



Český svaz včelařů, z.s., základní organizace Odry
Komenského 517, 742 35 ODRY
<http://zo-csv-odry.webnode.cz>
zoodry@vcelarstvi.cz

ROZPIS TERMÍNŮ PRO ROK 2017-2018/ nejpozději do:

CHOVATEL VČEL

Termín	Komu	Co
5.3.2017 neděle	důvěrníkovi	Účast na výroční členské schůzi, 9:00 h, v Jakubčovicích n. O., hospoda „U Zvoničky“ Objednat přípravky pro tlumení varroázy
do 30.3.2017	důvěrníkovi	Nahlásit stav přezimovaných včelstev k 1.5.2017 Objednat přípravky pro tlumení varroázy, pokud tak neučinil na výroční členské schůzi
do 15.6.2017	důvěrníkovi	Vyšetření v období 90 dnů před ukončením ochranného pásma, jedná se o: Luboměř (688118), Dobešov (626872), Veselí u Oder (709158) – odevzdat vzorky měli
do 7.9.2017	důvěrníkovi	PŘÍLOHU K ŽÁDOSTI dotačního programu 1.D. PODKLADY pro „Statistický výkaz o včelařství v ČR v roce 2017“ PLNOU MOC – všichni – vyplní pouze informace o „žadateli“ a podepíší – zbytek doplní důvěrník! POTVRZENÍ O REGISTRACI V ÚSTŘEDNÍ EVIDENCI pro ČMSCH, Hradištko
od 10.10.	-	Zahájit podzimní ošetření včelstev – viz informace na 2. straně, nebo Včelařství č. 12/2009
12.11.2017 neděle	-	Účast na členské schůzi, 9:00 h, v Luboměři, Lidový dům Vyzvednout si dotaci 1.D
do 28.2.2018	obec. úřadu	Nahlásit umístění včelstev na obecním úřadě, tam kde jsou umístěna včelstva, ne podle bydliště včelaře
4.2.2018 neděle	důvěrníkovi	Účast na výroční členské schůzi, 9:00 h, v Jakubčovicích n. O., hospoda „U Zvoničky“ Předat směsný vzorek měli a objednat přípravky pro tlumení varroázy

DŮVĚRNÍK

Termín	Komu	Co
30.3.2017 čtvrtek	- nákazovému jednateli	Účast na výborové schůzi, 16:00 h, SVČ Odry, p.o., Komenského 2/517 Předat OBJEDNÁVKA LÉČIVA Předat vyplněný tiskopis „STAVY VČELSTEV K 1.5.“
15.6.2017	nákazovému	Vyšetření v období 90 dnů před ukončením ochranného pásma, Luboměř (688118), Dobešov (626872), Veselí u Oder (709158) – odevzdat vzorky měli
14.9.2017 čtvrtek	jednateli	Účast na výborové schůzi, 16:00 h, SVČ Odry, p.o., Komenského 2/517 Zkontrolovat úplnost, doplnit a předat: PŘÍLOHY K ŽÁDOSTI dotačního programu 1.D., PODKLADY pro „Statistický výkaz o včelařství v ČR v roce 2017“ POTVRZENÍ O REGISTRACI V ÚSTŘEDNÍ EVIDENCI pro ČMSCH, Hradištko Podepsané „PLNÉ MOCI“ si důvěrník ponechá, až do vyplacení dotace a pak je předá účetnímu
18.1.2018 čtvrtek	nákazovému	Účast na výborové schůzi, 16:00 h, SVČ Odry, p.o., Komenského 2/517 Předat vyplněné tiskopisy OŠETŘENÍ VČELSTEV PROTI VARROÁZE s jednotlivými daty a podpisy včelařů. Odevzdat seznam chovatelů včel, u kterých bylo provedeno OŠETŘENÍ VČELSTEV AEROSOLEM.
12.11.2017 neděle	-	Účast na členské schůzi, 9:00 h, v Luboměři, Lidový dům Vyzvednout dotaci 1.D na základě Plné moci od pokladníka pro ty co se nemohou zúčastnit.
4.2.2018 neděle	nákazovému	Účast na výroční členské schůzi, 9:00 h, v Jakubčovicích n. O., hospoda „U Zvoničky“ Předat směsné vzorky chovatelů, kteří se osobně nezúčastní výroční členské schůze

NÁKAZOVÝ REFERENT

Termín	Komu	Co
7.4.2017	OO ČSV NJ	Objednávka přípravků pro tlumení varroázy: FORMIDOL, VARIDOL + PÁSKY, GABON
10.4.2017	KVS a OO ČSV NJ	Zabezpečit jarní ošetření včelstev do 15.4.2017 dle výsledku vyšetření měli a podat hlášení Inspektorátu veterinární správy v Novém Jičíně a OO ČSV Nový Jičín
14.9.2017	důvěrníkům	Vydat přípravky pro tlumení varroázy a předat tiskopis OŠETŘENÍ VČELSTEV PROTI VARROÁZE
30.1.2018	KVS a OO ČSV NJ	Předat vyplněný tiskopis OŠETŘENÍ VČELSTEV PROTI VARROÁZE a seznam chovatelů včel, u kterých bylo provedeno OŠETŘENÍ VČELSTEV AEROSOLEM
15.2.2018	KVS NJ	Předat směsné vzorky vč. tiskopisu „Příloha návrhu na vyšetření varroázy“. Pro vyšetření moru musí být zvlášť tiskopis „Příloha návrhu na vyšetření MVP“. K vzorkům přiložit tiskopis „Objednávka laboratorního vyšetření včel“, zvlášť pro vyšetření na varroázu a zvlášť na mor.

ÚČETNÍ

Termín	Komu	Co
31.12.2017	Sekretariátu RV ČSV, o.s.	Zaslat finanční prostředky za členské příspěvky na rok 2018
dle dohod		Sestavit a odeslat vyúčtování dotací obcí (např. Odry 15.1.2018)



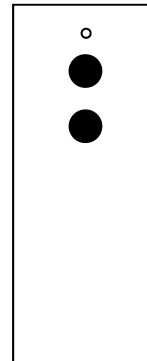
PODZIMNÍ OŠETŘENÍ – Aplikace fumigací

Fumigace

Fumiguje se nejdříve **po 10. říjnu** při venkovní teplotě **min. +10 °C** v době, kdy **včely nelétají**. U nástavkových úlů proužek vkládáme **do horního nástavku**. V proužku proděravíme otvor asi 1 cm od vrchního okraje a z výše 3 cm nakapeme **na horní okraj proužku 2 kapky** za sebou, obsedá-li včelstvo 2 nástavky, pak max. 4 kapky. Po vsáknutí Varidolu proužek **po celé spodní straně zapálíme**. Proužek **musí doutnat, ne hořet**. Pokud hoří, sfoukneme. Doutnající proužek připevníme **ve svislé poloze hřebíkem do poloviny krycího plástu, tak, aby byl vzdálen cca 2 cm od plástu** (nepokládáme na dno). **Úl a česno uzavřeme na dobu 60 minut**. Pak zkontrolujeme, zda proužek shořel. Pokud ne, aplikaci opakujeme. Z podložky, která musí pokrývat celé dno úlu, **po 24 hodinách odstraníme veškerý spad**. Můžeme zkontrolovat počet roztočů a pak spálit.

Aplikace fumigací opakujeme 3x. Doba mezi aplikacemi musí být min. 2 týdny. Po poslední aplikaci min. po 1 týdnu ještě jednou očistíme podložky.

Poslední ošetření můžeme nahradit ošetřením aerosolem.



Odběr vzorku

Za čtyři týdny po posledním ošetření a očištění podložek (v době od 20. do 25. ledna) **odebereme vzorek měli ze všech úlů**. Z měli **odstraníme mrtvé včely**, přesypáním směsného vzorku přes mřížku nebo síto s dostatečně velkými oky, aby propadli roztoči. Měl je nutné **vyсуšit**, nejlépe na novinách **při běžné teplotě**, aby nezplesnivěla. Nesušit na topení – vosk se slepí a vytvoří hrudky, z kterých nelze zjistit skutečný počet roztočů.

Obaly a značení obalů

Vysušený vzorek sesypeme do kelímku a uzavřeme **prodyšnou** bílou tkaninou. Na kelímku musí být uvedeno:

jméno a příjmení, registrační číslo chovatele, adresa, registrační číslo stanoviště, katastr, počet včelstev, číslo vzorku

Příklad:

doplň včelař

Marie Brtníková, reg. č.:123456
Adresa: Včelnicová 100, Odry 74235
Včelstva: Odry, r.č.st.: 12345678, k.u.: 662682
Počet včelstev: Číslo vzorku:

přiděluje nákazový

Chovatel takto upravený vzorek předá důvěrníkovi.

Pro vyšetření moru: Směsné vzorky mohou zahrnovat měl maximálně z 25 včelstev, v ochranném pásmu jen z 10 včelstev.

Chyby při aplikaci

- ⊗ Úly při fumigaci nejsou dostatečně těsné
- ⊗ Před ošetřením včelař neodstraní zavíčkovaný plod – na roztoče pod víčky fumigace nepůsobí
- ⊗ Pásky vložené do podmetu
- ⊗ Fumiguje se při teplotě nižší než +10 °C
- ⊗ Vkládání fumigačních pásek do různých aplikátorů výrazně snižuje účinnost

Chyby při odběru měli

- ⊗ Měl se odebrá z podložek dříve než za 4 týdny po jejich očištění
- ⊗ Podložky nepokrývají celé dno úlu
- ⊗ Včelař neodevzdá veškerou odebranou měl