



ELDRIMNER

Nationellt resurscentrum
för mathantverk

Mjölkanalyser i Eldrimners pilotprojektet Obehandlad dryckesmjölk

Mål: framtagande av livsmedelssäker dryckesmjölk på obehandlad råvara

Bakteriologiska odlingsprover utförda av laboratorium vid start

1. Total antal bakterier vid 30°C (cfu/ml)
2. *Enterobacteriaceae*
3. *Escherichia coli*
4. *Salmonella enterica*
5. Koagulaspositiva stafylokocker
6. *Listeria monocytogenes*
7. *Campylobacter* spp
8. Shigatoxin producerande *E. coli* (EHEC/VTEC)
9. Tick-borne encephalitis virus (TBEV)

Mjölkanalyser en gång per månad på laboratorium (10 månader under ett år)

Totalantal bakterier vid 30°C (cfu/ml)

Enterobacteriaceae

Somatiska celltal

Gårdarnas egna analyser, odlingsplattor i värmeskåp (veckobasis)

Totalantal bakterier vid 30°C (cfu/ml)

Enterobacteriaceae

E.coli

