**S t a n o v i s k o**

**Konfederace zaměstnavatelských a podnikatelských svazů ČR**

**k „Národnímu akčnímu plánu k bezpečnému používání pesticidů v České republice (Aktualizace pro období 2025–2029))“**

**V rámci mezirezortního připomínkového řízení jsme obdrželi výše uvedený návrh a k němu Konfederace zaměstnavatelských a podnikatelských svazů ČR (KZPS ČR) uplatňuje následující připomínky.**

1. **Připomínky KZPS ČR:**
2. **Připomínka ke kapitole Ochrana podzemních a povrchových vod, str. 7**

**Třetí odstavec, větu první požadujeme upravit následujícím způsobem.**

***„Příloha č. 3 obsahuje údaje sledované ČHMÚ v ČR v období 2018 – 2022 a zahrnuje četnost výskytu reziduí a maximální dosažené koncentrace v podzemních vodách s uvedením % pozitivních vzorků a % vzorků nad limit 0,1 µg/l, v příloze č. 4 se uvádí počty nalezených látek v jednotlivých monitorovacích místech povrchových a podzemních vod v ČR v období 2018 – 2022.“***

**Odůvodnění:**

**Pro úplnost je nezbytné doplnit limitní koncentraci pro pitnou vodu.**

**tato připomínka je zásadní**

1. **Připomínka ke kapitole Ochrana podzemních a povrchových vod, str. 9**

**Devátý odstavec požadujeme upravit následujícím způsobem.**

***„Dle čl. 8 směrnice č. 2020/2184/EU o jakosti vody určené k lidské spotřebě bude muset probíhat posouzení rizik ~~od přírodního zdroje po kohoutek~~ povodí souvisejících s místy odběru surové vody pro výrobu vody pitné . První posouzení rizik částí povodí souvisejících s místy odběru surové vody určené k lidské spotřebě má být provedeno nejpozději do 12. 7. 2027 a v souladu s plány povodí podle vyhlášky č. 50/2023 Sb., o plánech povodí a plánech pro zvládání povodňových rizik. Poté se bude analýza opakovat v šestiletém cyklu. Na posouzení rizik částí povodí souvisejících s místy odběru surové vody určené k lidské spotřebě ~~má navazovat~~ navazuje posouzení a řízení rizik každého systému zásobování (vodovodu). …“***

**Odůvodnění:**

**Úprava textu zpřesňuje, že čl. 8 směrnice 2020/2184/EU se týká pouze posouzení rizik povodí související s místem odběru surové vody. Další je pak vysvětlující návaznost na článek 8 směrnice 2020/2184/EU – tím je navazující posouzení a řízení rizik systému zásobování pitnou vodou.**

**tato připomínka je zásadní**

1. **Připomínka ke kapitole Cíl II. Omezení rizik spojených s používáním přípravků pro povrchové   
   a podzemní vody, Bod II.I, část Kvalitativní hodnotící ukazatele plnění cíle, str. 30**

**Níže uvedenou část požadujeme upravit dle odůvodnění.**

***„Hodnotitelný parametr:***

* ***…***
* ***Procento monitorovacích míst s nadlimitními koncentracemi ve vodách***
* ***Procento vzorků s nadlimitními koncentracemi ve vodách“***

**Odůvodnění:**

**Je nutné u těchto hodnotitelných parametrů upřesnit o jaké limitní koncentrace se jedná. Jestli se jedná o limit dle Směrnice pro podzemní vodu 2006/118/EC v platném znění nebo o limity pro pitnou vodu.**

**tato připomínka je zásadní**

1. **Připomínka ke kapitole Cíl II. Omezení rizik spojených s používáním přípravků pro povrchové   
   a podzemní vody, Bod II.I, část Kvalitativní hodnotící ukazatele plnění cíle, str. 30**

**Níže uvedenou část požadujeme upravit dle odůvodnění.**

***„Hodnotitelný parametr:***

* ***…***
* ***Procento monitorovacích míst s nadlimitními koncentracemi***
* ***Procento vzorků s nadlimitními koncentracemi“***

**Odůvodnění:**

**Je nutné u těchto hodnotitelných parametrů upřesnit o jaké limitní koncentrace se jedná. Z kontextu vyplývá, že se jedná o NEK pro jednotlivé pesticidy a vybrané metabolity pesticidů.**

**tato připomínka je zásadní**

1. **Připomínka ke kapitole Cíl II. Omezení rizik spojených s používáním přípravků pro povrchové   
   a podzemní vody, Bod II.I, část Kvalitativní hodnotící ukazatele plnění cíle, str. 30**

**Níže uvedenou část požadujeme upravit dle odůvodnění.**

***„Hodnotitelný parametr: … počet zásobovaných obyvatel z individuálních zdrojů s nadlimitním obsahem reziduí POR (srovnání 2022 a 2029)“***

**Odůvodnění:**

**Kvalita vody z individuálních zdrojů není nikde podchycena. Toto nelze hodnotit, navrhujeme proto vypustit a ponechat pouze zásobování z veřejných vodovodů, kde je možné počet zásobovaných obyvatel stanovit.**

**tato připomínka je zásadní**

**Kontaktní osoby:**

**Barbora Fürstová (SOVAK) e-mail:** [**furstova@sovak.cz**](mailto:furstova@sovak.cz) **mob: 739 55 66 56**

**Dr. Jan Zikeš e-mail:** [**zikes@kzps.cz**](mailto:zikes@kzps.cz) **mob: 775 15 77 50**

**V Praze dne 12. prosince 2024**

**Ing. Jiří Horecký, Ph.D., MSc., MBA**

**p r e z i d e n t**