

VÝBĚR LEGISLATIVNÍCH AKTUALIT

říjen – listopad 2018

ČESKÁ REPUBLIKA

Nové nařízení vlády č. 246/2018 Sb. novelizuje nařízení vlády č. 361/2007 Sb. kterým se stanoví **podmínky ochrany zdraví při práci**, ve znění pozdějších předpisů. Novelou nařízení dochází k transpozici práva EU, jež do českého právního řádu **zavádí či upravuje limity expozice pro některé chemické látky** (jako např. mangan, nitroglycerin, chlorid uhličitý, oxid uhelnatý, vápenatý, siřičitý a dusnatý či kyanid draselný a sodný). V této souvislosti zejména dochází k rozšíření seznamu chemických látek, jejich přípustných expozičních limitů a nejvyšší přípustné koncentrace v pracovním ovzduší. Nařízení mj. dále upravuje **přípustné hygienické limity pro svalovou zátěž pracovníků** za průměrnou osmihodinovou směnu a způsob jejich měření a hodnocení jako kritérium pro zařazení práce do jedné z kategorií dle rizika ohrožení zdraví. | účinnost 29. října 2018

Nová vyhláška č. 248/2018 Sb., o požadavcích na nápoje, kvasný ocet a droždí, **ruší dosavadní vyhlášku č. 335/1997 Sb.**, kterou se provádí § 18 písm. a), d), h), i), j) a k) zákona č. 110/1997 Sb., o potravinách a tabákových výrobcích, ve znění pozdějších předpisů, a **nově podrobně upravuje: (a) způsob označování nápojů, kvasného octa a droždí v návaznosti na jejich členění podle druhu, skupiny nebo podskupiny; (b) druhy nápojů, kvasného octa a droždí s členěním na skupiny a podskupiny; (c) pro jednotlivé druhy nápojů, kvasného octa a droždí požadavky na jakost, technologické požadavky, požadavky na jakost vztahující se k názvu a přípustné záporné hmotnostní a objemové odchylky balení; (d) teplotní režimy při uchovávání nápojů, kvasného octa a droždí; a (e) způsoby uchovávání a manipulace s nápoji, kvasným octem a droždím během jejich uvádění na trh.** Oproti zrušené vyhlášce se nový předpis nevztahuje na neochucené minerální a pramenité vody. Ty podléhají autonomní úpravě dle vyhlášky č. 275/2004 Sb., o požadavcích na jakost a zdravotní nezávadnost balených vod a o způsobu jejich úpravy. **Přechodné ustanovení** stanoví, že (a) potraviny s výjimkou tuzemáku lze vyrábět, označovat a uvádět na trh podle zrušené vyhlášky č. 335/1997 Sb. ve znění účinném přede dnem nabytí účinnosti nové vyhlášky do 1. prosince 2019 a (b) potraviny s výjimkou tuzemáku uvedené na trh nebo označené v souladu se zrušenou vyhláškou č. 335/1997 Sb. ve znění účinném přede dnem nabytí účinnosti nové vyhlášky mohou být prodávány do vyprodání zásob. | účinnost 1. prosince 2018

Nová vyhláška č. 253/2018 Sb., o požadavcích na extrakční rozpouštědla používaná při výrobě potravin, **ruší dosavadní vyhlášku č. 4/2008 Sb.**, kterou se stanoví druhy a podmínky použití přídatných látek a extrakčních rozpouštědel při výrobě potravin, ve znění pozdějších předpisů, a **nově upravuje množství a druhy extrakčních rozpouštědel, podmínky jejich použití při výrobě potravin a potraviny a skupiny potravin, v nichž se mohou tyto látky vyskytovat.** Vyhláška se nevztahuje na extrakční rozpouštědla použitá při výrobě potravinářské přídatné látky včetně vitamínů a minerálních látek, které jsou určeny pro použití jako potravinářská přídatná látka, a doplňků stravy včetně vitamínů a minerálních látek jako doplňků stravy, pokud tyto potravinářské přídatné látky, vitamíny a ostatní doplňky stravy nejsou uvedeny v příloze nové vyhlášky. **Přechodné ustanovení** stanoví, že extrakční rozpouštědla a potraviny je obsahující, vyrobené nebo uvedené na trh přede dnem nabytí účinnosti nové vyhlášky, se posuzují podle vyhlášky č. 4/2008 Sb. ve znění účinném přede dnem nabytí účinnosti nové vyhlášky, a mohou být prodávány do vyčerpání zásob. | účinnost 9. listopadu 2018

Vyhláška č. 254/2018 Sb., o stanovení výše základních sazeb zahraničního stravného pro rok 2019 **stanovuje základní sazby zahraničního stravného v jednotlivých zemích pro rok 2019, a to v cizí měně.** Zároveň dochází ke zrušení předchozí vyhlášky č. 401/2017 Sb., o stanovení výše základních sazeb zahraničního stravného pro rok 2018. | účinnost 1. ledna 2019

EVROPSKÁ UNIE

Nové prováděcí nařízení Komise (EU) 2018/1481 ze dne 29. října 2018 **povoluje uvedení xylo-oligosacharidů na trh jako nové potravinové látky podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2015/2283 a kterým se mění prováděcí nařízení Komise (EU) 2017/2470**, přičemž podmínky použití a požadavky na označování jsou stanoveny v příloze nového nařízení. | **platnost 26. listopadu 2018**

Nové prováděcí nařízení Komise (EU) 2018/1584 ze dne 22. října 2018 **reaguje na některé dřívější legislativní změny a potřeby praxe** a mění nařízení (ES) č. 889/2008, kterým se stanoví prováděcí pravidla k nařízení Rady (ES) č. 834/2007 o ekologické produkci a označování ekologických produktů, pokud jde o ekologickou produkci, označování a kontrolu, a to zejména pokud jde o (a) pravidla při používání minerálů (včetně stopových prvků), vitaminů, aminokyselin a mikroživin v případě, že jejich použití v potravinách, jejichž jsou součástí, je vyžadováno zákonem; (b) možnost použití minerálů (včetně stopových prvků), vitaminů, aminokyselin nebo mikroživin v ekologické počáteční a pokračovací kojenecké výživě a ekologických obilných příkrmech a ostatních příkrmech pro kojence a malé děti, pokud příslušné právní předpisy EU jejich použití povolují či např. (c) sdělování informací o případech nesrovnalostí nebo porušení, které se týkají ekologického statusu produktu. | **platnost 12. listopadu 2018**

Nové prováděcí nařízení Komise (EU) 2018/1647 ze dne 31. října 2018 **zahrnuje hydrolyzát z vaječné membrány do seznamu EU pro povolené nové potravinové látky**. Tuto potravinu však smí na trh v EU uvádět pouze žadatel, Biova, LLC, a to po dobu pěti let od data vstupu tohoto nařízení v platnost. Každý další žadatel musí obdržet povolení pro tutéž novou potravinu. | **platnost 25. listopadu 2018**

Nařízení Komise (EU) 2018/1649 ze dne 5. listopadu 2018 nově mění přílohu I nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1334/2008. Nařízením se **odstraňují ze seznamu aromatických látek EU látky p-mentha-1,4(8)-dien-3-on (č. FL 07.127), 2-aminoacetofenon (č. FL 11.008) a 4-acetyl-2,5-dimethylfuran-3(2H)-on (č. FL 13.175)**. Potravinové látky, do kterých byla některá z aromatických látek přidána již před dnem vstupu nového nařízení v platnost, mohou být prodávány do data jejich minimální trvanlivosti nebo data spotřeby. | **platnost 26. listopadu 2018**

VÝBĚR Z PUBLIKOVANÉ JUDIKATURY

Rozsudek Nejvyššího soudu ČR sp. zn. **21 Cdo 1267/2018** ze dne 14. 8. 2018 **týkající se důvodů pro okamžité zrušení pracovního poměru při výhrůžkách zaměstnance**

„Okolnost, že žalobce použil pro pokus o získání neoprávněné výhody hrozbu směřující ve svých důsledcích proti majetku svého zaměstnavatele, že chtěl ve svůj prospěch využít existenční závislosti žalovaného na dotacích a že byl srozuměn s tím, že bez poskytnutí dotace nebude žalovaný moci pokračovat ve své činnosti a „zkrachuje“, zvyšuje intenzitu porušení uvedené základní povinnosti žalobce natolik, že je namístě závěr o porušení povinnosti žalobce vyplývající z právních předpisů vztahujících se k jím vykonávané práci zvláště hrubým způsobem.“

Rozsudek Nejvyššího soudu ČR sp. zn. **21 Cdo 3606/2017** ze dne 15. 8. 2018 **týkající se možnosti krácení odstupného u výkonu práce v době probíhajícího sporu o platnost skončení pracovního poměru**

„...výkon práce zaměstnancem pro dosavadního zaměstnavatele v pracovněprávním vztahu, který se řídí zvláštní právní úpravou obsaženou v ustanoveních § 69–72 zák. práce (pozn. právní úprava neplatného rozvázání pracovního poměru), k němuž zaměstnanec přistoupil ještě před uplynutím doby určené podle počtu násobků průměrných výdělků, z nichž byla odvozena výše odstupného, nezakládá povinnost zaměstnance k vrácení odstupného podle ustanovení § 68 odst. 1 zák. práce, neboť se nejedná o práci, která by byla vykonávána v novém (opětovně založeném) pracovním poměru nebo na základě dohody o pracovní činnosti, kterou po skončení předchozího pracovního poměru zaměstnanec s dosavadním zaměstnavatelem (jeho nástupcem) uzavřel.“

Mgr. Jakub Málek – malek@plegal.cz

Mgr. Martin Hájek – hajek@plegal.cz