



Znam gde kupujem

Chemical Agrosava – Klub A

- ✓ Primećen intezivan let leptira šarenjaka koji pravi štete na soji. Gusenice se hrane lišćem i prave značajna oštećenja. Obilaziti useve i ako se registruju oštećenja primenjivati Savanur 1,5 l/ha ili Bifenicus 250 ml/ha.
- ✓ U usevima krompira uočava se prisustvo plamenjače i alternarije. Bolesti se šire veoma brzo te preporučujemo primenu kontaktno sistemskog fungicida Leonida 0,5 l/ha. Savetujemo proizvođačima da fungicid Leonidu uvrste u redovan program zaštite kao novo i jedinstveno rešenje.
- ✓ Obilne padavine u proteklom periodu povoljno su uticale na razvoj truleži plodova koštičavog voća – breskva, šljiva, kajsija (*Monilia sp.*). U fazama sazrevanja za kontrolu truleži preporučujemo primenu novog fungicida Dekade 1,2 l/ha.
- ✓ U zasadima jabuke i dalje je aktuelno piljenje larvi jabukinog smotavca. Insekticid koji po mehanizmu delovanja i efikasnosti u potpunosti drži pod kontrolom smotavca je Imidan u količini 1,5 kg do 2 kg/ha. U slučaju pojave lisnih vaši preporučujemo primenu Gestikala 250 ml/ha.
- ✓ Zasadi maline se trenutno nalaze u fazi precvetavanja. U ovom trenutku je aktuelna zaštita od sive truleži. Novi fungicid koji drži pod kontrolom sivu trulež je Dekada 1,2 l/ha. Ne treba zaboraviti da su se ostvarili povoljni uslovi za razvoj ljubičaste pegavosti izdanaka i pupoljaka zbog čega savetujemo da se Dekadi doda Teatar plus u dozi 800 ml/ha.
- ✓ Kukuruz šećerac je u fazi formiranja metlica. Kukurzni plamenac trenutno polaže jaja i vrlo brzo se očekuje piljenje larvi. Preporučujemo primenu insekticida Alverde 250 ml/ha.
- ✓ U toku je intezivno piljenje larvi šljivinog smotavca koji se ubušuje u plod. Da bi sprečili ubušivanje preporučujemo primenu insekticida Bifenikus 300 ml/ha.

Chemical Agrosava
Klub A