

# EID handheld reader

## Behov:

- Innsamling, registrering og analyse av helseopplysninger er tidkrevende
- Kombinere helsedata og andre data
- Registrere søyas ytelse og opplysninger om lamming
- Identifikasjon av ungsøyer
- Overvåking av reproduksjonen (verktøy for å identifisere søyer for inseminasjon/parring)  
Helseovervåking/fruktbarhetstesting for værere
- Gjenkjenne og/eller veie sauene dine automatisk
- Registreringer av f.eks. tilvekst, slaktedata, etc.
- Merverdi av digitale teknologier (kostnad, bruk av teknologier i enkelte perioder).

## Mål:

Identifisere dyr automatisk, registrere data og laste opp til databasen

## Beskrivelse:

EID håndholdt lesestav kan brukes til å skanne dyr som har et EID-merke.

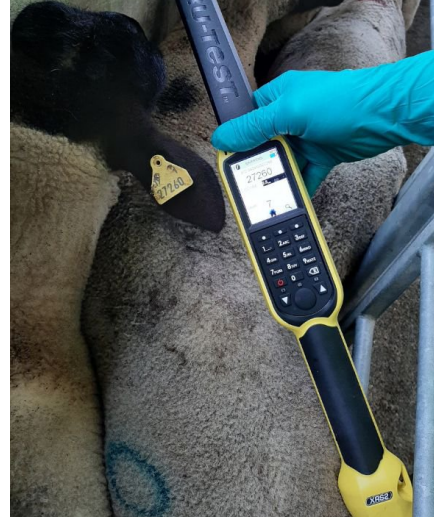
Når merket er identifisert, kan enheten brukes til å legge inn data, f.eks. vekt og hold.

Avhengig av hvilken type stav en har kan mer informasjon legges inn, f.eks. medisinsk behandling, antall avkom, avlsinformasjon, lammingsvansker osv.

Dataene lastes deretter opp til en programvarepakke, dvs. database som kan vises og kompiles.

## I praksis:

Lesestaven må holdes nær dyrets EID-merke.  
Data kan deretter registreres, lagres og lastes opp til databasen.



## Land:



Irland

## Produksjonssystem:

Sau

## Type dyr:

Søye, lam, påsett

## Kilde:

<https://smartplatform.network/eid-handheld-reader/>

## Lenke:

[https://youtu.be/36-M-3sHXOA?si=iGYyW8fdwLZb\\_\\_A3](https://youtu.be/36-M-3sHXOA?si=iGYyW8fdwLZb__A3)



## Fordeler:

- Registrering av ytelse og helse
- Registrering av foreldreskap og antall avkom
- Forenkler valg av påsett
- Kan registrere dyrebevegelser til/fra gården

## Kostnader/ utfordringer :

- Kompatibelt med andre systemer?
- Kan overføre data til annen software?
- Trenger opplæring, men er nyttig når en har satt seg inn i det.
- Langtidsinvestering: levetiden er mer enn 5 år
- Reduserer stress for dyrene
- Bedre dyrevelferd

- Startkostnad ~ 1000-2500 Euro
- Trenger abonnement:  
(kommer an på type leser)

- Lett å bruke? Fra 1 (vanskelig) til 10 (enkelt)



- Verdi for pengene (for denne typen gårdsbruk)?  
Ja
- Anbefaler du teknologien til andre typer gårder?  
Ja

*Dette funker for meg og  
gjør livet mitt mye  
lettere*

GÅRDBRUKER FRA UNGARN



**Det vil ta 9 år før 77% har tatt det i bruk.**



[www.smartplatform.network](http://www.smartplatform.network)