








Kenkėjas ir požymiai		Rekomendacijos (produkto kiekis nurodytas 10 l vandens)
Spragšiai <i>Elateridae</i>	<p>Kiaušinėlius deda į daugiamečius žolynus, dirvonus, varputėtas dirvas, po daugiamečių žolių, kaupiamųjų, ypač bulvių. Lervoms optimali dirvos drėgmė 50-60%. Kereliai vysta, nes spragšių ar grambuolių lervos pagraužia šaknis, stiebelį. Spragšių lervos gali įsigrauzti net į uogas, kurios guli ant žemės. Suaugę vabalai braškėms nekenkia, nebent sumanytų „paskanauti“ braškių lapais. Žalingumo riba, kai braškes rizikinga sodinti - daugiau negu 1 lerva 1 m².</p>  	<p>Lervų gausumą dirvoje mažina intensyvus žemės dirbimas. Priešsėliui tinkamesni lubinai, grikliai, vasariniai javai. Neverta ilgai toje pačioje vietoje auginti braškes. Geriausiai po 3-4 intensyvaus derėjimo metų, braškyną rengti naujai.</p>
Paprastasis grambuolys <i>Melolontha melolontha</i>	<p>Skraido šiltu oru, žydint ievoms, šermukšniams. Orui atvėsus, vabalai būna nejudrūs ir slepiasi medžių lajose. Suaugę vabalai braškėms nekenkia, nebent sumanytų „paskanauti“ braškių lapais. Kiaušinėlius deda dirvoje 10-15 cm gylyje ties augalų šaknimis. 2-3 vystymosi metais lervos ėdriausios ir daugiausiai kenkia. Žalingumo riba – 1 lerva / 1 kv.m.</p>	









		
Žemuoginiai nematodai	<p>Augalai skursta, menkai dera, galiausiai žūsta. Nematodai parazituoja stiebo, lapų audiniuose, gali daugintis net sėklose. Nematodų vystymasis vyksta esant 1-5°C, optimaliausia 13-18°C temperatūrai. Augalui žuvus, dirvoje gali išgyventi 12-18 mėn., po to pereina į anabiozę (gali išgyventi 23 metus). Labai atsparūs šalčiui.</p>  	<p>Atsakingai rinktis daigus. Sodinti tik kokybiškus ir sveikus daigus, nes, užkrėtus dirvą nematodais, atsikratyti jų bus ir sunku, ir sudėtinga.</p> <p><i>Laistymas</i> Oleorgan, Mimoten 30–40 ml/100 m² (turi netiesioginį, šalutinį poveikį nematodams).</p>
Šliužai <i>Limax</i>	<p>Mėgsta drėgnas dirvas, ypač gausiai patręstas organinėmis ar azotinėmis trąšomis. Ypač daug jų prisiveisia sažalynuose, krūmais ir</p>	<p><i>Barstomi ant dirvos moliuskocidai.</i></p>








	<p>aukšta žole apaugusiose sklypo vietose, iš kur vakarais ir naktį šliaužia į daržus. Žalingumo riba – 10 vnt. / 2 kv.m.</p> 	
<p>Žemuoginis pjūklelis <i>Allanthus cinctus</i></p>	<p>Suaugėliai pasirodo, kai pradeda žydėti ankstyvųjų veislių braškės. Lervos maitinasi lapais: iš pradžių išgraužia nedideles skyles, vėliau suėda minkštimą, lieka tik gyslos. Lervos laikosi apatinėje lapų pusėje, pabaidytos - susiriečia žiedu. Išsivysto 2 generacijos.</p>  	<p>Purenti tarpueilius. Profilaktiškai kas 7-15 dienų tręšti Oleorgan 30 ml + Konflic 30 ml; Konflic 30 ml. Išplitus kenkėjams - purškimas insekticidais prieš žydėjimą ir nuėmus derlių.</p>
<p>Žemuoginis lapsukis <i>Ancylis comptana</i></p>	<p>Drugiai skraido naktį. Vikšrai žalsvai pilki, gyvena tarp užlenktų lapų pakraščių ar voratinkliais sutrauktuose lapuose. Kenkia žemuogėms, braškėms. Pasitaiko ant aviečių, erškėčių. Suaugėliai žiemoja po augalų liekanomis, nukritusiais lapais, žemės grumsteliais.</p> 	<p>Profilaktiškai kas 7-15 dienų tręšti Oleorgan 15 ml + Konflic 15 ml arba KONFLIC 30 ml. Išplitus lapsukiams - purškimas insekticidais prieš žydėjimą.</p>








		
<p>Avietinis žiedgraužis <i>Anthonomus rubi</i></p>	<p>Labiausiai nukenčia ankstyvųjų veislių braškės. Vabalai aviečių, gervuogių, žemuogių, erškėčių lapuose išgraužia skyles Patelės padėjusios kiaušinėlių pagraužia žiedpumpurių žiedkočius. Pagrauzti žiedpumpuriai nebeišsiskleidžia, braškės nežydi ir nedera. Žiemoja vabalai po lapais, augalų liekanomis ar dirvos grumsteliais.</p>  	<p>Profilaktiškai kas 7-15 dienų tręšti Oleorgan 15 ml + Konflic 15 ml arba KONFLIC 30 ml. Išplitus kenkėjams - purškimas insekticidais.</p>
<p>Uoginė blakė <i>Lygus rugulipennis</i></p>	<p>Pažeisti lapai susiraukšlėja, žiedpumpuriai ir žiedai nubyra, vaisių užuomazgos ir jauni ūgliai deformuojasi. Suaugėliai ir lervos čiulpia augalų sultis. Gegužės – birželio mėn. patelės deda kiaušinėlius į sultingų stiebų, lapkočių, lapų gyslų audinius. Blakės platina virusines ligas. Žalingumo riba – 1 lerva ant 25 žiedpumpurių.</p> 	<p>Profilaktiškai kas 7-15 dienų tręšti Oleorgan 15 ml + Konflic 15 ml arba KONFLIC 30 ml. Išplitus kenkėjams - purškimas insekticidais.</p>
<p>Tripsai <i>Thrips spp.</i></p>	<p>Žiedai, jauni lapai ir vaisiai iščiulpti, susitraukę, deformavę. Pažeistos lapų audinių dalys pabąla, vėliau paruduoja. Uogų pažeidimo vietose audiniai paruduoja ir sukamštėja. Sutrinka augalų augimas. Mažėja derlius. Tripsai labai išplinta, kai vyrauja sausi ir šilti orai. Jautriausios veislės: <i>Venta, Dukat, Kent, Saulenė, Kama</i>.</p>	<p>Profilaktiškai kas 7-15 dienų tręšti Canelys 30 ml arba Canelys 20 ml + Zicara 10 ml. Išplitus kenkėjams -</p>





	<p>Atspariausias veislės: <i>Tago, Pandora, Pegasus, Oka, Bogota, Senga</i></p>  <p><i>Sengana.</i></p>	<p>purškimas insekticidais.</p>
<p>Žemuoginė erkė <i>Tarsonemus paleidus</i></p>	<p>Lapai gelsta, raukšlėjasi, kerelis skursta, džiušta. Erkės randamos skrotelių, augimo kūgelio ar jaunų lapų zonoje, stiebų apatinėje dalyje. Ūsais erkės pereina ant jaunų daigų. Erkėms plisti vegetacijos metu palanki aukšta temperatūra ir sausas oras. Žiemoti palankios sąlygos, kai vidutinė oro temperatūra yra didesnė už daugiametę.</p> 	<p>Profilaktiškai kas 7-15 dienų tręšti Canelys 30 ml arba Canelys 20 ml + Zicara 10 ml. Išplitus kenkėjams - purškimas insekticidais.</p>
<p>Paprastoji voratinklinė erkė <i>Tetranychus urticae</i></p>	<p>Apnikti augalai skursta, mažai dera, sunyksta. Lapai šviesesnės spalvos, iščiulpti, susitraukę. Erkės veisiasi ir minta apatinėje lapų pusėje. Lapai iščiulpti, bet neskylėti. Erkės pradeda kenkti anksti pavasarį, kai oro temperatūra pakyla iki 10-20°C. Vegetacijos metu erkių plitimui palanki aukšta temperatūra, sausas oras. Žalingumo riba - 3-5 erkės ant vieno lapo.</p> 	<p>Profilaktiškai kas 7-15 dienų tręšti Canelys 30 ml arba Canelys 20 ml + Zicara 10 ml. Išplitus kenkėjams - purškimas insekticidais.</p>

