



Praktisk træning for landmænd og dyrlæger: Nye tiltag for ansvarlig brug af antimikrobielle midler

Vejle - Danmark

05. maj 2026

18:30

Middag

Milling Hotel Vejle

Willy Sørensens Plads 3, 7100 Vejle

06. maj 2026

09:00 – 16:25

Træningssession

Milling Hotel Vejle

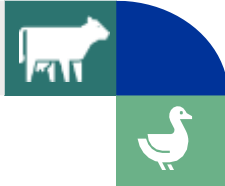
Willy Sørensens Plads 3, 7100 Vejle

[Tilmeldingslink til fysisk deltagelse](#)

[Tilmeldingslink til at følge sessionen via streaming](#)

*(Træningssessionen bliver optaget, og videoen vil blive uploadet på:
<https://www.amrfvtraining.eu/>)*

Der er mulighed for at anmode om indkvartering og refusion af rejseudgifter. Angiv venligst dette i tilmeldingsformularen.



06. maj 2026

09:00 – 16:25

Træningssession

Milling Hotel Vejle

Willy Sørensens Plads 3, 7100 Vejle

08:00	Registrering af deltagere; morgenmad med frugt og kaffe inkluderet.
09:00	Sessionen begynder

Åbning af sessionen

9:00 - 9:05	Moderator	Velkomst og introduktion, præsentation af gæstetalere samt præsentation af trænerteamet.
-------------	------------------	--

Velkomsttale

9:05 - 9:15		Repræsentanter fra Styrelsen for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri, Landbrug og Fødevarer og/eller dyrlægeforeningen.
-------------	--	--

Introduktion til træningsprogrammet

9:15 - 9:20	Cristina Muñoz	Introduktion til kursets emner, mål og planlagte aktiviteter.
-------------	-----------------------	---

Forudgående test

9:20 - 9:30	Moderator	Selvevalueringstest for at vurdere deltagernes forhåndsviden.
-------------	------------------	---

Del 1 – Antimikrobiel stewardship: EU- og national lovgivningsramme

9:30 - 10:15 35 minutters oplæg efterfulgt af 10 minutters spørgsmål og diskussion	Cristina Muñoz	EU AMR-kontekst og den danske kontekst (15 min)
	Frederik Fabricius	EU's lovgivningsmæssige ramme (20 min)

10:15 - 10:35

Kaffepause

10:35 - 11:20 35 min præsentation + 10 min Q&A og drøftelse	Frederik Fabricius	Den danske lovgivningsmæssige ramme
---	---------------------------	-------------------------------------

11:20 - 12:20

Frokost



Del 2– Hands-on træning: Dyrlæger og landmænd for et fælles mål

Præsentation af casestudier og erfaringer på nationalt niveau

<p>12:20 - 13:50</p>		<ol style="list-style-type: none"> 1. Mirjam STEFFENSEN, kvægdyrlæge, direktør, Kvægdyrlægerne Kronborg, <i>Ugebesøg til fast pris: en rejse til sundere køer, lavere antibiotikaforbrug og mere mælk!</i> 2. Trine Christner MÅNSSON, grisedyrlæge hos LVK, <i>Hvad gjorde forskellen? Praktiske erfaringer med antibiotikareduktion.</i> 3. Kaj Hasling RASMUSSEN, landmand, <i>Moderne griseproduktion med lavt input af medicin.</i> 4. Jørgen Kragssig OLESEN, fagdyrlæge vedr. kvæg, <i>Glæden ved flotte kalve – Lavt antibiotikaforbrug ved kalve.</i>
<p>13:50 - 13:55</p>	<p>Ken Steen Pedersen</p>	<p>Instruktioner til gruppeøvelser Moderator giver introduktion til strukturen for gruppedrøftelserne.</p>
<p>13:55 - 14:20</p>	<p>Ken Steen Pedersen</p>	<p>Gruppeøvelse 1. Diskussion med udgangspunkt i <u>præsenterede casestudier</u> om identificering af udfordringer i implementeringen af bedste praksis fordelt på dyrearter</p> <p>Dyrlæger og landmænd opdeles i separate grupper efter dyreart. Identifikation af udfordringer og muligheder i praksis med betydning for ansvarlig brug af antibiotika:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Forholdene for dyrehold ✓ Sygdomssituationen ✓ Biosikkerhed ✓ Dyresundhed ✓ Diagnostik
<p>14:20 - 15:00</p>	<p>Ken Steen Pedersen</p>	<p>Gruppeøvelse 2.A. Fokus på løsninger for at styrke samarbejdet mellem dyrlæger og landmænd pr. dyreart med henblik på at håndtere barrierer og styrke ansvarlig brug af antibiotika.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Dyrlæger og landmænd opdeles i blandede mindre grupper pr. dyreart. ✓ Gruppearbejdet fokuserer på, hvordan hold af dyr og anvendelse af antibiotika kan forbedres ✓ Drøftelserne tilpasses behovene og interesserne for hver gruppe og hver dyreart.
<p>15:00 - 16:05</p>	<p>Ken Steen Pedersen</p>	<p>Fælles præsentation og diskussion af resultater fra gruppearbejdet om barrierer og løsninger til implementering af bedste praksis med henblik på ansvarlig brug af antibiotika</p>

Konklusioner af træningen



16:05 - 16:10

Cristina Muñoz

Opsummering af træningen, hvor de vigtigste punkter fremhæves, herunder læringspointer, centrale spørgsmål og svar samt væsentlige observationer fra dagen

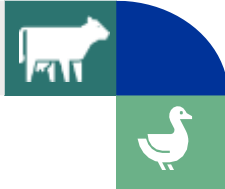
Post-training test og afslutning

16:15 - 16:25

Moderator

Gennemførelse af en selvevalueringstest for at måle effekten af træningen. Resultaterne gennemgås og kommenteres af trænerne





Cristina MUÑOZ MADERO



Koordinator for Spaniens Nationale Handlingsplan for Antimikrobielle Midler – AEMPS

Medlem af Udvalget for Veterinære Lægemidler (CVMP)

Hun har mere end 30 års erfaring inden for veterinærsektoren og 17 års professionel ekspertise inden for organisering, ledelse og udvikling af aktiviteter relateret til antimikrobiel resistens.

Hun har i mange år været involveret i udviklingen af nationale handlingsplaner for reduktion af risikoen for antibiotikaresistens i både human- og veterinærmedicin.

Dr. Muñoz har en dyb forståelse af EU's tilgang til AMR, herunder EU-agenturer, retningslinjer, relevant lovgivning, datamonitorering og rapportering.

Hun har solid erfaring med at koordinere indsamlingen af data om forbrug af antimikrobielle midler på europæisk niveau og er ansvarlig for koordineringen af det spanske ESVAC-program.

Dr. Muñoz har omfattende erfaring med internationale projekter inden for veterinærmedicin og folkesundhed og har deltaget i flere arbejdsgrupper under Codex Alimentarius, WHO og FAO.

Ken Steen PEDERSEN



Ken Steen Pedersen er Dipl. ECPHM, Dr. Med. Vet., PhD og **professor i grisesygdomme på Københavns universitet**, Institut for Veterinær- og Husdyrvidenskab.

Han er leder af forskergruppen Pig Health. Hans akademiske og praktiske arbejde fokuserer på ansvarlig brug af antibiotika i griseproduktionssystemer.

Han har omfattende kendskab til forvaltning af antimikrobielle lægemidler, overvågning af forbrug samt håndtering af antimikrobiel resistens i fødevareproducerende dyr. Hans forskning understøtter en evidensbaserede tilgang og best practice i forbindelse med ansvarlig brug af antibiotika. Dr. Pedersen bidrager derudover aktivt i internationale videnskabelige og regulatoriske diskussioner vedrørende AMR.

Frederik FABRICIUS



Frederik er uddannet dyrlæge fra Københavns Universitet i 2016 og har derudover en bachelor i biologi fra SydDansk Universitet, Odense. Efter tre år ved Veterinær- og Fødevaremyndigheden i Grønland, hvor han bl.a. havde ansvaret for Grønlands vaccinationsprogram for slædehunde samt hunde og katte, skiftede han i 2019 til det daværende Fødevarestyrelsen.



Frederik blev ansat med henblik på at bidrage til moderniseringen af VetStat - databasen til indsamling af data om bl.a. brug af receptpligtig medicin til dyr - og siden idriftsættelsen af Nyt VetStat i juni 2021 har han haft ansvaret for projektstyring, vedligeholdelse og videreudvikling af systemet. Han har arbejdet med hele porteføljen vedrørende antibiotika ved Styrelsen for Fødevarer, Landbrug og Fiskeris kontor for Medicin og Omsætning, herunder særligt sundhedsrådgivningsaftaler og Gult kort-ordningen.

Derudover er Frederik stærkt involveret i styrelsens Strategiske Sektorsamarbejdsprojekter (SSC) med myndigheder i middel- og lavindkomstlande, bl.a. i Mexico og Sydafrika. I denne forbindelse bidrager han med viden om indsamling af data om antibiotikaforbrug, udvikling af strukturer til fremme af ansvarlig anvendelse af antibiotika til dyr samt indsatser til at bekæmpe antibiotikaresistens.

Mirjam STEFFENSEN



Mirjam er uddannet kvægdyrlæge fra Universitet Utrecht i Holland.

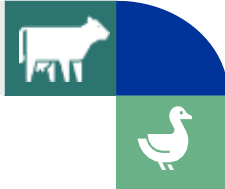
Mirjam er medejer af Kvægdyrlægerne Kronborg, en praksis som startede for 27 år siden med et formål: at fremme sundheden i besætningerne, og reducere antibiotikaforbrug til kvæg. Metoden var enkel, ugebeseøg med faste rutiner og til fast pris. Mirjam har nu været i denne praksis i 25 år, hvor hun har været med til at udvikle metoden fra at hjælpe den mindre besætning til at indføre faste rutiner, tjekke nykælvere, goldkøer og reprojkøer, til nu også at omfatte oplæring af medarbejdere og sparring med ejeren på store bedrifter. Stadigvæk med udgangspunkt i ugentlige besøg til faste

priser. De kunder der har været med i årenes løb, har opnået et lavere antibiotikaforbrug og en bedre sundhed i besætningen. Sloganet lyder "sunde køer giver mere mælk".

Trine Christner MÅNSSON



Trine er praktiserende dyrlæge med mange års erfaring inden for danske grisebesætninger. Hun arbejder med forebyggelse, sundhed og management med særligt fokus på ansvarligt antibiotikaforbrug og med at omsætte faglig viden til praktiske løsninger i stalden. Trine er desuden medlem af Det Veterinærmedicinske Råd og bidrager aktivt til den faglige debat om antibiotika-forbrug, dyresundhed og one health. Trine vil sætte fokus på danske erfaringer, fælles læring og de greb, der har haft størst effekt i grisebesætninger.



Kaj Hasling RASMUSSEN



med egen avl af moderdyr.

Kaj er griseproducent på Midsjælland ved Ringsted. Kaj er 64 år og har haft sin bedrift i 37 år. Kaj driver Ørslevgård - en produktion med 650 søer + smågrise. På to andre ejendomme har Kaj slagtegriseproduktion med i alt 22.000-23.000/år som leveres til et lille lokalt slagteri. Kaj ejer ca. 300 hektar og lejer derudover 350 hektar. Til at hjælpe ham er der 8 ansatte. Der er tale om en fuldt integreret besætning, hvor de fleste moderdyr er af racen ToPig Norsvin. Der er tale om en helt lukket besætning

Jørgen Kragtig OLESEN

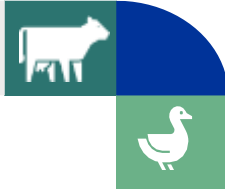


Jørgen er praktiserende dyrlæge med kvæg siden 1998, og blev uddannet Kvægfagdyrlæge (Certified Cattle Vet) i 2010. Jørgen er opvokset på et kvægbrug og har sammenlagt 2½ års praktisk landbrugsuddannelse fra 1987-1990.

Jørgen har arbejdet med akut og rådgivningsarbejde 1998-2026. Medejer af Kvægdrylægerne Midt fra 2015 (www.kvaegmidt.dk) og dermed en del af Dyr læger og Ko (www.dyrlaegerogko.dk). Gennem årene har Jørgen deltaget i fagligt og fagpolitisk udvalgs- og bestyrelsesarbejde gennem Den Danske

Dyrlægeforening, Foreningen af Danske Kvægfagdyrlæger og Dyr læger og Ko.

Som en del af Dyr læger og Ko arbejder Kvægdrylægerne Midt konstant henimod afbalanceret og lavest muligt antibiotikaforbrug. Her betragtes principielt brugen af antibiotika som en nødløsning.



Information om træningsmaterialet

Alle præsentationer og træningsmaterialer vil være tilgængelige på vores hjemmeside www.amrfvtraining.eu.

På hjemmesiden findes også links til relevante organisationer og initiativer, herunder programmer som EPRUMA, DISARM og andre.

Træningsmaterialet kan tilgås på både engelsk og på de nationale sprog med formålet at støtte videndeling og formidling.

Vi opfordrer deltagerne til aktivt at anvende materialet og benytte forskellige former for formidling, f.eks.:

- at informere kolleger om den viden, der er opnået under træningen
- at dele materialer med relevante fagpersoner
- at holde oplæg eller præsentationer baseret på træningsmaterialet

Disse aktiviteter bidrager til en bredere udbredelse af viden og til fremme af ansvarlig brug af antimikrobielle midler.

Næste skridt

To måneder efter træningen vil deltagerne blive kontaktet via e-mail for at udfylde et online spørgeskema, der skal måle træningens effektivitet.

Spørgeskemaet vil indeholde spørgsmål om, hvordan den tilegnede viden anvendes i det daglige arbejde.

Ved at deltage i træningen accepterer du at blive kontaktet i forbindelse med denne opfølgning og at give de nødvendige oplysninger via det online spørgeskema.

Det forventes desuden, at alle deltagere bidrager til at formidle indholdet af træningen og den viden, der er blevet opnået, f.eks. ved:

- at dele information med kolleger
- at udbrede træningsmaterialer
- at kommunikere anbefalinger og best practice i deres faglige miljø.