



PLANTER

Sådan bruges prognoserne til slæt

- Tre vejrbaserede hjælpeværktøjer er med til at sikre den optimale kvalitet i slætgræsset.

De tre prognoser – Slætgræsprognosen, Skårlægningsprognosen og Fortørningsprognosen, bygger på vejrdata fra DMI. Efter at have indtastet dit postnummer, tager de udgangspunkt i dit eget område.

Det forklarer seniorforsker Karen Søegaard, Institut for Agroøkologi, AU og landskonsulent Karsten Attermann Nielsen, Videncentret.

- Med Slætgræsprognosen kan du følge græssets energiindhold, proteinindhold, sukkerindhold og vækst. På den måde kan du vurdere, hvornår græssets indhold matcher kravene til den samlede foderration på din bedrift.

- Når du nu har en rimelig formodning om indholdet af energi og protein i kløvergræsset på grundlag af Slætgræsprognosen, anvendes prognosen for skårlægningsvejr. Prognosen for skårlægningsvejr giver dig en hurtig oversigt over muligheden for skårlægning og fortørring i de kommende fem døgn.

- Når græsset er skårlagt, går fortørningsprocessen i gang, og du kan bruge Fortørningsprognosen. Målet er et tørstofindhold på 32-37 procent før finsnitning. Med Fortørningsprognosen får du en vurdering af tørstofindholdet på grundlag af skårlægningstidspunkt, græslagets tykkelse, skårbredde, vending og sammenrivning.

- Men husk: Prognoser er kun prognoser, og du skal selvfølgelig også følge med i, hvordan forholdende er i din mark. I år kan vi forvente en betydelig forskel fra mark til mark på grund af de klimatiske forhold i foråret, hvor der har været sen natefrost og en del vinterskader i de ældre græsmarker, vurderer de to eksperter..