

Thank you!

Jag kom till NBR för fem år sedan för att forska på lagring av sockerbetor i Sverige. Modigt att välja någon till uppgiften som kom från ett land där varken sockerbetsodling eller vintrar existerar. Idag vill jag bara säga, Thank you!

Den 26 maj 2023 försvarade jag min doktorsavhandling, "Long-term post-harvest field storage of sugar beet" på SLU. Projektet delfinansierades med statliga medel, men bakgrunden, stödet och motivationen har ni alla bidragit med.

Projektet innefattade arbete med sockerbetans mekaniska egenskaper vid lagring och användning av ökat luftflöde för att förbättra kvaliteten på lagrade betor. En del av projektet var också mätningar med en handhållen penetrometer och modellen för stuktemperatur som vi berättat om på våra "Inspirationsdagar" och i Betodlaren. Avhandlingen finns att läsa på SLU:s hemsida genom en webbsökning av titeln.

Härnäst

Jag ser nu fram emot fortsatt arbete på NBR, bland annat med lagringsprojekt. Planen är också att delta i övrigt arbete inom NBR, framför allt inom området "digitalisering av jordbruket". Exempel på arbete inom området för NBR är an-



vändning av sensorteknik och därtill kopplade modeller för beslutsstöd.

I examenspresent från NBR fick jag nyckeln till den kommersiella odlingen på Ädelholm. Det betyder att jag nu får möjlighet att praktisera teorin i stor skala i fält. Detta i gott samarbete med vår duktiga entreprenör Christian Wraghe och mina NBR-kollegor.

Jag har stor respekt för odlarkollektivets djupa och breda kunskap. Det finns också många stora och viktiga frågor ni lyfter, som NBR jobbar vidare med. Era idéer och ert engagemang för odlingsutveckling och intresse av att vara delaktiga i projekt är alltid välkomna. Hör gärna av dig!

William English