

13. december 2021

Evaluering af CropNote

Projekt nr 7879, AP 5

Formål : At evaluere CropNote, ved at sende besked ud i CropNote og senere sende et spørgeskema til samme gruppe. Spørgeskemaet afdækker, rækkevidden af beskeden og spørger ind til den efterfølgende adfærd. Til sidst spørger det ind til hvordan det kan forbedres.

Ca 5000 modtog CropNote beskeden 21 juni, reminder 30 juni og 152 udfyldte spørgeskemaet udsendt den 21 september.

Beskeden i CropNote:

Der er sket en udvikling i udbredelsen af skadevoldere i vårbyg. Læs mere på registreringsnettet hjemmeside på linket herunder.

Spørgsmål i spørgeskemaet:

- *Så du beskeden omkring udvikling af skadevoldere i vårbyg i juni?*
- *Brugte du linket i beskeden (til registreringsnettet)?*
- *Læste du videre på registreringsnettet?*
- *Er du i fremtiden interesseret i at modtage beskeder omkring udvikling af relevante (for dig) skadevoldere i CropManager og FarmTracking?*
- *Hvad skal en sådan besked indeholde?*
- *Hvad kunne du ellers godt tænke dig at få beskeder om i CropManager og FarmTracking*
 - *Regler*
 - *Beskeder fra lokal planteavlskonsulent om observationer i mit område*
 - *Information om nye arrangementer*
 - *Andet? Tekstboks der kan udfyldes.*
- *Er der et andet sted (f.eks. landmand.dk) du hellere vil modtage information om f.eks udvikling af skadevoldere?*
- *Har du nogle idéer/ønsker til forbedringer i FarmTracking?*

På baggrund af evalueringerne fra brugere af CropManager og Farmtracking vedrørende fremtidigt behov og ønske om at modtage beskeder omkring udvikling af skadevoldere, har vi gjort følgende konklusioner.

- Ca halvdelen af respondenterne på spørgeskemaet så beskeden, men kun knap en tredjedel brugte linket til registreringsnettet.
- Der er dog 2/3 dele der har læst videre på registreringsnettet.

- Brugerne ønsker generelt at modtage notifikationer omkring skadevoldere i nærområdet relevante for den enkelte landmands afgrøder.
- Beskeden skal have den vigtigste pointe i overskriften, være kort, med en skadetærskel og forslag til løsning/ vejledning. Gerne i god tid, så man kan være på forkant med udviklingen.
- De ønsker derudover også besked om hvad konsekvenser kan være for skadevolder, der skal dosering og begrundelse samt en Best practice ift. en minimering af skade i markerne.
- Informationerne de ønsker skal kunne bruges som et beslutningsstøtte værktøj ift. deres behandling af afgrøderne.
- Informationerne skal være korte og præcise med sigende overskrift, så man hurtigt kan afgøre om det er relevant for én.
- Det skal være beskeder, man kan modtage i marken.
- Der er også et ønske om at modtage informationer om regler, relevante datoer man skal være opmærksom på fx ændringer i lovgivning eller andre nye tiltag.
- Undersøgelsen viser at der stor interesse og opbakning til at modtage relevante notifikationer fra Registreringsnet.dlbr.dk i FarmTracking.
- Hoveddelen af respondenterne vil ikke have informationerne andetsteds, kun farmtracking. Der er få der gerne vil informeres på landmand.dk.
- Der er ønsker om at farmtracking og kemitjek kan "snakke sammen", så det er nemmere at nedskrive lager/ forbrug.
- Der er også ønske om at man kan tage billeder og lagre dem til fremtidig brug, så man kan gå tilbage og lære af sine tidligere beslutninger og konsekvenserne heraf.

Kontakt

Rasmus Emil Jensen

Specialkonsulent
Plante- & MiljøInnovation
Landbrug & Fødevarer F.m.b.A.
SEGES

M +45 4028 4904
E raej@seges.dk

Amina Lykke Haibeh

Seniorkonsulent
Digital
Landbrug & Fødevarer F.m.b.A.
SEGES

M +45 2133 0174
E aalh@seges.dk