

FOR DYRLÆGER

Ny veterinærlægemiddel- forordning

Hvad betyder den for dig som dyrlæge?



Vejledningen er udarbejdet 14. januar 2022. Opdateret 31. januar 2022.
KM/22-00209



EU-forordning om veterinærmedicin – en miniguide til dyrlæger i praksis

Den nye forordning, der blev vedtaget i december 2018, og som nu træder i kraft 28. januar 2022, har stor betydning for dansk lovgivning på flere områder. Overordnet set har forordningen til formål at ensrette brugen af veterinærmedicin i EU-landene og formindske udbredelsen af antibiotikaresistens.

Forordningen gælder direkte i medlemsstaterne og administreres i Danmark af Lægemiddelstyrelsen og Fødevarestyrelsen. Forordningen er umiddelbart gældende og gengives derfor ikke i de danske bekendtgørelser, men bekendtgørelser vil justeres i henhold til forordningen og supplerer dermed forordningens bestemmelser og viderefører samtidig nationale regler.

Det er derfor vigtigt at kende reglerne i forordningen, men også at være opmærksom på nationale regler, da der fortsat også findes regulering her. Som dyrlæge har man pligt til at holde sig opdateret om ny lovgivning.

I takt med at reglerne finder anvendelse i Danmark, forventer Dyrlægeforeningen, at de suppleres af vejledninger fra de respektive Styrelser.

Dyrlægeforeningen har udarbejdet nærværende som en foreløbig guide til dyrlæger vedrørende de nye regler, der har betydning for dyrlægers brug af lægemidler til dyr samt udstedelse af dyrlægerecepter. Guiden vil også være at finde sammen med andet relevant materiale på DDDs hjemmeside [Veterinærlægemiddelforordningen | Den Danske Dyrlægeforening \(ddd.dk\)](https://ddd.dk)

Ordforklaring:

1. Et **antimikrobielt stof** defineres som ethvert stof med en direkte virkning på mikroorganismer, der anvendes til behandling eller forebyggelse af infektioner eller infektionssygdomme, herunder antibiotika, antivirale midler, antifungale midler og midler mod protozoer.*
2. **Metafylakse** omfatter indgivelse af et lægemiddel til en gruppe dyr, efter at en klinisk sygdom er blevet diagnosticeret i en del af gruppen, med henblik på at behandle de klinisk syge dyr og kontrollere udbredelsen af sygdommen til dyr, som er i tæt kontakt med de pågældende dyr og i risikozonen, og som allerede kan være blevet subklinisk inficeret.

*omfatter ikke antiparasitære lægemidler.

Link til forordningen i sin helhed [L_2019004DA.01004301.xml \(europa.eu\)](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/da/TXT/?uri=CELEX:32019R0004)

Veterinære lægemidler og recepter

Forordningens kapitel VII afdeling 2 og 3 omhandler recepter samt anvendelse af veterinære lægemidler og indeholder artiklerne 105 til 115, som har særlig relevans for dyrlæger. Nedenfor ses et uddrag fra de relevante artikler (nummer angivet i parentes) med DDDs tilhørende foreløbige, forklarende miniguide*.

Dyrlægerecepter (105)

Artiklen anviser bl.a. under hvilke forhold en dyrlægerecept må udstedes. Her gælder at:

- En dyrlægerecept må kun udstedes efter en *klinisk undersøgelse eller en anden passende vurdering* af dyrets eller dyregruppens sundhedsstatus foretaget af en dyrlæge
- Dyrlægelovens § 12 om at dyrlægen skal stille en diagnose forud for behandling af dyret gælder fortsat og er dermed en videreførelse af gældende lov
- Dyrlægen skal kunne begrunde en dyrlægerecept på *antimikrobielle lægemidler*, navnlig til metafylakse og til profylakse
- En dyrlægerecept på et antimikrobielt lægemiddel til metafylakse må kun udstedes, efter at en dyrlæge har diagnosticeret den smitsomme sygdom
- Dyrlægen må kun ordinere den mængde lægemiddel, som er nødvendig pågældende behandling.

Der er også nye *supplerende* krav til receptens udformning. Disse består bl.a. i at:

- Det virksomme stof skal angives
- Eventuelle advarsler, der er nødvendige for at sikre korrekt anvendelse skal angives. Her er tale om advarsler fx ved brug af antimikrobielle midler – ikke advarsler om værnemidler.
- Der skal udarbejdes en erklæring, hvis lægemidlet ordineres ifølge
 - kaskadereglen (artikel 112, 113 og 114)
 - til metafylakse eller profylakse (artikel 107 stk. 3 og 4).

Det er tilstrækkeligt at skrive fx "Erklæring: Kaskadereglen", "Erklæring: Metafylakse", "Erklæring: Profylakse", som erklæring.

Desuden gælder at:

- Underskrift eller tilsvarende elektronisk identifikation af dyrlægen skal påføres. Derfor er telefonrecepter ikke længere muligt.
- Dyrlægerecepter, der er udstedt korrekt jf. forordningen, anerkendes i hele Unionen
- En dyrlægerecept på antimikrobielle lægemidler er gyldig i **fem dage** fra udstedelsesdatoen. Øvrige recepter er gyldige i 2 år.
- Dyrlægerecepter udstedt før 28. januar 2022 vurderes af apotekerforeningen/Lægemiddelstyrelsen af være ugyldige grundet nye krav til udformningen.

Under danske forhold betyder kravet om underskrift at muligheden for telefonrecepter bortfalder. DDD har bedt Lægemiddelstyrelsen om at finde en gangbar løsning i en overgangsperiode, indtil en veterinær receptserver er på plads. Receptbekendtgørelsens §53 giver derfor dyrlæger mulighed for i særlige tilfælde at bruge almindelig mail efter aftale med apotek. Læs mere i kapitel 4 i bekendtgørelsen [her](#).

For kvægbesætninger med Sundhedsrådgivningsaftale 1 og 2 med ordineringsperiode uden øvre tidsgrænse, må antimikrobielle lægemidler til metafylakse, dog kun ordineres for et begrænset tidsrum på 100 dage for at dække risikoperioden. (Dyrlægebekendtgørelsen §22 stk. 6).

Lægemidlernes anvendelse (106)

Generelt

Artikel 106 stk. 1 angiver, at "Veterinærlægemidler skal anvendes i overensstemmelse med betingelserne i markedsføringstilladelsen". Det betyder at:

- Et lægemiddel *skal* anvendes, som det står beskrevet i markedsføringstilladelsen, og dermed produktets SPC (produktresumé), herunder både med hensyn til indikation, dosering og behandlingens længde
- Du må ikke afkorte eller forlænge en behandling ud over den periode, som fremgår af SPC'et.
- Dyrlægen må kun *afbryde* behandlingen, hvis der er manglende klinisk effekt, eller på baggrund af dyrknings- og resistenssvar.

Dette er *ufravigeligt* på nuværende tidspunkt, og gælder for alle dyrearter, men DDD arbejder fortsat for at få lempelse på dette område under henvisning til dyrlægers faglighed, evidens og empirisk viden.

Du finder **produktresumeer** på centralt (EMA) godkendte produkter [her](#)

og på nationalt godkendte produkter [her](#)

At produktresumeeet skal følges, betyder fx at hvis produktet er godkendt til indledende behandling med en enkelt dosis på 0,2 mg/kg legemsvægt den første dag og behandlingen fortsættes én gang dagligt med vedligeholdelsesdosis på 0,1 mg /kg legemsvægt **skal** dette behandlingsregime følges.

Er der angivet et interval for doseringen, kan dyrlægen justere inden for dette interval, ligesom mere løselige formuleringer i SPC'et giver dyrlægen mulighed for på baggrund af en faglig vurdering at anvende produktet inden for disse rammer og - som altid - under dyrlægens direkte ansvar. Det samme gør sig gældende, hvis dosis skal justeres i forhold til anvendelse i kombination med andre lægemidler eller som følge af komorbiditet.

Særligt for produktionsdyr

For behandling af produktionsdyr er konsekvenserne bl.a., at:

- Ordineringsperioden ændres fra 5 dage til den behandlingsperiode, der fremgår af markedsføringstilladelsen for det pågældende lægemiddel for besætninger uden sundhedsrådgivningsaftale, med basisaftale og ved sundhedsrådgivningsaftale med tilvalgsmodul, hvor der ikke er oprettet en besætningsdiagnose
- Ordineringsperioden for antimikrobielle lægemidler til metafylakse i kvægbesætninger med tilvalgsmodul og ordineringsperiode uden fastsat øvre tidsgrænse er ændret til 100 dage
- Bestemmelsen i Dyrlægebekendtgørelsen om tilbageholdelsestid ved større dosis udgår, da det ikke længere er muligt at fravige dosisangivelsen
- Behandling for mastitis må kun indledes ved kliniske symptomer, og skal fuldføres i overensstemmelse med SPC'et, medmindre en resistensundersøgelse viser manglende følsomhed og dermed behov for at skifte antibiotikum. Ordineringsperioden er det antal dage, den pågældende behandling er foreskrevet til - fx. 3 dage. Der kommer endvidere en supplerende retsakt, der

fastsætter bestemmelser for anvendelse af orale lægemidler (anden end foder) til produktionsdyr, men teksten foreligger endnu ikke.

Anvendelse af antimikrobielle lægemidler (107)

Med den stigende opmærksomhed på resistensproblemer, er der i forordningen lagt op til at begrænse eller helt forbyde anvendelse af visse lægemidler til dyr for at sikre en fortsat effekt i behandlingen af mennesker.

Kommissionen skal i 2022 udarbejde en liste over disse antimikrobielle lægemidler. Listen foreligger endnu ikke, men vil omfatte antimikrobielle lægemidler, der vurderes at være kritisk vigtige for mennesker. Forbuddet mod brug af visse kritisk vigtige lægemidler vil betyde, at disse fremover ikke kan anvendes i forbindelse med kaskadereglen.

Det er vigtigt for DDD og de øvrige dyrlægeorganisationer i EU, at det fortsat er muligt at behandle alvorlige infektioner hos dyr – både familiedyr, heste og produktionsdyr. Derfor følger DDD og FVE-udarbejdelsen af listen og de implementerende retsakter nøje i 2022.

Ved antimikrobielle lægemidler forstås antibiotika samt lægemidler mod infektioner med virus, svampe og protozoer. I forordningen angives det, at antimikrobielle lægemidler ikke må anvendes:

- Rutinemæssigt
- Som kompensation for dårlig hygiejne eller management. Dyrlæger skal derfor rådgive om rengøring og desinfektion og dokumentere rådgivningen, når der er tale om infektioner forårsaget af dårlig hygiejne eller management - som fx Coccidiose i besætninger
- Til vækst eller ydelsesfremmende formål
- Til profylakse, dog undtaget særlige tilfælde som et enkelt eller begrænset antal dyr, når der er meget høj risiko for infektion og alvorlige konsekvenser og for antibiotika kun til et enkelt dyr
- Til metafylakse, undtaget når der er høj risiko for spredning og ikke er egnede alternativer. Flokbehandling af grise vil fremover derfor kun kunne udføres, når der ikke findes egnede alternativer. Se [DVR anbefaling om god klinisk praksis \(foedevarestyrelsen.dk\)](https://www.foedevarestyrelsen.dk).

I Danmark videreføres de nationale bestemmelser i Dyrlægebekendtgørelsen vedrørende anvendelse af Fluorokinoloner, 3. og 4. generations Cefalosporiner og Colistin til produktionsdyr, betingelserne for goldbehandling og betingelserne for behandling af mastitis.

Kaskadereglens (112-114)

Generelt

Kaskadereglens må kun tages i anvendelse, når der ikke findes et egnet lægemiddel godkendt til den pågældende dyreart og indikation. Kaskadereglens fremgik tidligere af Dyrlægebekendtgørelsen i Danmark, men fremgår nu i stedet af tre bestemmelser i forordningen:

Artikel 112: For ikke-fødevarerproducerende dyr

Artikel 113: For fødevarerproducerende landdyr

Artikel 114: For fødevarerproducerende akvatiske arter

Hvis du får behov for at anvende lægemidler, der er godkendt i en anden EU-medlemsstat, skal du ansøge [Lægemiddelstyrelsen](#) om udleveringstilladelse.

Du må kun anvende kaskadereglens bestemmelse om magistrelle lægemidler, hvis lægemidlet fremgår af bilag 2 til dyrlægebekendtgørelsen. Du har dog mulighed for at ansøge Fødevarestyrelsen om dispensation, hvis lægemidlet ikke fremgår af bilag 2. Ansøgning om *dispensation* til anvendelse af magistrelt lægemiddel sendes til [Fødevarestyrelsen](#).

Kaskadereglens for ikke-fødevarerproducerende dyr (inkl. heste udelukket fra konsum)

Som hidtil gælder, at dyrlæger skal vælge et veterinært lægemiddel, der er markedsført i Danmark til den pågældende dyreart (her ikke fødevarerproducerende dyr) og den pågældende indikation. Findes det ikke, kan kaskadereglens tages i anvendelse. I det tilfælde kan den ansvarlige dyrlæge, undtagelsesvis og under sit direkte, personlige ansvar, navnlig for at undgå at forårsage uacceptabel lidelse, behandle de pågældende dyr med følgende lægemiddel:

- a) Et veterinærlægemiddel godkendt i medlemsstaten **eller i en anden medlemsstat** til samme eller anden dyreart til samme eller anden indikation (Danmark afsøges først)
- b) Hvis dette ikke findes, kan anvendes et godkendt humanmedicinsk lægemiddel
- c) Hvis disse ikke findes, kan anvendes et magistrelt fremstillet lægemiddel
- d) Hvis der ikke forefindes noget lægemiddel som omhandlet i ovenstående, kan dyrlægen under sit direkte ansvar og navnlig for at undgå at forårsage uacceptabel lidelse undtagelsesvis behandle et dyr, der ikke er bestemt til fødevarerproduktion, med et veterinærlægemiddel, der er **godkendt i et tredjeland** til samme dyreart og til samme indikation. Dette gælder dog *ikke* immunologiske veterinærlægemidler.

Tilføjelser til tidligere kaskaderegel er markeret med rødt.

Kaskadereglens for fødevarerproducerende landdyr

Når der i en medlemsstat ikke findes noget veterinærlægemiddel, som er godkendt til en indikation hos en art af landdyr bestemt til fødevarerproduktion, kan dyrlægen undtagelsesvis under sit direkte, personlige ansvar, navnlig for at undgå at forårsage uacceptabel lidelse, behandle de pågældende dyr med følgende lægemiddel:

- a) Et veterinærlægemiddel godkendt i medlemsstaten eller i **en anden medlemsstat** til samme eller anden dyreart til samme eller anden indikation (Danmark afsøges først)
- b) **Veterinærlægemiddel godkendt i medlemsstaten til ikke-fødevarerproducerende dyreart og samme indikation**
- c) Hvis dette ikke findes (a og b) kan anvendes et godkendt humanmedicinsk lægemiddel

- d) Hvis disse ikke findes, da kan anvendes et magistrelt fremstillet lægemiddel.
- e) Hvis der ikke forefindes noget lægemiddel som omhandlet i ovenstående, kan dyrlægen under sit direkte ansvar og navnlig for at undgå at forårsage uacceptabel lidelse undtagelsesvis, behandle et landdyr, der er bestemt til fødevareproduktion, med et veterinærlægemiddel, der er **godkendt i et tredjeland** til samme dyreart og til samme indikation. Dette gælder dog ikke immunologiske veterinærlægemidler.

Når kaskadereglen anvendes til fødevareproducerende dyr, er det en betingelse, at lægemidlets aktivstof fremgår af [tabel I i bilag til forordning 37/2010 \(MRL\)](#).

Tilføjelser til tidligere kaskaderegel er markeret med rødt.

Kaskadereglen for akvatiske arter bestemt til fødevareproduktion

Indtil januar 2027 kan en dyrlæge, når der i en medlemsstat ikke findes noget veterinærlægemiddel, som er godkendt til en indikation hos en akvatisk art bestemt til fødevareproduktion, under sit direkte, personlige ansvar, og navnlig for at undgå at forårsage uacceptabel lidelse, behandle de pågældende dyr med følgende lægemiddel:

- a) et veterinærlægemiddel godkendt i medlemsstaten **eller i en anden medlemsstat** til samme eller anden *akvatisk art* bestemt til fødevareproduktion til samme eller anden indikation
- b) et veterinærlægemiddel godkendt i medlemsstaten **eller i en anden medlemsstat** til en art af *landdyr* bestemt til fødevareproduktion
- c) Hvis dette ikke findes (a og b) kan anvendes et godkendt humanmedicinsk lægemiddel
- d) Hvis disse ikke findes, da kan anvendes et magistrelt fremstillet lægemiddel.
- e) Hvis der ikke forefindes noget lægemiddel som omhandlet i ovenstående, kan dyrlægen under sit direkte ansvar og navnlig for at undgå at forårsage uacceptabel lidelse undtagelsesvis behandle et akvatisk dyr, der er bestemt til fødevareproduktion, med et veterinærlægemiddel, der er **godkendt i et tredjeland** til samme dyreart og til samme indikation. Dette gælder dog **ikke** immunologiske veterinærlægemidler.

Når kaskadereglen anvendes til fødevareproducerende dyr, er det en betingelse, at lægemidlets aktivstof fremgår af [tabel I i bilag til forordning 37/2010 \(MRL\)](#).

Tilføjelser til tidligere kaskaderegel er markeret med rødt.

Senest 5 år fra d. 28. januar 2022 fastsætter Kommissionen en liste over stoffer, der indgår i veterinærlægemidler godkendt i EU til arter af fødevareproducerende landdyr eller stoffer, der indgår i et humant lægemiddel godkendt i EU, der kan anvendes til fødevareproducerende akvatiske arter.

Anvendelse af immunologiske veterinærlægemidler (110)

Anvendelsen af immunologiske veterinærlægemidler, herunder vacciner, er som udgangspunkt reguleret af forordningens art. 106, stk. 1, hvorefter veterinærlægemidler skal anvendes i overensstemmelse med betingelserne i markedsføringstilladelsen, ligesom immunologiske veterinærlægemidler kan anvendes efter kaskadereglerne i artikel 112, 113 og 114.

Dog rummer kaskadereglerne jf. art 112, stk. 2, 113, stk. 2, samt 114, stk. 4, **ikke** mulighed for at anvende immunologiske veterinærlægemidler fra et **3. land**. Men forordningens artikel 110, stk. 3, giver myndighederne mulighed for, efter en konkret og individuel vurdering, at tillade anvendelse af

immunologiske veterinærlægemidler, der ikke har markedsføringstilladelse i EU. En eventuel importtilladelse skal indhentes fra Lægemiddelstyrelsen.

Artikel 110, stk. 1, omhandler myndighedernes mulighed for at forbyde fremstilling, import, distribution, besiddelse, salg, levering eller anvendelse af immunologiske veterinærlægemidler. Artikel 110, stk. 2 og 3, omhandler myndighedernes mulighed for at tillade anvendelse af immunologiske veterinærlægemidler, der ikke er godkendt i Unionen, og artikel 110, stk. 5, angiver myndighedernes mulighed for at tillade anvendelse af immunologiske veterinærlægemidler, der ikke er markedsført i medlemsstaten, i forbindelse med eksport til et 3. land

Tilbageholdelsestider for lægemidler, der anvendes ifølge kaskadereglen til produktionsdyr (115)

Når kaskadereglen tages i anvendelse til fødevareproducerende dyr (inkl. heste, der ikke er udelukket fra konsum), skal der fastsættes en tilbageholdelsestid på kød eller produkter, der (kan) anvendes til konsum. Hvis der er fastsat en tilbageholdelsestid i produktresuméet for den pågældende dyreart, er det denne, som skal anvendes. Findes det ikke, fastsættes en tilbageholdelsestid i overensstemmelse med de nye kriterier, som beskrives i forordningen, og som erstatter de tidligere regler, der fremgik af Dyrlægebekendtgørelsen.

For **kød og slagtebiprodukter** (pattedyr, fjerkræ og opdrætte fuglevildt til konsum) angives mindst:

- Den længste tilbageholdelsestid, der i produktresuméet er fastsat for kød og slagtebiprodukter, ganget med en faktor 1,5
- 28 dage, hvis lægemidlet ikke er godkendt til dyr bestemt til fødevareproduktion
- Én dag, hvis lægemidlet har en tilbageholdelsestid på nul dage og anvendes til en anden taksonomisk familie end den målart, det er godkendt til.

For **mælk** angives mindst:

- Den længste tilbageholdelsestid for mælk, der i produktresuméet er fastsat for nogen dyreart, ganget med en faktor 1,5
- Syv dage, hvis lægemidlet ikke er godkendt til dyr, der producerer mælk til konsum
- Én dag, hvis lægemidlet har en tilbageholdelsestid på nul.

For **æg** angives mindst:

- Den længste tilbageholdelsestid for æg, der i produktresuméet er fastsat for nogen dyreart, ganget med en faktor 1,5
- 10 dage, hvis lægemidlet ikke er godkendt til dyr, der producerer æg til konsum

For **akvatiske** dyrearter til konsum angives mindst:

- Den længste tilbageholdelsestid, der i produktresuméet er fastsat for en akvatisk art, ganget med faktor 1,5 og udtrykt som graddage
- Hvis lægemidlet er godkendt til arter af landdyr beregnet til fødevareproduktion, den længste tilbageholdelsestid for nogen af de dyrearter, der er beregnet til fødevareproduktion, som er fastsat i produktresuméet, ganget med faktor 50 og udtrykt som graddage, dog ikke over 500 graddage
- 500 graddage, hvis lægemidlet ikke er godkendt til dyrearter bestemt til fødevareproduktion
- 25 graddage, hvis den længste tilbageholdelsestid for alle dyrearter er nul.

For **honning** fastsætter dyrlægen en passende tilbageholdelsestid ved i hvert enkelttilfælde at vurdere den specifikke situation for det eller de enkelte bistade(r), og navnlig risikoen for restkoncentrationer i honning eller andre levnedsmidler høstet fra bistader og beregnet til konsum.

Uundværlige lægemidler til dyr af hesteslægten

Kommissionen fastsætter desuden ved hjælp af gennemførelsesretsakter en liste over stoffer, som er vigtige for behandlingen af dyr af hestefamilien, eller som indebærer ekstra kliniske fordele sammenlignet med andre tilgængelige behandlingsmuligheder for dyr af hestefamilien, og for hvilke tilbageholdstiden for dyr af hestefamilien skal være seks måneder.

Læs mere om behandling af heste med lægemidler samt udelukkelse fra konsum på ddd.dk

Anvendelse af veterinærlægemidler for dyrlæger, der leverer tjenesteydelser i andre medlemsstater (III)

Dyrlæger, der leverer tjenesteydelser i en anden medlemsstat end den, hvori dyrlægen er etableret («værtsmedlemsstat»), har lov til at være i besiddelse af og ordinere veterinærlægemidler, som ikke er godkendt i værtsmedlemsstaten, til dyr eller grupper af dyr, som dyrlægen har under behandling, i den mængde, som er nødvendig, og som ikke overstiger den mængde, der kræves til den behandling, som dyrlægen har ordineret, forudsat at betingelserne i artikel III er opfyldt. Medicinen skal være i original emballage og må ikke sælges til videre distribution.

Optegnelser over anvendt medicin til fødevareproducerende dyr (108)

Ejere af dyr bestemt til fødevareproduktion, eller hvis dyrene ikke holdes af ejerne, *de personer*, der er ansvarlige for dyrene, skal registrere, hvilke lægemidler de anvender, og opbevare en kopi af dyrlægerecepten, hvis det er relevant.

Hvor det førhen kun gjaldt for receptpligtige lægemidler, skal optegnelserne nu også føres over ikke-receptpligtige lægemidler. Ikke receptpligtige lægemidler angives i Danmark med udleveringsbestemmelse HA, HV, HP, HPK.

Det fremgår af artikel 108, hvilke optegnelser ejeren/den ansvarlige skal føre. Det er værd at bemærke, at der skal føres optegnelser over leverandør, dokumentation for erhvervelsen af lægemidlet samt tilbageholdelsestid og behandlingens varighed, mens krav om dato for afslutning af behandling, årsag og administrationsvej udgår.

Fjernsalg af veterinærlægemidler (104)

Af kapitel VII afsnit 2, artikel 104 stk. 1 fremgår det at personer, der har tilladelse til at udlevere veterinærlægemidler i henhold til artikel 103 i forordning (EU) 2019/6, kan tilbyde sådanne lægemidler til fjernsalg på visse betingelser.

DDD har i en [henvendelse til Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg](#) udtrykt bekymring for, hvorvidt det vil medføre risiko for online salg og indførsel af veterinærlægemidler, som er uden krav om recept i en anden medlemsstat, men som er på recept i Danmark. Det vil i så fald betyde, at dyreejere kan indføre midler til behandling af coccidier og orm, foruden en række hormonprodukter til Danmark.

Lægemiddelstyrelsen har i et svar til Udvalget og DDD oplyst, at man endnu ikke det fulde overblik over udleveringsbestemmelserne for de nævnte produktgrupper i de forskellige EU-lande. Det er dog

opfattelsen, at de endoparasitære lægemidler er på recept i de fleste EU-lande, og med ibrugtagningen af den fælles europæiske database over lægemidler til dyr, vil Lægemiddelstyrelsen kunne foretage en søgning på udleveringsbestemmelser for konkrete produkter på tværs af EU.

Et fælles vedtaget logo, der indeholder et hyperlink til den relevante medlemsstats kompetente myndigheds liste over detailforhandlere, skal vise, at forhandleren har tilladelse til at udbyde veterinærlægemidler til fjernsalg. Logoet har til formål at hjælpe offentligheden med at finde ud af, om et websted, der tilbyder sådanne produkter til fjernsalg, er lovligt berettiget hertil. Logo for online forhandling af lægemidler til dyr fremgår af [Bekendtgørelse om apotekers og detailforhandleres onlineforhandling og om forsendelse af lægemidler \(retsinformation.dk\)](#) bilag 2.

Der tages forbehold for fejl og mangler. Ovenstående er DDDs vejledende anbefalinger på det foreliggende grundlag 31. januar 2022, og kan ikke betragtes som fyldestgørende og udtømmende veterinærfaglig rådgivning i konkrete behandlinger. DDD påtager sig således intet ansvar i så henseende.