

CUM POT SĂ DETECTEZ MASTITELE?

MODIFICĂRI DE COMPORTAMENT

PARAMETRU

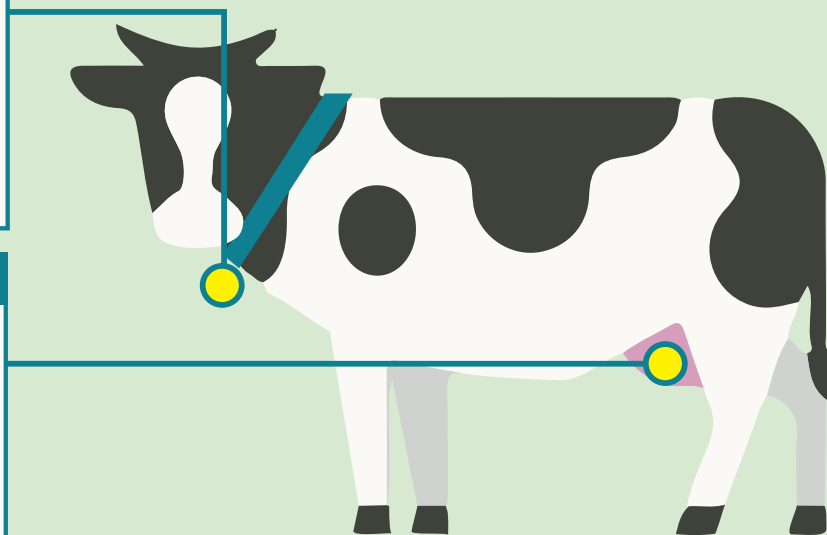
- ⊖ ACTIVITATE
- ⊖ RUMEGARE
- ⊕ ⊖ TIMP DE ODIHNĂ

MODIFICĂRI ALE LAPTELUI

PARAMETRU

- ⊕ CONDUCTIVITATE ELECTRICĂ
- ⊕ NUMĂR CELULE SOMATICE
- ⊕ TEMPERATURĂ
- ⊕ LACTAT DEHIDROGENAZA
- ⊖ LACTOZA
- ⊖ PRODUCȚIE PARAMETRU

CULOARE 



COST MEDIU AL UNUI CAZ CLINIC

300€

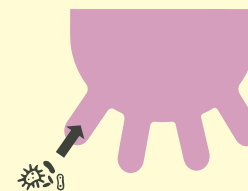
IDENTIFICĂ SURSA DE INFECȚIE!



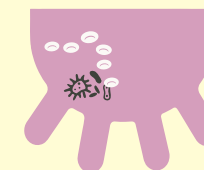
Staphylococcus aureus
Streptococcus agalactiae
Escherichia coli
& mulți alții

CUM APARE INFECȚIA?

1. BACTERIA INTRĂ PRIN SFINCTERUL DESCHIS AL MAMELONULUI



2. CELULELE ALBE ALE SÂNGELUI VIN ÎN AJUTOR



3. ȘI BACTERIILE CAUZEAZĂ MASTITĂ, O INFLAMAȚIE A ȚESUTULUI MAMAR

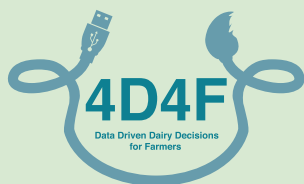


MASTITĂ SUBCLINICĂ

(FĂRĂ SIMPTOME VIZIBILE)



MASTITĂ CLINICĂ



Acest proiect a primit finanțare din programul de cercetare și inovare al Uniunii Europene Orizont 2020 în baza acordului de finanțare nr. 696367.

Informațiile conținute reflectă numai punctul de vedere al autorului, iar Comisia nu este responsabilă de utilizarea acestora.

