

Ing. Tibor Jókay

# Desatero pro přežití včel



## ▀ Včelařská veřejnost nechce přjmout fakt ohrožení včel

- Bohužel nereaguje ani Státní veterinární správa, Ministerstvo zemědělství
- Lze ještě něco dělat?
- Pokusíme se s Ing. Tiborem Jókajem hledat odpověď
- Každé doplnění a poznámka k tématice je vítaná



## ► Poznámka k vývoji 2019 *Ing. Tibor Jókay*

- Nechci být katastrofistka v každém svém vyjádření, a tím si zajistit zájem včelařské veřejnosti, ale bohužel je příliš věci okolo včel, které neodpovídají dlouhodobým stavům v chovech
- Malý příklad za všechny: zazimovaná včelstva z oddělků porovnaná s nejsilnějšími zazimovaným kmenovým včelstvem přežívají lépe. Jednak to je vliv nové matky, ale pozorováním jsem došel k závěru, že včelstva z oddělků nemají dostatek létavek na rozdíl od kmenových, které se po snůšce vrhají na nemocná včelstva v doletu, ty vyloupí a infikují svůj úl
- Jasné potvrzení pravidla – být mimo dolet dalšího stanoviště
- Takových negativních poznatků, je bohužel stále více

## 1.RADA

Být co nejdále od  
nejbližšího včelstva

- Ideální stanoviště je to, kde v okruhu 10 km není žádné další včelstvo
- Asi není zrovna ideální řepkové pole v okruhu stanoviště
- Nebezpečná je kukuřice





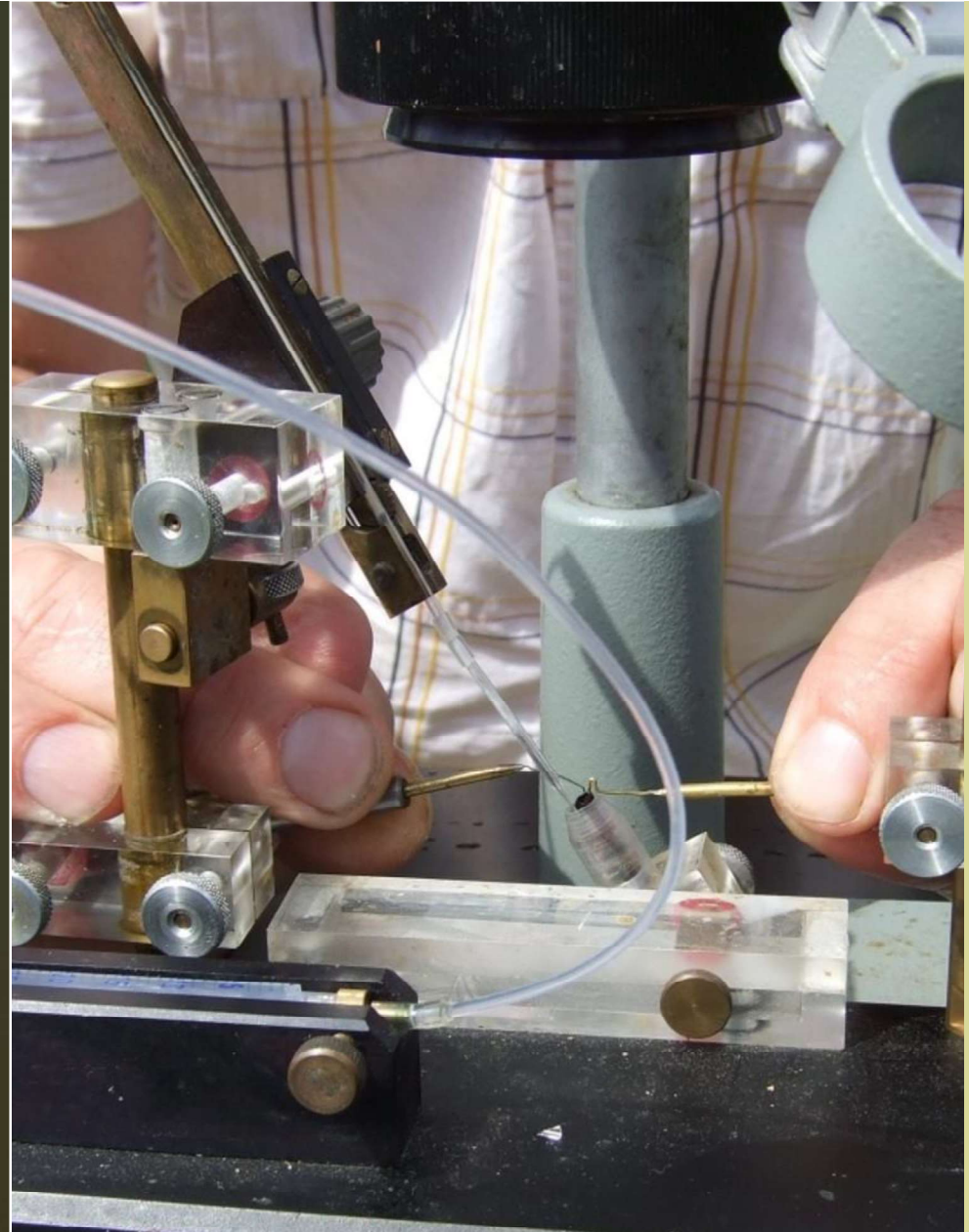
## ► 2. RADA - Stanoviště v prostředí nezasaženém agrochemií

- To je dnes asi problém
- Dnes jsou už i lesy ohrožovány pesticidy
- Zemědělství se bez agrochemie neobejde
- Stejně tak se chovají obce i města i když zde to je zbytečné
- Vyhledávání stanoviště je nejnáročnější činností včelaření

## RADA 3

### Omezit přísun chemie kde to jde

- Přírodu neovlivníme, ale například léčení proti varoáze ano
- Budeme se muset zamyslet i nad odchovem matek – zda není chyba inseminovaná matka
- Nakonec se třeba vrátíme k rojové matce



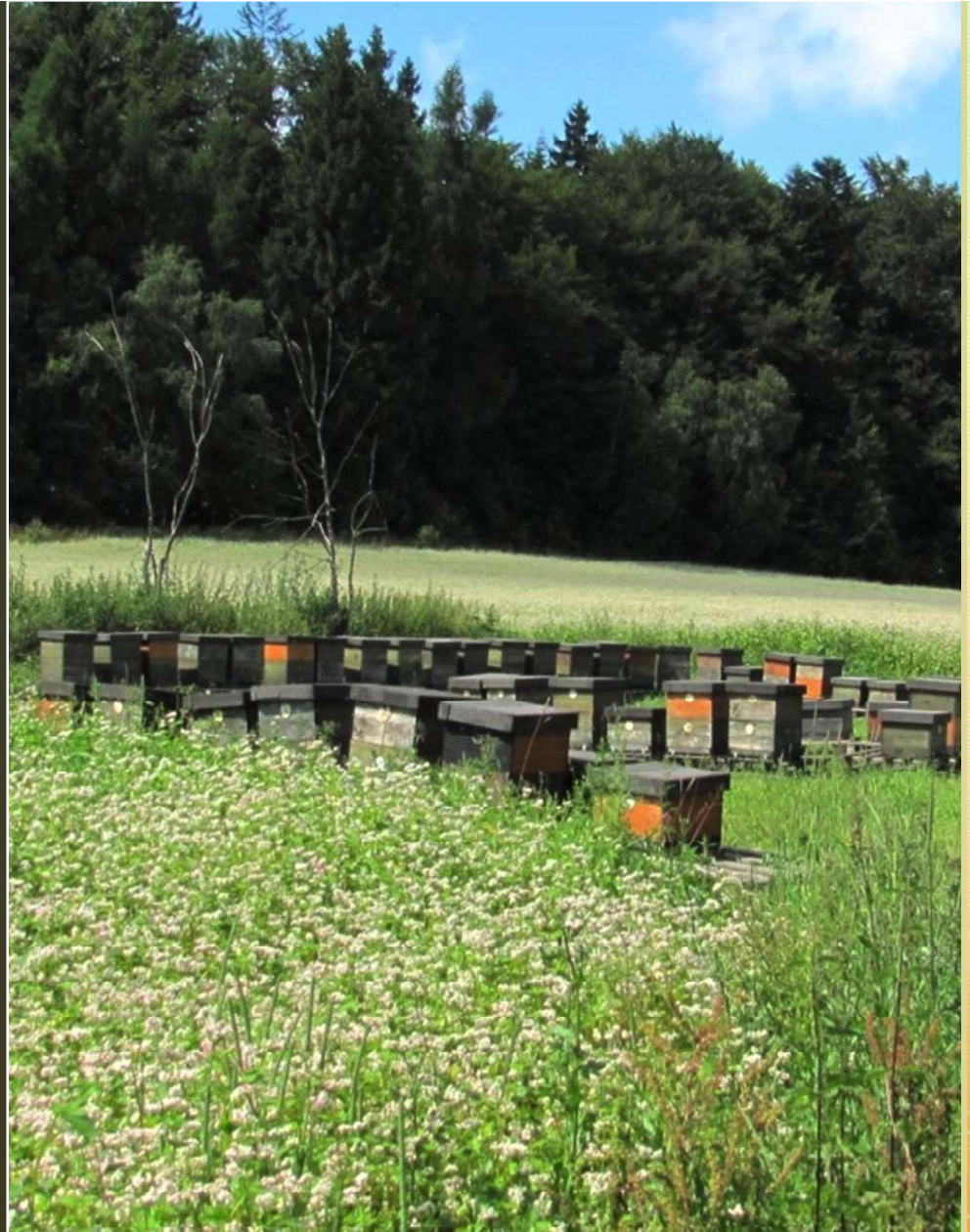
#### RADA 4 Méně od včel brát – více jim dávat

- Zimovat na medu
- Dodání zásob jen z kvalitního cukru
- Zajistit dostatek pylu (výběr stanoviště)
- Lesknoucí se med v rámcích plodiště je zárukou prevence proti hladovění, od něhož se odvíjí další problémy



## RADA 5 Správně zazimovat – nelehký úkol

- Blíží se doba, kdy nebudeme moci zazimovat včelstvo, aniž bychom jej neposílili oddělkem
- Pravděpodobně bude potřeba měnit matky každý rok
- Připravit velké množství rezervních včelstev





## ► RADA 6 Změnit návyky , zavedené matodiky

- To co nás učili naši předchůdci je dnes zavádějící
- Přednášky odborníků je nutné silně revidovat
- Nelze již používat všechny metodiky
- Je třeba respektovat dobu

## RADA 7

### Pylová pastva co nejdelší a nejkvalitnější

- Na stanovišti maximálně 20 – 30 včelstev
- Pyl alespoň z deseti druhů rostlin, důležité od července
- Včelstva mino dosah kukuřice (pyl kontaminovaný)
- Zachraňovat můžeme jen kvalitním cukerným sirupem, ale pyl je nenahraditelný





## ► RADA 8

### Nešetřit na včelstvech, větší čas věnovat sledování

- Více času věnovat včelám, pozorovat, porovnávat, analyzovat, vyvozovat závěry
- Konzultovat události
- Mikročipy do úlu, úl z kterého sám vytéká med to určitě řešit nebudou
- Včelař se konečně musí začít chovat jako dobrý hospodář, který zná potřeby včelstva

## RADA 9

### Počítat s negativními vlivy, probudit stát

- Procesy k opětovnému obnovení včelstev – jaká míra je ještě únosná
- Stát v tomto případě neplní svou povinnost – hraje si na mrtvého brouka
- Stav pokřivení v oboru podpořily dotace
- SVS vymýslí zbytečné byrokratické zátěže a řeší jen nepodstatné



## RADA 10 Dopřát včele více pohody

- Negativní stres včelstev: rozebírání včelstva, kočování, léčebné zásahy, výměna matky, zvýšená míra hluku, otřesy v blízkosti včelstva, odebírání plodu, zásob, chemie v úlu, atd
- Pozitivní stres : velká snůška pylu (3-5 kg denně)





Co nám plyne za poučení pro dobrého hospodaře?

## ► Jak koná stát?

- Mnoho prostředků je směrováno mimo hlavní problémy
- Špatně nastavené dotace
- Chybí cílený výzkum
- Za všechny : nesmyslný odběr zimní měli





Začněme každý u sebe