

## Úvodník

Vážené včelařky, vážení včelaři, začali jste právě číst páté číslo e-Věstníku PSNV.

*Pro prvočitatele jen zopakují, že e-Věstník vydává Pracovní společnost nástavek včelařů CZ, z. s. Jedná se o nepravidelný elektronický zpravodaj, který je zasílán členům PSNV do jejich emailových schránek obvykle cca jednou za měsíc. Vychází ve dvou podobách: v emailové, která je pouze textová a v grafické (DOPORUČUJEME), která je v souboru PDF a kde obvykle naleznete i fotografie aj. grafické prvky. Všechna dosud vydaná čísla e-Věstníku naleznete [na webu PSNV](#). Členové PSNV zde samozřejmě uvidí po přihlášení i čísla nevěřejná.*

Letošní jaro se ukázalo být pro všechny extrémně hektické a rychlé. Včelky jen tak-tak stíhaly obletět rychle nakvétající floru ve svém okolí a sílit svá společenství. Včelaři zase měli spoustu starostí okolo rojení a množení včelstev, někteří doháněli čas ve výrobě rámků, či úlů a jiní zase řešili zdraví svých svěřenkyň. Tyto starosti pravděpodobně budou pokračovat i v dal-

ších měsících, existují totiž náznaky, že letošní rok bude tzv. “úhynový”.

Pro všechny, kteří by si chtěli udělat jasno v otázkách včelařství a prakticky se zdokonalit v našem oboru, doporučuji absolvovat některou z aktuálně blížících se oblíbených [Letních škol nástavek včelaření](#). Neváhejte s přihláškami, termíny jsou za dveřmi a kapacita škol je omezená. Pozvánky na jednotlivé školy naleznete níže.

Někteří již v tuto dobu možná vytáčíte první med, či se na to chystáte. Rád bych Vám už nyní připomenul, že se můžete i letos zúčastnit se svým medem unikátní soutěže [Med roku](#). Přihlašování bude možné už za týden, nicméně už teď si můžete prostudovat podmínky účasti v soutěži a připravit vzorky medu.

Přeji Vám krásný čas strávený při včelaření a hodně radosti z výsledků své práce, i z práce svých včelích kamarádek.

Marek Konvičný

## Aktuality - Pozvánky

### LŠNV - Vrážné

Zveme Vás na **Letní školu nástavek včelaření**, která proběhne **1. - 2. června** ve **Vrážném**, rodišti **Gregora Mendela**, zakladatele genetiky.

Z původního třídního kurzu, jsme se rozhodli realizovat pouze dva dny – tím, že zahájíme v sobotu ráno dříve a v neděli využijeme větší část odpoledne. Tuto variantu LŠNV jsme vyzkoušeli již v minulém roce a osvědčila se.



Letní škola bude celá nasměrována na ošetřování včelstev během roku, kdy množit včelstva, a jak pečovat o oddělek, který si vytvoříme.

Provedeme Vás vším, co pro úspěšný chov potřebujete vědět a co s tím souvisí. Např. poznatky z biologie a jejich uplatnění v praxi, seznámení se s problematikou zdraví včel a včelího plodu, jak úspěšně chovat silná a zdravá včelstva. Dále

proběhne ukázka mikroskopické diagnostiky nosematózy z vašich vzorků (vzorek cca 10 usmrčených včel) a vzorků učební včelnice.

Program, další detaily a možnost přihlásit se je [ZDE](#).

*Kancelář*

## LŠNV - Háj ve Slezsku



Další **Letní škola nástavkového včelaření** - praktický kurz ošetřování včelstev, způsoby množení, oddělky, diagnostika

varoázy - proběhne v **Háji ve Slezsku** ve dnech **8. - 9. června**.

LŠNV je určena pro všechny - od začátečníka po zkušeného včelaře a po letech naváže na tradici letních škol na včelnici pana Židka.

Organizační detaily, podrobný program a možnost přihlášení je [ZDE](#).

*Kancelář*

## LŠNV - Blatná

**Letní škola nástavkového včelaření**, s podtitulem “jak začít včelařit, co je vše potřeba, včelařský rok, zdravá včelstva”, proběhne v **Blatné** ve dnech **8. - 9. června**.

LŠNV proběhne na včelnici, dílnách a učebně Středního odborného učiliště Blatná. Je určena pro začínající a středně pokročilé. Dozvíte se, jak začít včelařit, co je vše potřeba, probereme včelařský rok a jak včelařit tak, aby byla včelstva zdravá. Seznámíte se se základy práce v dílně, medárně a laboratoři. Budeme pracovat se včelstvy a oddělky.



Detaily k programu LŠNV, i ty organizační, a možností přihlášení naleznete [ZDE](#).

*Kancelář*

## Různé

### Včelařství a biodiverzita v krajině

Vážení, obracíme se na vás s žádostí o pomoc při průzkumu zaměřeném na vztah včelařství a biodiverzity v krajině. Proto jsme vytvořili krátký dotazník, který bude distribuován mezi včelaři. Zodpovězení otázek v dotazníku by nemělo trvat déle než 10-15 minut.

Pokud se rozhodnete zúčastnit, můžete odmítnout odpovědět na vybrané otázky. Vaše odpovědi budou považovány

za přísně důvěrné a data budou sbírána anonymně.

Náš dotazník můžete vyplnit [ZDE](#).

Pokud budete mít zájem o výsledky, pak nám napište. Děkujeme.

*Jan Pergl*

(kontakt: [jan.pergl@ibot.cas.cz](mailto:jan.pergl@ibot.cas.cz))

*Oddělení ekologie invazí*

*Botanický ústav AV ČR*

*25243 – Průhonice*

### Včelí pastva - stále velmi důležité téma...



Jednou z oblastí včelařského vzdělání je Včelí pastva. Toto velmi důležité téma je často velmi opomíjené, bohužel k naší škodě, i škodě našich včelek. Tak nějak totiž skoro každý (i nevčelař) ví, že by bylo fajn “něco” pro včelky udělat, zasadit strom, či záhon květin atd. Bohužel však už málokdo se zamyslí nad tím, zda je zvolený druh pro včelky opravdu přínosem.

Když se podíváme na rostlinnou říši okem včely, pak bychom ji mohli rozdělit takto:

1. Nektarodárné a pylodárné rostliny, či rostliny s oběma významy
2. Rostliny včelám nepřátelské
3. Rostliny pro včely bezvýznamné, či málo významné

Těch naposled zmíněných je bohužel v přírodě většina. My bychom se však měli snažit sadit a množit především ty z první

kategorie, a pokud možno i se zaměřením na “slabé” části roku. Ideální by totiž bylo pokrýt včelkám pestrou nabídkou včelí pastvy celý rok. Proto je mimo jiné také dobré volit stanoviště pro úly v blízkosti nesečených luk, smíšených lesů, národních parků, někdy i kvetoucích městských parků atd.

Pokud se vrátím k tématu volby jak včelkám pomáhat, či se orientovat v tom, co je zrovna v přírodě okolo zajímavá a co nosí, doporučuji prostudovat včelařskou literaturu s tímto zaměřením. Podle mne jedny z nejlepších knih na toto téma jsou již několikrát vydané knihy **Včelařské Byliny** a **Včelařské dřeviny**, které napsal pan **Oldřich Haragsim**, naše přední kapacita v oboru včelí pastvy. V těchto knihách se dočtete mnoho zajímavostí o jednotlivých druzích. Doporučuji se v nich pak zaměřit na čísla vyjadřující nektarodárnost, cukernatost, cukernou hodnotu a pylodárnost, stejně jako doprovodný text v odstavci **Včelařský význam**, uvedeném u každé rostliny.

*Marek Konvičný*