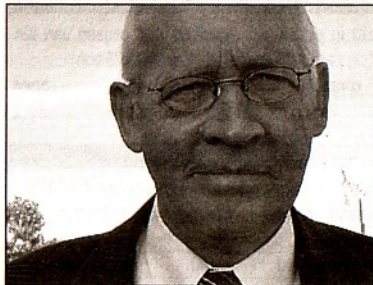


Welzijnsonderzoek begint in Com4-stal

Sint Anthonis - Voerfabrikant Hendrix UTD start deze zomer met het welzijnsonderzoek in de Com4-varkensstal. In de proefstal wordt in een aparte afdeling extra welzijnsonderzoek gedaan.

De Com4-stal staat op het proefbedrijf Halfweg van Nutreco in Sint Anthonis. Centraal in de stal staat de luchtbehandeling. Een zogenoemde geowisselaar zorgt voor een goede staltemperatuur. Een luchtconditioner haalt stof en geur uit de stallucht. De lucht wordt gedesinfecteerd met ultraviolet licht en gaat daarna voor een groot deel opnieuw de stal in. Hierdoor is minder ventilatie en verwarming nodig.

De gedachte is dat een uitstekend stalklimaat en stalinrichting goed is voor het welzijn van de varkens, zegt Wim Brunne-



Wim Brunnekreef Foto AgD

kreef, landbouwkundige bij Hendrix UTD. "Wageningen Universiteit- en Researchcentrum (WUR) gaat hier welzijnsonderzoek doen om te kijken of onze gedachte klopt. In het onderzoek wordt gekeken naar gedrag van de varkens, huidbeschadigingen en andere welzijnsriteria."

In één afdeling van de Com4-

stal doet WUR extra welzijnsonderzoek, zegt Brunnekreef. "Daar is afleidingmateriaal geplaatst. Ook wordt gekeken naar de invloed op het welzijn van bijvoorbeeld voersoort, groepsgrootte, groepsindeling en aantal voerplaatsen."

In het welzijnsonderzoek geldt de regel 80-80-0. Brunnekreef: "Dat houdt in dat de varkens 80 procent van de tijd rusten. De andere tijd wordt voor 80 procent gebruikt voor activiteiten zoals vreten, onderzoeken en fourageren. De nul houdt in dat de varkens niet agressief zijn tegen elkaar."

In februari zijn de varkens in de stal gekomen. Brunnekreef: "De stal is nu bijna geoptimaliseerd. Deze zomer begint het onderzoek. We hopen volgend jaar de resultaten te presenteren."