

# KUHN rotorharven - det sikre valg

Så kort og klart beskriver produktchef hos MI, Per Monk Rasmussen, en KUHN rotorharve. Ved flere danske demoer hos rådgivningsselskaber har rotorharven fået stor anerkendelse og lavet flotte resultater i såbedene.

Efteråret 2015 var vådt og har endnu engang slået fast, at en rotorharve er det sikre valg i forbindelse med afgrødeetablering.

Med en KUHN rotorharve kan du bearbejde jorden og så én dag tidligere end med alternative såmaskiner. Ofte kan du også arbejde én dag længere, når jorden er begyndt at blive fugtig.

## Positive resultater fra danske demoer

I de senere år har KUHN rotorharvesåkombinationerne kørt demoer hos forskellige danske rådgivningsselskaber. Bl.a. ved "Stil skarpt på dit såbed" hos Centrovic på Fyn i 2015, hvor præstationerne var overvældende positive. Per Monk Rasmussen er produktchef for KUHN

jordbearbejdningmaskiner hos MI. Han var med til demoen hos Centrovic og fremhæver følgende:

- KUHN rotorharven viste stor fleksibilitet ved at arbejde direkte i stub, i harvet jord og i pløjet jord. Den kørte igennem alle demofelter uden stop, som den eneste af de deltagende redskaber. KUHN rotorharven på 4 m

krævede i øvrigt kun en traktor med 195 hk.

Ved "Jordens dag" hos AgroPro på Sjælland i 2015 deltog MI også med KUHN. Som eneste deltager valgte MI at udføre en traditionel etablering af hvede. Dvs. først med plov og derefter med en KUHN rotorharve-såkombination med startgødsningsudstyr.

*Seedflex såskær giver en god gennemtrængning i jorden og en utrolig præcis kerneplacering.*



Resultatet var topkarakteren 9 ud af 10 for denne etableringsform.

## Pløjefrit såbed

På AgroPros demo var MI også de eneste, der viste, hvad en rotorharve-såkombination kan præstere i et pløjefrit system.

- Vi valgte at harve jorden først i ca. 20 cm dybde og herefter etablere med den populære KUHN HR-Venta NC 4000 rotorharve-såkombination. Det gav en rigtig god karakter (7) for denne etableringsform, fortæller Per Monk Rasmussen. Gennemsnittet af alle de øvrige alternative etableringsmetoder var 5,9.

## Såbedsetablering er altafgørende for udbyttet

Grundlaget for det kommende års topudbytter starter i afgrødeetableringen. Sådybde og kerneplacering er uhyre vigtige faktorer. KUHN maskinernes flotte demoresultater kan tilskrives den fleksible rotorharveløsning samt det meget præcise såskærarrangement, Seedflex. Vil du vide mere, så ring til Per Monk Rasmussen på tlf. 76 40 86 46.

*Per Monk Rasmussen, produktchef hos MI.*

