




Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union 

Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union 



UDVIKLING AF ET UDDANNELSESPROGRAM TIL FORBEDRING AF BRUGEN AF IKT-VÆRKTØJER I GENNEMFØRELSEN AF PRÆCISION LANDBRUG

2018-1-ES01-KA202-050709

Udviklingspakke 5

Automation og robotteknologi i jordbruget: Besøg på en bedrift med robotter

Vejledning til underviseren

Forfattere: INRAE

Dato: Juli 2021

This project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.

Indhold

1	Mål.....	2
2	Valg af websteder.....	2
3	Program for besøget	2

1 Mål

Målet med denne praktiske session er at færdiggøre hele TP5-modulet ved at demonstrere udstyr i situationen gennem markbesøg.

- At konfrontere brugerens og / eller producentens eller distributørens mening (hvis de er til stede)
- Teste multikriterier cost-benefit-analysen udviklet under praktisk session nr. 3.

2 Valg af websteder

Besøgsstederne defineres i henhold til de lokale potentialer med hensyn til drift, drivhuse, gårde, der bruger ukrudtsbekæmpelsesrobotter.

3 Program for besøget

Ideelt set inkluderer et besøg:

- en beskrivelse af sammenhængen fra landmanden / brugeren, udstyrsdistributøren eller producenten
- en demonstration af udstyret og besvarelse af spørgsmål om dets funktion og fordele / ulemper for brugeren
- en undersøgelse baseret på en cost-benefit-analyse med flere kriterier og udarbejdelsen af en cost-benefit for de ikke-økonomiske kriterier
- en rapport