

BIOTOWN HAMAR: ONE HEALTH

ONSDAG 13. NOVEMBER 2019
HAMAR KULTURHUS



Antibiotikaresistens er en av de største utfordringene i moderne medisin. Resistensutvikling fører til lengre sykdomsvarighet og økt dødelighet. Norge regnes som et foregangsland i arbeidet mot antibiotikaresistens, og norsk matproduksjon bruker minst antibiotika i verden. Likevel ser vi en økning i resistensutviklingen også her. Under Biotown One Health setter vi fokus på viktigheten av et helhetsperspektiv, hvor vi ser folke-, dyre- og plantehelse under ett, og på samarbeid på tvers av sektorer.

PROGRAM

Konferansier: Siri Kristiansen.

09.00-09.30	REGISTRERING	13.00-14.15	NORSK LANDBRUK I FØRERSETET FOR Å UNNGÅ RESISTENSUTVIKLING
09.30-10.15	Velkommen Frank Larsen, administrerende direktør Klosser Innovasjon og Kristiane Haug Berg, klyngeleder NCE Heidner Biocluster		Traust dugnad parret med avansert teknologi gir redusert sårbarhet Sverre Bjørnstad, administrerende direktør Geno SA
	Introduksjon til dagen Siri Kristiansen, konferansier		Utvikling av bærekraftige matplanter for et sunt klima og miljø Kristin Børresen, administrerende direktør Graminor AS
	Antibiotikaresistens i et «One Health» perspektiv. Hvorfor? Og hvordan? Anne Margrete Urdahl, seniorforsker og fagansvarlig for antibiotikaresistens, Veterinærinstituttet		Svinenæringens arbeid mot utvikling av antimikrobiell resistens Peer Ola Hofmo, overveterinær Norsvin SA
10.15-10.30	KAFFEPAUSE		Unikt diagnoselaboratorium gir god dyrehelse Liv Søilverød, leder av TINEs mastittlaboratorium
10.30-11.45	KONSEKVENSER AV ANTIBIOTIKA-RESISTENS		
	Den største trusselen mot kreftbehandling Jon Kirknes, avdelingssjef kreftfaglig avdeling i Kreftforeningen	14.15-15.00	KAFFEPAUSE
	Antibiotikaresistens i Norge – hvordan er bildet nå, og hvordan tror vi at det utvikler seg? Professor Geir Bukholm, områdedirektør for smittevern, miljø og helse Folkehelseinstituttet	15.00-16.10	INNOVATIVE LØSNINGER
	Leger uten våpen. Har vi virksomme antibiotika om 20 år? Professor dr. med. Dag Berild, OsloMet		AMR-Diag - et sanntids- og kostnads-effektivt diagnostisk verktøy for påvisning av antibakteriell resistens Dr. Rafi Ahmad, Høgskolen i Innlandet
11.45-12.45	LUNSJ		Hvordan vil digitale løsninger styrke norsk dyrehelse Professor Harald Volden, daglig leder Mimiro
12.45-13.00	Musikalsk innslag Camilla Granlien og Annar By		Prosjekt Network for One Health Resistance Surveillance (NORSE) - med panelsamtale Geir Bukholm, Anne Margrete Urdahl, Rafi Ahmad og Kristiane Haug Berg
		16.10-16.30	SPØRSMÅL FRA SALEN OG AVSLUTNING

Påmelding: www.biotown.no