



„Žemės ūkio augalų ligų ir kenkėjų plitimo stebėseną ir prognozavimą“ (STEB)

Lietuvos žemės ūkio konsultavimo tarnyba, vadovaudamasi pagal Lietuvos Respublikos augalų apsaugos įstatymo 13 straipsnio, Augalų apsaugos plano 3.1, 3.4, 9.4 priemonės bei 5 rizikos valdymo rodiklio, Žemės ūkio augalų ligų ir kenkėjų plitimo stebėsenos ir prognozavimo tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2015 m. gegužės 4 d. įsakymu Nr. 3D-345 pavesta funkcija vykdė veiklą, susijusią su priemone „Žemės ūkio augalų ligų ir kenkėjų plitimo stebėseną ir prognozavimą“ (STEB).

Projekto įgyvendinimo laikotarpis: 2026-01-01–2026-12-31.

Finansavimo šaltinis: valstybės biudžeto lėšos.

Priemonės tikslas - žemės ūkio augalų ligų ir kenkėjų plitimo stebėsenos ir prognozavimo veiklos rezultatų pagrindu formuoti žemės ūkio augalų ligų ir kenkėjų plitimo stebėsenos ir prognozavimo tinklą, kurio paskirtis – kasmet informuoti žemės ūkio veiklos subjektus, mokslo darbuotojus apie kenksmingųjų organizmų pasireiškimą pasėliuose, sprendimų priėmimą kontroliuojant žalingų organizmų plitimą.

Priemonės veikla. Žemės ūkio augalų ligų ir kenkėjų plitimo stebėseną ir prognozavimą atlieka Konsultavimo tarnybos augalininkystės konsultantai ir specialistai. Vertindami ligų ir kenkėjų išplitimo žalingumą, darbuotojai veiklą vykdo skirtinguose Lietuvos rajonuose.

Augalininkystės konsultantai apibendrina informaciją apie ligų ir kenkėjų plitimą pasėliuose ir kiekvieną savaitę stebėsenos laikotarpiu, ją paskelbia viešai. Duomenys publikuojami Konsultavimo tarnybos interneto svetainėse: www.ikmis.lt, www.agroakademija.lt. Taip pat atliekama kenksmingų organizmų plitimo prognozavimo ir modeliavimo įrangos (meteorologinių stočių) tinklo priežiūra ir plėtra, administruojami ligų ir kenkėjų plitimo prognozavimo duomenys ir parengiami viešinimui.