



Antibiotikaresistens

Hva er risikoen for at du får i deg resistente bakterier i mat fra utlandet?

1. desember 2020 kl. 9-11

I kampen mot antibiotikaresistens er det svært viktig med et helhetsperspektiv: Vi må se helsen til mennesker, dyr og miljø under ett – det er én helse.

Mange land har et stort problem med antibiotikaresistente bakterier på sykehus og i landbruket. Norge ligger bedre an da vi er blant de landene som bruker minst antibiotika i matproduksjonen. Det er lite resistente bakterier blant dyra, ifølge den årlige NORM/VET-rapporten, som ble lansert i september. Likevel ser vi også her en økning i resistensproblematikken. På webinaret vil medlemmer i næringsklyngen NCE Heidner Biocluster fortelle om hvordan

det jobbes for å begrense utviklingen av antibiotikaresistente bakterier i landbruket. Vi vil se på sammenhengen mellom humanhelse og dyrehelse – hvordan påvirker egentlig antibiotikabruk i matproduksjonen helsen til forbrukerne, og hvordan sprer antibiotikaresistens seg mellom dyr og mennesker? Bli resistente bakterier presset fram i matproduksjonen, og deretter spredd ut til folk gjennom maten? Koblingen er ikke nødvendigvis så enkel.

Agenda:

09.00-09.10: Velkommen

- **Kristiane Haug Berg**
Klyngeleder NCE Heidner Biocluster
- Inspirasjonsfilm: «Én helse»

09.10-10.30: Faglige innlegg

- **Anne Margrete Urdahl**
Seniorforsker og fagansvarlig antibiotikaresistens, Veterinærinstituttet

- **Peer Ola Hofmo**

Overveterinær, Norsvin SA

- **Björg Heringstad**

Professor i avl og genetik, Geno SA og NMBU

- **Solfrid Åmdal**

Seniorrådgiver og veterinær, Mattilsynet

- **Ulf Reidar Dahle**

Fagdirektør og leder av Senter for antimikrobiell resistens, Folkehelseinstituttet

10.30-11.00: Spørsmål og diskusjon

Påmelding: <https://bit.ly/2ISarq5>.

Lenke til webinaret vil bli sendt ut på kvelden 30. november.