

BIOTIČNO VARSTVO RASTLIN (BVR) – program –

Nosilec kmetijskega gospodarstva (ime in priimek):

Janez Novak, Vrh 1, Globoko

KMG-MID: 100233111

Kultura: jablana

GERK-PID in domače ime enote rabe: 234100 ZA HIŠO, 567000 BREG

Na tej enoti rabe bomo uporabljali (ustrezno označi):

- mikroorganizme (sredstva za varstvo rastlin na osnovi mikroorganizmov)
 makroorganizme (koristne organizme):
- domorodne vrste
 - tujerodne vrste (pred uporabo je potrebno pridobiti dovoljenje UVHVVR)

UPORABLJEN BIOTIČNI AGENS	PREDVIDEN ČAS UPORABE	ODMEREK	OPOMBE
(trgovsko ime in biotični agens, ki ga sredstvo vsebuje)	(časovni okvir, BBCH razvojna faza gojene rastline, stadij škodljivega organizma)	(kg ali l/ha; število koristnih organizmov/ha)	
Carpovirusine ALI Madex max granulozni virus <i>Cydia pomonella</i>	prva dekada junija (1. do 10. junij)	1 L/ha 50 mL/ha/m višine krošnje	V sadovnjaku bo za zatiranje jabolčnega zavijača uporabljena kombinacija kemičnih insekticidov in sredstev na osnovi virusa granuloze.
Carpovirusine ALI Madex max granulozni virus <i>Cydia pomonella</i>	prva dekada julija (1. do 10. julij)	1 L/ha 50 mL/ha/m višine krošnje	
Carpovirusine ALI Madex max granulozni virus <i>Cydia pomonella</i>	druga dekada julija (10. do 20. julij)	1 L/ha 50 mL/ha/m višine krošnje	
Carpovirusine ALI Madex max granulozni virus <i>Cydia pomonella</i>	prva dekada avgusta (1. do 10. avgust)	1 L/ha 50 mL/ha/m višine krošnje	

Program **pripravil/a** (priimek in ime):

Tina Novak

Datum: 10.3.2023

Podpis: _____

Program **potrdil/a** (priimek in ime, inštitucija):

Mateja Novak, KGZS-Zavod MB

Datum: 17.3.2023

Podpis: _____

Žig

Opombe in dopolnitve: V sadovnjaku bodo za zatiranje jabolčnega zavijača v pridelovalni sezoni uporabljeni registrirani insekticidi. Sredstvo na osnovi virusa granuloze bo uporabljeno v polnih odmerkih kot dopolnilna metoda kemičnim insekticidom.

PRIMER