

- Sika- ja nautatiloille tuotantorakennusten sisälle tarvittava kalustus ja teknologia
- Kotimaassa oma myynti, viennissä 15 maata
- Valmistusta Suomessa ja Ruotsissa
- Omasta tuotannosta noin 40%:a vientiin
- Suomalainen perheyritys



PELLON

Lihasikan kalustus

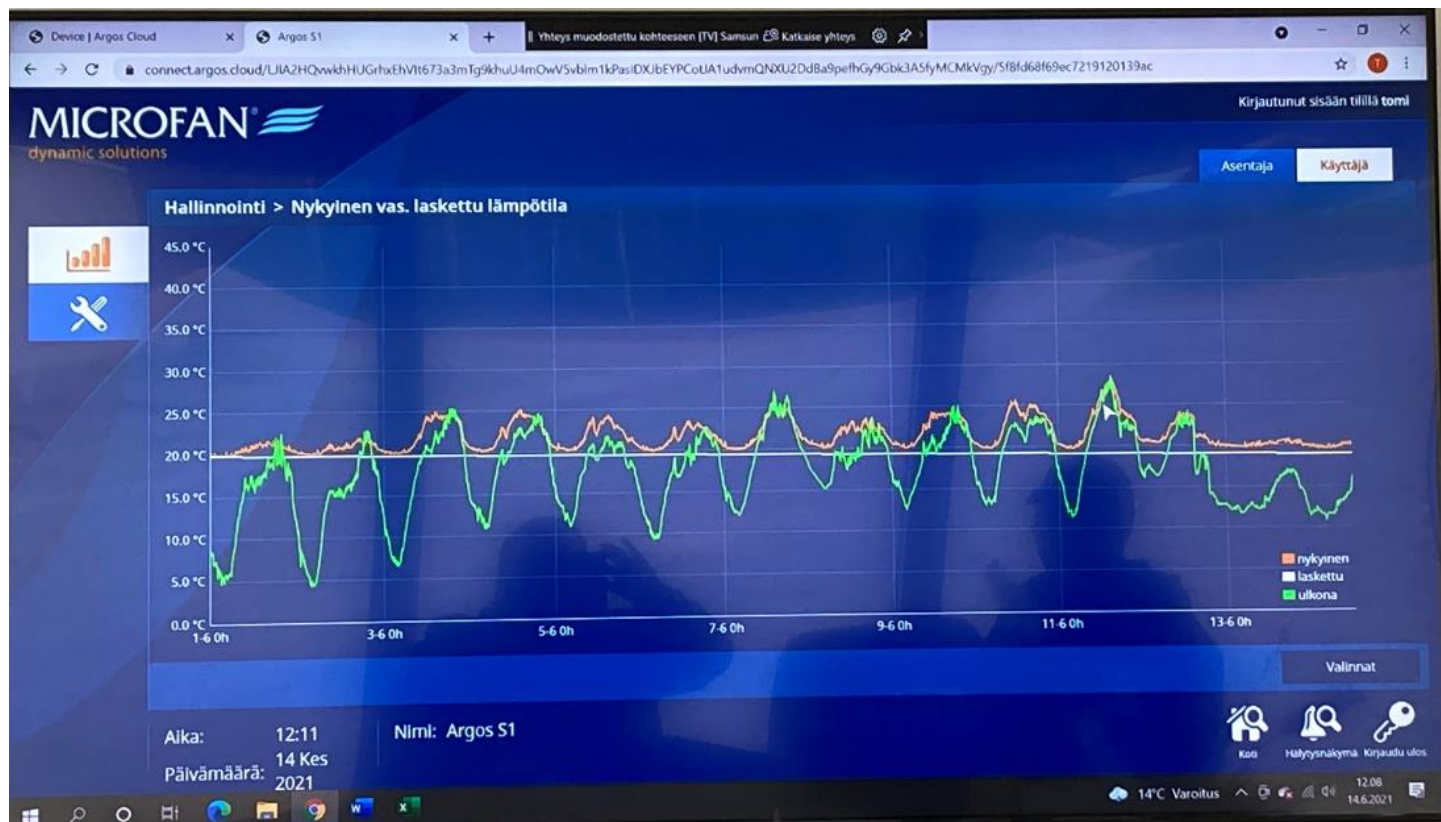


PELLON





- **Ilmanvaihto**
- **Lämmitys**
 - Lattia
 - Delta putket
- **Jäähdytys**
- **Esipuhdistus**



PELLON

Liemiruokinta



EDFLOW (C84263 W10 2019 LTSC v.2020-20-0001R) (FEEDFLOW) - VNC Viewer

Yhteys muodostettu kohteeseen [TV] Samsonin Karkkisen yhtey...
Ruokkija: Toiminnassa 12.00.00 Ruokinta 3 Suorituksessa 14.06.2021 12:23:38

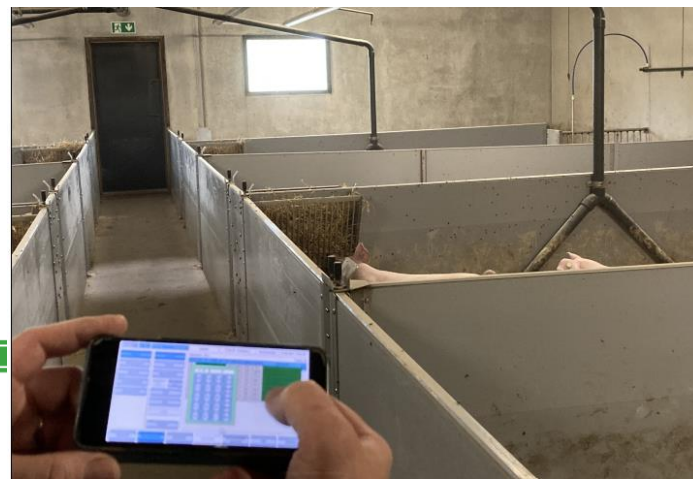
Osasto 14

Nro	Komponentti	Energia (MJ)	Massa	Kuiva-aine	Hinta
1	Vesi	0.0	6199.575	0.0	6.199572
2	Hera	4422.906	63004.46	3780.262	535.5382
3	OV	9472.155	37782.82	8690.059	3045.3
4	Tiiviste	2286.008	2780.878	2540.006	1150.348
5	Tiiviste 2	492.7691	595.1318	547.5212	247.9676
6	Ohra	20895.25	21444.26	18013.15	3538.3
7	Happo	0.0	0.007059644	0.0	0.0

Yhteensä: 37569.1 131787.1 33571.0 8523.653
Eläimiä yhteensä: 226

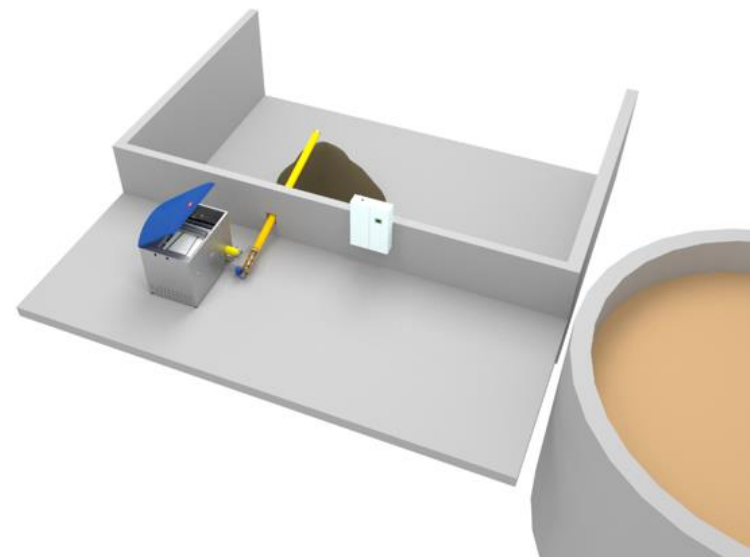
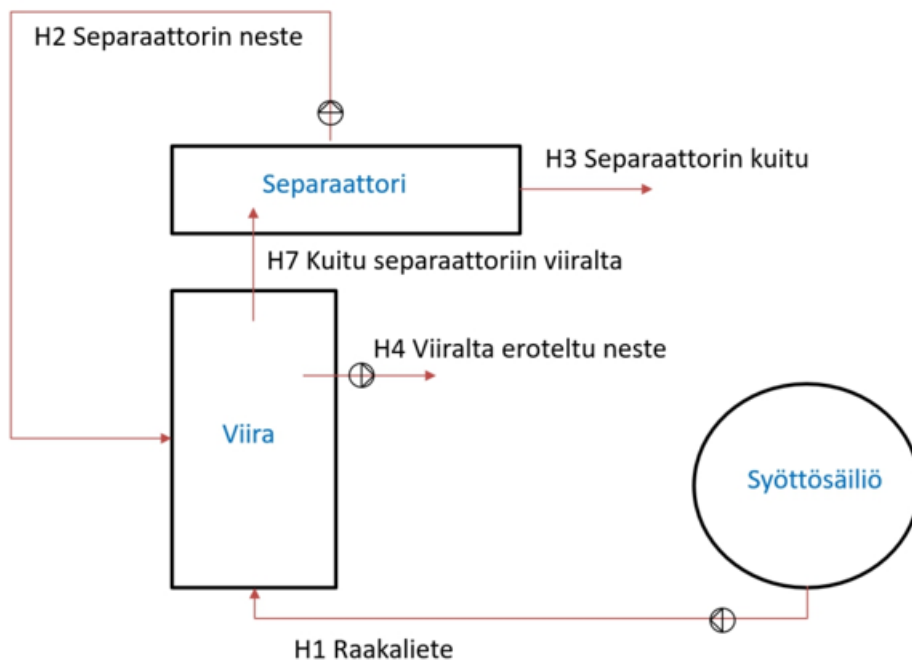
Takaisin

Tilanäyttö Päivittäiskäyttö Käskikäyttö Asetukset Komponenttien seuranta Loki Kirjautu



Sianlannan separoinnin tarkentaminen

- **Tavoite: Kuivajakeen kuiva-ainepitoisuuden nostaminen**



PELLON

Sianlannan separoinnin tarkentaminen



PELLON



PELLON



PELLON

