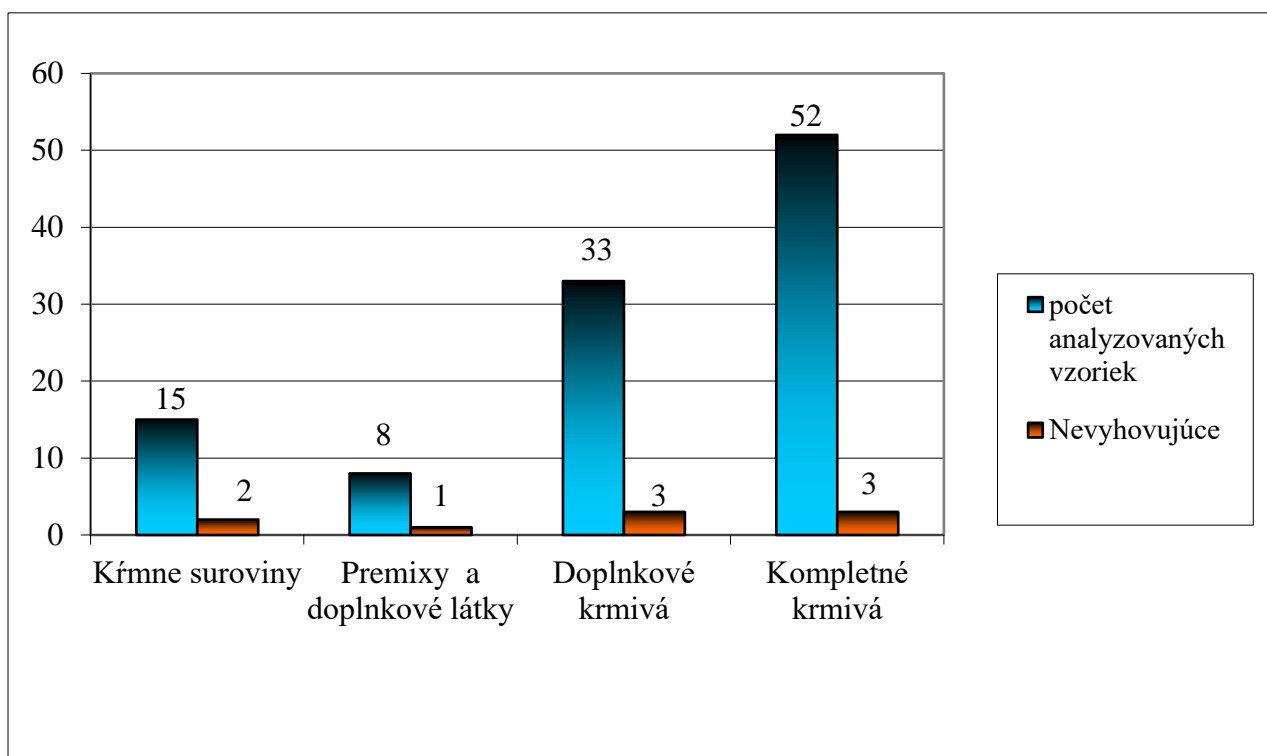
Prehľad o analyzovaných vzorkách a nálezoch	Kŕmne suroviny	Premixy a doplnkové látky	Doplnkové krmivo	Kompletné krmivo	S p o l u
Počet analyzovaných vzoriek	15	8	33	52	108
Nálezy tkanív živočíchov	-	-	-	-	-
Nálezy nežiaducich doplnkových látok	-	-	-	-	-
Nadlimitné mikroprvky	-	-	-	-	-
Celkový počet nevyhovujúcich	2	1	3	3	9
% nevyhovujúcich	13,3	12,5	9,1	5,8	8,3

2.1.1 Grafické zobrazenie výsledkov kontroly krmív

Graf 1 Podiely analyzovaných vzoriek



Graf 2 Porovnanie počtu analyzovaných a nevyhovujúcich vzoriek



2.2 Vyhodnotenie nových a predchádzajúcich závažných nedostatkov

Výskyt kontrolou zistených nálezov prekročenia nadlimitného obsahu mikroprvkov (Zn, Cu, Mn, Fe, Se) nebol zistený.

Na ťažké kovy (Pb, Cd, As, Hg) bolo vykonaných 54 analýz. Výsledky boli v súlade s požiadavkami nariadenia vlády SR č. 438/2006 Z.z. a neprekročili maximálne povolené limity v krmivách.

Na reziduá kokcidiostatík v krmných zmesiach bolo vykonaných 28 analýz. Výsledky boli v súlade s požiadavkami nariadenia vlády SR č. 438/2006 Z.z. a neprekročili maximálne povolené limity v krmivách.

Na obsah mykotoxínov - Aflatoxínov ako nežiaducich látok v krmivách bolo skrúingovou metódou analyzovaných 20 vzoriek a na obsah Deoxynivalenolu tiež 20 vzoriek. Hodnoty u obilnín neprekročili maximálne povolený limit v krmivách (max. 0,02 mg/kg u Aflatoxínov a max. 8 mg/kg u Deoxynivalenolu), avšak v kompletnom krmive pre výkrmové ošípané – OŠ - 03 presahuje obsah Deoxynivalenolu (DON - 2227 ppb) maximálny limit (DON max. limit je 900 ppb). Budú sa hľadať príčiny prekročenia resp. zdroj obilnín, ktoré môžu mať za príčinu túto vyššiu hladinu mykotoxínu DON. V budúcnosti sa kontrola zameria na tieto subjekty a krmné suroviny budú podrobené analýze na daný účel.

Odbor krmív a výživy zvierat zároveň odoberá, vyhodnocuje a rieši i ďalšie povinnosti ako napr. sledovanie a vyhodnocovanie vzoriek na zistenie tkanív živočíšneho pôvodu (7 vzoriek - negatívne), sledovanie semien Ambrózie (1 vzorka - negatívna), ŠVPS a iných inštitúcií či súkromných osôb (v mesiaci august OKVZ vybavil 1 podnet na úseku krmív, ktorý podala súkromná osoba).

3 RASFF – informácie

Rýchly výstražný systém pre potraviny a krmivá je systém, ktorý organizuje Európska komisia ako formu rýchlej informovanosti členských štátov o problémoch alebo rizikách týkajúcich sa potravín a krmív, ktoré nezodpovedajú požiadavkám na bezpečnosť alebo ktoré sú nesprávne označené, a tak predstavujú spotrebiteľské riziko.

Hlavným cieľom je predchádzať uvádzaniu potravín a krmív na trh alebo stiahnuť potraviny a krmivá z trhu, pokiaľ tieto predstavujú vážne riziko pre zdravie spotrebiteľov.

Notifikácie zo systému RASFF za august 2020

PČ	Dátum	hlásenie	Laboratórne zistenie - overené stanovenie nebezp. látky	Druh krmiva, krajina pôvodu	skupina krmív
1	3.8.2020	2020.3134	príliš vysoký obsah semien Ambrózie (Ambrosia spp.) seeds (do 3055 mg/kg - ppm)	v organicky slnečnicových semenách z HU	feed materials - krmne suroviny
2	4.8.2020	2020.3139	Salmonella enterica ser. Senftenberg (presence / 25g)	v paletách slnečnicového semena z NL	feed materials - krmne suroviny
3	6.8.2020	2020.3188	arzén (13.0 mg/kg - ppm)	v doplnkovom krmive pre prasiatka z NL	feed materials - krmne suroviny
4	7.8.2020	2020.3194	živočíšne bielkoviny (častice suchozemských zvierat)	v cesnakových granulách z Írska	feed materials - krmne suroviny
5	11.8.2020	2020.3215	vysoký obsah jódu (30 mg/kg - ppm)	v doplnkovom krmive pre holuby z NL	compound feeds - krmne zmesi
6	13.8.2020	2020.3258	aflatoxíny (B1 = 74 µg/kg - ppb)	v lúpaných arašidoch z Argentíny	feed materials - krmne suroviny
7	17.8.2020	2020.3301	Salmonella (presence /25g)	v spracovaných živočíšnych bielkovinách z FR	feed materials - krmne suroviny
8	20.8.2020	2020.3348	Salmonella (presence /25g)	v spracovaných živočíšnych bielkovinách Cat 3 zo Španielska	feed materials - krmne suroviny
9	21.8.2020	2020.3368	nepovolené geneticky modifikované (olejiny)	v krmive pre kone z Belgicka, suroviny z Kazachstanu	feed additives - krmne doplnkové látky
10	21.8.2020	2020.3367	nepovolené geneticky modifikované (olejiny)	V krmive pre vtáky z BE, zo surovín z UA, RU, FR a PL	compound feeds - krmne zmesi
11	26.8.2020	2020.3426	príliš vysoký obsah fluoridu (2850 mg/kg - ppm)	monokalcium fosfát z Litvy	feed materials - krmne suroviny
12	28.8.2020	2020.3461	špecifikovaný rizikový materiál (SRM)	v kategórii 3 živočíšne produkty z Portugalska, zo zvierat chovaných v UK a IR	feed materials - krmne suroviny

4 Zasadnutie Stáleho výboru pre rastliny, zvieratá, potraviny a krmivá - Sekcia Výživa zvierat

Zasadnutie SCOPAFF sa v mesiaci august nekonalo.