

Pršicam najbolj teknejo rastni vršički, mladi poganjki in mladi listi. Liste na spodnji strani izsesajo, zaradi česar se rast mladih poganjkov zmanjša ali popolnoma prekine, nato zakrnijo in se izsušijo. Pršice se izraziteje razvijajo v sušnem obdobju in v suhih prostorih, njihov napad pa boste najlažje prepoznali po zviti in potemnelih listih ali pegastih in nepravilno razvitih cvetovih. Če se želite izogniti napadu pršic, redno skrbite za vlago, poškodovane poganjke potrgajte in rastline ob močnem napadu poškropite z **Valentin EKO insekticidom iz maščobnih kislin** (ker deluje le na ličinke in odrasle pršice, morate po tednu dni rastline ponovno poškropiti).



Kapar najraje sesa liste in stebila vrtnin, sobnih in okrasnih rastlin ter sadnega drevja. Ob močnem napadu lahko prekrije celo steblo. Napad kaparja boste najhitreje prepoznali po odraslih kaparjih, ki so značilno prekriti z belim, rumenim ali rjavim hitinastim ali voščenim ščitkom. Če jih ne vidite, vam bo največ povedal svetleč videz napadenih listov – to so kaparjevi izločki, ki podobno kot pri listnih ušeh vsebujejo sladkor, s katerim privabljajo tudi mravlje. Kaj lahko storite? Kaparju morate preprečiti dostop zraka, zato rastline temeljito

poškropite z **Valentin EKO insekticidom iz ogrščičnega olja**. Pri malo napadenih rastlinah lahko tudi namočite vato v raztopino mila in z njo odstranite kaparje.



Rastlinjakov ščitkar povzroči največ škode na vrtninah (paradižnik, kumare, jajčevci) ter okrasnih in balkonskih rastlinah (fuksije, hibiskus, ciklame, begonije). Rastlinjakov ščitkar - najlažje ga boste spoznali po belih krilcih, prekritih z belim voskom - se rastlin loti pri listih, ki jih sesa na spodnji strani, in tako povzroča zakrnелost vrtnin in plodov. Pri tem prenaša rastlinske viruse in izloča medeno roso, na katero se naselijo gljivice, ki povzročajo sajavost rastlin. V izogib tovrstnim težavam bodite pozorni pri nakupu rastlin in kupujte le zdrave rastline, redno skrbite za rastlinsko higieno ter sproti odstranite in uničite okužene rastline. Ob močnem napadu rastline poškropite z **Valentin EKO insekticidom iz naravnega piretrina** ali **Valentin EKO insekticidom iz maščobnih kislin**.



Valentin EKO insekticid iz naravnega piretrina, 500 ml

Odličen za zatiranje listnih uši, ameriškega škržata in rastlinjakovega ščitkarja na vrtninah.



Valentin EKO insekticid iz maščobnih kislin, 500 ml

uporabljajte za zatiranje listnih uši, pršic, tripsov in rastlinjakovega ščitkarja na vrtninah, sadnem drevju in okrasnih rastlinah.



Valentin EKO insekticid iz ogrščičnega olja, 250 ml

je namenjen zatiranju kaparjev, listnih uši ter pršic na sadnem drevju in olesenelih rastlinah v času mirovanja ali tekom vegetacije. Učinkovito zaščiti okrasne rastline v naravi in zaprtih prostorih.



Valentin EKO bele plošče, 250 ml

so lepljive bele plošče za mehanični ulov sadne grizlice. Plošče obesite na jabolane in slive ter na ta način mehanično lovite škodljive insekte.



**Valentin EKO
ZA ZDRAV PRIDELEK**

Valentin EKO ZA ZDRAV PRIDELEK



Biti uglasen z naravo pomeni, da vrtnarite v sožitju z njo in njenimi zakoni. Narava nas uči, da se do nje vedemo prijazno in neškodljivo. Zato si vsak dan prizadevajte, da si vrt uredite po ekoloških zakonitostih. Pri tem ne pozabite na osnovna pravila, ki naj vodijo vašo ekološko vrtnarjenje:

- tla morate pravilno pripraviti in obdelati,

- skupaj na gredo posejte ali posadite »dobre sosede«,

- sejte ali sadite sorte, odporne na bolezni in škodljivce ,

- kolobarite, da se zemlja ne osiromaši,

- sami pripravite kompost,

- uporabljajte organska gnojila in

- bolezni in škodljivce zatirajte s pripravki na naraven način, ki ne škodujejo ljudem in domačim živalim.



Naravno pridelana hrana v primerjavi z industrijsko vsebuje več vitaminov, suhih snovi in antioksidantov, sadje in zelenjava, pridelana na naraven način, raste počasneje in zato razvijeta več hranljivih snovi, ki hrani poleg naštetih dobrih lastnosti dajejo tudi boljši okus.

Nahranite zemljo

Za rodovitnost zemlje boste najbolje poskrbeli z gnojilom na osnovi komposta, hlevskega gnoja in naravnih organskih snovi. Eno takšnih je **Valentin EKO univezalno organsko gnojilo**, ki je izdelano na osnovi micelija mikroorganizmov. Njegova največja odlika je, da v tleh aktivira obstoječe organske snovi in mikroorganizme ter jih spodbudi k delovanju. Tako tla oživijo in postanejo bolj rodovitna, hranilne snovi v njej pa preskrbijo vrtnine, sadno drevje in okrasne rastline ter okrepijo njihovo vitalnost in odpornost na bolezni, škodljivce in zunanje strese.



Vrtnine, jagodičevje, sadno drevje, vinska trta in okrasne rastline vam bodo hvaležne, če boste uporabili **Valentin EKO izvleček iz alg**. Morske alge (*Ascophyllum nodosum*) vsebujejo veliko makro in mikrohranil, potrebne aminokisliline in vitamine, ki spodbujajo rast mladih poganjkov in korenin, rastline so odpornejše na zunanji stres (vročina, suša, mraz, toča), zmanjša se pojav glivičnih bolezni ter okrepi odpornost rastlin proti boleznim in škodljivcem.



Vsem, ki želite svojim rastlinam dati dodaten zagon, priporočam **Valentin EKO sredstvo za**

Valentin svetuje

Okoli debla ali vej ovijte lepjljivi trak in tako preprečite selitev kaparjev po rastlini.

krepitev rastlin, ki je naravni stimulator na osnovi aminokislin, vitaminov in zelo pomembne huminske kisline. Huminska kislina je namreč snov, ki izboljšuje mikrobiološke in prehranske lastnosti tal, zagotavlja hitro in dolgotrajno vegetacijo vrtnin, cvetja, enoletnic, jagodičevja, sadnega drevja ter vinske trte. V kombinaciji z drugimi sestavinami spodbuja pretok vode in hranilnih snovi, pospešuje razvoj zelenih delov, razgradnjo strupenih snovi, izmenjavo snovi v rastlinah, uravnava kislost tal in pospešuje kaljenje semena.

Naravni pripravki za zaščito rastlin

Pri vzgoji zelenjave ter sadnih in okrasnih rastlin se lahko srečujemo s škodljivci , ki ogrozijo naš pridelek. Priporočam vam, da tudi pri zatiranju škodljivcev uporabljate naravne pripravke, ki nimajo čakalne dobe, kar pomeni, da takoj po njihovi uporabi rastline lahko uživate brez skrbi za svoje zdravje.



Med pogoste škodljivce pri naravnem vrtnarjenju sodijo listne uši, pršice, kapar, tripsi in rastlinjakov ščitkar.



Listne uši so nevarne, ker rastlinam odvzemajo hranila. Običajno se naselijo na spodnji strani listov ali na mladih poganjkih, kjer začno sesati njihova hranila. Posledično se listi prično zvijati in sušiti, plodovi pa nehajo razvijati. Dodatno nevšečnost povzročajo tudi njihovi izločki. Le-ti vsebujejo sladkor, s katerim privabljajo mravlje in glivo, ki povzroča črna sajavost. Listne uši prenašajo tudi virusne bolezni. Napada listnih uši se ubranite z uravnoteženo prehrano rastlin, ugodnim rastiščem in mešanim posevkom. Pri tem še posebej natančno upoštevajte navodila za gnojenje, saj so pregnojene rastline veliko bolj občutljive za napad. V kolikor so se listne uši že pojavile, odtrgajte okužene poganjke, ob večjem napadu pa rastline poškoprite z **Valentin EKO insekticidom iz naravnega piretrina** (vrtnine, sadno drevje, okrasne rastline), nato rastline opazujte in po enem tednu škropljenje ponovite.