

Rotorsæt - den bedste løsning i 2017

Leif Andersen fra Sindbjerg vest for Vejle besluttede sig for at købe et rotorharvesæt fra KUHN til sine 435 hektar med korn, raps, frøgræs og lidt læggekartofler efter at have undersøgt mulighederne. Det nye sæt fungerede i det våde efterår, hvor han fik etableret vinterraps, vårbyg og vinterhvede.

Efter en årrække med et rotorharvesæt, der fungerede udmærket, var Leif Andersen fra Sindbjerg på udkig efter en afløser.

- Jeg ved, at rotorharven er belastet og kun holder i en årrække, og så skal den skiftes. Så jeg undersøgte mulighederne og endte op med at vælge et KUHN fire meter rotorharvesæt fra min lokale forhandler, Vemas i Vejle.

- Det var den bedste løsning, jeg kunne finde, siger han.

Sættet blev leveret, og han såede 60 hektar vårbyg med det i foråret 2017. Da det var gjort, fandt han ud af, at KUHN i mellemtiden havde lanceret en helt ny løsning.

- Jeg var ærlig talt lidt træt af, at jeg nu havde den gamle og ikke den nye version, konstaterer han. Men det var der råd for med god service fra såvel Vemas som Maskinhandler Indkøbsringen.

Byttede til den nyeste løsning

Efter at have talt med Vemas om, at han gerne ville have det nye fire meter KUHN rotorharvesæt, bestående af rotorharven HR 4040, såmaskinen Venta 4030 og fronttanken TF 1500, blev der indgået en aftale om et bytte.

- Mod at betale prisdifferencen byttede jeg, og så var jeg rigtig godt kørende i efteråret 2017 med noget helt nyt grej, fortæller Leif Andersen.

” - Afhængig af udsædsmængden pr. hektar kan jeg have såsæd nok til op til 20 hektar, hvilket giver færre stop til påfyldning.

Leif Andersen, landmand

Sårbejdet i efteråret 2017 viste sig at blive det mest besværlige i mands minde.

- Alligevel fik vi sået en del hektarer med den nye løsning, og jeg mener, vi har fået nogle forbedringer med ved at bytte, som er gode, påpeger han.

Indstiller harvens arbejdsdybde fra førersædet

I efteråret 2017 handlede det bare om at udnytte såsættets kapacitet til fulde, fordi der var meget få dage at gøre godt med.

- Så var det godt, at vi fra førersædet kan indstille rotorharvens arbejdsdybde hydraulisk under kørslen. For så får man det gjort, siger Leif Andersen.

Desuden kan slæbeplanken indstilles hydraulisk, så den holder jorden tilbage, så rotererne bedre knuser eventuelle knolde på den stive jord. Hans jord vekslers fra meget stiv til let jord, og der er en del bakker.



Leif Andersen ved sit rotorharvesæt, der klarede sig godt i det våde efterår 2017.



” - med den nye løsning kan jeg have gødningen i fronttanken og få ført gødningen separat til placering i sårillen.

Leif Andersen, landmand

Med et nyt 4 m KUHN såsæt bestående af HR 4040 rotorharve, Venta 4030 såmaskine og TF 1500 fronttank fik Leif Andersen sået i den meget våde jord i efteråret 2017. Der blev givet startgødning på den kolde og stive mark for at sikre en god start og en bedre overvintringsevne.

Gødning og fronttank til flere formål er en stor fordel

Normalt har Leif Andersen brugt at blande 15-20 kg kvælstof pr. hektar i form af granuleret handelsgødning i udsæden, når han sår.

- Men med den nye løsning kan jeg have gødningen i fronttanken og få ført gødningen separat til placering i sårillen, fortæller han.

Dermed er det meget nemmere at have med at gøre, og mængden af gødning kan også varieres efter behov.

Såsæden placeres forrest og gødningen bagerst mellem de dobbelte skiver på de individuelt ophængte såenheder, som hænger i et parallelogram.

Desuden kan fronttanken bruges til mere såsæd, når der ikke skal placeres gødning.

- Afhængig af udsædsmængden pr. hektar kan jeg have såsæd nok til op til 20 hektar, hvilket giver færre stop til påfyldning, påpeger han.

Fronttanken kan også bruges til at have frø i til etablering af frøgræs.



Seedflex såskærene kommer godt i dybden, selv i svær jord. Startgødningen placeres i separate piper bagest imellem skiverne. TF 1500 fronttanken kan anvendes som ekstra såtank med indblæsning i den bageste såtank.

- En løsning kan være at så korn i hver anden række og udlæg i hver anden række. Det vil jeg prøve, siger Leif Andersen.

Når han skal så første omgang, kan han med et tryk afblænde halvdelen af såmaskinen.

Utrolig nem og præcis indsåning

En rigtig god nyhed på den nye løsning er indsåningen.

- Jeg taster mængden pr. hektar ind på skærmen til såsættet, og så kan jeg starte udmaderen ude for at få indsåningen i orden, siger Leif Andersen.

- Det sparer noget tid, når vi har travlt, påpeger han. En anden god detalje er, at der er lys i tanken til såsæden og arbejdslys bagud på Venta 4030. Tanken er desuden smallere, så udsynet bagud er bedre end på den tidligere model.

Til at trække rotorsættet bruger han en traktor med 250 hestekræfter. Det er nok til at kunne så med i en fart, der spænder fra fem til 10 kilometer i timen afhængig af jordtype og øvrige forhold.

Skærtrykket kan også justeres til et højt tryk, hvis det er nødvendigt - eller trykket kan helt tages af.

- Jeg mener, at mine forventninger er blevet opfyldt med den nye løsning, afrunder Leif Andersen.