

Z Á P I S

(návrh)

**z 37. jednání Koordinační pracovní skupiny pro plnění Národního akčního plánu
za účelem dosažení udržitelného používání pesticidů v ČR.**

konaného

v úterý 28. února 2017 od 9.30 do 13.00 hod. na Ministerstvu zemědělství
Těšnov 17, Praha 1 v místnosti č. 101 (v 1. patře)

Program:

Zahájení: Ing. František Kůst a Ing. Jitka Drozdová (MZe)

1. První informace o plnění NAP za rok 2016, stav, harmonogram, připomínky
(Ing. Kůst, Ing. Drozdová MZe)
2. Přínos Návrhy změn a aktualizace cílů NAP a požadavek na připomínky a podněty
členů KPS (Ing. Kůst, Ing. Kupec MZe)
3. *Aplikace přípravků na ochranu rostlin na železnici aj. liniových staveb* (Mgr. Jaroslav
Ošťádal, JARO, Česká Skalice)
4. Nové informace k endokrinním disruptorům, případně dalším účinným látkám
(Ing. Pavel Minář, Ph.D., ÚKZÚZ).
5. Různé

Vlastní program:

Ved. odd. polních kultur Ing. F. Kůst a Ing. Jitka Drozdová uvítali přítomné a stručně je seznámili s obsahem jednání. Zúčastnění viz prezenční listina.

Ad. 1. První informace o plnění NAP za rok 2016, stav, harmonogram, připomínky (Ing. Kůst, Ing. Drozdová MZe)

Na jednání byly projednány jednotlivé body návrhu výroční zprávy. Připomínky přítomných byly promítnuty do návrhu, případně bylo zdůvodněno znění bodů návrhu včetně zdroje informace. Byly dohodnuty dotazy na MŽP (Mgr. Pták), MZ (Ing. Příbylová) a Jihočeská univerzita – fakulta rybářství a ochrany vod.

Dále byli členové KPS NAP Ing. Kůstem upozorněni na harmonogram pro podklady k návrhu Výroční zprávy NAP, který obdrželi jako přílohu předešlého zápisu.

Pozn.: přílohou zápisu je i návrh Výroční zprávy po připomínkách MŽP, SZÚ, ÚKZÚZ, VÚRV a MZd.

Ad. 2. Přínos Návrhy změn a aktualizace cílů NAP a požadavek na připomínky a podněty členů KPS (*Ing. Kůst, Ing. Kupec MZe*)

Členové KPS NAP byli seznámeni se zásadami pro návrh aktualizace programu NAP od roku 2018 a požádáni o připomínky a návrhy do 3.4. 2017.

Zejména o nositele úkolů (vedle MZe, MZd., MŽP, ÚKZÚZ, SZÚ, Výzkum, Univerzity aj organizace) žádáme o následující posouzení:

- Které body jako splněné lze vypustit.
- Které body jsou sice splněné, ale z jejich významu vyplývá, že by v nich mělo být pokračováno, např. nové informace, změny apod.
- Které body je třeba „inovovat“, respektive přeformulovat.
- Které body je třeba sloučit, protože se úkoly více méně opakují.
- Doplnit nové body
- Případně jiné řešení

Pozn.: ÚKZÚZ při zaslání podkladů pro plnění (Výroční zpráva) již uvedl některá doporučení, přesto je dobré se věnovat celému Národnímu akčnímu plánu ke snížení používání pesticidů v ČR.

Ad. 3. Aplikace přípravků na ochranu rostlin na železnici aj. liniových staveb (*Mgr. Jaroslav Ošřádal, JARO, Česká Skalice*)

Magistr Ošřádal ve svém vystoupení seznámil členy KPS NAP s problematikou chemické regulace nežádoucí vegetace na železnici. Jde o specifickou problematiku, která se přímo dotýká bezpečnosti a ekonomiky železničního provozu. Uvedl zejména vliv zániku provozu parních lokomotiv, omezení používání kořenových herbicidů a zvyšování bezpečnosti aplikace při snižování aplikačních dávek na potřebu vývoje nové aplikační techniky tak, aby se maximálně snížil vliv na životní prostředí. Tyto kroky byly navíc podmíněny legislativními opatřeními jak v rámci EU, tak i samotné ČR. V praxi to znamenalo vedle zavedení selektivního způsobu aplikace, zavedení povinné odborné způsobilosti pro práci s přípravky na ochranu rostlin aj. opatření. Selektivní způsob aplikace znamenal umístění čidel ve střední části aplikační soupravy, vybavení soupravy rámy s tryskami jak v přední, tak i zadní části soupravy s aplikací vždy zadními tryskami ve smyslu pojezdu soupravy (nejdříve signál z čidel a následně aplikace. Zde byla zapotřebí i volba prodlevy v závislosti na pojezdové rychlosti soupravy. K tomu bylo z hlediska průchodnosti na trati rozdělení postřikových rámu na sekce (pravá, levá sklopné a střední). Významné je, že po zavedení selektivní technologie nedošlo od r. 2011 k žádné pojistné události. Členy KPS NAP seznámil se specifiky aplikace na železnici včetně koridorových tratí. Ve svém vystoupení informoval rovněž o aplikaci na dřevitou vegetaci podél tratí a povinnosti testování aplikační techniky. Pro informaci členům KPS NAP předal i své vystoupení, které bude v příloze včetně článku (bude v Rostlinolékaři č. 3/2017).

Ad. 4. Nové informace k endokrinním disruptorům, případně dalším účinným látkám (*Ing. Pavel Minář, Ph.D., ÚKZÚZ*).

Dr. Minář byl omluven (chřipka), zápis bude doplněn zprávou od ÚKZÚZ a MZe (RNDr. Nováková a Ing. J. Drozdová)

Ad. 5 Různé

Informace o novele zákona č. 326/2004 Sb., která čeká na projednání v Zemědělském výboru Poslanecké sněmovny PČR a první čtení. Prosím o doplnění k termínu 25.3.2017.

Zapsal Ing. Vladimír Kupec.

Přílohy:

- 1. Doplněný časový harmonogram k informacím o plnění NAP za rok 2016.**
 - a. **6. 12. 2016** - jednání 36: KPS NAP – informace o harmonogramu
 - b. **16. 12. 2016** - příprava a odeslání žádostí o dodání podkladů k jednotlivým kapitolám NAP o plnění
 - c. **do 1.2. 2017** - zaslat podklady od jednotlivých oslovených organizací včetně MZ a MŽP
 - d. **do 10.3. 2017** – zpracování informací na odd. polních plodin, předložení ŘO
 - e. **do 17.3. 2017** – předložení do VPŘ
 - f. **do 3. 4. 2017** – vypořádání VPŘ, předložení do PV
 - g. **11.4. 2017** – projednání v PV
 - h. **do 21.4. 2017** – úpravy, výstupy z PV, případné projednání s rezorty
 - i. **do 28.4. 2017** – předložení na vládu

- **V termínu do 7.4. zašlou na MZe (na e mail ing. Kupce a Ing. Drozdové) zástupci MZ, SZÚ, MŽP, ÚKZÚZ, VÚRV a dalších organizací návrhy na aktualizaci NAP od roku 2018. Blíže viz Přehled možné aktualizace NAP pro roky 2018 - 2022.**
- 2. Projednávaný návrh Výroční zprávy plnění NAP za rok 2016**
- 3. Přehled možné aktualizace NAP pro roky 2018 – 2022**
- 4. Chemické hubení nežádoucí vegetace na železnici**