

5.000 mineralfoderautomater solgt i Danmark – en solid succes

De fleste danske kvægbrugere ved hvad en "MicroFeeder" er - og for nylig købte Lars Søby hele tre af dem hos SAF i Øster Højst - altså mineralfoderautomater til græssende kreaturer. MicroFeeder er egentlig navnet på det firma som har udviklet mineralfoderautomaterne, der sælges af Vitfoss gennem de danske grovvarerforretninger.

Lars Søby siger: *"Jeg købte 3 mineralfoderautomater i år efter at have erkendt, at vi har brug for et bedre system for tildeling af mineraler til vore kvier, mens de er pågræs. Jeg forventer, at vi med mineralfoderautomaterne får en bedre optagelse af mineraler hos de græssende kreaturer, og dermed en bedre forsikring for at tilvækst, mælkproduktion, reproduktion og sundhed er i top. Det var afdelingslederen hos SAF i Øster Højst, der overbeviste mig om købet, men jeg er også inspireret af at mange af mine kolleger bruger "MicroFeedere"."*



Bjarne Thomsen, der er afdelingsleder hos SAF i Øster Højst, tilføjer, at *"mineralfoderautomaterne er et godt produkt at komme ud til kvægbrugerne med, for vi ved, det er en særdeles god investering for dem. Nogle har forsøgt sig med hjemmelavede løsninger, men de hjemmelavede automater vætter, spilder mineraler og beskytter ikke mineralerne så godt mod regnvand".*

Vitfoss producerer mineraler, og når de går ind i salg af mineralfoderautomater er det, ifølge salgschef Flemming Laursen, fordi Vitfoss vil være markedsførende med hensyn til at tilbyde kunderne metoder til optimal tildeling af mineraler. *"Siden vi begyndte at forhandle mineralfoderautomater er vores omsætning af sommermineraler til kvæg steget markant."*

Mineralfoderautomaten fungerer efter

våtepeterprincippet, og ideen er at tilbyde granulerede mineraler efter ædelyst i dem, fordi det er billigt og fordi kvæg har en indbygget evne til at æde mineraler i overensstemmelse med deres behov.

Yderligere oplysninger:

Vitfoss

Tlf. 7465 3333

MicroFeeder

Tlf. 8610 9425

www.microfeeder.com

Pressemeddelelse