



MSD Animal Health Intelligence



SenseHub™



## *SenseHub: Versjon 5.3*

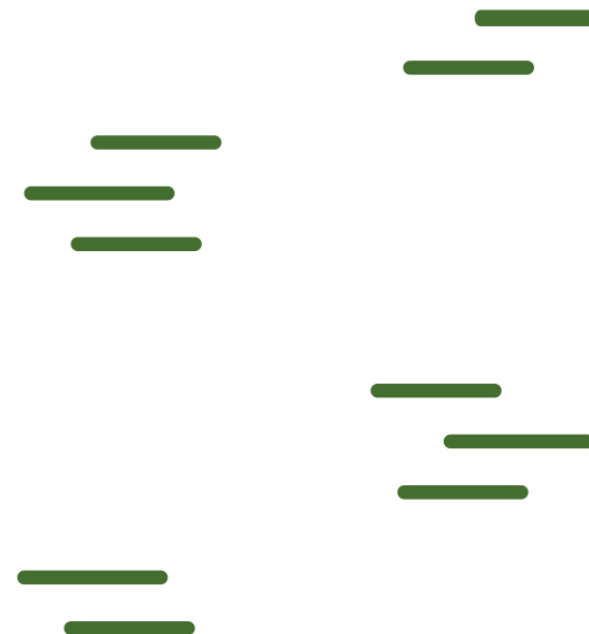
Høst 2021

## *Innhold*

1. Tidspunkt for utrulling
2. Fruktbarhetsstatus
3. Forventet avsining og kalving
4. Kjønnseparert sæd
5. Andre forbedringer
6. Planlagt lansering av versjon 6.1

# *1. Tidspunkt for utrulling*

Norske brukere får den nye versjonen midt i oktober 2021.





## *2. Fruktbarhetsstatus*

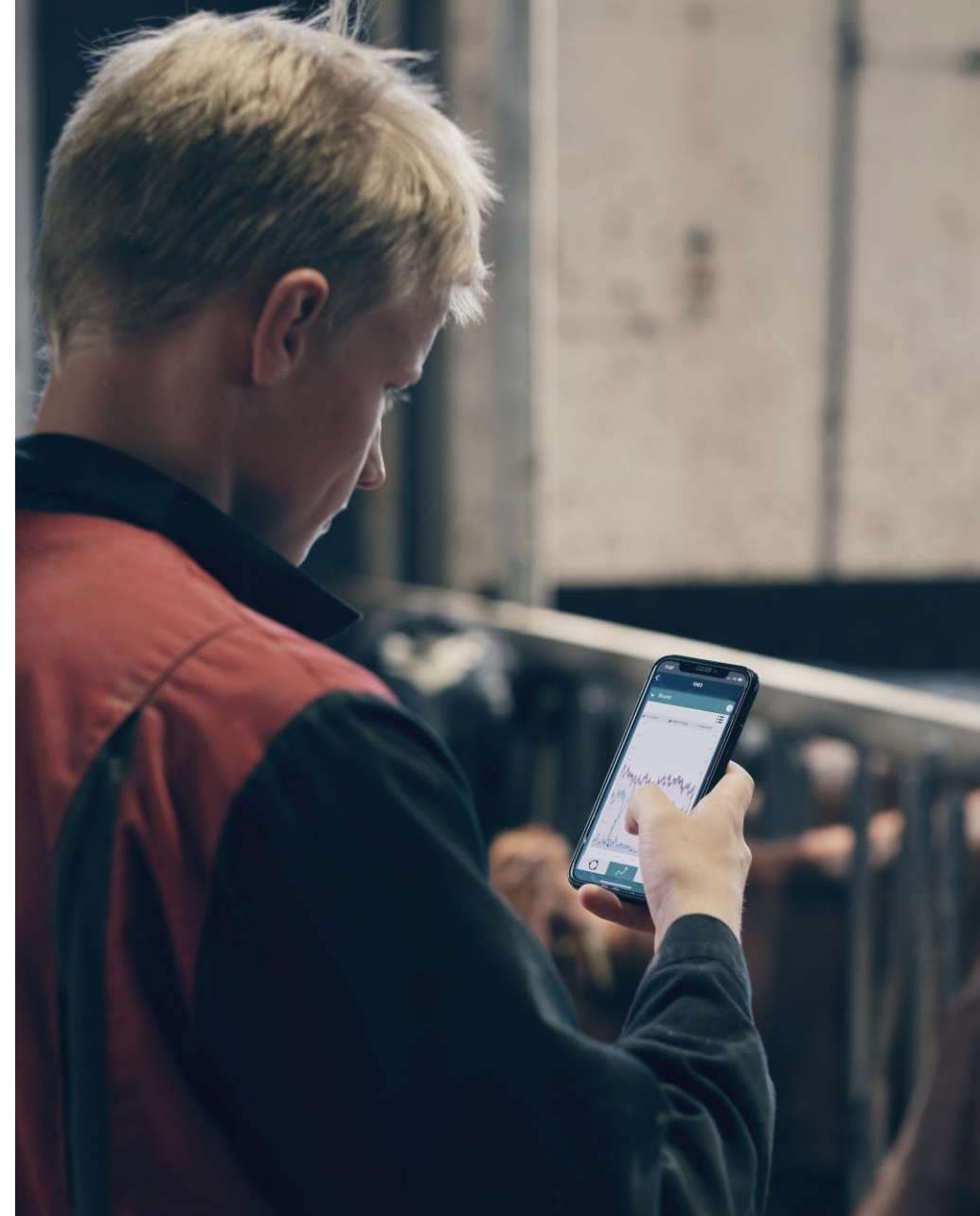


MSD Animal Health Intelligence

## 2. *Fruktbarhetsstatus*

Fruktbarhetsstatus er en **oversikt over reproduksjon**. Funksjonen omhandler et bredt spekter av **fruktbarhets-KPI-er, utvalg av dyr** og **tidsperioder**.

Fruktbarhetsstatusen viser KPI-er (nøkkeltall) som du også vil kunne finne i ku-databasen du eventuelt benytter. NB: KPI-ene kan være noe forskjellige i databasen og i SenseHub.



## 2. Fruktbarhetsstatus

- Inkludert i Starter, Advanced og Premium
- Finnes kun i SenseHub Dairy
- Rapporten analyserer flere nøkkeltall for reproduksjon
- Hvis det er nok informasjon tilgjengelig i systemet, blir de fleste KPI-ene (nøkkeltallene) sammenlignet med samme periode året før
- Når fruktbarhetsstatus er tilgjengelig og aktivert i systemet, vil reproduksjons-KPI-ene i dashbordet forsvinne automatisk

For gårder med færre enn 20 dyr: En pop up-melding forteller at verdiene i rapporten kan være noe misvisende på grunn av det lave antallet dyr. Du kan lukke meldingen og fortsette til rapporten.

### ⚠ Too Few Animals

The conclusions obtained from the Fertility Report may be caused by the large impact of individual animals in the calculations when run on farms with few animals.

OK, Got it



## 2. Fruktbarhetsstatus

To valg for sammenlikning av periode:  
 Default: År for år  
 Custom: Måned for måned

Smartere framtid  
 for folk og dyr



- 1
- 2
- 3

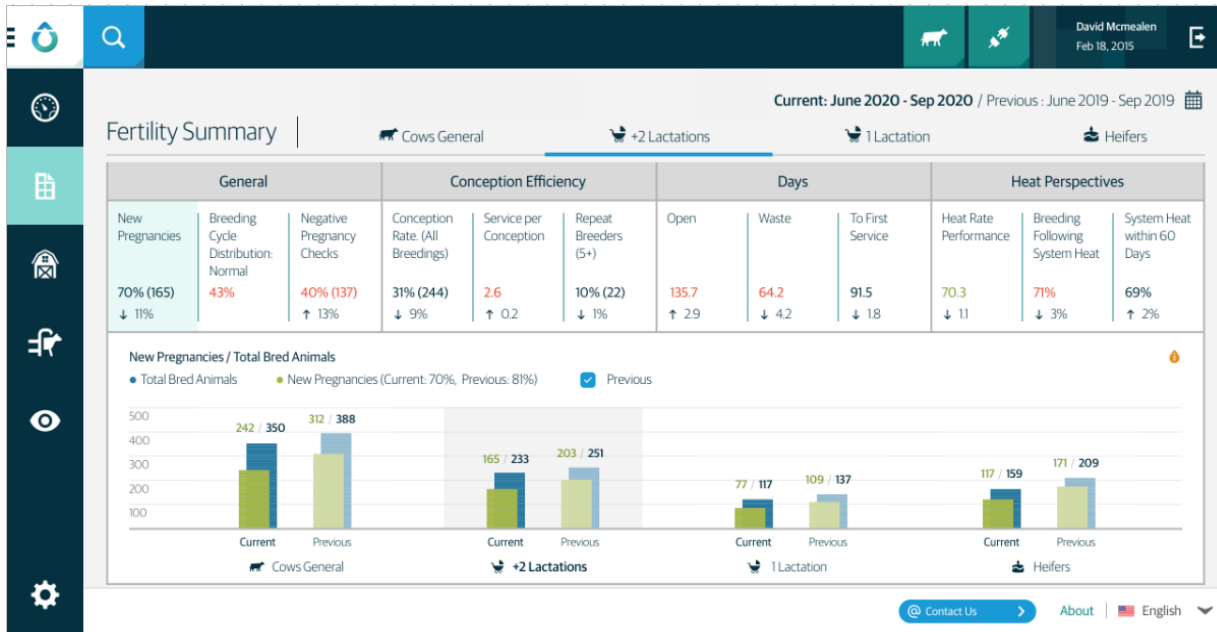




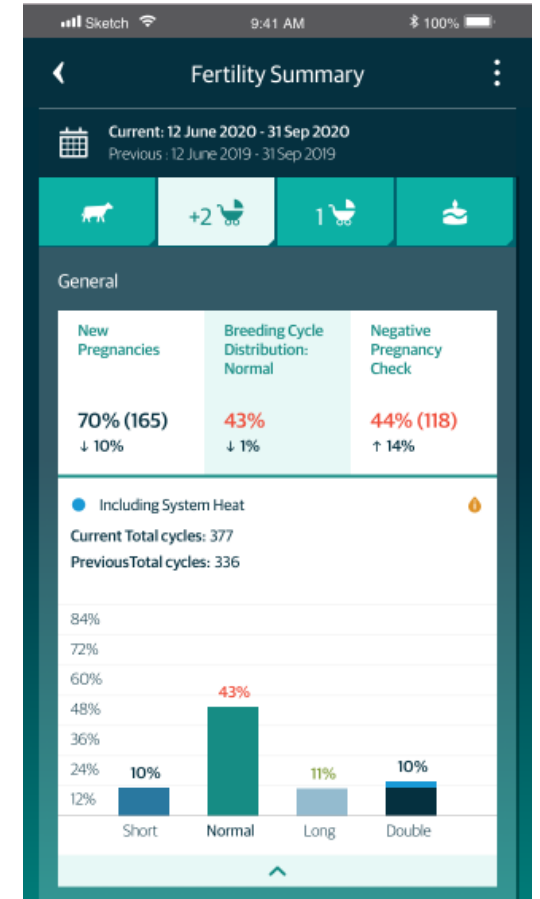
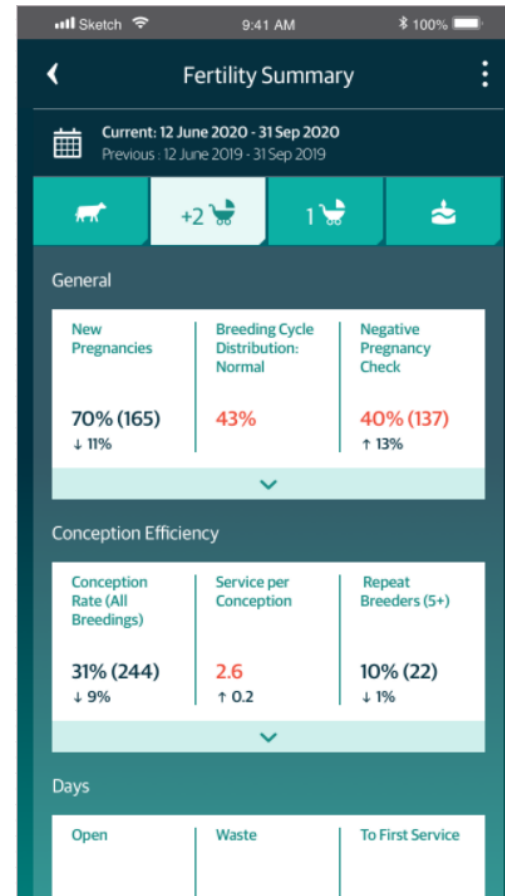
# 2. Fruktbarhetsstatus

Smartere framtid for folk og dyr

Web



Mobil



## 2. Fruktbarhetsstatus

- Du kan vise eller skjule fruktbarhetsstatus
- Innstillingen finner du på Gård → Innstillinger → Fruktbarhet → Fruktbarhetssammendrag

### Fertility Summary

The Fertility Summary uses information collected by the SenseHub system.  
When SenseHub is linked to an External Herd Management system this report is hidden by default.

Show Fertility Summary

### Rapporten vises som standard når:

- Gården ikke har en tredjepartsintegrasjon
- Hvis gården slutter å bruke en tredjepartsintegrasjon, vises rapporten automatisk

### Rapporten er som standard skjult når:

- Gården har en tredjepartsintegrasjon
- Hvis gården integrerer en tredjepart, blir rapporten automatisk skjult



MSD Animal Health Intelligence

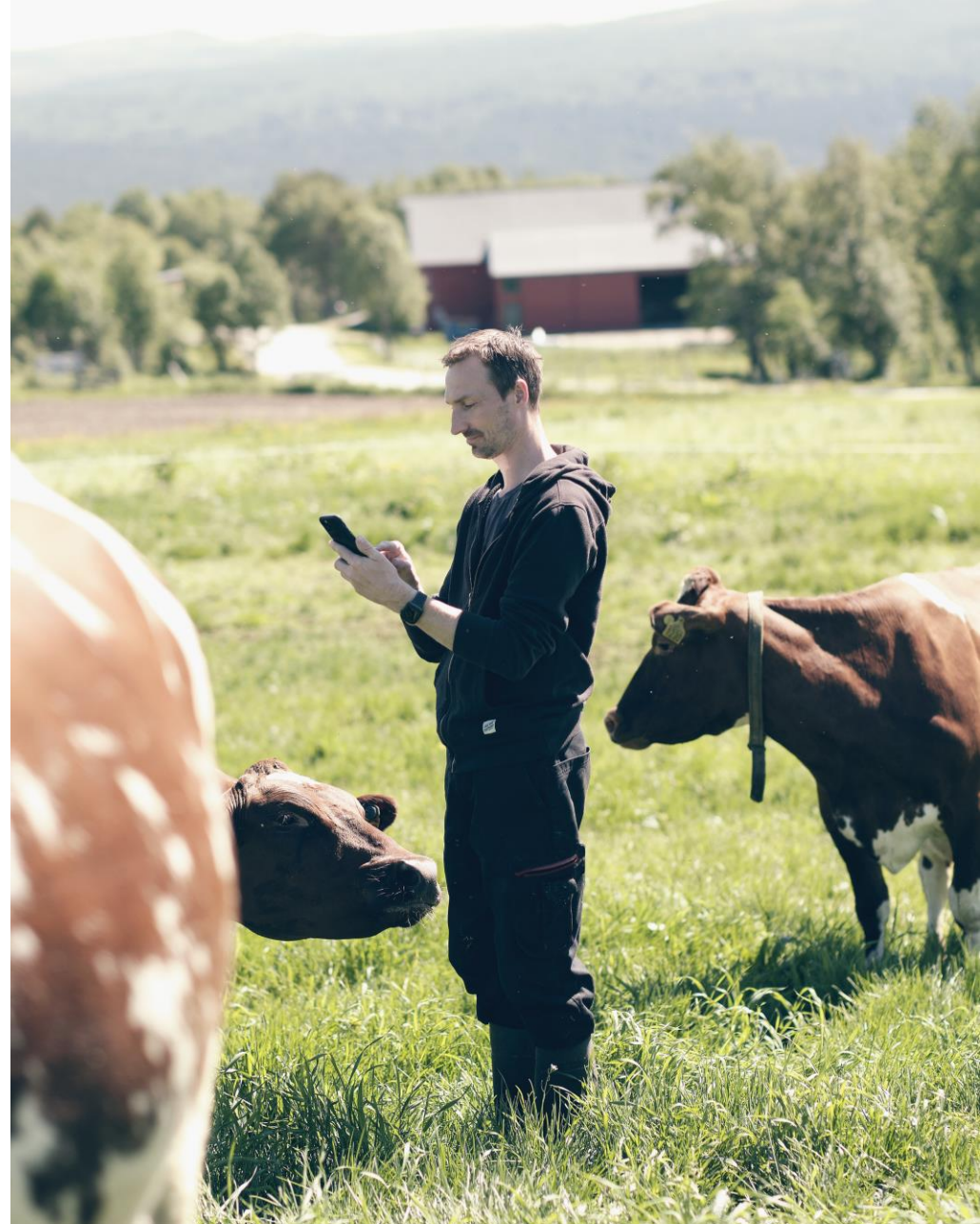
## 2. *Fruktbarhetsstatus*

Fruktbarhetsstatus er tilgjengelig (skjult eller vist),  
**men ikke aktiv i løpet av de første 180 dagene**  
(6 måneder) fra igangkjøring av et nytt system.

En pop up-melding vises hvis det ikke er samlet nok informasjon.

### ⚠ Cannot Display Fertility Report

The Fertility Report requires at least 180 days of data before it can be displayed.





### *3. Forventet avsining og kalving*

# 3. Forventet avsining og kalving

Dato for forventet avsining og kalving kan vises på to måter (tabell og graf):

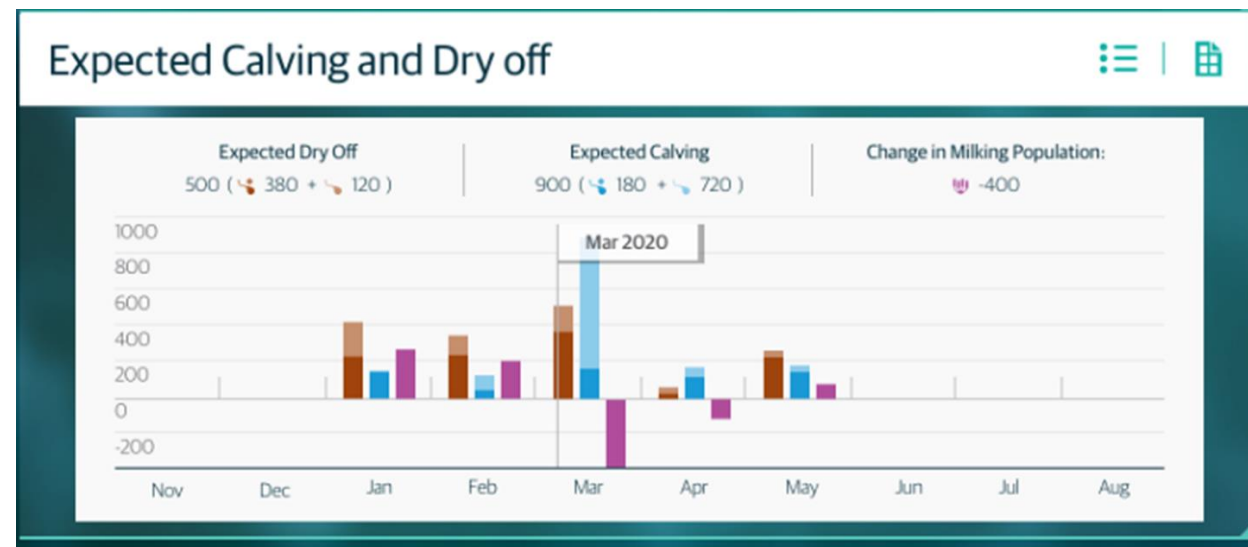


NB: Angitt drektighetslengde i SenseHub kan være ulik drektighetslengden som er angitt i ku-databasen.

Expect Calving and Dry off | 62 Out of 62

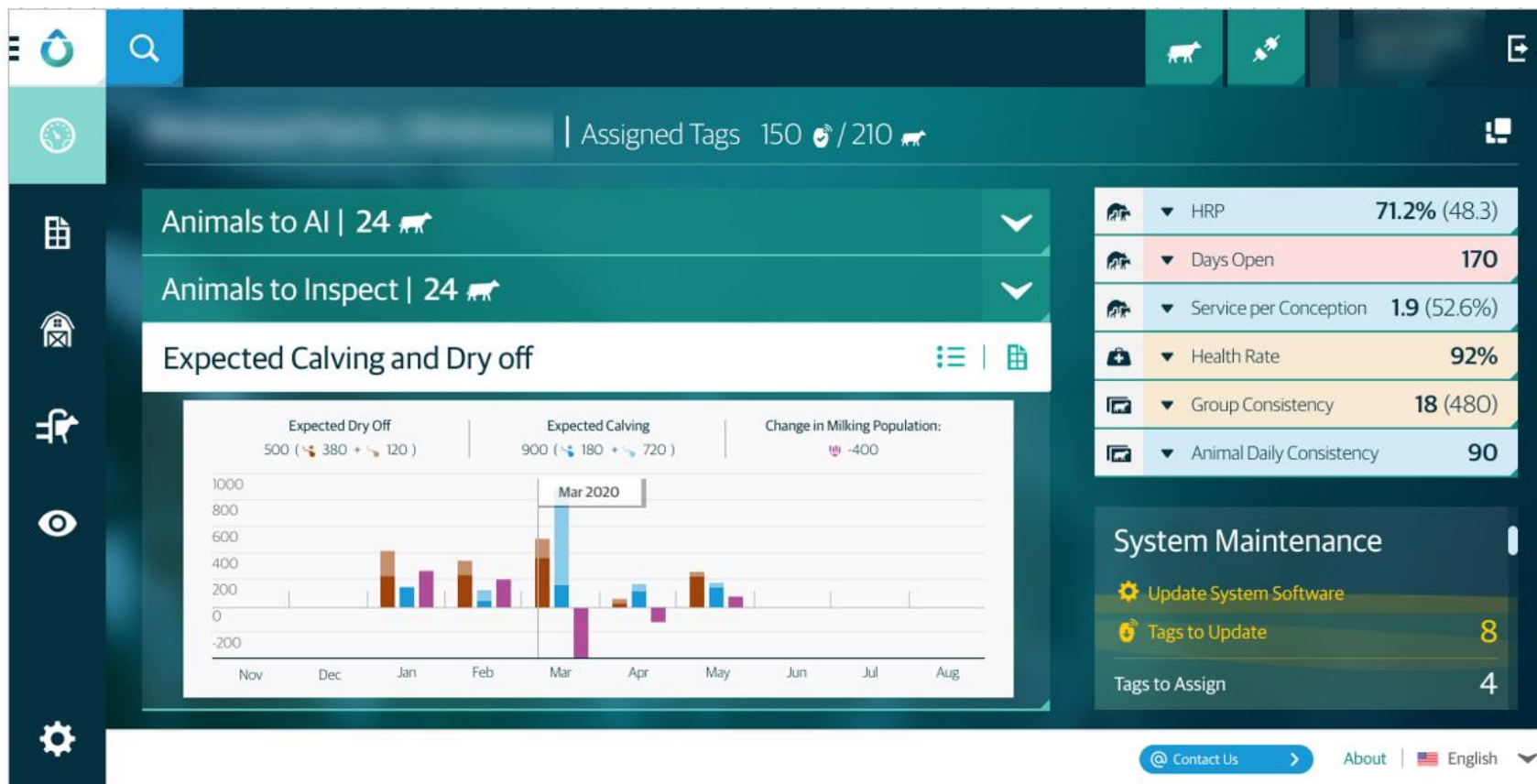
Last updated: 45 minutes ago

| ID   | Group | Status   | Lactation | DIM / Age | Days Since Last Heat | Days since last Breeding | Days Pregnant | Expected Dry Off       | Expected Calving       |
|------|-------|----------|-----------|-----------|----------------------|--------------------------|---------------|------------------------|------------------------|
| 123  | 1     | Dry Off  | 1         | 90        | 50                   | 50                       | -             | -                      | 16/12/2020<br>-4 Days  |
| 144  | 2     | Pregnant | 2         | 67        | 27                   | 26                       | 26            | 19/10/2020<br>-62 Days | 18/12/2020<br>-2 Days  |
| 2689 | 1     | Pregnant | 1         | 82        | 38                   | 36                       | 36            | 3/1/2021<br>+14 Days   | 4/3/2021<br>+74 Days   |
| 7496 | 3     | Bred     | 1         | 72        | 44                   | 44                       | 42            | 17/3/2021<br>+87 Days  | 16/5/2021<br>+147 Days |
| 2963 | 3     | Bred     | 2         | 64        | 48                   | 46                       | 40            | 9/5/2021<br>+140 Days  | 8/7/2021<br>+199 Days  |
| 5551 | 3     | Bred     | 2         | 66        | 50                   | 48                       | 40            | 2/6/2021               | 1/8/2021               |

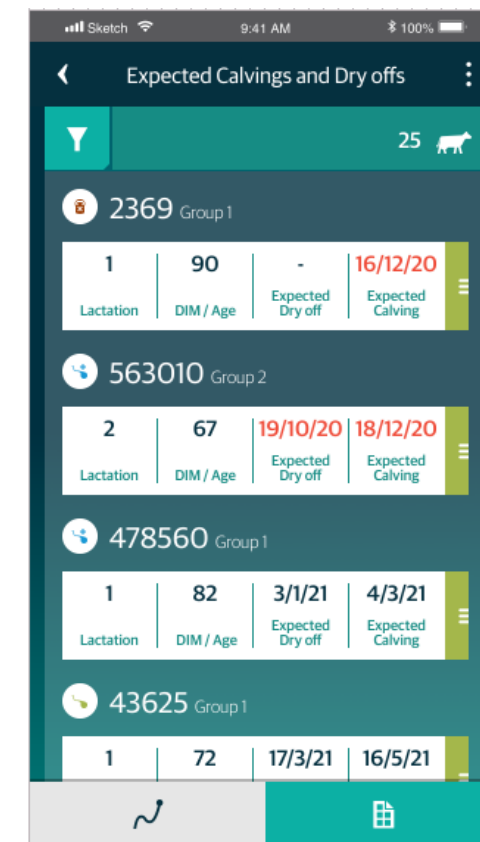


# 3. Forventet avsining og kalving

Web



Mobil





## *4. Kjønnseparert sæd*

## 4. Kjønnseparert sæd

Dersom du ønsker å benytte kjønnseparert sæd, vises to vinduer; det «vanlige» vinduet og et ekstra vindu som viser optimalt tidspunkt ved bruk av kjønnseparert sæd.

Gå til:  →  Settings → Reproduksjon → Kjønnseparert sæd

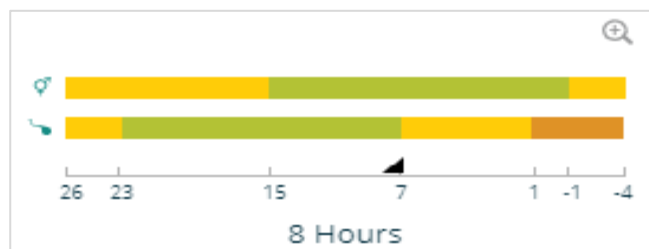
For å vise vinduet for kjønnseparert sæd, må du aktivere visning i Innstillinger.

Med standard-innstilling vises **ikke** vinduet.

### Sexed Semen

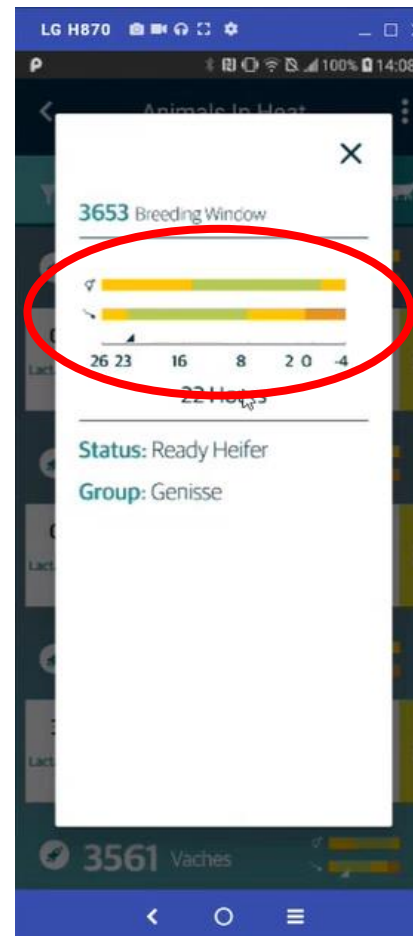
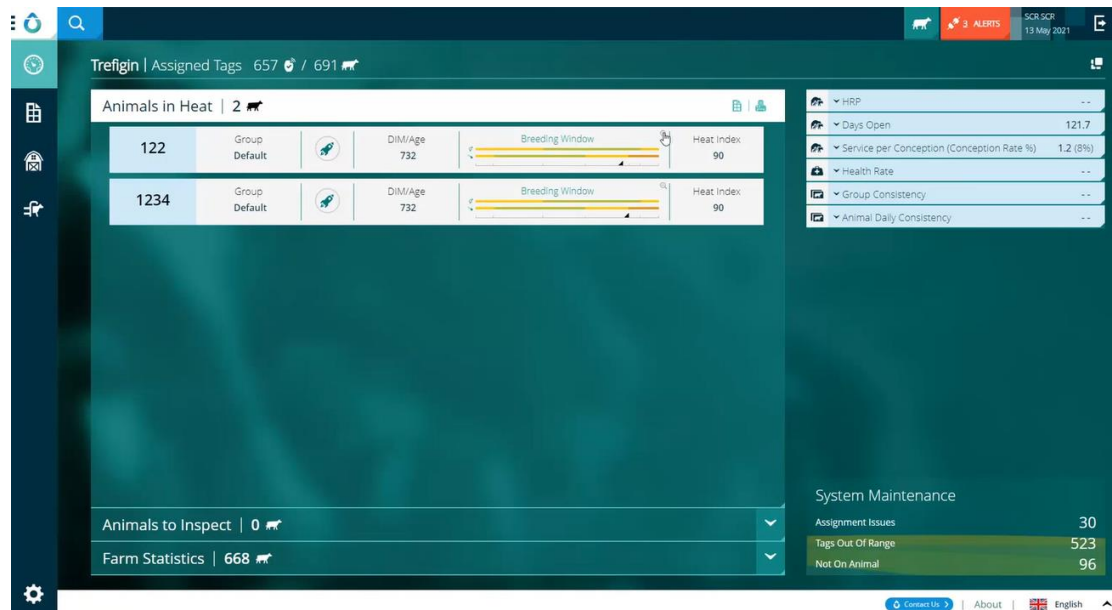
Choose here if the farm is using Sexed Semen in the breeding program. Choosing Sexed Semen displays an additional breeding window calculation showing the optimal breeding timing when using Sexed Semen

Using Sexed Semen





# 4. Kjønnseparert sæd



## For å aktivere kjønnseparert sæd:

- 1) Gå til *Settings*
- 2) Velg *Kjønnseparert sæd*
- 3) Velg Dyr i brunst-rapporten

## Da vises to vinduer

- 1) Klikk på vinduet for å forstørre
- 2) Vinduet for kjønnseparert sæd er alltid det øverste





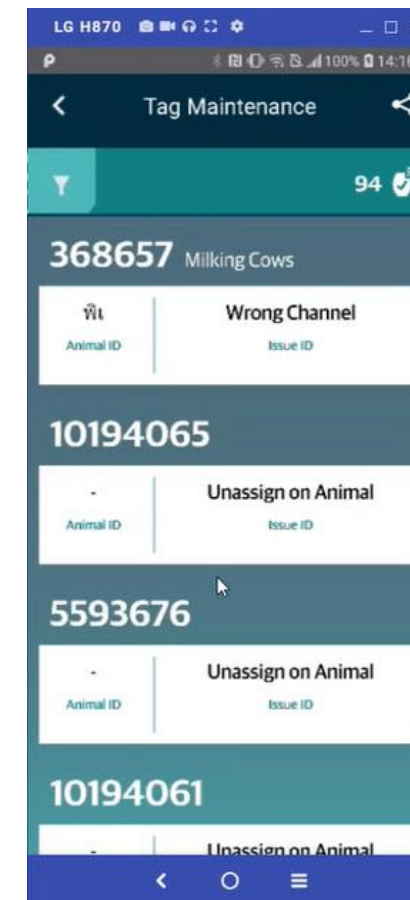
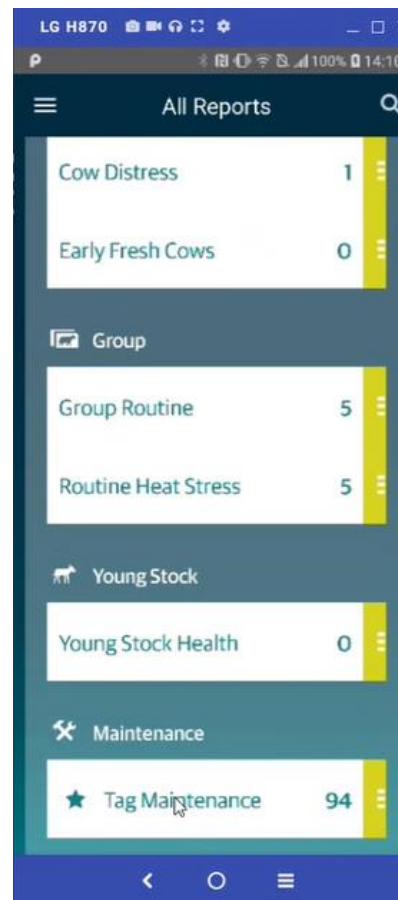
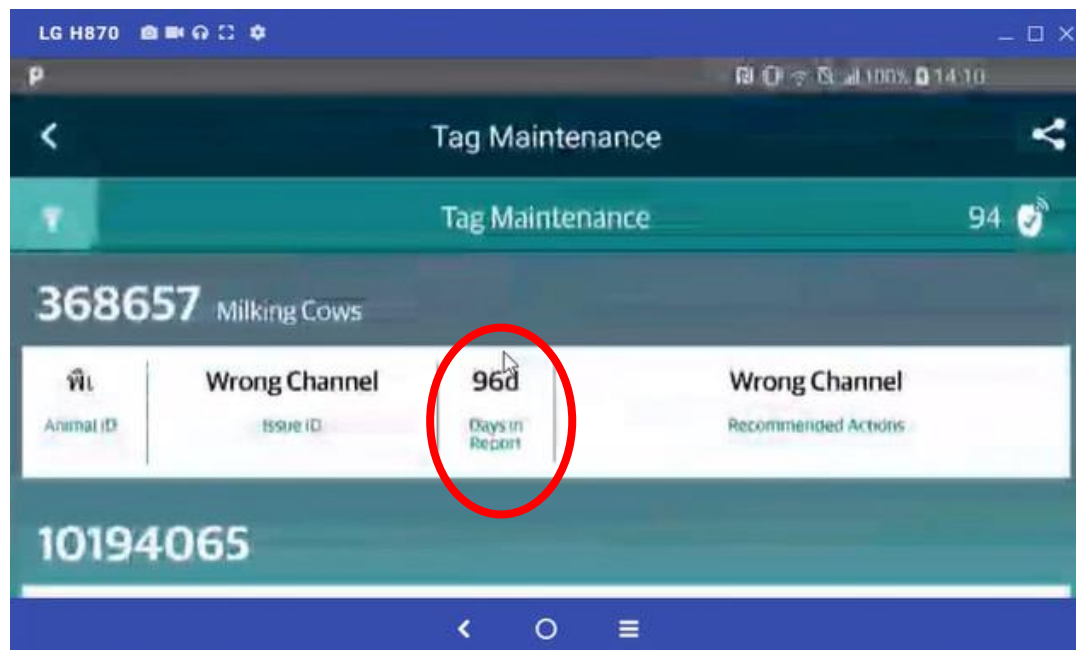
## *5. Andre forbedringer*

# 5. Andre forbedringer

Smartere framtid for folk og dyr

## Rapport over vedlikehold av transpondere på mobil

Dager i rapporten vises kun når mobilen er i landskapsmodus.



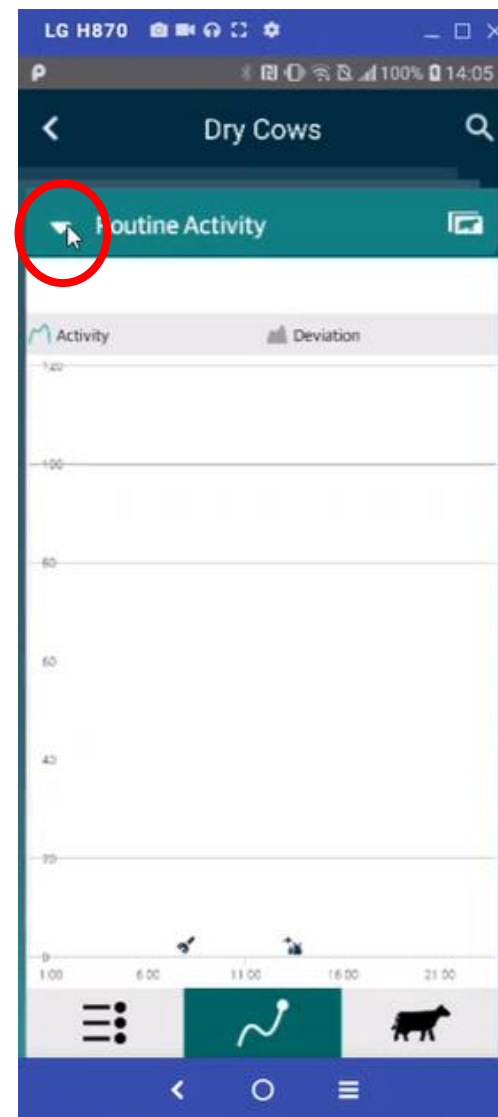
## 5. Andre forbedringer

### Mobil

Den siste grafen du har valgt på dyr eller gruppe på mobilen, lagres på brukernivå.

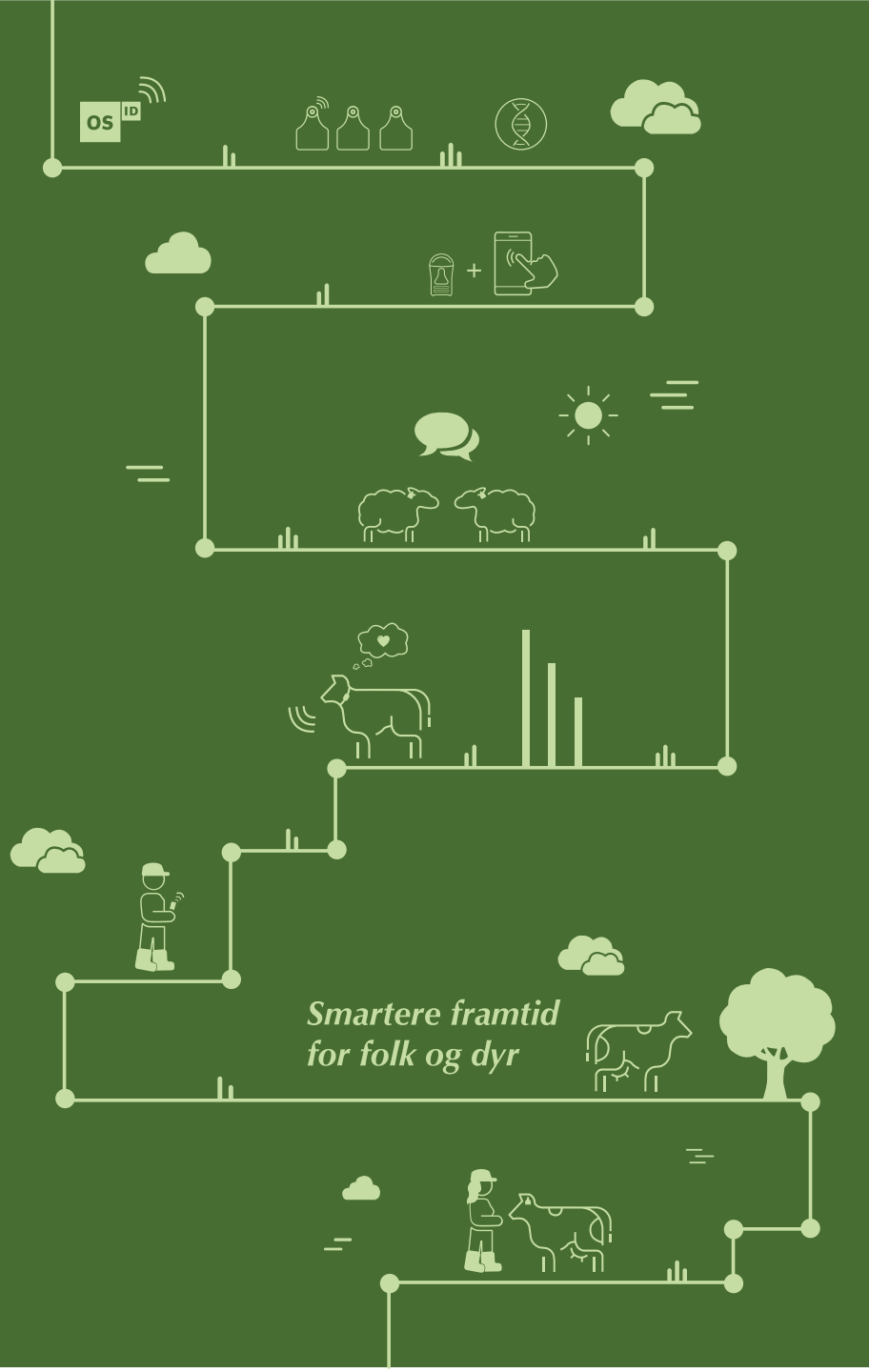
Det har ingen innvirkning om du logger av, eller om systemet oppgraderes.

- 1) Velg dyr
- 2) Velg grafen du ønsker å se
- 3) Bytt fra (for eksempel) *drøvtygging* til *aktivitet*
- 4) Det valgte alternativet beholdes



## 6. SenseHub versjon 6.1

Versjon 6.1 er planlagt lansert i januar 2022.





OS ID



**MSD**

Animal Health Intelligence