



KONSULENTENS PERSPEKTIV

v. Specialkonsulent Frederik A. Christensen, VKST

vkst

PRÆCISIONSLANDBRUG – HVAD ER DET?

- Google: 51.600 resultater med ordet “præcisionslandbrug.”
- DST: “Landbrug med præcisionsteknologi dyrkede 76 pct. af det danske landbrugsareal i 2022.”
- Alt lige fra GPS-styring, graduering af udsæd/gødning/planteværn, afgrødesensorer, til spotsprøjtning af ukrudt – og alt derimellem.
- Præcisionslandbrug handler om indsamling af viden/data og omsætte det til optimal drift af marken eller maskinerne.
- Tilpasningen til den enkelte bedrift.

UDFORDRINGER HOS LANDMANDEN

- Teknikken er den største barriere: Filtype, skærm, program til at lave filerne, USB eller online dataoverførsel, ISOBUS?
- Start i det små – udtag enkelte arealer som man kender godt.
- Afgør om maskineriet er kompatibelt – det meste kan opgraderes.
- Spørg om hjælp – en times rådgivning er godt givet ud.
- De agronomiske principper skal være på plads.
- Man skal synes det er sjovt – ellers bliver det en byrde!

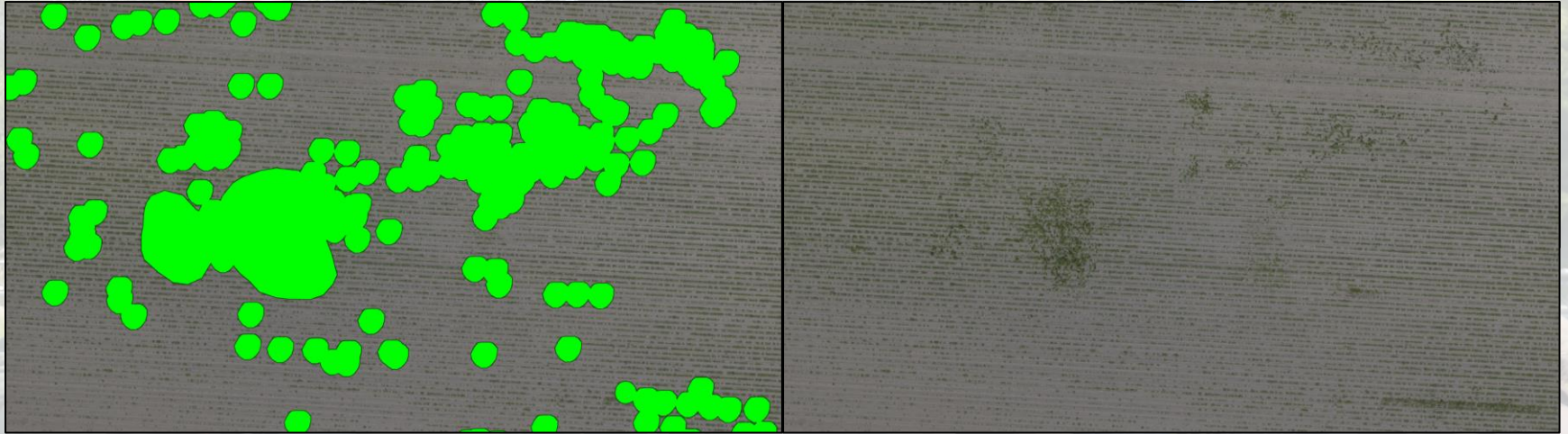


HVAD RYKKER INDENFOR RÅDGIVNINGEN?

- Spotsprøjtningsskort
- Graduering af udsæd, gødning og planteværn
- Graduering af næringsstoffer, Rt og Pt
- Rækkedyrkning af frø
- Management zoner



HVAD EFTERSPØRGER KUNDERNE TIL SPOTSPRØJTNING?



TAK FOR OPMÆRKSOMHEDEN