

# Veterinární léčivé přípravky schválené a registrované ÚSKVBL pro včely v ČR.

Stav k 31.12.2017

Název přípravku (VLP)	Léková forma	Registrační číslo
<b>Apiguard 25 %</b>	gel	99/033/10-C
<b>Apitraz 500 mg</b>	proužek do úlu	96/034/16-C
<b>Formidol 41 g</b>	proužek do úlu	99/051/09-C
<b>Formidol 81 g</b>	proužek do úlu	96/044/14-C
<b>Gabon PF 90 mg</b>	proužek do úlu	96/088/09-C
<b>M1 AER 240 mg/ml</b>	koncentrát pro přípravu	96/089/09-C
<b>MP 10 fum. 24 mg/ml</b>	fumigantní roztok do úlu	96/090/09-C
<b>Oxuvar 41 mg/ml</b>	koncentrát pro přípravu roztoku	96/014/17-C
<b>PolyVar Yellow 275 mg</b>	proužek do úlu	96/025/17-C
<b>Thymovar 15,0 g</b>	proužek do úlu	96/060/10-C
<b>Varidol 125 mg</b>	roztok k léčebnému ošetření včel	96/238/94-C
<b>VarroMed 5 mg/ml + 44 mg/ml</b>	disperze do úlu	EU/2/16/203
<b>VarroMed 75 mg/ml + 660 mg/ml</b>	disperze do úlu	EU/2/16/203

Oba veterinární léčivé přípravky VarroMed jsou v seznamu ÚSKVBL uvedeny pod stejným registračním číslem, jedná se pouze o dvě balení odlišné velikosti.

Kromě výše uvedených VLP jsou v současné době ve fázi klinického ověřování ještě přípravky Gabon Flum s obsahem 4 mg flumethrinu ve formě proužků do úlu a přípravek Vaderis s účinnou látkou rotenon, ve formě koncentráту k přípravě roztoku

určeného k nátěru zavíčkovaného plodu. Není vyloučeno, že budou v dalším období registrovány další VLP a následně budou uvedeny na webu ÚSKVBL Brno.

Je skutečností, že výčet registrovaných veterinárních léčivých přípravků je značně rozšířený. Pro jejich správné používání je však třeba, aby se jejich uživatelé předem podrobně seznámili s příbalovými informacemi k nim. Jsou uvedeny např. i na webových stránkách ÚSKVBL Brno. Je důležité si uvědomit, že nesprávné nebo nepřesné podávání všech léčivých přípravků může ohrozit nejen zdraví včel a zdravotní nezávadnost včelích produktů, ale někdy i zdraví osob, které s nimi pracují. Dalším rizikem u některých z nich je i možný nástup a nárůst rezistence roztočů na účinnou látku s dopadem na nižší účinnost až postupnou neúčinnost i dalších přípravků, obsahujícím stejné látky. Proto výrobci všech přípravků kromě jiného všeobecně kladou důraz nejen na průběžné sledování spadu roztočů na podložky před i po aplikaci, ale i na střídání jednotlivých prostředků. Také uvádějí, že každý přípravek je součástí integrovaného tlumení varroázy.

Případné individuální objednávky pouze některými chovateli mohou narušit systém prevence a tlumení varroázy s možnými negativními důsledky. Za daného stavu bude hodně záležet hlavně na vysoké odborné vyspělosti, uvážlivosti a odpovědnosti všech, kteří se chovem včel zabývají.

2.2.2018

MVDr. Jan Krabec  
předseda Komise pro zdraví včel RV ČSV.