

DOŠLO DNE 12-02-2020

SEZNAM
343



Ing. Miroslav Toman, CSc.
ministr zemědělství

V Praze dne 11-02-2020
Čj. 4208/2020-MZE-18111

Vážená paní předsedkyně,
Vážený pane tajemníku,

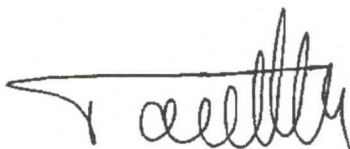
dovoľte mi, abych se vyjádřil k Vašemu dopisu ze dne 27. 1. 2020, ve kterém se na mě obracíte s dotazem týkajícím se bezpečného používání pesticidů (resp. neonikotinoidů) škodících včelám.

Problematika neonikotinoidů je velmi komplikovaná a Ministerstvo zemědělství se jí společně s Ústředním kontrolním a zkušebním ústavem zemědělským a Výzkumným ústavem včelařským, s.r.o. (VÚVč) zabývá již od roku 2015. Dle stanoviska VÚVč ze dne 7. 7. 2017 jsou projekty zaměřené na detailní posouzení vlivu těchto látek na necilové organismy realizovány v rámci celé Evropy, zdaleka nejsou ukončeny a předběžné výsledky nejsou jednoznačné. Je zřejmé, že včely mohou být zatěžovány souběžně více faktory. Kromě neonikotinoidů, které jsou v ohnisku zájmu, jde o další agrochemikálie - insekticidy, fungicidy a herbicidy, které mohou působit synergicky. Často se na negativní působení agrochemikálií svalují i problémy spojené s nemocemi včel, jejich špatnou výživou a chybami v chovatelské praxi.

Ve svém dopisu se mě ptáte, jaké důvody měla ČR v orgánech EU k prosazování změkčení pravidel pro užívání pesticidů škodících včelám. ČR hlasovala proti návrhu, protože závěry Evropského úřadu pro bezpečnost potravin (EFSA) nebyly jednoznačně negativní v případě ošetření osiva cukrové řepy, pokud je pěstována pro plodinu, nikoliv na semeno. Evropská komise byla v případě neonikotinoidů vystavena velkému politickému tlaku a nebyla ochotná přijmout argumenty, že nekvetoucí plodiny nejsou pro včely atraktivní, což v podstatě závěry EFSA u cukrové řepy potvrzovaly.

Ministerstvo zemědělství podporuje přístupy vedoucí ke snižování používání přípravků na ochranu rostlin, ať jde o ekologické zemědělství či např. zavádění postupů integrované ochrany rostlin, jako jsou nechemické alternativy a přípravky na ochranu rostlin představující nízké riziko nejen k necílovým organismům. Rád bych také připomněl, že jedním z nástrojů vedoucích k bezpečnému používání pesticidů, mimo jiné i ve vztahu k necílovým organismům, je vládní dokument „Národní akční plán k bezpečnému používání pesticidů v ČR“, jímž stanoví cíle Ministerstvo zemědělství realizuje ve spolupráci s Ministerstvem zdravotnictví a Ministerstvem životního prostředí a jehož je garantem.

S pozdravem



Český svaz včelařů, z.s.
Vážená paní
Mgr. Jarmila Machová
předsedkyně
Křemencova 177/8
Nové Město
110 00 Praha 1

Český svaz včelařů, z.s.
Vážený pan
Ing. Petr Šerák
tajemník
Křemencova 177/8
Nové Město
110 00 Praha 1