

Najlepším hnojivom je stopa záhradkára

NA VOŠKY BEZ CHÉMIE !

Tento rok sa na našich rastlinkách pestovaných v záhradách, ale aj v domácnostiach veľmi premnožili vošky, ktoré nám znepríjemňujú život. Preto si myslím, že nezaškodí znovu si pripomenúť niekoľko spôsobov, ako sa týchto pre nás neoblíbených spoločníkov zbaviť.

- **cesnak a pažitka** medzi ružami a pod ovocnými stromami odpudzuje vošky,
- **pažitka a rumanček** lemujúci hriadku cibule odpudzuje vošky,
- **kapucínka väčšia, saturejka záhradná, vrtič obyčajný a levanduľa lekárska** vysadená pod ovocnými stromami a krami bobuľovín odpudzuje vošky,
- od kalerábu, mrkvy a kapusty odpudzujú vošky **aromatické koreniny - saturejka, rozmarín, šalvia, palina,**
- **trebuľka lesná** odpudzuje vošky od hláv. šalátu,
- papriku a kapustoviny je dobré kombinovať so **zelerom**, ktorý od nich odpudzuje vošky,

Odvar z cibule alebo cesnaku - Rozotrieme 30 až 50 g cesnaku a nadrobno pokrájanej cibule i so šupkou. Nádobu zakryjeme, pripravujeme odvar zo 75 g tejto zmesi v 10 l vody. Odvar je účinný proti voškám, húseniciam a hubovým chorobám.

Odvar z drvenej páľivej - štipľavej - tuhej papriky - 50 až 60 g papriky povaríme v 1 l vody 1 hodinu a necháme vylúhovať 24 hod. Potom roztok prefiltrujeme a uchováme v dobre uzatvorených nádobach. Používa sa proti voškám a žravým škodcom.

Aksamietnica (celá rastlina v čase kvitnutia) - 3 kg suchých rastlín zaliť 10 l teplej vody a máčať 48 hodín, precediť. Postrek s pridaním 40 g pracieho mydla pôsobí na vošky na bobuľovinách.

Cesnak (celá rastlina) - 150 g rozdrveného cesnaku zaliť 10 l vody, pridať 2 čajové lyžice parafínu, 24 hod. vylúhovať, prípadne pridať 100 g mazľavého mydla, premiešať a prefiltrovať. Neriedeným nálevom postrikať rastliny pri napadnutí (preventívne na začiatku kvitnutia stačí 75 g cesnaku bez prísad - 3x postrekovať v 3-dňových intervaloch.

Paprad' samčia (listy) - 1kg čerstvých alebo 100 g sušených listov zaliť 10 l vody, máčať 3-4 dni a výluhom 10x riedeným urobiť zimný postrek ovocných stromov. Pôsobí na vošku krvavú, štítňičky a puklice.

Orlíček obyčajný (listy) - výluhom zo 100 g sušenej rastliny na 10 l vody. 10x zriedeným roztokom postrekovať v predjarí. Pôsobí na vošky.

Praslička roľná (celá rastlina bez koreňov) - odvarom z 50 g suš. rastliny na 1 l vody 5x zriedeným s prídavkom 0,3% mazľav. mydla + 5x zriedeným prhl'avovým výluhom (KVV) postrekovať rastliny napadnuté voškami.

Prhl'ava dvojdomá a prhl'ava malá (celé rastliny) - nerozriedeným 12 hod. macerátom (M) z 1kg čerstvých rastlín na 10 l vody postrikať alebo natrieť napadnuté časti. Účinné na vošky.

Rajčiak jedlý (výhonky, listy) - 4 kg čerstvej hmoty (0,4 kg sušenej) zaliť 10 l vody a pomaly variť 30 min, precediť, pred postrekom odvar zriediť 2x a pridať 40 g mazľavého mydla. Účinkuje na vošky, roztoče, bzdochy, húsenice mlynárika kapustného a skočky.

Vrtič obyčajný (rastliny a kvety) - neriedeným nálevom (N) alebo odvarom (O) z 300 g čerstvej alebo 30 g sušenej rastliny na 10 l vody postrekovať rastliny napadnuté voškami.

Púpava lekárska (zelené listy a korene) - 200-300 g rozdrvených koreňov alebo 400 g rozdrvených listov zaliť 10 l vody, nechať vylúhovať 2-3 hod, precediť a ihneď postrekovať ovocné stromy v čase pučania a po odkvitnutí v 10 až 15 dňových intervaloch. Pôsobí na vošky a roztoče.

Rebarbora vlnitá (listy) - neriedeným nálevom (N) alebo odvarom (O) z 50 g sušeného kvetu na 10 l vody použiť v lete na postrek alebo zalievku rastlín. Pôsobí na moličku cesnakovú a vošky na fazuli.

KVV - kvasný vodný výluh - časti rastlín sa nechávajú v dažďovej vode na slnku máčať približne 3-4 dni

M - macerát - kvety rastlín sa máčajú v studenej vode do 3 dní tak, aby nekvasila a potom sa výluh scedi

N - nálev - rastliny sa máčajú v teplej vode najmenej 24 h.

O - odvar - rastliny po máčaní 24 hod. v teplej vode sa ešte povaria na miernom ohni asi 20 min.

Časti rastlín napadnuté voškami môžeme aj mechanicky likvidovať oškrabávaním (bôrku) alebo strihaním (vetvičky a listy).

Nezabúdajme ani na prirodzených predátorov vošiek ako sú napr. lienky, zlatoočky, pavúky, lumky, pestrice... Tie je samozrejme potrebné chrániť a vytvárať im vhodné podmienky.

Spracoval : Branislav Moňok

Zdroje : V Horniak - BIOZÁHRADKA, F. Schmidt - BIOZÁHRADA BEZ CHÉMIE

Odosielať:

Spoločnosť priateľov Zeme

P.O.BOX H-39

040 01 Košice

Tlačovina
