

● Landbruk



Ildsjel: – Nå har vi også en mulighet til å bygge en historie rundt et unikt produkt, det er også litt av tanken bak, sier Ole Smidesang.

Foto: Skåppå kunnskapspark

selv og det er mye å lære, men heldigvis kan mye av den prosessen kopieres til norske forhold. Det som er det aller viktigste i første omgang er å få på plass riktig grisetype og riktig fôr, da klarer vi å duplisere prosessen enklere. Men råstoffet må være knallbra, det er selve fundamentet. Har vi det på plass, kan vi si farvel til soya fra Brasil og velkommen bygg fra Gudbrandsdalen!

Kollega av Ingvild Aarhus i Skåppå, Ole Smidesang, er en av flere ildsjeler i Gudbrandsdalen som har startet opp igjen avl på dølagris, og han har positive erfaringer med skinkeproduksjon.

I fôringsforsøket stilte han sine griser til disposisjon, og nå er han ikke i tvil om at utsiktene er gode.

– Nå har vi også en mulighet til å bygge en historie rundt et unikt produkt, det er også litt av tanken bak, presiserer Smidesang.

Rundballer egnet seg best

I forbindelse med forsøket ble det testet ut ulike lagringsmetoder. Målet var å finne metoder som var praktiske og som hindret tap av fôrkvæ-

litet og næringsstoffer. Storsekker, plansilo og rundballer ble testet, og rundballer kom best ut.

En Orkel Compactor ble testet, men de første forsøkene gikk ikke knirkefritt, rundballene ble ikke hardt nok presset. Men etter 2–3 mislykkede forsøk ble maskinen riktig innstilt, og da ble det pakket faste rundballer. 22 lag med plast var nødvendig for å unngå hull under transport og for å unngå skadedyr, noe som for øvrig viste seg å være et problem ved forsøket med storsekk.

Utegående griser har fått mye oppmerksomhet i mediene det siste halvåret på grunn av økt fare for svinepest via villsvin. For bare noen få uker siden kunne vi lese at to villsvin hadde blitt observert ved E6 i Øyer. Ole Smidesang bor noen mil lenger nord.

– Jeg tenker jo på dette med risikoen for smitte og følger godt med. Samtidig har jeg inntrykk av at det settes inn gode og effektive tiltak for å hindre spredning, sier gårdbrukeren.

Åse Kari Gravråk



Viktig råstoff

«Men råstoffet må være knallbra, det er selve fundamentet. Har vi det på plass, kan vi si farvel til soya fra Brasil og velkommen bygg fra Gudbrandsdalen!»

Ingvild Aarhus,
prosjektleder i Skåppå



Fôringsforsøk: Ingvild Aarhus, prosjektleder i Skåppå. Foto: Anne Kirsti Ryntheit