



Når første slæt er taget, går hvidkløveren i blomst og pudses eventuelt af i slutningen af juli for at bekæmpe ukrudt og skabe en genvækst af proteinrig bladmasse. (Foto: Erik Kjærgaard Christensen)

# Fremstiller grøngødning af gylle og hvidkløver

Økolog høster 60 tons bladmasse i hvidkløver på årsbasis – og hælder det hele i gylletankene.

## HOT NEWS!

Spar op til 38% på din træpilleregning



Bioskaller til 8 mm pillefyr. Bioskaller har 17% højere brændeværdi end træpiller.

1 ton  
kr. excl. moms

**1.195,-**

Skovbyholm

Tlf. 5443 3227 . Hans Erik 2073 3227  
www.skovbyholm.dk



Grønt

Hvidkløver og slagtesvinegylle, der blandes sammen i vægtforholdet 1:1, giver en næringsrig grøngødning med 4,5 procent total-N - og en passende andel af plante-tilgængelig ammonium-N.

Det er erfaringen på Viskingegård ved Svebølle, hvor Niels Mejnertsen driver 800 hektar økologisk og desuden har en konventionel slagtesvineproduktion på 25.000 stykker på årsbasis.

- Et af den økologiske planteavls største problemer er mangelen på N. Det har vi her på stedet forsøgt at råde bod på ved at dyrke hvidkløver i cirka 75 hektar af vores areal. Heraf høster vi frø på en halv snes hektar til egen udsæd. På resten af hvidkløverarealet høster vi - afhængigt af vækstforholdene - to til tre slæt med en finsnitte og hælder afgrøden op i gylletankene, fortæller Niels Mejnertsen.

### 27 tons pr. hektar

Første slæt hvidkløver på Viskingegård blev i år høstet omkring den 1. juni. Det gav cirka 27 tons pr. hektar. Når første slæt er taget, går hvidkløveren i blomst og pudses eventuelt af i slutningen af juli for at bekæmpe ukrudt og skabe en genvækst af proteinrig bladmasse.

På årsbasis giver hvidkløveren typisk omkring 60 tons bladmasse, og da N-indholdet ligger på fire kg pr. ton, kan der på denne måde høstes 240 kg N pr. hektar. Herudover regnes der med cirka 200 kg N pr. hektar, når hvidkløveren pløjes ned - til gavn for den efterfølgende afgrøde.

### God økonomi

Ifølge Niels Mejnertsens beregninger er der - på grund af de aktuelt høje priser på gødning

og energi - god økonomi i at fremstille grøngødning ved at blande hvidkløver og gylle.

- Hvidkløveren opløses så godt i gyllen, at der ikke på nogen måde er problemer i forbindelse med pumpning og udbringning, siger han.

Når der skal høstes hvidkløver, udstyres finsnittebord, som kan håndtere hvidkløverplanterne. Hvidkløveren høstes direkte på roden, så arbejdsgangene til skårlægning og sammenrivning spares.

Herved forebygges et safttab, og som følge heraf også et tab af N.

ekc



Ifølge Niels Mejnertsens beregninger er der - på grund af de aktuelt høje priser på gødning og energi - god økonomi i at fremstille grøngødning ved at blande hvidkløver og gylle. Han ses her ved tipvognen, som bruges til at tippe hvidkløveren op i gylletankene. (Foto: Erik Kjærgaard Christensen)