

UTPEKTE NASJONALE REFERANSELABORATORIER (NRL) OG OFFISIELLE LABORATORIER (OFL)

FOR 2020-03-03-704 Forskrift om offentlig kontroll for å sikre etterlevelse av regelverket for mat, fôr, plantevernmidler, dyrehelse og dyrevelferd gjennomfører Forordningen (EU) nr. 2017/625.

Kontaktperson på Mattilsynet, hovedkontoret: hilde.skar.norli@mattilsynet.no

Listen er oppdatert 19. februar 2024

Innhold

MAT OG FÔR.....	1
DYREHEELSE.....	5
PLANTEHEELSE	7

MAT OG FÔR

Oversikt over hvilke laboratorier som EU kommisjonen har utpekt som EUs referanselaboratorier (EURL) på mat og fôr ([se link](#)).

I tabellen nedenfor gis oversikt over hvilke laboratorier som er utpekt som nasjonale referanselaboratorier (NRL) på de ulike kompetanseområdene i Norge samt hvilke laboratorier som er utpekt som offisielle laboratorier (OFL). Listen er sortert alfabetisk på fagområde på engelsk i samsvar på kommisjons liste over EURL, deretter er det inkludert øvrige fagområder. Se vedlegg I for nærmere beskrivelse av utpeking, samt NRL og OFL sine roller og oppgaver.

Akronymer og postadresser til NRL og OFL

- **HI** - Havforskningsinstituttet, Postboks1870 Nordnes,5817 Bergen. www.hi.no, E-post: post@hi.no
- **NIBIO** – Norsk institutt for bioøkonomi, Postboks 115, 1431 Ås. www.nibio.no, E-post: post@nibio.no
- **NMBU** – Norges Miljø- og Biovitenskapelig Universitet, Postboks 5003 NMBU, 1432 Ås. www.nmbu.no, E-post: post@nmbu.no
- **VI** – Veterinærinstituttet, Postboks 64, 1431 Ås. www.vetinst.no, E-post: postmottak@vetinst.no
- **WFSR** - Wageningen Food Safety Research, Akkermaalsbos 2, 6708 WB Wageningen, the Netherlands, <https://www.wur.nl>
- **DTU** – Danmarks Tekniske Universitet, Fødevareinstituttet, Kjemisk Fødevareanalyse, Kemitorvet, Bygning 202, DK-2800 Kgs Lyngby, Danmark, www.food.dtu.dk, E-post: food@food.dtu.dk
- **Eurofins** – Eurofins Food & Feed testing Norway AS, Møllebakken 40, 1538 Moss, E-post: mat@eurofins.no
Flere analyser utføres ikke av Eurofins i Norge, men av Eurofins lokalisert i et annet medlemsland. I de tilfeller står det Eurofins*.
- **VestfoldLAB AS**, Åslyveien 21, 3170 SEM, www.vestfoldlab.no, E-post: post@vestfoldlab.no
- **Mat-miljølaboratoriet AS**, Ulvesundveien 77, 6718 Deknepollen, www.mat-miljo.no E-post: lab@matmiljo.no
- **SunnLab AS**, Holtemyrane 6, 6814 Førde, www.sunnlab.no, E-post: post@sunnlab.no
- **SGS Analytics Norway AS**, Bekkeliveien 2, 2315 Hamar, <https://www.sgs.no/en/campaigns/sgs-analytics-norway>, E-post: no.hn.kundeservice@sgs.com

Slakterilaboratorier (analyser av trikiner):

- **Fatland**, avd. Oslo, Jæren og Ølen

- **Furuset AS**, Dal
- **Nortura**, avd. Bjerka, Forus, Målselv, Steinkjer, Sandeid, Rudshøgda og Tønsberg

Fagområde (norsk)	Fagområde (engelsk)	NRL + matriks ved flere NRL	Kontaktperson på NRL	Utpekte offisielle laboratorier
Tilsetningsstoffer til bruk i dyrefôr	Additives for use in animal nutrition	HI	Robin Ørnstrud	HI Eurofins* SGS Analytics Germany GmbH Jena
Animalske proteiner i dyrefôr	Animal proteins in feeding stuffs	HI	Kai Kristoffer Lie	HI
Antimikrobiell resistens	Antimicrobial resistance	VI	Jannice Schau Slette-meås	VI
Campylobacter	Campylobacter	VI	Bjarne Bergsjø	VI, Eurofins
Koagulase positive stafylokokker (inkludert S. aureus)	Coagulase positive Staphylococci (including S. aureus)	VI	Taran Skjerdal	VI, Eurofins
Escherichia coli	Escherichia coli	VI - mat (land) & fôr	Gro Johannessen	VI, Eurofins
		HI - sjømat	Nachiket Marathe	HI, Eurofins
Matallergener	Food allergens	VI	Christiane Fæste	VI
Matbårne virus	Foodborne viruses	NMBU	Mette Myrmel	NMBU
Genmodifisert organismer	Genetically Modified organisms	VI	Bjørn Spilsberg	VI
Halogenerte persistente organiske miljøgifter	Halogenated persistent organic pollutants (POPs)	HI	Anne-Katrine Lundebye	HI SGS Analytics Germany GmbH Jena (fôranalyser)
Listeria monocytogenes	Listeria monocytogenes	VI - mat (land) & fôr	Taran Skjerdal	VI, Eurofins
		HI - sjømat	Julia Storesund	HI, Eurofins
Materiale beregnet på å komme i kontakt med matvarer	Material intended to come into contact with foodstuffs	DTU	Tommy Licht Cederberg	DTU,
Metaller og nitrogenholdige forbindelser	Metals and nitrogenous compounds	HI – sjømat	Veronika Sele	HI Eurofins*
		WFSR – mat (land)	Jeroen van Dijk	WFSR Eurofins* SGS Analytics Germany GmbH Jena (fôranalyser)

Fagområde (norsk)	Fagområde (engelsk)	NRL + matriks ved flere NRL	Kontaktperson på NRL	Utpekte offisielle laboratorier
Melk og melkeprodukter	Milk and milk products	VI	Julie Føske Johnsen	
Overvåkning av marine biotoksiner	Monitoring of marine biotoxins	NMBU	John A. Aasen Bunæs	NMBU
Mykotoksiner og plantetoksiner	Mycotoxins and plant toxins	NIBIO – Plantetoksiner	Marit Almvik	NIBIO
		VI - Mykotoksiner	Lada Ivanova	VI, Eurofins* SGS Analytics Germany GmbH Jena (fôranalyser)
Parasitter (trikiner/ Trichinella, Echinococcus, Anisakis)	Parasites (Trichinella, Echinococcus, Anisakis)	VI – mat og fôr	Inger Sofie Hamnes	VI, VestfoldLAB Mat – Miljølaboratoriet AS, Måløy Eurofins* SunnLab AS Slakterilaboratorier: • Fatland, avd. Oslo, Jæren og Ølen • Furuseth AS, Dal • Nortura, avd. Bjerka, Forus, Målselv, Steinkjer, Sandeid, Rudshøgda og Tønsberg
		NMBU – vann, frukt og grønnsaker	Lucy Robertson	NMBU
		HI - sjømat	Lucilla Giulietti	HI
Prosesskontaminanter	Processing contaminants	HI - sjømat	Anne-Katrine Lundebj	HI, Eurofins*
Plantevernmiddelrester (cerealier og fôr)	Residues of pesticides (cereals and feeding stuffs)	NIBIO - mat & fôr (land)	Roman Florinski	NIBIO, Eurofins* SGS Analytics Germany GmbH Jena (fôranalyser)
		HI - fiskefôr	Marc Berntssen	HI, Eurofins*

Fagområde (norsk)	Fagområde (engelsk)	NRL + matriks ved flere NRL	Kontaktperson på NRL	Utpekte offisielle laboratorier
Plantevernmidler (nat av animalsk opprinnelse og varer med høyt fettinnhold)	Residues of pesticides (food of animal origin and commodities with high fat content)	NIBIO - mat & fôr (land)	Roman Florinski	NIBIO, Eurofins*
		HI - sjømat	Marc Berntssen	HI, Eurofins*
Plantevernmidler (frukt og grønnsaker, inkludert varer med høyt vann og høyt syreinnhold)	Residues of pesticides (fruits and vegetables, including commodities with high water and high acid content)	NIBIO	Roman Florinski	NIBIO, Eurofins*
Plantevernmidler (enkelt komponent metode)	Residues of pesticides (single residues methods)	NIBIO	Roman Florinski	NIBIO, Eurofins*
Rester av veterinærmedisiner og forurensninger i næringsmidler av animalsk opprinnelse (vedlegg I, gruppe A 1 2 3 4, B2d, B3d Direktiv 96/23/EF)	Residues of veterinary medicines and contaminants in food of animal origin (Annex I, Group A 1 2 3 4, B2d, B3d Directive 96/23/EC)	WFSR	Jeroen van Dijk	WFSR
Rester av veterinærmedisiner og forurensninger i næringsmidler av animalsk opprinnelse (vedlegg I, gruppe B1, B3e-direktiv 96/23/EF og carbadox og olaquinox)	Residues of veterinary medicines and contaminants in food of animal origin (Annex I, Group B1, B3e Directive 96/23/EC and carbadox and olaquinox)	WFSR – mat (land)	Jeroen van Dijk	WFSR
		HI - sjømat	Rita Hannisdal	HI
Rester av veterinærmedisiner og forurensninger i næringsmidler av animalsk opprinnelse (vedlegg I, gruppe A5, B2 a b e direktiv 96/23/EF)	Residues of veterinary medicines and contaminants in food of animal origin (Annex I, Group A5, B2 a b e Directive 96/23/EC)	WFSR - mat (land)	Jeroen van Dijk	WFSR
		HI - sjømat	Rita Hannisdal	HI
Analyse og testing av zoonoser (Salmonella)	The analysis and testing of Zoonoses (Salmonella)	VI - mat & fôr	Bjarne Bergsjø	VI, Eurofins, VestfoldLAB, SGS Analytics AS Norway (fôr)

Fagområde (norsk)	Fagområde (engelsk)	NRL + matriks ved flere NRL	Kontaktperson på NRL	Utpekte offisielle laboratorier
		HI - toskallede bløtdyr	Julia Storesund	HI
TSE – sjeldne hjernesykdommer	Transmissible spongiform encephalopathies (TSE)	VI	Sylvie Benestad	VI
Andre mikroorganismer, som Clostridium perfringens, kimtall, koliforme, areobe mikroorganismer, Enterobacteriaceae, Shigella m.m.				Eurofins
Artsbestemmelse				Eurofins*
Tilsetningsstoffer i mat (konserveringsmidler, etc.) + Natrium				Eurofins*
Frie fettsyrer				Eurofins*

* underleverandør

DYREHELSE

Oversikt over hvilke laboratorier som EU kommisjonen har utpekt som EUs referanselaboratorier (EURL) på dyrehelse ([se link](#)).

I tabellen nedenfor gis oversikt over hvilke laboratorier som er utpekt som nasjonale referanselaboratorier (NRL) på de ulike kompetanseområdene i Norge samt hvilke laboratorier som er utpekt som offisielle laboratorier (OFL). Listen er sortert alfabetisk på fagområde på engelsk i samsvar på kommisjons liste over EURL.

Se vedlegg I for nærmere beskrivelse av utpeking, samt NRL og OFL sine roller og oppgaver.

Akronymer og postadresser til NRL og OFL

- **VI** – Veterinærinstituttet, Postboks 64, 1431 Ås. www.vetinst.no, E-post: postmottak@vetinst.no
- **HI** - Havforskningsinstituttet, Postboks1870 Nordnes,5817 Bergen. www.hi.no, E-post: post@hi.no
- **NMBU** – Norges Miljø- og Biovitenskapelig Universitet, Postboks 5003 NMBU, 1432 Ås. www.nmbu.no, E-post: post@nmbu.no
- **DTU Aqua - Danmarks Tekniske Universitet, Institut for Akvatiske Ressourcer**, Kemitorvet Bygning 202, DK-2800 Kgs Lyngby. www.auqa.dtu.dk Epost; mosch@auqa.dtu.dk
- **PatoGen AS**, Postboks 548, 6001 Ålesund / Rasmus Rønnebergs gate 21, 6002 Ålesund <https://www.patogen.no>
- **Pharmaq Analytiq AS**, Thormøhlensgate 53D, 5006 Bergen <https://www.pharmaq.com/no/analytiq>
- **Nemko Norlab AS**, Namdal, Axel Sellægs veg 3, 7805 Namsos www.nemkonorlab.com
- **Blue Analytics AS**, Kong Christian Frederiks plass 3, 5006 Bergen www.blueanalytics.no

Fagområde (norsk)	Fagområde (engelsk)	NRL	Kontaktperson på NRL	Utpekte offisielle laboratorier
Afrikansk hestepest og blåtunge	African Horse Sickness and Bluetongue	VI	Britt Gjerset	VI
Afrikans svinepest	African swine fever	VI	Ragnhild Tønnessen	VI
Miltbrann	Anthrax	VI	Ane Mohr Osland	VI
Fugleinfluensa og Newcastle disease	Avian influenza and Newcastle disease	VI	Britt Gjerset	VI
Toskallet bløtdyr	Bivalve mollusc	HI	Stein Mortensen	HI
Bovine tuberkulose	Bovine Tuberculosis	VI	GirumTadesse Tessema	VI
Brucellose	Brucellosis	VI	Ane Mohr Osland	VI
Capripox-virus	Capripox viruses	VI	Britt Gjerset	VI
Klassisk svinepest	Classical Swine Fever	VI	Britt Gjerset	VI
Hestesykdommer (andre enn afrikansk hestepest)	Equine diseases (other than African Horse Sickness)	VI	Jorunn Mork	VI
Fisk og krepsdyrsykdommer	Fish and crustacean diseases	VI	Kari Norheim	VI, For ILA, BKD og PD (SAV 2 og SAV 3): <ul style="list-style-type: none"> • PatoGen, • Pharmaq Analytiq, • Nemko Norlab, For PD (SAV 2 og SAV 3): <ul style="list-style-type: none"> • Blue Analytics, For TSV & YHV: DTU Aqua
Munn- og klovsyke	Foot and Mouth disease	VI	Siv Klevar	VI
Honningbier helse	Honey bee Health	NMBU	Henning Sørum	NMBU
Kverpest (peste des petits drøvtyggere)	Peste de Petits Ruminants	VI	Britt Gjerset	VI
Rabies	Rabies	VI	Irene Ørpetveit	VI
Rift Valley Fever	Rift Valley Fever	VI	Siv Klevar	VI

PLANTEHELSE

Oversikt over hvilke laboratorier som EU kommisjonen har utpekt som EUs referanselaboratorier (EURL) på plantehelse ([se link](#)).

Planter er ikke inkludert i EØS avtalen.

NIBIO er utpekt som nasjonalt referanselaboratorium (NRL) innen plantehelse og er det eneste offisielle laboratoriet. Listen er sortert alfabetisk på fagområde på engelsk i samsvar på kommisjons liste over EURL, deretter er det inkludert øvrige fagområder.

Se vedlegg I for nærmere beskrivelse av utpeking, samt NRL og OFL sine roller og oppgaver.

Akronymer og postadresser til NRL og OFL.

- **NIBIO** – Norsk institutt for bioøkonomi, Postboks 115, 1431 Ås. www.nibio.no, E-post: post@nibio.no

Planter er ikke inkludert i EØS avtalen.

Fagområde (norsk) Skadedyr på planter	Fagområde (engelsk) Pest on Plants	NRL	Kontaktperson på NRL	Utpekte offisielle laboratorier
Bakterier	Bacteria	NIBIO	Hanne Skomedal	NIBIO
Virus, viroider og fytoplasmaer	Viruses, Viroids and Phytoplasmas	NIBIO	Hanne Skomedal	NIBIO
Nematoder	Nematodes	NIBIO	Hanne Skomedal	NIBIO
Insekter og midd	Insects and Mites	NIBIO	Hanne Skomedal	NIBIO
Sopp og eggsporesopper (Oomycetes)	Fungi and Oomycetes	NIBIO	Hanne Skomedal	NIBIO