

Seminaras

„TRICHODERMA – DAŽNIAUSIAI Ž.Ū. BIOSTIMULIANTUOSE SUTINKAMAS GRYBAS“

Pastaraisiais metais Lietuvoje vis dažniau naudojami įvairūs biologiniai produktai, kurių sudėtyje yra įvairių mikroorganizmų. Į tokių produktų sudėtį dažniausiai įeina įvairios bakterijos, rečiau – grybai, iš kurių dažniausi yra Trichoderma. Šiuo metu didėjant palankių aplinkai, tvarios žemdirbystės reikalavimus atitinkančių biologinių augalų apsaugos priemonių poreikiui, Trichoderma genties grybų gebėjimas skaidyti įvairias medžiagas, stabdyti kitų mikroorganizmų augimą ir vystymąsi, parazituoti kitus grybus, plačiai naudojamas augalinių liekanų skaidymui paspartinti skirtuose ir augalų apsaugai naudojamuose produktuose.

Trichoderma ir Lietuvos dirvožemiuose vienas dažniausiai sutinkamų grybų. Prieš beveik tris dešimtmečius lietuviškų trichodermų pagrindu sukurtas preparatas Trichoderminas, kuris kelerius metus šalies ūkiams buvo gaminamas Kėdainiuose. Lietuviškos trichodermos sėkmingai naudotos ir naudojamos biologiniuose produktuose, įvairioms organinėms atliekoms perdirbti, kompostuoti, naftos produktais užteršto grunto bioremeditacijai ir įvairioms sintetinės kilmės medžiagoms utilizuoti.