

FORMULÁŘ ZÁZNAMŮ sledovaných parametrů klinického hodnocení GABONU PA 1,5 mg

Objednatel (OV ČSV, ZO ČSV, chovatel):

Název, jméno:

Kontaktní údaje

Adresa:

Tel./fax: e-mail:

Počet ošetřených včelstev:

Datum vložení GABONU PA 1,5 mg do včelstev:

- Byl prováděn pravidelný monitoring přirozeného denního spadu roztočů v období před vložení GABONU PA? ano ne

Při odpovědi „ano“ uveďte nejvyšší zjištěné hodnoty:

- Pozorovali jste po vložení GABONU větší rozrušení včel nebo jiné nepříznivé příznaky (např. větší agresivitu, souboje včel, opouštění úlu pod.)? ano ne

Při odpovědi „ano“ napište u kolika včelstev jste jevy viděli a popište podrobněji pozorované příznaky:

.....

- Pozorovali jste v průběhu nasazení GABONU větší neklid na včelnici, větší slídění nebo dokonce loupež? ano ne

Při odpovědi „ano“ popište jednotlivé případy podrobně

.....

.....

.....

- Pozorovali jste při manipulaci s GABONEM u sebe i při použití ochranných prostředků některé příznaky alergické reakce? ano ne

Při odpovědi „ano“ popište své potíže podrobně:

.....

.....

- Zjistili jste včelstva, ve kterých byl spad roztočů v prvních dvou dnech po vložení GABONU nižší než přirozený denní spad před vložení GABONU PA? ano ne

Při odpovědi „ano“ uveďte u kolika včelstev:

- Považujete spad roztočů v průběhu celé léčby za:
 - a) přiměřený aktuální nálezové situaci
 - b) nedostatečný

Při odpovědi „nedostatečný“ rozveďte podrobně důvody, které vedly k tomuto závěru:

.....

- Datum odstranění GABONU PA ze včelstev:

- Datum nejbližší následné fumigace VARIDOLEM 125 mg/ml po odstranění GABONU PA ze včelstev:

- Spad roztočů po následné fumigaci VARIDOLEM hodnotím jako:
 - a) přiměřený době, která uplynula od vyjmutí GABONU ze včelstev a
 - b) možnostem reinvaze z okolí
 - c) nepřiměřeně vysoký

Při odpovědi „nepřiměřeně vysoký“ uveďte skutečnou průměrnou hodnotu zjištěného spadu roztočů po fumigaci a podrobné zdůvodnění nepřiměřenosti spadu po fumigaci. *)

.....

Datum:

Podpis:

POZNÁMKA

Zvolenou odpověď označte křížkem ve čtverečku, který je umístěn před odpovědí. Pokud pro vlastní vysvětlení nebude ve formuláři dostatek místa, pokračujte na samostatném listu nebo na zadní straně formuláře. Uvítáme i další vlastní poznatky a postřehy, které popište stejnou formou. K posouzení spadu roztočů po 1. fumigaci použijte níže uvedenou tabulku.

*) Při terénním klinickém hodnocení dochází k prodlevě mezi vyjmutím proužků GABONU PA z úlů a kontrolní fumigací VARIDOLEM. Při hodnocení (viz formulář) musí být délka této prodlevy vzata v úvahu. Zbylí roztoči po léčbě GABONEM PA se dále množí. Každých 12 dní (perioda zavíčkovaného dělníčího plodu) se počet zbylých roztočů znásobí průměrně 2krát, ale za zvláště dobrých podmínek dokonce až 4krát.

Příklad: při 90procentní účinnosti GABONU PA a celkovém spadu roztočů za dobu expozice GABONU 500 roztočů zbude po odstranění GABONU 50 roztočů. Při intervalu 36 dní a zdvojnásobení počtu roztočů za každých 12 dní může být ve včelstvu 400 roztočů, což odpovídá spadu po fumigaci 380 roztočů.

K orientaci pro hodnocení možného spadu po fumigaci slouží tabulka.

Dále je třeba zvážit i možnosti reinvaze roztočů z okolí. Záleží na tom, zda byla včelstva v okolí léčena plošně a do jak velkého poloměru od hodnoceného stanoviště.

*Tabulka:
 Odhad počtu zbylých roztočů v době kontrolní fumigace
 (uvažuje se zdvojnásobení počtu roztočů každých 12 dní prodlevy)*

Celkový spad po GABONU PA →					
↓ Účinnost GABONU (%)	100	200	500	1000	Délka prodlevy ve dnech
90	10	20	50	100	0 – 2
	20	40	100	200	12
	40	80	200	400	24
	80	160	400	800	36
95	5	10	25	50	0 – 2
	10	20	50	100	12
	20	40	100	200	24
	40	80	200	400	36
97	3	6	12	30	0 – 2
	6	12	24	60	12
	12	24	48	120	24
	24	48	96	240	36