

Kvæg, Planter

Regn redder forsyningen med grovfoder

Regnen kom i sidste øjeblik til majsens og har sat godt gang i græsmarkerne, som er i fuld gang med at kompensere for tørkeperioden. I veludviklede majsmarker er der udsigt til udbytter over middel.

Nyhed | 17. august 2023

Efter tørken i juni måned kom regnen endelig. Og den har gjort sit arbejde for både græsset og majsens. 1. slæt græs var af middel udbytte, men historisk højt fordøjeligt på grund af et meget højt sukkerindhold.

Tørken har mange steder kostet 2. slæt, men tilstrækkelige mængder regn i juli har blødt rodzonen op, og græsmarkerne arbejder på højtryk for at kompensere. Efter en tørkeperiode kan græsmarkerne nemlig kompensere for en stor del af det tabte udbytte i de følgende slæt.

Du skal i øvrigt være opmærksom på angreb af bladrandbiller i forårsudlæg – især med ærter som dæksæd. Problemet med billerne er størst fra juli frem til midt i august – men tjek markerne nu. Du kan stadig nå at lave en isåning af hvidkløver.


Nyt udlæg af kløvergræs bør sås snarest

Hvor det er muligt, kan du så sensommerudlæg af kløvergræs, hvilket vil bidrage med et større græsudbytte end forårsudlæg i 2024. Såning i starten eller midten af august giver et merudbytte på op til 1.200-1.500 FEN pr. ha sammenlignet med såning 2-3 uger senere, så du skal helst så nyt udlæg inden medio august. Det vil sige hurtigst muligt, hvis du ikke har gjort det.

Iblandning af vintervikke har i konventionelle forsøg givet et merudbytte af foderenheder og protein i 1. slæt, men udbyttet i de efterfølgende slæt er tilsvarende mindre, så årsudbyttet er upåvirket. En foreløbig opgørelse af økologiske forsøg viser et merudbytte på 500 FEN og 200 kg råprotein pr. ha.

Majs reddet et minut i tolv

Langt hovedparten af majsens blev godt etableret, og masser af sol i maj og juni og varmen i juni satte skub i udviklingen. I nogle marker på lerjord, især hvor majsens blev sået i for lille dybde i et knoldet og tørt såbed, spirede planterne først pletvis frem, da regnen kom i juli.

 yttet vil være mere end halveret i disse sent fremspirede planter, som ikke kan nå at få kolberne udviklet. De fleste steder

nåede regnen at komme i sidste øjeblik til at redde udbyttet. Planterne har udviklet sig godt og ensartet, og i veludviklede majsmarker er der udsigt til udbytter over middel, hvis vejret resten af sæsonen er normalt.

Varmemæssigt er vi her i begyndelsen af august på samme niveau som i 2022. Rettidig sået majs begyndte at blomstre til normal tid i sidste halvdel af juli. Fortsætter denne udvikling, er der udsigt til, at høsten kan begynde i sidste halvdel af september i de tidligst udviklede marker og i lune egne og i første halvdel af oktober i de sent udviklede marker og i køligere egne.

Hent prognosen for dit majsudbytte

I Cropmanager kan du få en prognose for udbyttet i dine majsmarker, hvis der er skyfri satellitbilleder af markerne efter 1. juli. Prognosen er netop blevet opdateret og baserer sig på udbyttet i 4.000 majsmarker i 2016-2022, satellitdata, vejrdata, jordtype, vandbalance og forfrugt.

Prognosen viser både det gennemsnitlige udbytte af tørstof pr. ha i marken og udbyttet i de enkelte dele af marken. Dette kan give anledning til at overveje, om du kan gøre noget i områderne med lavest udbytte for at hæve udbyttet fremover.

Følg fortsat vandingsbehovet

Der er stadigvæk 2 måneder tilbage af vækstsæsonen, og du bør fortsat følge vandbalancen i majs og græsmarker i Farmtracking Premium, Cropmanager eller Vandregnskab Online. Det kan være aktuelt at vande majs i hele august og græs indtil midt i september.



Udbyttekort for en majsmark. Prognosen for udbyttet er 12,23 ton tørstof pr. ha (vist til højre) og på markkortet kan du se, at udbyttet inden for marken varierer mellem 9 - 15 ton tørstof pr. ha. Her kan man overveje, om der kan gøres noget i områderne med lavest udbytte for at hæve udbyttet fremover.

Grovfoder

kvægNYT

Majs

+2

Publiceret: 17. august 2023
Opdateret: 17. august 2023

Vil du vide mere?



Martin Mikkelsen

Landskonsulent, Grovfoder

SEGES

mam@seges.dk

+45 2028 2694



Torben Spanggaard Frandsen

Landskonsulent, Grovfoder

SEGES

tsf@seges.dk

+45 2333 9789

Støttet af

Promilleafgiftsfonden for landbrug

SEGES Innovation P/S Tlf. 8740 5000
Agro Food Park 15 Fax. 8740 5010
8200 Aarhus N Email info@seges.dk