


## ŽLUTÝ ČMELÁK CHRÁNÍ VAŠE ZDRAVÍ

Věděli jste, že letecká aplikace v zemědělství podléhá přísným regulím? Chemické látky jsou zakázány letadly aplikovat a o poskytnutí povolení rozhoduje ÚKZUZ (Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský). Co se týče zemědělství, tak jsou pro leteckou aplikaci **povoleny jen hnojiva, lepení řepky a biologická ochrana**, do které se řadí prostředek TrichoLet.

Uvědomujeme si, že tyto skutečnosti často široká veřejnost neví, a tak vnímá letadla nad poli rozporuplně. Předsudek, že žluté letadlo rovná se chemii, je v nás zakořeněný z minulosti. Dnes to však již opravdu neplatí. Věříme, že pro spoustu lidí může být ikonický žlutý čmelák i příjemnou podívanou a nostalgickou vzpomínkou.





**TrichoLet®**

Žlutý čmelák chrání vaše zdraví

Jedná se o TrichoLet, leteckou aplikaci biologické ochrany kukuřice před zavíječem.

Toto ošetření není nebezpečné pro člověka, ani není toxické pro včely, zvěř, vodní organismy a další necílové živočichy či hmyz.

 **BIOCONT**




**TrichoLet®**


Žlutý čmelák chrání vaše zdraví

Znáte Vesničko má středisková a slavnou hlášku v reakci na letadlo nad polem?  
 "Jdi s tou chemií do hajzlu!"

Letadla už dávno nestříkají chemické přípravky.

Letecky se mohou aplikovat pouze látky šetrné k přírodě, lidem, zvířatům, hmyzu...

 **BIOCONT**




**TrichoLet®**

Žlutý čmelák chrání vaše zdraví

Lítá nad vámi a v okolních polích žluté letadlo?

**Gratulujeme!**

Znamená to, že místní zemědělský podnik nestříká chemii, ale využívá biologickou ochranu plodin, která je daleko šetrnější.

 **BIOCONT**

V Modřicích, 17.06.2024

Dobrý den,

Společnost BIOCONT LABORATORY, spol. s r.o. Modřice, která se zabývá biologickou ochranou zemědělských plodin proti chorobám a škůdcům, si vás dovoluje informovat o plánovaném leteckém ošetření zemědělských ploch kukuřice proti zavíječi kukuřičnému, které se nacházejí ve správním obvodu vaší obce.

Letecky se bude aplikovat **biologický přípravek TrichoLet**, jehož účinnou složkou je drobná parazitická vosička *Trichogramma evanescens*. Je to malý, ale užitečný tvor, který se přirozeně vyskytuje v přírodě a dokáže účinně bojovat proti škodlivému účinku zavíječe kukuřičného tím, že klade svá vajíčka do vajíček zavíječe a tak dochází k redukci líhnutí jeho housenek a omezení napadení rostlin kukuřice.

Ošetření proběhne ve dvou termínech. Termín první aplikace plánujeme v termínu **20. – 24.06.2024** v závislosti na vývoji škůdce a povětrnostních podmínkách. Druhá aplikace se bude realizovat 7-10 dní po první aplikaci.

Aplikovaný přípravek TrichoLet

- **má povolení** pro leteckou aplikaci,
- **nevyžaduje specifická opatření** z hlediska ochrany člověka, včel, ptáků, vodních organismů, ostatních suchozemských obratlovců, ostatních necílových členovců, půdních makroorganismů, půdních mikroorganismů a necílových rostlin,
- **nevyžaduje specifická opatření** z hlediska použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů podzemních a povrchových vod,

**proto není nutno provádět žádná opatření.**

Pro úspěšné zvládnutí letecké aplikace zmiňovaného přípravku si Vás zdvořile dovoluujeme požádat o informování veřejnosti o plánované letecké aplikaci a zároveň o porozumění a strpění drobného nepohodlí, které bude vyváženo benefity bezpečné a šetrné biologické ochrany, čímž se vyhneme použití chemického pesticidu se všemi jeho negativními dopady na životní prostředí.

Ošetřovatel porostu:

BIOCONT LABORATORY, spol. s r. o.  
Mayerova 784, 664 42 Modřice

S pozdravem,

Ing. Soňa Holková

Obchodní zástupce a odborný prodejce pro polní plodiny, zeleninu a chmel



+ 420 733 535 005



[holkova@biocont.cz](mailto:holkova@biocont.cz)

**BIOCONT LABORATORY, spol. s r.o.**

Mayerova 784, 664 42 Modřice

[www.biocont-profi.cz](http://www.biocont-profi.cz)