

---

## A. Projektets titel

Vandingsoverblik

---

### 2.1 Projektets baggrund og formål

#### Baggrund

De sidste 2 dyrkningssæsoner 2017 og 2018 har budt på meget forskellige vejr-situationer med meget regn i 2017, og ekstrem tørvej i 2018. Det her medført et nyt stort fokus på vigtigheden af markvanding til kartofler, for at sikre produktion og kvalitet. Der er tidligere udført forsøg med markvanding, hvor anbefaling var at nedsætte vandingsmængden pr. gang, og i stedet for vande oftere. Men et af de spørgsmål som fortsat mangler at blive besvaret er, hvad er den optimale vandingsmængde i løbet af vækstsæsonen til kartoffelplanten.

#### Formål

Igennem vandingsforsøg at bestemme den optimale vandingsmængde i løbet af vækstsæsonen til kartofler, og udarbejde en vandingskurve. Vandingskurven skal følge kartofflernes vækststadiet, hvor der tages højde for forskellige jordtyper.

#### Kort status for igangværende projekt

Nyt projekt.

---

### 2.3 Projektets leverancer

Vandingsforsøget har til formål at præsentere en vandingskurve ved projektets afslutning. Forsøget er meget vejrafhængigt i forhold til resultater. Delresultater vil fremvises i Dansk Kartoffelstivelse, blive brugt til avlermøder, og blive offentliggjort på Kartoffelafgiftfondens og KMC Agro's hjemmeside.

Resultaterne forventes at udkomme ultimo december 2019, og vil også kunne tilgås på <http://www.kmcagro.dk/forsoeg/>.

Resultaterne stilles gratis til rådighed for alle parter.