



HESTEBØNNER I GALOP-VÆKST PÅ DANSKE MARKER

STØTTET AF

Promilleafgiftsfonden for landbrug

Nye tal viser en stigning på mere end 50% i hektar med hestebønner fra 2017 til 2018. Det er især svine- og kvægproducenter, som ønsker et hjemmedyrket foder, der tilvælger hestebønnerne

På de danske marker stod der i 2017 ca. 14.000 hektar med hestebønner. I år er der sået hestebønner på cirka 24.000 hektar. Dermed fortsætter den trend, at danske landmænd i stigende grad dyrker proteinholdigt foder i stedet for at købe eksempelvis sojaskrå. Om den økonomiske gevinst herved siger Karen Jørgensen Seniorrådgiver i Erhvervsøkonomi ved SEGES:

"Det kan formodes, at høsten af hestebønner stiger med omkring 48.000 tons på de ekstra 10.000 ha, der er sået med hestebønner i 2018. Det svarer proteinmæssigt til ca. 25.000 tons sojaskrå eller omkring 1,6% af den danske sojaimport. En slagtesvineproducent kan ved iblanding af 20 procent hestebønner spare ca. 8 procentenheder sojaskrå i foderblandingen, hvilket rundt regnet er en halvering af sojaskråforbruget. Årsagen til, at der ikke kan spares yderligere er, at proteinindholdet i hestebønner er væsentligt lavere end i sojaskrå.

NON-GM FODER I FOKUS

Ud over den potentielle økonomiske besparelse er danskdyrkede foderkilder i tråd med både ARLA's og udenlandske mejeriers fokus på at tilbyde mælk fra køer, der ikke har fået GMO-foder.

"De danske landmænd, som dyrker hestebønner, bidrager dermed til et mere dansk produkt med større gennemsigtighed i produktets vej fra jord til bord. Hos SEGES ønsker vi at facilitere

denne udvikling, og vi har i disse år et projekt, hvor vi i samarbejde med 10 DLBR-konsulenter følger forskellige forsøg med hestebønneyrkning hos i alt 20 landmand. Når forsøget er afsluttet i 2019 vil vi dele de bedste erfaringer, så vi forhåbentlig kan fortsætte denne udvikling med rigtig mange hektar med hestebønner,” siger Jon Birger Pedersen, som er chefkonsulent ved PlantInnovation, SEGES.



Foto 1: Jon Birger Pedersen, SEGES måler sammen med landmand Otto Lund sådybden på hestebønner på en mark ved Vorslunde, Give.

Her kan du se, da SEGES i april var i marken med to landmænd fra Give for at vurdere den vigtige sådybde.