



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

Konsultavimo tarnyba, vadovaudamasi Lietuvos Respublikos augalų apsaugos įstatymo Nr. I-1069, 13 straipsnio pakeitimo įstatymu 2017-11-01, Nr. XIII-408 pavesta funkcija, vykdė veiklą, susijusią su „Žemės ūkio, maisto ūkio ir kaimo plėtros skatinimas“ programos priemone „Žemės ūkio augalų ligų ir kenkėjų plitimo stebėseną ir prognozavimą“ (STEB).

**Priemonės įgyvendinimo laikotarpis:** 2020-01-01–2020-12-31.

**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 įgyvendinimo uždaviniai:**

1. Užtikrinti žemės ūkio augalų ligų ir kenkėjų plitimo prognozavimo įrangos (t. y. meteorologinių stočių) veikimą.
2. Įsigyti efektyvius augalų ligų ir kenkėjų stebėsenos ir prognozavimo darbus užtikrinančių priemonių (akumuliatorių, kritulių matavimo jutiklių, augalų apskaitos laukelių, kritulių kiekio matuoklių ir kt.).
3. Tobulinti į projekto veiklą įtrauktų specialistų kvalifikaciją.

**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. Ligų ir kenkėjų plitimo stebėseną žemės ūkio veiklos subjektų pasėliuose atliekama vadovaujantis Lietuvos mokslininkų parengtu metodiniu leidiniu „Žemės ūkio augalų kenkėjai, ligos ir jų apskaita“, 2002.

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](http://www.ikmis.lt), [www.agroakademija.lt](http://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 viešinti.