

Podjetje Bayer poleg osnovnih dejavnosti s svojimi [Product stewardship](#) aktivnostmi (spremljanje pripravka od razvoja do uporabe in zbiranja embalaže) posveča veliko skrb tudi varovanju okolja. Med drugim smo s programom [Bee care](#) (skrb za čebele) zelo aktivni tudi na področju skrbi za čebele: izobražujemo zaposlene in uporabnike sredstev za varstvo rastlin o pravilni uporabi le teh, **spodbujamo setev medonosnih rastlin**, sodelujemo s čebelarji in strokovnjaki s področja čebelarstva, **spodbujamo sodelovanje med [čebelarji in kmetovalci](#)**, skrbimo za zdravje čebel s ponudbo zdravil za zdravljenje varoje ...

Osnovno znanje, ki ga pozneje nadgradimo na terenu, pridobivamo z rednim izobraževanjem v našem Bee care centru po program Bee ambassador. Na spletni strani našega Bee care centra najdete mnogo koristnih in zanimivih informacij.

Bayer Bee Care Program je namenjen:

- promociji in razvoju rešitev za varstvo čebel pred škodljivci in boleznimi,
- aktivnemu promoviranju in zagotavljanju odgovorne uporabe inovativnih rešitev (pripravkov, tehnologij in storitev) za zagotovitev varnosti čebel v času varstva rastlin
- pomoči za povečanje in izboljšanje prehranjenosti oprasovalcev (setev medonosnih rastlin),
- spodbujanju odprtega in aktivnega dialoga o zdravju čebel na pošten in pregleden način med vsemi zainteresiranimi,
- delitvi znanja in izkušenj z vsemi zainteresiranimi v čebelarstvu in rastlinski proizvodnji, vladnimi institucijami, nevladnimi organizacijami ter pripravljavci in izvajalci zakonodaje.

Za kaj lahko poskrbijo čebelarji:

- redno spremljajo dogajanje v čebeljakih in čebeljih družinah,
- skrbijo za čebele (poskrbijo za vse potrebe čebel: hrano, vodo, varnost v panjih ...),
- zatirajo parazite čebel (varoja je najpomembnejši parazit čebel),
- sodelujejo z okoliškimi kmetovalci in ostalimi deležniki v kmetijstvu,
- registrirajo panje, poskrbijo za varnost čebel s pravočasno prestavitvijo čebel na pašne poljedelske površine (če je možno po setvi koruze, izven časa najpogostejšega varstva rastlin s fitofarmaceutskimi sredstvi),
- čebelarjenje v okviru možnosti prilagodijo lokalnim razmeram.

Za kaj lahko poskrbijo kmetovalci in ostali uporabniki FFS:

- sodelujejo s čebelarji in pazljivo izvedejo setev ter varstvo rastlin z upoštevanjem izpostavljenosti čebel njihovim aktivnostim,
- razumejo, da se tudi čebelarji soočajo s težkimi izzivi kako ohraniti zdravo in produktivno populacijo čebel,
- sodelujejo v raziskavah za izboljšanje in varovanje zdravja čebel,

- cvetočih rastlin ne škropijo s sredstvi, ki so nevarna čebelarjem. Sredstva, ki so dovoljena za varstvo rastlin tudi v času cvetenja rastlin, uporabijo ponoči. Natančno morajo upoštevati navodila za uporabo fitofarmaceutskih sredstev,
- varstva rastlin in setve tretiranega semena ne opravljajo v vetrovnih razmerah,
- setev tretiranega semena opravijo v skladu z navodili za setev semena, tretiranega z določenim FFS.

Setev medonosnih rastlin



Setev medonosnih rastlin na vrtnih gredicah ali štoru podrtega drevesa: čez štor nasipamo zemljo in posejemo medonosne rastline. Odlična rešitev, da skrijemo štor in poskrbimo za dodatno hrano čebel. Pa še vrt bo zgledal lepše.



Kranjska sivka na cvetu ajde (ajdo posejemo vsako leto tudi na Biotehniški šoli Rakičan na poskusnem polju za AgroFEST)

Koristne povezave:

Bayer bee care centre - Pollinators and agriculture

<https://beecare.bayer.com/what-to-know/agriculture/pollinators-and-agriculture>

Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano

http://www.mkgp.gov.si/si/delovna_podrocja/rejne_zivali_in_cebele/cebele/

Čebelarska zveza Slovenije

<http://www.czs.si/>

GIZ fitofarmacije

<http://www.fitofarmacija.si>