



AP 5 BEDRIFTSPROGNOSE BEREGNER UDVIKLINGEN PÅ DEN ENKELTE BEDRIFT

STØTTET AF

Promilleafgiftsfonden for landbrug

Ny model kan fremskrive økonomien på den enkelte bedrift. Modellen kan simulere konsekvenserne ved ændringer på bedriften og kan dermed bruges, når der skal træffes strategiske beslutninger om bedriftens fremtidige økonomi.

SEGES har i samarbejde med LMO udviklet en ny prognosemodel, der kan beregne udviklingen på bedriftsniveau. Modellen bygger på SEGES' pris- og indkomstprognosemodel for hele landbruget og tager udgangspunkt i landmandens egne regnskabstal samt priserne i FarmtalOnline. Med bedriftsprognosen kan landmanden få et bud på bedriftens økonomiske udvikling længere end et år frem, ligesom der kan simuleres på, hvilke konsekvenser eventuelle ændringer vil få for bedriften. Dermed kan landmanden se, hvilke muligheder han har i fremtiden, f.eks. i forbindelse med en turnaround.

Få indblik i bedriftens økonomiske kurs

Bedriftsprognosen kommer som svar på et stigende behov for at kunne fremskrive bedrifternes økonomi flere år frem i tiden samt bankernes efterspørgsel efter femårsbudgetter.

"Med bedriftsprognosen får vi nogle tal på bordet, så vi kan se, hvor store forandringer vi leder efter for at nå i mål, eller hvor det bærer hen ad, hvis man gør, som man plejer", fastslår Torben Wiborg, chefkonsulent udvikling i LMO, der har arbejdet sammen med SEGES om udviklingen af bedriftsprognosemodellen. Han oplever, at bedriftsprognosen giver en forståelse af, at man skal gøre noget, hvis man vil ændre bedriftens økonomiske kurs, fordi modellen kan simulere de økonomiske konsekvenser af en ændring på bedriften.

"Vi får sat perspektiv på, så vi kan vise, hvor meget der skal til, hvis økonomien skal være bæredygtig," forklarer Torben Wiborg.

Sådan fungerer modellen

I bedriftsprognosen kobles landmandens regnskabstal med den forventede prisudvikling i erhvervet og de fastsatte standardpriser fra FarmtalOnline. Regnskabsdataene hentes fra RegnskabsDatabank, mens prisudviklingen fastsættes i pris- og indkomstprognosemodellen for hele landbruget. Koblingen af data gør arbejdet med fremskrivninger nemmere og mere effektivt for økonomikonsulenterne. Det fortæller Torben Wiborg fra LMO, hvor økonomikonsulenterne har afprøvet modellen siden oktober 2016.

"Det hæver kvaliteten og sænker prisen," fastslår han og tilføjer, at arbejdet med prognosemodellen har ændret mødeprocessen med landmændene.

"Nu kan vi lave beregningen sammen med landmanden på mødet, i stedet for at konsulenten skal bruge 1-2 timer før mødet på at lave fremskrivninger. Det er betydeligt mere givende," fortæller Torben Wiborg.

Prøv modellen

Bliv klogere på bedriftsprognosen, og find regnearket samt en vejledning og en forklaring af de manuelle indtastninger på [LandbrugsInfo](#)

Godt at vide om bedriftsprognosemodellen

- Bedriftsprognosens opstilling svarer til regnskabsopstillingen.
- Modellen indlæser data fra RegnskabsDatabank, der indeholder de årsrapporter, der er indberettet til SEGES' Økonomidatabase.
- Kun rådgivere har adgang til RegnskabsDatabank – og kun til regnskabsdata fra rådgiverens egen kreds. Hvis landmanden ønsker at prøve modellen af, kan rådgiveren indlæse data i regnearket og derefter sende regnearket til landmanden.
- For at modellen kan beregne prognosen, er det et krav, at udbytteerne er registrerede på bedriften.
- Det er muligt at indtaste eventuelle planlagte produktionsændringer, arealstigninger og udbytteændringer eller at foretage beregning på eksisterende tal.
- Priserne i bedriftsprognosemodellen bygger på pris- og indkomstprognosemodellen for hele landbruget, der trækker på data fra bl.a. Danmarks Statistik, men det er også muligt at indlæse egne, individuelle priser.
- Prisfremskrivningerne er tilgængelige i FarmtalOnline. Der laves nye prognoser tre gange om året og bedriftsprognosens baggrundsdata opdateres efterfølgende samt ved andre væsentlige ændringer i priserne.