

## TRYGG MAT

Vår bedriftskultur angående mattrygghet kan deles i tre:

- S. Synlige og lett angripelige faktorer: Utstyr og innredning, dokumenter og utførte aktiviteter.
- U. Uttalte verdier og regler: Opplæring, lederes kommunikasjon og belønningsstruktur.
- I. Indre verdier: Høyt vektet, men vanskeligst å måle. Medarbeidere som har indre verdier som fremmer målet om trygg mat til forbrukeren og som varsler om forbedringer eller avvik blir verdsatt.

Punkter som sikrer etablering av ønsket bedriftskultur.

1. HACCP team. Alle i teamet har trygg matproduksjon som hovedmål.
2. Forbrukerfokus. Alle medarbeidere har trygg mat til forbruker som hovedmål. Utrygg mat til forbrukes kan medføre at en selv mister jobben.
3. Effektiv kommunikasjon. Kommunikasjon ut til forbruker via vår nettside og kommunikasjon internt via tv skjerm kantine og ved opplæring.
4. Måling og evaluering av mattrygghetskulturen
  - a. Proaktiv- årvåken, fremtidsrettet, lærevillig og endringsvillig. Følger med på risikobilde, utbrudd, regelverksendringer og industriinnovasjon.
  - b. Hensikt- visjoner, verdier, strategier og målsettinger. Mattrygghet må være sentral i visjoner. Strategi har som mål å forbedre mattrygghet, og at man kontinuerlig har målsettinger angående mattrygghet.
  - c. Mennesker- myndiggjøring, forsterkninger, teamarbeid, opplæring. Anonyme spørreskjema- måle dagens ståsted. Alle må føle at mattrygghet er viktig. Tilstrekkelig opplæring og ros for ønsket adferd. Forklare hvorfor ved avvik- eks hvorfor må reinskjære kjøtt som faller i gulvet. Dersom snarveier blir tatt i arbeidsprosesser finn rot årsak.
  - d. Prosess- HACCP system og sertifisering.
5. Engasjer og involver medarbeidere- opparbeid tillitt ved å gi positive tilbakemeldinger angående godt utført arbeid. Tillitt er nødvendig for å få tilbakemeldinger fortløpende.
6. Kurs/opplæring. Årlig kurs for å vedlikeholde grunnverdier og kurs for nyansatte.
7. Innarbeidelse og opprettholdelse av ønsket bedriftskultur. Det jobbes kontinuerlig for å opprettholde ønsket bedriftskultur. Ved avvik fra ønsket bedriftskultur er det tidkrevende å få innført ønsket endring. Med kontinuerlig små endringer i riktig retning nås målet.

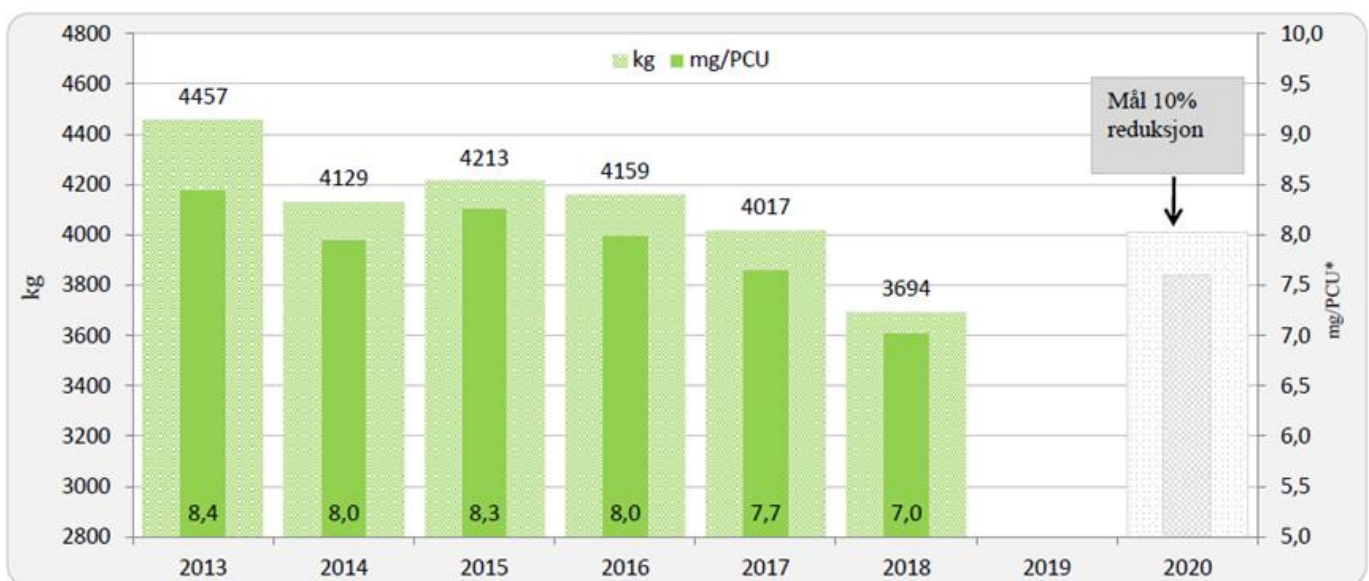
### 100 % norske råvarer

Furuseth AS benytter ikke importert kjøtt i sine produkter og alle dyr levert til oss er fra norske gårdsbruk. Kloning, genmanipulering og bruk av vekstfremmende midler er forbudt i Norge og klonede eller genmanipulerte husdyr vil derfor ikke inngå i vår produksjon. Mattilsynet fører kontroll med bruk av vekstfremmende midler for å avdekke ev. brudd på forskriftskrav. Våre leverandører har ingen avvik angående bruk av vekstfremmende midler. Vi tar heller ikke imot dyr eller kjøtt av rasene *Belgisk blå*, *Dansk Blåkvæg* eller *British Blue*. Disse dyrene er sårbare for skader og dårlig velferd på grunn av unormal muskelfylde. Av etiske årsaker har vi derfor valgt å ikke ta imot dyr eller kjøtt av disse rasene.

### Forbud mot antibiotika i fôr

Antibiotika er legemidler som brukes i behandling av infeksjonssykdommer. Antibiotika brukes i dagligtale som en fellesbetegnelse for alle antibakterielle midler. Penicillin er det mest brukte antibiotikumet i Norge. Et økende forbruk av antibiotika (både innenfor humanmedisin og husdyrmedisin) samt et økende forbruk for å forebygge husdyrsykdom (gir en vekstfremmende effekt) har ført til at flere typer antibiotika er i ferd med å utvikle resistens (mister effekten) mot sykdomsfremmende bakterier. Resistens utviklet gjennom omfattende bruk på storfe, gris, sau og geit (produksjonsdyr) kan derfor føre til at antibiotika slutter å virke mot infeksjoner hos mennesker, slik at mennesker igjen kan dø av infeksjoner som antibiotika tidligere har kurert. Dette er selvsagt svært alvorlig, og norske myndigheter ønsker derfor å holde forbruket så lavt som mulig. Norge har generelt et svært lavt forbruk av antibiotika i behandling av syke dyr og det lave forbruket ble ytterligere redusert med 17 % i tiden fra 2013 til 2018. Antibiotika brukt i fôr som et forbyggende (vekstfremmende) tiltak er generelt forbudt i Norge.

## Forbruk av antibiotika til matproduserende landdyr (inkluderer ikke hest)



Reduksjon 2013 – 2018 på 17 % både når målt i kg og i mg/PCU

