

# Opfølgningskursus, sprøjtecertifikat landbrug

## Kort fortalt

I uddannelsen får deltagerne viden om seneste forsknings- og forsøgsresultater inden for området plantebeskyttelse i landbruget. Deltagerne får desuden viden om ny teknologi inden for sprøjeteknik, nye bekæmpelsesmidler og ny eller ændret lovgivning vedrørende bekæmpelsesmidler og påvirkninger på omgivende miljø.

## Hold

### > 11-10-2022

Sprøjtecertifikat, opfølgningskursus eksternt  
Center Allé 6 4683 Rønnede

1 dag    Daghold

### > 03-11-2022

Sprøjtecertifikat, opfølgningskursus eksternt  
Center Allé 6 4683 Rønnede

1 dag    Daghold

## Fag: Opfølgningskursus, sprøjtecertifikat landbrug

### > Fagnummer:

48175

### > Varighed:

1 dag

### > Pris, AMU-målgruppe:

DKK 128,00

### > Pris, uden for AMU-målgruppe:

DKK 940,70

**Målgruppe:** Uddannelsen henvender sig til personer med sprøjtecertifikat, sprøjtebevis m.fl. der skal gennemføre et opfølgningskursus for at opretholde gyldigheden af sprøjtecertifikat eller sprøjtebevis i henhold til bekendtgørelse nr. 969 af 28. juni 2016 om autorisation og uddannelse af professionelle brugere af bekæmpelsesmidler og af ansatte hos forhandlere af bekæmpelsesmidler og som ønsker at opnå en S1 autorisation til køb og anvendelse af professionelle plantebeskyttelsesmidler i landbrugserhvervet. Uddannelsen henvender sig som udgangspunkt ikke til personer der ønsker at udbringe professionelle plantebeskyttelsesmidler indenfor andre erhverv så som gartneri, skovbrug, anlægsgartneri eller greenkeeping, idet der udbydes særlige uddannelser rettet mod personer indenfor disse erhvervsgrøner.

### > Kontakt

Tove Sørensen / Hans  
Kristian Leinum  
51397556  
ts@rts.dk, hkl@rts.dk

### > Kursuspris

**AMU-målgruppe:**  
DKK 124,00

**Uden for AMU-  
målgruppe:**  
DKK 694,05

### > Tilmelding





**Beskrivelse:** Deltagerne kan planlægge og udføre plantebeskyttelse i landbruget under hensyn til principperne for integreret plantebeskyttelse (IPM), vurdering af bekæmpelsesbehov og udnyttelse af seneste forsknings- og forsøgsresultater

Deltageren har kendskab til nye plantebeskyttelsesmidler, ny lovgivning vedrørende plantebeskyttelsesmidler og regulering af påvirkninger på omgivende miljø og arbejdsmiljøet.

Deltageren har ajourført viden om behandlingsstrategier for plantebeskyttelse i landbruget, IPM, ny teknologi til udbringning af plantebeskyttelsesmidler, dysevalg og sprøjteteknik.

Uddannelsen opfylder kravet om opfølgingskursus for sprøjtecertifikat i henhold til bekendtgørelse nr. 969 af 28. juni 2016 om autorisation og uddannelse af professionelle brugere af bekæmpelsesmidler og af ansatte hos forhandlere af bekæmpelsesmidler.