

Avlscenter Rønshauge A/S har et markbrug på 520 hektar, hvoraf de cirka 380 hektar skal pløjes effektivt - til det formål er der skiftet over til en KUHN Vari Leader halvbugseret plov.

Sæsonerne skal næsten være overstået, før de er begyndt. På den måde beskriver driftsleder Casper Jakobsen det behov, der er for kapacitet, når det går løs med etableringen af afgrøderne.

- Vi har hele tiden haft to KUHN plove, og dem har vi været glade for. De laver et fint arbejde og holder godt.

- Men vi ville gerne have en plov, som kunne udnytte traktorens trækraft noget bedre ved at overføre mere vægt. Derfor ville vi have en et-hjulet, halvbugseret plov i stedet for en kærreplov, forklarer han.

Valget faldt på en KUHN Vari Leader med otte furer, og den har været i brug i forbindelse med etableringen af vinterbyg og vinterhvede.

- Vinterraps bliver grubbesået, og efter vinterraps pløjer vi ikke, men sår efter en harvning, fortæller han.

Det betyder, at de cirka 380 hektar ud af 520 hektar pløjes hvert år - enten efterår eller forår.

Lever op til forventningerne

Bedriftens tidligere kærreplov havde syv furer med en fast furebredde på 16 tommer. Den nye halvbugserede KUHN Vari-Leader har variabel furebredde fra 12 til 22 tommer.

- Det betyder, at vi kan udnytte vores traktor endnu bedre. Når det er godt som i år, kan vi køre med stor furebredde, og når det er vådt med mindre furebredde, siger Casper Jakobsen.

Først på pløjesæsonen i dette efterår var det meget tørt og hårdt ved især spidserne at pløje. Det gav en del udskiftningen af spidserne.

- Vi var også nødt til at kippe ploven en lille smule ved igangsætning for at få jordsøgning, forklarer han.

Men det var ikke meget, også fordi de bagerste tre furer sidder bag ophænget til det store, kraftige landhjul.

- Man kan bare slippe rattet, når forhjulet er nede i furebunden. Så styrer den selv. Balancen er god. Det er som at køre med autostyring.

Casper Jakobsen, Avlscenter Rønshauge A/S

Halvbugseret plov giver høj kapacitet

Går de forreste furer for dybt, hæves de bagerste furer tilsvarende op. Pløjedybden er altid 20 centimeter, fordi det er muldlagets tykkelse. Pløjes der dybere, trækkes der ler op.

Farten ved pløjning i marken hos Avlscenter Rønshauge er 8,0-8,5 km/t, og det betyder, at der effektivt kan pløjes godt to hektar i timen.

Sliddelene holder godt

Bortset fra, da det var meget tørt, har spidserne og de øvrige sliddele på plovlegemerne en god levetid.

- Jordsøgningen er også fin, når blot jorden har en passende fugtighed. Og det fik den, da vi fik regn, siger Casper Jakobsen.

Den nye KUHN Vari-Leader er desuden meget retningsstabil og nem at indstille.

- Man kan bare slippe rattet, når forhjulet er nede i furebunden. Så styrer den selv. Balancen er god i den. Det er som at køre med autostyring, fortæller han.

Pløjedybden reguleres med clips, der sættes fast på stemplet til landhjulet, og det er nemt at få samme pløjedybde på tværs af ploven, så alle furer kører i samme dybde.

- Arbejdsbredden på forreste fure er nem at ændre, når man ændrer furebredde, eller når man skifter til en traktor med anden sporvidde, forklarer han.

En helt anden fordel ved denne plov er, at den pløjer helt til skel, fordi landhjulet er placeret langt fremme og inde. Så er det nemmere at lave pæne afslutninger.

Den daglige service er også nem, da det kun tager omkring et kvarter at smøre den. Så alt i alt har det været en fordel at skifte over til den en-hjulede, halvbugserede plov.

