

Gondtalan
gondoskodás



AGROSENSE-TRAP
TÁVCSAPDA

A FEROMONNAL CSAPDÁZHATÓ
MEZŐGAZDASÁGI ROVARKÁRTEVŐK
RAJZÁSÁNAK MEGFIGYELÉSÉRE

Hősszeg
számítás

$\Sigma^{\circ}\text{C}$

Biofix pont



Helyszíni
képfeldolgozás



Rajzási görbe



EGYÜTTMŰKÖDŐ
PARTNERÜNK:

CORVINUS
EGYETEM
BUDAPEST

KI SZERETI A KUKACOS ALMÁT?

MI NEM! A TERMELŐK SEM, EZÉRT PERMETEZÉSSSEL VÉDEKEZNEK A KÁRTEVŐK ELLEN. DE NEM MINDEGY, HOGY MIKOR ÉS HÁNY ALKALOMMAL JUTTATUNK KI ROVARÖLŐ SZEREKET.

A rovarkártevők egy része feromonos csapdával jól fogható. A napi fogások alakulásából következtetni lehet a rajzás intenzitására, amiből pedig a tömeges peterakás időpontját lehet meghatározni. A manapság elterjedt ragacs lapos csapdák nagy segítséget jelentenek abban, hogy mikor kell a védekezést időzíteni, de napi ellenőrzésük főképp kiterjedt vagy elszórt területeken meglehetősen munkaigényes. Ha pedig néhány nap kimarad a leolvasásból akkor az egész védekezés bizonytalanná válhat.

A TÁVCSAPDA ELŐNYEI:

NAPI AUTOMATIKUS LEOLVASÁS ÉS KIÉRTÉKELÉS

RIASZTÁS TELÍTETT RAGACSLAP VAGY LEJÁRT FEROMON HATÁS ESETÉN (SMS, EMAIL)

ALACSONY GONDOZÁSI IGÉNY (RAGACSLAP CSERE) TAVASZTÓL ŐSZIG

HŐSSZEG SZÁMÍTÁS AZ AGROSENSE RENDSZER ADATAI ALAPJÁN

ALACSONY MŰKÖDTETÉSI KÖLTSÉG (NINCS GSM KÁRTYA AZ ESZKÖZBEN, MERT AZ AS HÁLÓZATON KERESZTÜL KOMMUNIKÁL)

KÖNNYŰ TELEPÍTHETŐSÉG (KÜLSŐ NAPELEMET NEM KELL ELHELYEZNI)

AGROSENSE-TRAP
TÁVCSAPDA