



2014 m. liepos 24 d. 14:10

Nuotrauka: Fotolia nuotr.

KRAŠTOVAIZDŽIO SPECIALISTŲ PATARIMAI, KAIP IŠNAIKINTI PIKTŽOLES VEJOJE

Pasėta, prižiūrima veja pilnai sudygsta per 3-4 savaites. Kartu ar net greičiau su vejos daigeliais ima augti piktžolės. Jos yra nepageidautinos ne tik dėl estetinio vaizdo, bet ir dėl to, jog ima stelbti augančią veją.

Pasak „Eglės Stiliaus“ specialistų, dažnai žmonės ima nerimauti ir puola kovoti su piktžolėmis chemijos pagalba. Tačiau vejos žolė dar labai jauna ir purkšti jos herbicidais nerekomenduojama. Jaunoje vejoje herbicidai pirmą kartą gali būti naudojami tada, kai vejos žolytė užaugina apie 3 lapukus ir pradeda krūmytis. Tačiau palikti piktžolių laisvai augti irgi nereikia. Yra labai svarbu, kad jos neišvešėtų ir nesubrindintų sėklų. Suvešėjus piktžolėms – veja sudygs nevienodai. Piktžoles galite naikinti tiesiog jas ravint. Kad neišmindytumėte jaunų ir gležnų vejos daigelių, ravedami po keliais pasidėkite lentą, liaudiškai vadinamą putplastį arba storesnį ir tvirtesnį kitokios medžiagos patiesalą. 4 arus rankiniu būdu nuravėsite per pusdienį, tad nusiteikite ir apsišarvuokite kantrybe.

Gera žinia, kad dauguma po vejos sėjimo sudygusių piktžolių yra vienmetės ir po kelių pirmų pjovimų pačios pamažu sunyksta. Jeigu jūsų veja jau turi 3 ir daugiau lapelių galite purkšti herbicidais. Geriausia purkšti esant 15-20°C temperatūrai. Nepurškite šaltą, labai karštą (daugiau, kaip 25°C), lietingą ar vėjotą dieną, taip pat, iš karto po lietaus, nes žolė turi apdžiūti. Siekiant gero efekto nuo purškimo iki lietaus ar laistymo turi praeiti ne mažiau kaip 3-5 valandos. Prieš purškdami herbicidais veją nupjaukite, jeigu joje daug piktžolių ir jos jau subrendusios, tada palaukite porą dienų ir purškite. Nupjovus sekantį kartą (ne ankščiau, kaip po poros dienų) patręškite veją azotu, arba, jeigu laikas — kompleksinėmis trąšomis. Piktžolės pradės vysti ir sudžius maždaug per dvi savaites.

Prieš renkant herbicidą, geriausia nusistatyti, kokios piktžolės vejoje dominuoja, pavyzdžiui, pienės, dirvinis ridikas ir pan., tada geriausiai preparatas ir suveiks. Jas galima nufotografuoti, o fotografijas parodyti specializuotos parduotuvės konsultantui, kad parinktų tinkamiausią preparatą.

Nuo piktžolių dažniausiai purškiami šiais herbicidais – Banvelu, Starane, Kemira MCPA.

Banvel - Sisteminis atrankinio veikimo herbicidas. Veiklioji medžiaga į augalą patenka per lapus bei šaknis. Plataus veikimo spektro herbicidas, skirtas vejų apsaugai nuo vienmečių ir daugiamečių dviskilčių piktžolių. Nupurškus piktžolės nustoja augti, susiraito. Gerai naikina burnočius, balandas, šunramunius, dirvinius ridikus, žliūges, gysločius, rūgštynes, kiaulpienes. Optimali oro temperatūra 10-20°C. Didžiausias apdorojimų skaičius – 1.

Starane 180 – taip pat sisteminis herbicidas, bet į piktžoles jis patenka tik per lapus. Jo poveikis jautrioms piktžolėms pastebimas po 1–2 dienų: jos nustoja augusios ir po 3–4 savaičių žūsta. Starane tinka nuo notrelių, rūgštynių, neužmirštuolių, kibijų lipikų, pelėvirkščių, takažolių, dirvinių vijoklių, žvirbliarūčių, čiužučių, kežių, gysločių, kiaulpienių. Optimali oro temperatūra 10-20°C, minimali 7-8°C. Negalima purkšti prie vandens telkinių. Didžiausias apdorojimų skaičius – 1.

Kemira MCPA – sisteminis herbicidas, augalai jį absorbuoja per lapus, stiebus ir šaknis; tinkamas mišiniams su kitais herbicidais. Kemira MCPA gelbsti nuo rūgštynių, dilgėlių, kiaulpienių, trikerčių žvaginių, dirvinių nemiršėlių, daržinių žliūgių, gysločių, vėdrynų.

Starane 180 ir Kemira MCPA mišinio efektyviai naikinami garstukai, dirviniai vijokliai, kibiejai lipikai, daržinės žliūgės, baltosios balandos, bekvapės ramunės, vaistinės ramunės, dilgėlės, vijokliniai rūgčiai, takažolės, usnys, rūgštynės, kiaulpienės, trikertės žvaginės, gysločiai, vėdrynai, dirvinės nemiršėlės. Pastebėta, kad šiam mišiniui jautrūs ir dobiliukai, kuriuos šiaip gana sunku išnaikinti. Purškimo normos, naudojimo instrukcijos nurodomos pardavimo

pakuotėje. Jų būtina laikytis!