

Från: VeterinarFragor@jordbruksverket.se
Skickat: den 20 april 2023 19:12
Till: arbetsmiljoverket@av.se; bengt.roken@gmail.com; Carol Ringström; daniel.roth@universeum.se; forbundet@kommunal.se; [REDACTED]; havochvatten@havochvatten.se; hillevi.lindstrom@distriktsveterinarerna.se; Maria.Tholander@distriktsveterinarerna.se; i.registrator@regeringskansliet.se; imy@imy.se; info@alpackaforeningen.se; info@biodylarna.se; info@biodylarna.se; info@djurenslatt.se; info@djurskyddet.se; info@fiskhalsan.se; info@folkhalsomyndigheten.se; info@gardochdjurhalsan.se; info@grona.org; info@lundens.com; info@naturvetarna.se; info@nnr.se; info@svenskgalopp.se; info@vetabolaget.se; info@vinordic.org; info@vxa.se; information@zoorf.org; josefine.amnesten@skaf.info; kansli@skk.se; kansli@svf.se; kansliet@ridsport.se; kansliet@svenskaagg.se; kansliet@svenskink.se; kemi@kemi.se; kommerskollegium@kommerskollegium.se; konsumentverket@konsumentverket.se; kontakt@lansstyrelsen.se; kontakt@unionen.se; kundtjanst@travsport.se; livsmedelsverket@slv.se; Louise Guevara; lovisabang@bangsdjurvard.se; maria.elinder@naturbruk.se; marita.stigelius@husdjurhalsan.se; naturbruk.bys@vgregion.se; ordforande.raid@gmail.com; pernilla.aspernas@svenskfagel.se; post@nced.as; Regelrådet; registrator@ehalsomyndigheten.se; registrator@lakemedelsverket.se; registrator@lrf.se; registrator@naturvardsverket.se; registrator@slu.se; scaw@slu.se; sh@svehast.se; socialstyrelsen@socialstyrelsen.se; sva@sva.se; sverak@sverak.se; [REDACTED]; Vetansvar@jordbruksverket.se; veterinarmedicinskasektionen@outlook.com

Ämne: Remiss förslag på nya föreskrifter och allmänna råd om den som utan att tillhöra djurhälsopersonalen yrkesmässigt utövar verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård... saknr D34 dnr 5.3.16-06096/2023

Bifogade filer: Remisskrivelse.pdf; Remissvarsblankett D34.docx; Föreskriftsförslag D34.pdf; Konsekvensutredning.pdf; Särskild konsekvensanalys.pdf; Kommentarer till D 34.pdf; Sammanställning av svar på enkät.pdf

Uppföljningsflagga: Följ upp
Flagga: Har meddelandeflagga

Kategorier: Björn
AppServerName: p360_prod
DocumentID: RR 2023-96:01
DocumentIsArchived: -1

Hej!

Bifogat finns förslag på nya föreskrifter och allmänna råd om den som utan att tillhöra djurhälsopersonalen yrkesmässigt utövar verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård samt om veterinärs tillhandahållande av läkemedel till sådana personer, saknr D 34

Vänliga hälsningar

Gerd Sundström

Internationella frågor och djurhälsopersonalenheten
Jordbruksverket

Internationella frågor och djurhälsopersonalenheten Enligt sändlista

Förslag till nya föreskrifter och allmänna råd om den som utan att tillhöra djurhälsopersonalen yrkesmässigt utövar verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård samt om veterinärs tillhandahållande av läkemedel till sådana personer, saknr D 34

Ni får härmed möjlighet att lämna synpunkter på bifogat förslag till Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd om den som utan att tillhöra djurhälsopersonalen yrkesmässigt utövar verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård samt om veterinärs tillhandahållande av läkemedel till sådana personer. Mer information om bakgrund till föreskriftsförslaget finns i konsekvensutredningen.

Remissen består av följande dokument:

- Föreskriftsförslag.
- Konsekvensutredning.
- Särskild konsekvensanalys.
- Kommentarer till föreskrifterna.
- Sammanställning av svar på enkät.

Observera att vi inom kort kommer att komplettera denna remiss med information om administrativa bördor för företagen som dessa föreskrifter skulle leda och som redan finns idag.

Vi behöver era synpunkter på förslaget senast den **11 maj 2023**. För att underlätta vårt arbete önskar vi ha ert svar i elektronisk form. Skicka ert svar **per e-post** till jordbruksverket@jordbruksverket.se. Ange ”Diarienummer 5.3.16-06096/2023” i rubrikraden i ditt e-postsvar.

Kontaktperson:

Gerd Sundström, veterinarfragor@jordbruksverket.se, tfn: 036-15 50 00

Föreskriftsförslaget finns även på Jordbruksverkets webbplats www.jordbruksverket.se.

Med vänlig hälsning

Gerd Sundström

Sändlista

Myndigheter m.m.

Ansvarsnämnden för djurens hälso- och sjukvård
Arbetsmiljöverket
E-hälsomyndigheten
Folkhälsomyndigheten
Havs- och vattenmyndigheten
Integritetsskyddsmyndigheten
Kemikalieinspektionen (KEMI)
Kommerskollegium
Konsumentverket
Livsmedelsverket
Läkemedelsverket
Nationellt centrum för djurvälstånd (SCAW)
Naturvårdsverket
Näringslivets regelnämnd
Regelrådet
Samtliga länsstyrelser
Socialstyrelsen
Statens veterinärmedicinska anstalt
Sveriges lantbruksuniversitet

Veterinära arbetsgivare, fackförbund m.m.

Distriktsveterinärerna
Djurbranschens yrkesnämnd
Fiskhälsan FH AB
Gröna arbetsgivare
Gård & Djurhälsan
Kommunal
Lantbrukarnas Riksförbund (LRF)
Legitimerade Sjukgymnaster inom Veterinärmedicin (LSVET)
Lundens Djurhälsa
Naturvetarna
Nordic College Equine Dentistry (NCED)
Riksföreningen anställda inom djursjukvården (RAID)
Sveriges Biodlares Riksförbund
Sveriges Veterinärförbund

Unionen

ViNordic
Växa Sverige

Kurshållare

Biologiska yrkeshögskolan
Bångs djurvård
Crace AB
Husdjurshälsan i Högsbo AB
HästJouren i Väster
Kolmårdens Smådjurspraktik
Louise Guevara
Therese Hård, Borås Djurpark
VetA-bolaget

Organisationer m.m.

Djurens Rätt
Djurskyddet Sverige
Svensk Fågel
Svenska Alpackaföreningen
Svenska Djurparksföreningen
Svenska galoppsportens centralorganisation
Svenska Hästavelsförbundet
Svenska Kennelklubben
Kattförbundet SVERAK
Svenska Ridsportförbundet
Svenska Travsportens Centralorganisation
Svenska Ägg
Sveriges Biodlares Riksförbund
Sveriges Kaninavelsföreningars Riksförbund
Sveriges Pälsuppfödarens Riksförbund
Zoobranschens Riksförbund

Kopia till

Landsbygds- och infrastrukturdepartementet

SJVFS 2023:X

**Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd
om den som utan att tillhöra djurhälsopersonalen
yrkesmässigt utövar verksamhet inom djurens hälso-
och sjukvård samt om veterinärs tillhandahållande av
läkemedel till sådana personer;**

Saknr D 34

Utkom från trycket
den [dag] [månad] 2023

beslutade den [dag] [månad] 2023

Statens jordbruksverk föreskriver, med stöd av 2 kap. 3 § och 4 kap. 1 § förordningen (2009:1386) om verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård samt 4 kap. 2 § djurskyddsförordningen (2019:66), följande.

Dessutom beslutar Jordbruksverket följande allmänna råd.

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

Innehållsförteckning	1
1 KAP. GEMENSAMMA BESTÄMMELSER	3
2 KAP. DJURVÅRDARE	5
Djurvårdare på nivå 1	5
Djurvårdare på nivå 2	5
Djurvårdare på nivå 3	7
Djurvårdare under utbildning	8
3 KAP. DEN SOM UTAN ATT TILLHÖRA DJURHÄLSOPERSONALEN YRKESMÄSSIGT UTÖVAR VERKSAMHET INOM DJURENS HÄLSO- OCH SJUKVÅRD OCH SOM INTE ÄR DJURVÅRDARE	9
Husdjurstekniker	9
Immobilisatörer	9
Vaccinatörer	9
Personal som sköter försöksdjur	10
Djurskötare på djurparker och liknande anläggningar	10
Icke godkända hovslagare	11
Klövårdare	11
Id-märkare	11
4 KAP. VETERINÄRS TILLHANDAHÅLLANDE AV LÄKEMEDEL TILL DEN SOM UTAN ATT TILLHÖRA DJURHÄLSOPERSONALEN YRKESMÄSSIGT UTÖVAR VERKSAMHET INOM DJURENS HÄLSO- OCH SJUKVÅRD	13

Tillhandahållande till djurvårdare.....	13
Tillhandahållande till husdjurstekniker	14
Tillhandahållande till immobilisatörer	15
Tillhandahållande till vaccinatorer	15
Tillhandahållande till personal som sköter försöksdjur.....	16
Tillhandahållande till djurskötare på djurparker och liknande anläggningar	16
Tillhandahållande inom Försvarsmakten och Myndigheten för samhällsskydd och beredskap	17
5 KAP. ÖVRIGA BESTÄMMELSER.....	18
Ikraftträdande- och övergångsbestämmelser	18
BILAGA 1	20
Kurs i immobilisering.....	20
BILAGA 2	22
Grundkurs i läkemedelshantering, djurvårdare.....	22
BILAGA 3	24
Kurs i Identitetsmärkning med injicerbar transponder på hund, katt, kanin och Iller	24
BILAGA 4	26
Kurs i Identitetsmärkning med injicerbar transponder på hästdjur	26
BILAGA 5	28
Grundläggande kurs i anestesi och smärtlindring före den 31 december 2026.....	28
BILAGA 6	30
Grundläggande kurs i anestesi och smärtlindring Efter den 31 december 2026	30
BILAGA 7	32
Kurs i läkemedelshantering och avhorning av kalvar för husdjurstekniker	32
BILAGA 8	34
Kurs i vaccination och läkemedelshantering	34
BILAGA 9	36
Grundkurs i läkemedelshantering, djurparker	36
BILAGA 10	39
Kurs i Identitetsmärkning med injicerbar transponder på Kameldjur	39
BILAGA 11	41
Kurs i märkning genom fettfeneklippning.....	41

1 KAP. GEMENSAMMA BESTÄMMELSER

1 § Grundläggande bestämmelser om operativa ingrepp på eller injektioner till djur finns i

1. lagen (2009:302) om verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård,
2. djurskyddslagen (2018:1192), samt
3. djurskyddsförordningen (2019:66).

2 § Om inte något annat anges i andra stycket betyder ord och uttryck i dessa föreskrifter samma sak som i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2019/6 av den 11 december 2018 om veterinärmedicinska läkemedel och om upphävande av direktiv 2001/82/EG¹.

I dessa föreskrifter betyder därutöver:

<i>Allmän bedövning</i>	Påverkan av läkemedel som sänker medvetandegraden.
<i>Djurens hälso- och sjukvård</i>	Samma betydelse som i lagen (2009:302) om verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård.
<i>Djurhållare</i>	Den som ansvarar för och har hand om djur stadigvarande.
<i>Djurhälsopersonal</i>	Samma betydelse som i lagen (2009:302) om verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård.
<i>Djursjukskötare</i>	Den som <ol style="list-style-type: none">1. är behörig att utöva djursjukskötaryrket enligt lagen (2009:302) om verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård eller2. är legitimerad sjuksköterska godkänd för verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård enligt samma lag.
<i>Djurvårdare</i>	Den som är yrkesverksam med djurvårdande uppgifter inom djurens hälso- och sjukvård på en djurklinik, ett djursjukhus eller motsvarande inrättning utan att tillhöra djurhälsopersonalen.
<i>Fjäderfä</i>	Fåglar som föds upp eller hålls i fångenskap i något av följande syften: <ol style="list-style-type: none">a) Produktion av kött, konsumtionsägg och andra produkter.b) Vidmakthållande av stammen av fjädervilt.

¹ EUT L 4, 7.1.2019, s. 43, (Celex 32019R0006).

- c) Uppfödning av fåglar som används för de typer av produktion som avses i leden a och b.

<i>Hästdjur</i>	Häst, åsna, mulåsna och mula.
<i>Id-märkare</i>	Den som yrkesmässigt identitetsmärker djur med en injicerbar transponder och som inte tillhör djurhälsopersonalen eller är djurvårdare.
<i>Immobilisatör</i>	Den som yrkesmässigt immobiliserar andras djur och som inte tillhör djurhälsopersonalen eller är djurvårdare.
<i>Immobilisering</i>	Med hjälp av injektionsvapen, blåsrör eller injektionsprojektiler tillföra ett djur läkemedel som gör att djuret blir allmänt bedövat.
<i>Injicerbar transponder</i>	En transponder, till exempel ett mikrochip, som injiceras i ett djur i syfte att identitetsmärka djuret.
<i>Kameldjur</i>	Alpacka, lama, kamel och dromedar.
<i>Klövårdare</i>	Den som yrkesmässigt verkar klövar på andras nötkreatur och som inte tillhör djurhälsopersonalen.
<i>Ordinera läkemedel</i>	Bestämma vilket läkemedel ett specifikt djur eller djurgrupp ska behandlas med och hur läkemedlet ska användas.
<i>Reell kompetens</i>	Det som en person har kunskap och förmåga att självständigt utföra på ett säkert sätt.
<i>Sederande läkemedel</i>	Läkemedel för allmän bedövning som ger avslappande och smärtlindrande effekt men som inte leder till att djuret försätts i narkos.
<i>Tillhandahålla läkemedel</i>	Ställa ett läkemedel till förfogande till annan personal verksam inom djurens hälso- och sjukvård på annat sätt än via förskrivning på recept.
<i>Vaccinatör</i>	Den som yrkesmässigt vaccinerar andras djur och som inte tillhör djurhälsopersonalen.

<i>Veterinär</i>	Den som är behörig att utöva veterinäryrket enligt lagen (2009:302) om verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård.
<i>Övriga sällskapsdjur</i>	Djur som hålls för sällskap och hobby utom hund, katt, häst, övriga hovdjur, klövdjur och fjäderfä.

2 KAP. DJURVÅRDARE

1 § En veterinär får låta en djurvårdare självständigt utföra en undersökning på djur om djurvårdaren har reell kompetens att utföra undersökningen och undersökningen inte riskerar att utsätta djuret för onödigt lidande. Undersökningen utförs på veterinärens ansvar.

2 § En djurvårdare får utföra de behandlingar som avses i 4, 6, 7 och 9–11 §§ om de villkor som framgår av samma paragrafer är uppfyllda.

En djurvårdare som med godkänt resultat har gått en kurs i immobilisering enligt bilaga 1 till dessa föreskrifter eller enligt äldre föreskrifter får ge injektioner med läkemedel för immobilisering.

Behandlingar enligt första och andra stycket får bara utföras efter ordination av en veterinär och på den ordinerande veterinärens ansvar.

3 § En djurvårdare får behandla djur som det finns anledning att misstänka har angripits av sjukdom på vilken epizootilagen (1999:657) eller zoonoslagen (1999:658) är tillämplig om djuret är under veterinär vård och att behandlingen sker enligt 4, 6, 7 och 9–11 §§.

Djurvårdare på nivå 1

4 § En djurvårdare som arbetar på nivå 1 får utföra enklare skötselåtgärder och enklare sårvård på djur som är under påverkan av lokal eller allmän bedövning.

En djurvårdare som arbetar på nivå 1 får dessutom koppla bort dropp från en permanentkanyl samt ge läkemedel till djur om båda dessa villkor är uppfyllda:

1. Läkemedlet ska ges via munnen, utanpå huden, i ögon, i öron eller rektalt.
2. Läkemedlet är inte narkotikaklassat, avsett för allmän bedövning eller cyto-statika.

Djurvårdare på nivå 2

5 § Den som ska arbeta som djurvårdare på nivå 2 ska uppfylla något av följande villkor:

1. Med godkänt resultat ha gått en grundkurs i läkemedelshantering enligt bilaga 2 till dessa föreskrifter för det djurslag som behandlingen avser.
2. Med godkänt resultat ha gått en grundkurs i läkemedelshantering som omfattar korrekt sätt att ge läkemedel för det djurslag som behandlingen avser och som Jordbruksverket har godkänt enligt äldre föreskrifter.

3. Med godkänt resultat ha gått en utländsk kurs med motsvarande innehåll som en grundkurs i läkemedelshantering enligt bilaga 2 till dessa föreskrifter för det djurslag som behandlingen avser.
4. Ha legitimation som sjuksköterska.
5. Ha en veterinärexamen från ett annat land.
6. Med godkänt resultat ha läst minst 120 högskolepoäng på veterinärprogrammet vid Sveriges lantbruksuniversitet, innefattande kurs i farmakologi.
7. Med godkänt resultat ha läst minst 120 högskolepoäng på en veterinärutbildning i ett annat EU/EES-land eller i Schweiz, innefattande kurs i farmakologi. Detta gäller om utbildningen uppfyller kraven i artikel 38 i Europaparlamentets och rådets direktiv 2005/36/EG av den 7 september 2005 om erkännande av yrkeskvalifikationer².
8. Med godkänt resultat ha läst minst 60 högskolepoäng på djursjukskötarprogrammet vid Sveriges lantbruksuniversitet.

Djurvårdare nivå 2 – hund, katt och övriga sällskapsdjur

6 § En djurvårdare som arbetar på nivå 2 får utföra följande behandlingar på hund och katt och övriga sällskapsdjur oavsett om de är under påverkan av lokal eller allmän bedövning eller inte:

1. Sätta permanentkanyl samt koppla på och bort dropp från en permanentkanyl.
2. Ge subkutana, intramuskulära och intravenösa injektioner – dock inte med följande läkemedel:
 - a) Vaccin.
 - b) Narkotikaklassade läkemedel.
 - c) Läkemedel för lokal bedövning.
 - d) Läkemedel för allmän bedövning.
 - e) Läkemedel för avlivning.
 - f) Cytostatika.

Med subkutana injektioner i första stycket avses injektioner som ges för systemiskt bruk. Med permanentkanyl i första stycket avses en intravenös infart som sätts i en ven på ett fram- eller bakben.

En djurvårdare som arbetar på nivå 2 och som uppfyller kraven för id-märkare i 3 kap. 11 § får dessutom identitetsmärka hund, katt, kanin och iller med injicerbar transponder utan att djuret är bedövat. Identitetsmärkning får bara ske om en veterinär befinner sig på platsen och kan agera om komplikationer uppstår.

Allmänt råd till 2 kap. 6 §

Att en veterinär befinner sig på platsen kan till exempel innebära att veterinären befinner sig i samma eller angränsande rum eller någon annanstans inom hörhåll. Att en veterinär kan agera om komplikationer uppstår innebär att veterinären bör vara upptagen med något som han eller hon kan avbryta utan att det får allvarliga konsekvenser.

Djurvårdare nivå 2 – hästdjur

7 § En djurvårdare som arbetar på nivå 2 får utföra följande behandlingar på hästdjur oavsett om de är under påverkan av lokal eller allmän bedövning eller inte:

² EUT L 255, 30.9.2005, s 22 (Celex 32005L0036).

1. Sätta permanentkanyl inklusive suturering i samband med detta samt koppla på och bort dropp från en permanentkanyl.
2. Ge intramuskulära och intravenösa injektioner, dock inte med följande läkemedel:
 - a) Vaccin.
 - b) Narkotikaklassade läkemedel.
 - c) Läkemedel för lokal bedövning.
 - d) Läkemedel för allmän bedövning. Sederande läkemedel får dock ges om en veterinär befinner sig på platsen och kan agera om komplikationer skulle uppstå.
 - e) Läkemedel för avlivning.
 - f) Cytostatika.

Med permanentkanyl avses i första stycket intravenös infart som sätts i en ven på halsen (jugularvenen).

En djurvårdare som arbetar på nivå 2 och som uppfyller kraven för id-märkare i 3 kap. 12 § får dessutom identitetsmärka hästdjur med injicerbar transponder utan att djuret är bedövat. Identitetsmärkning får bara ske om en veterinär befinner sig på platsen och kan agera om komplikationer uppstår.

Allmänt råd till 2 kap. 7 §

Att en veterinär befinner sig på platsen kan till exempel innebära att veterinären befinner sig i samma eller angränsande rum eller någon annanstans inom hörhåll. Att en veterinär kan agera om komplikationer uppstår innebär att veterinären bör vara upptagen med något som han eller hon kan avbryta utan att det får allvarliga konsekvenser.

Djurvårdare på nivå 3

8 § Den som ska arbeta som djurvårdare på nivå 3 ska uppfylla något av följande villkor:

1. Med godkänt resultat ha gått en grundläggande kurs i anestesi och smärtlindring enligt bilaga 5 till dessa föreskrifter eller äldre föreskrifter för det djurslag som behandlingen avser. Efter den 31 december 2026 kan en djurvårdare istället med godkänt resultat ha gått en grundläggande kurs i anestesi och smärtlindring enligt bilaga 6 till dessa föreskrifter för det djurslag som behandlingen avser.
2. Med godkänt resultat ha genomfört en teoretisk examination enligt äldre bestämmelser för att få legitimation djursjukskötare.
3. Har rätt att kalla sig specialistsjuksköterska i anestesisjukvård.
4. Ha en veterinärexamen från ett annat land om sövning av hund och katt samt övriga sällskapsdjur har ingått i utbildningen.
5. Med godkänt resultat ha läst minst 180 högskolepoäng på veterinärprogrammet vid Sveriges lantbruksuniversitet, innefattande kurs i farmakologi.
6. Med godkänt resultat ha läst minst 180 högskolepoäng på en veterinärutbildning i ett annat EU/EES-land eller i Schweiz, innefattande kurs i farmakologi. Detta gäller om utbildningen uppfyller kraven i artikel 38 i Europaparlamentets och rådets direktiv 2005/36/EG av den 7 september 2005 om erkännande av yrkeskvalifikationer³.

³ EUT L 255, 30.9.2005, s 22 (Celex 32005L0036).

7. Med godkänt resultat ha läst minst 120 högskolepoäng på djursjukskötarprogrammet vid Sveriges lantbruksuniversitet.
8. Med godkänt resultat ha läst minst 30 högskolepoäng på Sveriges lantbruksuniversitets tilläggsutbildning för veterinärer med examen från land utanför EU/EES och Schweiz.

För att få utföra behandlingar enligt 9 § ska en djurvårdare som arbetar på nivå 3, utöver att uppfylla något av villkoren i första stycket, ha förvissat sig om att arbetsgivaren känner till vilken utbildning och kompetens han eller hon har samt känna till de rutiner som finns på arbetsplatsens operationsavdelning inklusive rutiner vid akutfall och komplikationer.

9 § En djurvårdare som arbetar på nivå 3 får, utöver det som en djurvårdare som arbetar på nivå 2 får göra, utföra följande behandlingar på hund och katt samt övriga sällskapsdjur oavsett om djuren är under påverkan av lokal eller allmän bedövning eller inte:

1. Ge narkotikaklassade läkemedel om en veterinär befinner sig på platsen och kan agera om komplikationer skulle uppstå.
2. Till och med den 31 december 2026 ge läkemedel för allmän bedövning om en veterinär befinner sig på platsen och kan agera om komplikationer skulle uppstå.
3. Till och med den 31 december 2026 intubera djur inför narkos samt extubera djur efter narkos.

Allmänt råd till 2 kap. 9 §

Att en veterinär befinner sig på platsen kan till exempel innebära att veterinären befinner sig i samma eller angränsande rum eller någon annanstans inom hörhåll. Att en veterinär kan agera om komplikationer uppstår innebär att veterinären bör vara upptagen med något som han eller hon kan avbryta utan att det får allvarliga konsekvenser.

Djurvårdare under utbildning

10 § Den som genomför den praktiska delen av en grundkurs i läkemedelshantering enligt 5 § 1 på sin arbetsplats får utföra sådana behandlingar som en djurvårdare som arbetar på nivå 2 får göra enligt 6 § första och andra stycket eller 7 § första och andra stycket.

Behandlingarna enligt första stycket får bara ske under direkt handledning och närvaro av en veterinär eller djursjukskötare.

11 § Den som genomför den praktiska delen av en kurs i anestesi och smärtlindring enligt 8 § 1 på sin arbetsplats får utföra sådana behandlingar som en djurvårdare som arbetar på nivå 3 får utföra enligt 9 § första stycket.

Behandlingarna enligt första stycket får bara ske under direkt handledning och närvaro av en veterinär eller djursjukskötare. Injektioner med narkotikaklassade läkemedel eller läkemedel för allmän bedövning får bara ske om en veterinär befinner sig på platsen och kan agera om komplikationer skulle uppstå.

Allmänt råd till 2 kap. 11 §

Att en veterinär befinner sig på platsen kan till exempel innebära att veterinären befinner sig i samma eller angränsande rum eller någon annanstans

inom hörhåll. Att en veterinär kan agera om komplikationer uppstår innebär att veterinären bör vara upptagen med något som han eller hon kan avbryta utan att det får allvarliga konsekvenser.

3 KAP. DEN SOM UTAN ATT TILLHÖRA DJURHÄLSOPERSONALEN YRKESMÄSSIGT UTÖVAR VERKSAMHET INOM DJURENS HÄLSO- OCH SJUKVÅRD OCH SOM INTE ÄR DJURVÅRDARE

Husdjurstekniker

1 § En husdjurstekniker som har gått en kurs i läkemedelshantering och avhorning enligt bilaga 7 till dessa föreskrifter eller enligt äldre föreskrifter får utföra följande uppgifter:

1. Avhorna kalvar som är yngre än åtta veckor under lokal bedövning och i anslutning till avhorningen ge följande injektioner:
 - a) Subkutana injektioner med lokalbedövningsmedel.
 - b) Subkutana eller intramuskulära injektioner med läkemedel för smärtlindring.
2. Vaccinera kalvar mot ringorm.

Immobilisatörer

2 § En immobilisatör som med godkänt resultat har gått en kurs i immobilisering enligt bilaga 1 till dessa föreskrifter eller enligt äldre föreskrifter får ge injektioner med läkemedel för immobilisering.

3 § En immobilisatör ska efter varje immobilisering där en veterinär inte har varit närvarande skicka en rapport till den förskrivande veterinären. Rapporten ska innehålla följande uppgifter:

1. Anledningen till att djuret har immobiliserats.
2. Händelseförloppet under immobiliseringen.
3. Vilket läkemedel som har använts.
4. Doseringen av läkemedlet som har använts vid immobiliseringen.
5. Hanteringen av överblivna läkemedel.
6. I förekommande fall namn på den veterinär som har varit närvarande vid immobiliseringen.

Vaccinatörer

4 § En vaccinatör som med godkänt resultat har gått en kurs i vaccination och läkemedelshantering enligt bilaga 8 till dessa föreskrifter eller enligt äldre föreskrifter får vaccinera djur genom injektion. Detta gäller bara om någon av följande förutsättningar är uppfyllda:

1. Vaccinationen avser djurslagen fjäderfä eller fisk.
2. Vaccinationen sker i enlighet med beslut eller föreskrifter från Jordbruksverket om att veterinärmedicinska läkemedel får användas för att förebygga och bekämpa en sådan sjukdom som anges i Statens jordbruksverks föreskrifter (SJVFS 2021:48) om förebyggande och bekämpning av vissa djursjukdomar.

Personal som sköter försöksdjur

5 § Personal som sköter försöksdjur inom en verksamhet med försöksdjur som är tillståndspliktig enligt djurskyddslagen (2018:1192) får ge subkutana, intramuskulära och intravenösa injektioner till försöksdjur i de fall behandlingen inte är en del i ett djurförsök som kräver etiskt godkännande enligt djurskyddslagen (2018:1192). Detta gäller oavsett om djuren är under påverkan av lokal eller allmän bedövning.

Behandlingar enligt första stycket får bara utföras efter ordination av veterinär och på den ordinerande veterinärens ansvar.

Djurskötare på djurparker och liknande anläggningar

6 § En djurskötare på en djurpark eller liknande anläggning får ge injektioner till djur enligt 7 § om han eller hon uppfyller något av följande villkor vara uppfyllt:

1. Med godkänt resultat ha gått en grundkurs i läkemedelshantering, djurparker enligt bilaga 9 till dessa föreskrifter för det djurslag som behandlingen avser.
2. Med godkänt resultat ha gått en grundkurs i läkemedelshantering som omfattar korrekt sätt att ge läkemedel för det djurslag som behandlingen avser enligt äldre föreskrifter.
3. Med godkänt resultat ha gått en utländsk kurs med motsvarande innehåll som en grundkurs i läkemedelshantering, djurparker enligt bilaga 9 till dessa föreskrifter för det djurslag som behandlingen avser.
4. Ha en veterinärexamen från ett annat land.
5. Med godkänt resultat ha läst minst 120 högskolepoäng på veterinärprogrammet vid Sveriges lantbruksuniversitet, innefattande kurs i farmakologi.
6. Med godkänt resultat ha läst minst 120 högskolepoäng på en veterinärutbildning i ett annat EU/EES-land eller i Schweiz, innefattande kurs i farmakologi. Detta gäller om utbildningen uppfyller kraven i artikel 38 i Europaparlamentets och rådets direktiv 2005/36/EG av den 7 september 2005 om erkännande av yrkeskvalifikationer⁴.
7. Med godkänt resultat ha läst minst 60 högskolepoäng på djursjukskötarprogrammet vid Sveriges lantbruksuniversitet.

7 § En djurskötare på en djurpark eller liknande anläggning som uppfyller något av villkoren i 6 § får ge subkutana och intramuskulära injektioner till djur i djurparken oavsett om djuren är under påverkan av lokal eller allmän bedövning eller inte. Djursjukskötaren får dock inte ge injektioner med följande läkemedel:

1. Narkotikaklassade läkemedel.
2. Läkemedel för lokal bedövning.
3. Läkemedel för allmän bedövning.
4. Läkemedel för avlivning.

En djurskötare som med godkänt resultat har gått en kurs i immobilisering enligt bilaga 1 till dessa föreskrifter eller enligt äldre föreskrifter får trots vad som anges i första stycket 3 ge injektioner med läkemedel för immobilisering.

Behandlingar enligt första och andra stycket får bara utföras efter ordination av veterinär och på den ordinerande veterinärens ansvar.

⁴ EUT L 255, 30.9.2005, s 22 (Celex 32005L0036).

Icke godkända hovslagare

8 § En hovslagare som inte är godkänd av Jordbruksverket enligt lagen (2009:302) om verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård får verka och sko hästar som har fått sederande läkemedel.

Klövårdare

9 § En klövårdare får behandla klövbölder och klövsulesår utan att djuret är bedövat om samtliga följande villkor är uppfyllda:

1. Klövårdaren har reell kompetens att utföra ingreppet.
2. Ingreppet utförs på ett djurskyddsmässigt godtagbart sätt.
3. Ingreppet omfattar inte underliggande mjukdelsvävnad.

10 § En klövårdare får på en veterinärs ansvar behandla klövar på djur som är under lokal eller allmän bedövning samt utföra enklare operativa ingrepp i klövar om samtliga följande villkor är uppfyllda:

1. Klövårdaren har reell kompetens att utföra ingreppet.
2. En veterinär har bedömt att det är lämpligt att klövårdaren utför ingreppet.
3. En veterinär har bedövat djuret.
4. En veterinär befinner sig på platsen och kan agera om komplikationer uppstår.

Allmänt råd till 3 kap. 10 §

Att en veterinär befinner sig på platsen kan till exempel innebära att veterinären befinner sig i samma eller angränsande rum eller någon annanstans inom hörhåll. Att en veterinär kan agera om komplikationer uppstår innebär att veterinären bör vara upptagen med något som han eller hon kan avbryta utan att det får allvarliga konsekvenser.

Id-märkare

Id-märkare – hundar, katter, kaniner och illrar

11 § En id-märkare får identitetsmärka hundar, katter, kaniner och illrar med en injicerbar transponder utan att djuret är bedövat. Detta gäller om id-märkaren dels uppfyller något av villkoren för att få arbeta som djurvårdare på nivå 2 enligt 2 kap. 5 §, dels uppfyller något av följande villkor:

1. Med godkänt resultat har gått en kurs i identitetsmärkning med injicerbar transponder på hund, katt, kanin och iller enligt bilaga 3 till dessa föreskrifter.
2. Med godkänt resultat har gått en kurs i identitetsmärkning med injicerbar transponder på hundar, katter, kaniner och illrar enligt äldre föreskrifter.
3. Med godkänt resultat har gått en kurs i identitetsmärkning med injicerbar transponder på hundar, katter, kaniner och illrar med motsvarande innehåll i ett annat EU/EES-land eller i Schweiz.

Innan en id-märkare får märka djur självständigt efter avklarad kurs i märkning enligt första stycket 1 ska han eller hon märka de första fem djuren under handledning av en veterinär eller en djursjukskötare. Om veterinären eller djursjukskötaren bedömer att det finns behov av ytterligare handledning ska antalet djur som märks under handledning utökas.

Identitetsmärkning enligt första stycket får bara ske om en veterinär befinner sig på platsen och kan agera om komplikationer uppstår.

Allmänt råd till 3 kap. 11 §

Att en veterinär befinner sig på platsen kan till exempel innebära att veterinären befinner sig i samma eller angränsande rum eller någon annanstans inom hörhåll. Att en veterinär kan agera om komplikationer uppstår innebär att veterinären bör vara upptagen med något som han eller hon kan avbryta utan att det får allvarliga konsekvenser.

Id-märkare – hästdjur

12 § En id-märkare får identitetsmärka hästdjur med en injicerbar transponder utan att djuret är bedövat. Detta gäller om id-märkaren uppfyller något av följande villkor:

1. Med godkänt resultat har gått en kurs i identitetsmärkning med injicerbar transponder på hästdjur enligt bilaga 4 till dessa föreskrifter.
2. Med godkänt resultat har gått en kurs i identitetsmärkning med injicerbar transponder på hästdjur enligt äldre föreskrifter.
3. Med godkänt resultat har gått en kurs i identitetsmärkning med injicerbar transponder på hästdjur med motsvarande innehåll i ett annat EU/EES-land eller i Schweiz.

Innan en id-märkare får märka djur självständigt efter avklarad kurs i märkning enligt första stycket 1 ska han eller hon märka de första fem djuren under handledning av en veterinär eller en djursjukskötare. Om veterinären eller djursjukskötaren bedömer att det finns behov av ytterligare handledning ska antalet djur som märks under handledning utökas.

Id-märkare – kameldjur

13 § En id-märkare får identitetsmärka kameldjur med en injicerbar transponder utan att djuret är bedövat. Detta gäller om id-märkaren uppfyller något av följande villkor:

1. Med godkänt resultat har gått en kurs i identitetsmärkning med injicerbar transponder på kameldjur enligt bilaga 10 till dessa föreskrifter.
2. Med godkänt resultat har gått en kurs i identitetsmärkning med injicerbar transponder på kameldjur enligt äldre föreskrifter.
3. Med godkänt resultat har gått en kurs i identitetsmärkning med injicerbar transponder på kameldjur med motsvarande innehåll i ett annat EU/EES-land eller i Schweiz.

Innan en id-märkare får märka djur självständigt efter avklarad kurs i märkning enligt första stycket 1 ska han eller hon märka de första fem djuren under handledning av en veterinär eller en djursjukskötare. Om veterinären eller djursjukskötaren bedömer att det finns behov av ytterligare handledning ska antalet djur som märks under handledning utökas.

Id-märkare – fettfeneklippning

14 § En id-märkare får märka fiskar genom fettfeneklippning. Detta gäller om det finns krav i annan lagstiftning att fiskarna ska märkas genom fettfeneklippning samt att id-märkaren uppfyller något av följande villkor:

1. Med godkänt resultat har gått en kurs i märkning genom fettfeneklippning enligt bilaga 11 till dessa föreskrifter.
2. Med godkänt resultat har gått en kurs i märkning genom fettfeneklippning enligt äldre föreskrifter.
3. Med godkänt resultat har gått en kurs i märkning genom fettfeneklippning med motsvarande innehåll i ett annat EU/EES-land eller i Schweiz.

Innan en id-märkare får märka djur självständigt efter avklarad kurs i märkning enligt första stycket 1 ska han eller hon märka de första fem djuren under handledning av en veterinär eller en djursjukskötare. Om veterinären eller djursjukskötaren bedömer att det finns behov av ytterligare handledning ska antalet djur som märks under handledning utökas.

4 KAP. VETERINÄRS TILLHANDAHÅLLANDE AV LÄKEMEDEL TILL DEN SOM UTAN ATT TILLHÖRA DJURHÄLSOPERSONALEN YRKESMÄSSIGT UTÖVAR VERKSAMHET INOM DJURENS HÄLSO- OCH SJUKVÅRD

Tillhandahållande till djurvårdare

1 § Innan en veterinär tillhandahåller läkemedel till en djurvårdare ska han eller hon förvissa sig om att djurvårdaren har reell kompetens att ge läkemedlen till djur eller att djurvårdaren kommer att ge läkemedlen under direkt handledning enligt 2 kap. 10 eller 11 §§.

En veterinär får efter ordination till ett enskilt djur tillhandahålla läkemedel som ska användas för immobilisering till en djurvårdare som uppfyller villkoren i 2 kap. 2 §. Detta gäller oavsett vilken nivå djurvårdaren arbetar på och oavsett vad som anges i 2–4 §§.

Innan en veterinär får tillhandahålla läkemedel för immobilisering till en djurvårdare enligt andra stycket ska han eller hon med godkänt resultat ha gått en kurs i immobilisering enligt bilaga 1 till dessa föreskrifter eller enligt äldre föreskrifter.

2 § En veterinär får tillhandahålla läkemedel till en djurvårdare som arbetar på nivå 1 bara om en veterinär har ordinerat behandlingen och att läkemedlet ska ges via munnen, utanpå huden, i ögon, i öron eller rektalt. En veterinär dock får inte tillhandahålla följande läkemedel till en djurvårdare som arbetar på nivå 1:

1. Läkemedel som är avsedda för allmän bedövning.
2. Narkotikaklassade läkemedel.
3. Cytostatika.

3 § En veterinär får tillhandahålla läkemedel avsedda för behandlingar av hund och katt och övriga sällskapsdjur till en djurvårdare som arbetar på nivå 2 bara om en veterinär har ordinerat behandlingen. En veterinär får dock inte tillhandahålla följande läkemedel till en djurvårdare som arbetar på nivå 2:

1. Läkemedel som är avsedda för allmän bedövning.
2. Läkemedel som är avsedda för lokal bedövning genom injektion.
3. Vaccin, förutom sådana vaccin som har tillverkats för det enskilda djuret (autogena vaccin).
4. Narkotikaklassade läkemedel.

5. Läkemedel för avlivning.
6. Cytostatika.

Innan en veterinär tillhandahåller ett läkemedel enligt första stycket ska han eller hon förvissa sig om att den som tar emot läkemedlet uppfyller villkoren för att få arbeta som djurvårdare på nivå 2 för det djurslag som behandlingen avser.

4 § En veterinär får tillhandahålla läkemedel avsedda för behandlingar av hästdjur till en djurvårdare som arbetar på nivå 2 bara om en veterinär har ordinerat behandlingen. En veterinär får dock inte tillhandahålla följande läkemedel till en djurvårdare som arbetar på nivå 2:

1. Läkemedel som är avsedda för allmän bedövning förutom sederande läkemedel.
2. Läkemedlet som är avsedda för lokal bedövning genom injektion.
3. Vaccin förutom vaccin som har tillverkats för det enskilda djuret (autogena vaccin).
4. Narkotikaklassade läkemedel.
5. Läkemedel för avlivning.
6. Cytostatika.

Innan en veterinär tillhandahåller ett läkemedel enligt första stycket ska han eller hon förvissa sig om att den som tar emot läkemedlet uppfyller villkoren för att få arbeta som djurvårdare på nivå 2 för hästdjur.

5 § En veterinär får tillhandahålla läkemedel avsedda för behandlingar av hund, katt och övriga sällskapsdjur till en djurvårdare som arbetar på nivå 3 bara om en veterinär har ordinerat behandlingen. En veterinär dock får inte tillhandahålla följande läkemedel till en djurvårdare på nivå 3:

1. Efter den 31 december 2026, läkemedel som är avsedda för allmän bedövning.
2. Läkemedel som är avsedda för lokal bedövning, förutom sådana läkemedel som ska ges utanpå huden.
3. Vaccin, förutom sådana vaccin som har tillverkats för det enskilda djuret (autogena vaccin).
4. Läkemedel för avlivning.
5. Cytostatika.

Innan en veterinär tillhandahåller ett läkemedel enligt första stycket ska han eller hon förvissa sig om att den som tar emot läkemedlet uppfyller villkoren för att få arbeta som djurvårdare på nivå 3 för det djurslag som behandlingen avser.

Tillhandahållande till husdjurstekniker

6 § En veterinär får utan föregående ordination tillhandahålla vaccin mot ringorm samt läkemedel för lokalbedövning och smärtlindring till en husdjurstekniker som arbetar på samma arbetsplats som veterinären. En veterinär får dessutom efter föregående ordination tillhandahålla vaccin mot ringorm samt läkemedel för lokalbedövning och smärtlindring till en husdjurstekniker som inte arbetar på samma arbetsplats som veterinären.

Innan en veterinär tillhandahåller ett läkemedel enligt första stycket ska han eller hon förvissa sig om att den som tar emot läkemedlet uppfyller villkoren i 3 kap. 1 § samt har reell kompetens att ge läkemedlen på ett korrekt sätt.

SJVFS 2023:X

Den veterinär som tillhandahåller läkemedel enligt första stycket ansvarar för att användningen journalförs enligt Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2023:XX) om djurhälsopersonal samt att djurhållaren får skriftlig information motsvarande den som anges i 4 kap. 1 § Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2023:XX) om veterinärs ordination av läkemedel, djurhållares registrering av uppgifter samt operativa ingrepp som en djurhållare får utföra.

Tillhandahållande till immobilisatörer

7 § En veterinär får efter ordination till ett eller flera specifika djur förskriva eller tillhandahålla läkemedel som ska användas för immobilisering till en immobilisatör som uppfyller villkoren i 3 kap. 2 §.

Innan en veterinär får förskriva eller tillhandahålla läkemedel enligt första stycket ska han eller hon med godkänt resultat ha gått en kurs i immobilisering enligt bilaga 1 till dessa föreskrifter eller enligt äldre föreskrifter.

8 § En veterinär får bara förskriva eller tillhandahålla läkemedel till en immobilisatör för immobilisering av vilda djur om båda dessa förutsättningar är uppfyllda:

1. Förskrivningen avser ett eller flera specifika djur.
2. Förskrivningen sker till en person som uppfyller villkoren i 3 kap. 2 § och som har avlagt jägarexamen för kulgevär avsedda för patroner i klass 1.

Ytterligare bestämmelser om immobilisering av vilda djur finns i föreskrifter från Naturvårdsverket.

9 § För att en veterinär ska få förskriva eller tillhandahålla läkemedel för immobilisering enligt 7 och 8 §§ ska veterinären säkerställa att en veterinär kommer att närvara vid immobiliseringen.

En veterinär får dock förskriva eller tillhandahålla läkemedel för immobilisering utan att en veterinär kommer att närvara vid immobiliseringen om veterinären bedömer att det djur som ska immobiliseras varken är sjukt, skadat eller stressat eller att det finns andra skäl till att en veterinär inte behöver närvara. Veterinären ska notera i journalen varför han eller hon bedömer att en veterinär inte behöver närvara vid immobiliseringen.

Om en veterinär förskriver eller tillhandahåller läkemedel som innehåller etorfin ska han eller hon trots vad som anges i andra stycket närvara under hela immobiliseringen och kunna agera om komplikationer uppstår samt ansvara för att läkemedlet hanteras korrekt före, under och efter immobiliseringen.

10 § En veterinär som förskriver eller tillhandahåller läkemedel för immobilisering till en immobilisatör enligt 7 och 8 §§ men som inte ska närvara vid immobiliseringen ska informera immobilisatören om kravet på rapportering enligt 3 kap. 3 §. Veterinären ska journalföra immobilisatörens rapporter enligt Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2023:XX) om skyldigheter för djurhälsopersonal.

Tillhandahållande till vaccinatörer

11 § En veterinär får utan föregående ordination tillhandahålla vaccin avsedda för djurslagen fjäderfä eller fisk till en vaccinatör som arbetar på samma arbetsplats som veterinären.

Innan en veterinär tillhandahåller ett läkemedel enligt första stycket ska han eller hon förvissa sig om att vaccinatören uppfyller villkoren i 3 kap. 4 § samt har reell kompetens att ge läkemedlet på ett korrekt sätt.

Den veterinär som tillhandahåller läkemedel enligt första stycket ansvarar för att användningen journalförs enligt Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2023:XX) om djurhälsopersonal samt att djurhållaren får skriftlig information motsvarande den som anges i 4 kap. 1 § Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2023:XX) om veterinärs ordination av läkemedel, djurhållares registrering av uppgifter samt operativa ingrepp som en djurhållare får utföra.

12 § En veterinär får utan föregående ordination tillhandahålla vaccin till en vaccinator som uppfyller villkoren i 3 kap. 4 §. Detta gäller bara om Jordbruksverket har föreskrivit eller beslutat att veterinärmedicinska läkemedel får användas för att förebygga och bekämpa en sådan sjukdom som anges i Statens jordbruksverks föreskrifter (SJVFS 2021:48) om förebyggande och bekämpning av vissa djursjukdomar.

Innan en veterinär tillhandahåller ett läkemedel enligt första stycket ska han eller hon förvissa sig om att den som tar emot läkemedlet uppfyller villkoren i 3 kap. 4 § samt har reell kompetens att ge läkemedlet på ett korrekt sätt.

Den veterinär som tillhandahåller läkemedel enligt första stycket ansvarar för att användningen journalförs enligt Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2023:XX) om djurhälsopersonal samt att djurhållaren får skriftlig information motsvarande den som anges i 4 kap. 1 § Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2023:XX) om veterinärs ordination av läkemedel, djurhållares registrering av uppgifter samt operativa ingrepp som en djurhållare får utföra.

Tillhandahållande till personal som sköter försöksdjur

13 § En veterinär som är anställd vid eller knuten till en verksamhet med försöksdjur som är tillståndspliktig enligt djurskyddslagen (2018:1192) får tillhandahålla läkemedel till personal som sköter försöksdjur inom samma verksamhet om samtliga följande villkor är uppfyllda:

1. Behandlingen är inte en del i ett djurförsök som kräver etiskt godkännande enligt djurskyddslagen (2018:1192).
2. En veterinär har ordinerat behandlingen.
3. Veterinären har förvissat sig om att den som ska ge läkemedlet har reell kompetens att göra det.

Den veterinär som tillhandahåller läkemedel enligt första stycket ansvarar för att användningen journalförs.

Tillhandahållande till djurskötare på djurparker och liknande anläggningar

14 § En veterinär som har ett skriftligt åtagande med en djurpark eller liknande anläggning enligt Statens jordbruksverks föreskrifter (SJVFS 2019:29) om djurhållning i djurparker m.m. får tillhandahålla läkemedel till djurskötare på samma anläggning om en veterinär har ordinerat behandlingen. Veterinären får dock inte tillhandahålla följande läkemedel:

1. Narkotikaklassade läkemedel.
2. Läkemedel för avlivning.
3. Läkemedel avsett för lokal eller allmän bedövning.

Innan en veterinär tillhandahåller ett läkemedel enligt första stycket ska han eller hon förvissa sig om att den som tar emot läkemedlet uppfyller villkoren i 3 kap. 6 § samt har reell kompetens att ge läkemedlet på ett korrekt sätt.

Den veterinär som tillhandahåller läkemedel enligt första stycket ansvarar för att användningen journalförs enligt Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2023:XX) om djurhälsopersonal.

15 § En veterinär som har ett skriftligt åtagande med en djurpark eller liknande anläggning enligt Statens jordbruksverks föreskrifter om djurhållning i djurparker m.m. får tillhandahålla läkemedel som ska användas för immobilisering till djurskötare på samma anläggning om båda dessa villkor är uppfyllda:

1. Tillhandahållandet bara sker efter ordination till ett enskilt djur.
2. Både djurskötaren och veterinären har med godkänt resultat gått en kurs i immobilisering enligt bilaga 1 till dessa föreskrifter eller enligt äldre föreskrifter.

Den veterinär som tillhandahåller ett läkemedel enligt första stycket ansvarar för att användningen journalförs enligt Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2023:XX) om djurhälsopersonal.

16 § För att en veterinär ska få tillhandahålla läkemedel för immobilisering enligt 15 § ska veterinären säkerställa att en veterinär kommer att närvara vid immobiliseringen.

En veterinär får dock förskriva eller tillhandahålla läkemedel för immobilisering utan att en veterinär kommer att närvara vid immobiliseringen om veterinären bedömer att det djur som ska immobiliseras varken är sjukt, skadat eller stressat eller att det finns andra skäl till att en veterinär inte behöver närvara. Veterinären ska notera i journalen varför han eller hon bedömer att en veterinär inte behöver närvara vid immobiliseringen.

Om en veterinär tillhandahåller läkemedel som innehåller etorfin ska han eller hon trots vad som anges i andra stycket närvara under hela immobiliseringen och kunna agera om komplikationer uppstår samt ansvara för att läkemedlet hanteras korrekt före, under och efter immobiliseringen.

17 § En veterinär som tillhandahåller läkemedel för immobilisering av djur till en djurskötare på en djurpark eller liknande anläggning enligt 15 § men som inte ska närvara vid immobiliseringen ska informera djurskötaren om kravet på rapportering enligt 3 kap. 3 §. Veterinären ska journalföra immobilisatörens rapporter enligt Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2023:XX) för djurhälsopersonal.

Tillhandahållande inom Försvarmakten och Myndigheten för samhällsskydd och beredskap

18 § En veterinär som arbetar inom Försvarmakten får utan föregående ordination tillhandahålla läkemedel för användning till tjänstehundar inom Försvarmakten eller Myndigheten för samhällsskydd och beredskap som ska användas i utlandstjänst. Tillhandahållandet får bara ske till legitimerade sjuksköterskor, legitimerade läkare eller djursjukskötare som arbetar inom Försvarmakten eller Myndigheten för samhällsskydd och beredskap. Tillhandahållandet ska åtföljas av noggranna skriftliga instruktioner för läkemedelsanvändningen.

En veterinär som tillhandahåller läkemedel enligt första stycket ska skriftligt dokumentera vilka läkemedel som tillhandahålls.

5 KAP. ÖVRIGA BESTÄMMELSER

1 § Om det finns särskilda skäl kan Jordbruksverket medge undantag från följande bestämmelser i dessa föreskrifter:

1. 2 kap. 5 § 1.
 2. 2 kap. 8 § 1 samt bilaga 5 och 6 såvitt avser förkunskapskraven.
 3. 3 kap. 2 §.
 4. 3 kap. 4 § första meningen.
 5. 3 kap. 6 § 1 samt bilaga 9 såvitt avser förkunskapskraven.
 6. 3 kap. 11 § första stycket 1 samt andra och tredje stycket.
 7. 3 kap. 12 § första stycket 1 samt andra stycket.
 8. 3 kap. 13 § första stycket 1 samt andra stycket.
 9. 3 kap. 14 § första stycket 1 samt andra stycket.
 10. 4 kap. 1 § andra och tredje stycket.
 11. 4 kap. 7 §.
 12. 4 kap. 11 § andra stycket.
 13. 4 kap. 12 § andra stycket.
 14. 4 kap. 15 § första stycket 2.
-

Ikraftträdande- och övergångsbestämmelser

1. Denna författning träder i kraft den [dag] [månad] 2023. De allmänna råden ska börja gälla samma dag.
2. Bestämmelserna i 3 kap. 11 § att en id-märkare med godkänt resultat ska ha gått en grundkurs i läkemedelshantering för att få märka hundar, katter, kaniner och illrar med en injicerbar transponder gäller inte för den som vid dessa föreskrifters ikraftträdande har rätt att utföra sådan märkning.

CHRISTINA NORDIN

Gerd Sundström
(Internationella frågor och
djurhälsopersonalenheten)

Bilaga 1

KURS I IMMOBILISERING

För att en kurs ska kunna tillgodoräknas som en sådan kurs i immobilisering som avses i 2 kap. 2 §, 3 kap. 2 och 7 §§ samt 4 kap. 1, 7 och 15 §§ i dessa föreskrifter ska samtliga nedan angivna kriterier vara uppfyllda.

Kursledare

Kursens huvudlärare ska vara en veterinär med utbildning i immobilisering och praktisk erfarenhet av att immobilisera både domesticerade och icke domesticerade djur. Personer med annan utbildningsbakgrund som har kunskap och erfarenhet inom olika delmoment får delta i undervisningen som lärare.

Den som ska hålla en kurs i immobilisering ska innan han eller hon håller första kursen anmäla detta till Jordbruksverket. Detta gäller inte för den som håller en kurs i immobilisering som Jordbruksverket har godkänt enligt äldre föreskrifter.

Bevis om genomgången kurs

Efter avslutad kurs ska kursanordnaren utfärda ett kursintyg där det framgår att det gäller en kurs i immobilisering enligt dessa föreskrifter.

Omfattning

Kursen ska vara på eftergymnasial nivå, omfatta minst 35 timmar samt inkludera både teoretisk och praktisk undervisning. För veterinärer som går kursen kan kursen förkortas med motsvarande timmar som de grundläggande teoretiska delarna omfattar om veterinären har reell kompetens inom de områdena.

Examination

Kursen ska avslutas med en examen som visar att kursdeltagaren har förvärvat de kunskaper som anges under rubriken ”Mål” nedan.

Mål

Efter genomgången kurs ska deltagarna ha förvärvat följande kunskaper:

Praktiska kunskaper

1. Deltagarna ska kunna injicera läkemedel för immobilisering genom att använda injektionsvapen, blåsrör och injektionsprojektiler.
2. Deltagarna ska kunna hantera och övervaka djur på ett säkert sätt innan, under och efter immobiliseringen.

Teoretiska kunskaper

1. Anatomi och fysiologi, inklusive stresspåverkan för aktuella djurslag med fokus på de delar som behövs för att kunna immobilisera djur.
2. Grundläggande farmakologi, dosering av läkemedel, läkemedelsbiverkningar, vävnadsretande preparat, rests substanser och karenstider.

3. Läkemedelshantering, innefattande följande moment:
 - a) Hur olika preparat ska hanteras.
 - b) Skillnaden mellan olika beredningar av samma preparat.
 - c) Vikten av datummärkning.
 - d) Korrekt hantering för att förhindra smittspridning och kontamination.
 - e) Förvaring av obrutna respektive öppnade förpackningar.
 - f) Hantering av läkemedelsavfall.
4. Basala hygienrutiner vid injektioner.
5. Hantering och förvaring av injektionsvapen, blåsrör och injektionsprojektiler.
6. Arbetsmiljörisker vid hantering av djur, läkemedel och injektionsutrustning.
7. Risker med immobilisering för den som immobiliserar, det djur som immobiliseras, allmänheten samt natur och miljö. Riskförebyggande arbete inklusive säkerhetsrutiner samt hantering av olycksfall.
8. Journalföring och rapportering.
9. Relevant lagstiftning för området inklusive den lagstiftning som reglerar immobilisering av djur.⁵

Djur och övrigt övningsmaterial

1. Den praktiska delen av kursen ska utföras i djurpark, vilthägn, på en forskningsanläggning eller motsvarande inrättning under direkt handledning och närvaro av en veterinär.
2. Djur eller modeller av djur ska användas för färdighetsträning. När det gäller träning av injektionsteknik ska övningsmodeller användas innan träningen övergår till levande djur. Vid träning av säker hantering av djur bör levande djur användas.
3. Utrustning som används för hantering av djur samt andra tillbehör ska finnas att tillgå för demonstration och övning.

⁵ Detta kan till exempel vara relevanta delar ur följande lagstiftning: lagen (2009:302) om verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård, förordningen (2009:1386) om verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård, djurskyddslagen (2018:1192), djurskyddsförordningen (2019:66), dessa föreskrifter samt föreskrifter från Naturvårdsverket.

Bilaga 2

GRUNKURS I LÄKEMEDELSHANTERING, DJURVÅRDARE

För att en kurs ska kunna tillgodoräknas som en sådan grundkurs i läkemedelshandling som avses i 2 kap. 5 § i dessa föreskrifter och som krävs för att få arbeta som djurvårdare på nivå 2 ska samtliga nedan angivna kriterier vara uppfyllda.

Kursledare

Kursens huvudlärare ska vara en veterinär eller djursjukskötare med kunskap om det aktuella djurslaget och de områden som ingår i kursen. Personer med annan utbildningsbakgrund som har kunskap och erfarenhet inom olika delmoment får delta i undervisningen som lärare.

Bevis om genomgången kurs

Efter avslutad kurs ska kursanordnaren utfärda ett kursintyg där det framgår att det gäller en grundkurs i läkemedelshandling enligt dessa föreskrifter och vilket eller vilka djurslag kursen har omfattat.

Omfattning

Kursen ska omfatta minst 8 timmar, inkludera både teoretisk och praktisk undervisning samt vara inriktad på någon av följande djurslagskategorier:

1. Hästdjur.
2. Hund och katt.
3. Övriga sällskapsdjur – däggdjur.
4. Övriga sällskapsdjur – fåglar.
5. Övriga sällskapsdjur – reptiler och groddjur.

Den som har gått en kurs inriktad på hund och katt och vill komplettera med ytterligare ett djurslag inom kategorin övriga sällskapsdjur – däggdjur behöver bara lära sig de moment som är specifika för det ytterligare djurslaget. En sådan kompletterande kurs kan ske i samband med det kliniska arbetet. En kurs för djurslaget hästdjur behöver bara innehålla djurslaget häst.

Examination

Kursen ska avslutas med en examen som visar att kursdeltagaren har förvärvat de kunskaper som anges under rubriken ”Mål” nedan.

Mål

Efter genomgången kurs ska deltagarna ha förvärvat följande kunskaper:

Praktiska kunskaper för aktuellt djurslag

1. Ta blodprov, inklusive aseptik och komplikationshantering.
2. Ge läkemedel peroralt, rektalt, intramuskulärt, intravenöst och subkutant samt subkutana injektioner av läkemedelsimplantat. Med subkutant avses injektioner av läkemedel som ges för systemiskt bruk.

3. Sätta permanentkanyl, inklusive aseptik, placering och komplikationshantering. Med permanentkanyl avses en intravenös infart som sätts i en ven på ett fram- eller bakben på hund och katt samt en intravenös infart som sätts i en ven på halsen (jugularvenen) på häst.
4. Koppla på och bort dropp från en befintlig permanentkanyl inklusive kontroll av att kanylen ligger rätt. Beräkna dropphastighet för intravenös infusion.
5. Lugn och säker hantering av respektive djurslag i samband med utförande av de olika momenten enligt punkt 1–4.

Vid kurser som är inriktade på övriga sällskapsdjur ska kunskaperna ovan anpassas till sådana moment som används på respektive djurslag.

Teoretiska kunskaper för aktuellt djurslag

1. Anatomi för aktuellt djurslag med fokus på de delar som behövs för att kunna ge subkutana, intramuskulära och intravenösa injektioner.
2. Grundläggande farmakologi, läkemedelsbiverkningar och vävnadsretande preparat. I kurser som rör djurslaget hästdjur ska dessutom sederande läkemedel ingå.

Generella teoretiska kunskaper

1. Läkemedelshantering, innefattande följande moment:
 - a) Hur olika preparat ska hanteras.
 - b) Skillnaden mellan olika beredningar av samma preparat.
 - c) Vikten av datummärkning.
 - d) Korrekt hantering för att förhindra smittspridning och kontamination.
 - e) Förvaring av obrutna respektive öppnade förpackningar.
 - f) Hantering av läkemedelsavfall.
3. Basala vårdhygienrutiner.
4. Injektionsteknik inklusive aseptik.
5. Svensk antibiotikapolicy.
6. Arbetsmiljörisker vid hantering av djur, läkemedel och injektionsutrustning.
7. Relevant lagstiftning för området inklusive den lagstiftning som reglerar arbete inom djurens hälso- och sjukvård.⁶

Djur och övrigt övningsmaterial

1. Den praktiska delen av kursen kan helt eller delvis utföras på den ordinarie arbetsplatsen under direkt handledning och närvaro av en veterinär eller en djursjukskötare.
2. Djur eller modeller av djur ska användas för färdighetsträning. När det gäller träning av injektionsteknik ska övningsmodeller användas innan träningen övergår till levande djur. Vid träning av säker hantering av djur bör levande djur användas.
3. Utrustning som används för hantering av djur samt andra tillbehör ska finnas att tillgå för demonstration och övning.
4. Bestämmelser om användning av djur i undervisning finns i Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2019:9) om försöksdjur.

⁶ Detta kan till exempel vara relevanta delar ur följande lagstiftning: lagen (2009:302) om verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård, förordningen (2009:1386) om verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård, djurskyddslagen (2018:1192), djurskyddsförordningen (2019:66) samt dessa föreskrifter.

Bilaga 3

KURS I IDENTITETSMÄRKNING MED INJICERBAR TRANSPONDER PÅ HUND, KATT, KANIN OCH ILLER

För att en kurs ska kunna tillgodoräknas som en sådan kurs i identitetsmärkning med injicerbar transponder på hund, katt, kanin och iller som avses i 3 kap. 11 § i dessa föreskrifter ska samtliga nedan angivna kriterier vara uppfyllda.

Kursledare

Kursens huvudlärare ska vara en veterinär eller djursjukskötare med kunskap om det aktuella djurslaget och de områden som ingår i kursen. Personer med annan utbildningsbakgrund som har kunskap och erfarenhet inom olika delmoment får delta i undervisningen som lärare.

Den som ska hålla en kurs i identitetsmärkning med injicerbar transponder på hund, katt, kanin och iller ska innan han eller hon håller första kursen anmäla detta till länsstyrelsen i berört län. Detta gäller inte för den som håller en kurs i identitetsmärkning med injicerbar transponder på hund, katt, kanin och iller som Jordbruksverket har godkänt enligt äldre föreskrifter.

Bevis om genomgången kurs

Efter avslutad kurs ska kursanordnaren utfärda ett kursintyg där det framgår att det gäller en kurs i identitetsmärkning med injicerbar transponder på hund, katt, kanin och iller enligt dessa föreskrifter.

Omfattning

Kursen ska omfatta minst åtta timmar, inkludera både teoretisk och praktisk undervisning samt vara inriktad på ett eller två av följande djurslagskategorier:

1. Hund.
2. Katt.
3. Kanin.
4. Iller.

Den som har gått en kurs och vill komplettera med ytterligare ett djurslag behöver bara lära sig de moment som är specifika för det ytterligare djurslaget.

Examination

Kursen ska avslutas med en examen som visar att kursdeltagaren har förvärvat de kunskaper som anges under rubriken "Mål" nedan.

Mål

Efter genomgången kurs ska deltagarna ha förvärvat följande kunskaper:

Praktiska kunskaper

1. Identitetsmärkning med injicerbar transponder, inklusive följande moment:
 - a) Hantering av utrustningen, inklusive hur man håller i sprutan.
 - b) Hur man injicerar transpondern, inklusive tryck, riktning och vinkel.
 - c) Var transpondern placeras.
 - d) Aseptik.
 - e) Komplikationshantering.
 - f) Dokumentation.
 - g) Avläsning.
2. Lugn och säker hantering av respektive djurslag i samband med injicering av transpondern.

Teoretiska kunskaper

1. Anatomi med fokus på de delar som behövs för att kunna injicera en injicerbar transponder på korrekt sätt.
2. Hantering av djur på ett säkert sätt.
3. Basala vårdhygienrutiner.
4. Injektionsteknik inklusive aseptik och korrekt placering av transpondern.
5. Komplikationer som kan uppstå vid märkning med injicerbar transponder samt hur dessa ska förebyggas och hanteras.
6. Arbetsmiljörisker vid hantering av djur och injektionsutrustning.
7. Dokumentationskrav för registrering och märkning av hund och katt respektive kanin och iller.
8. Relevant lagstiftning för området inklusive den lagstiftning som reglerar märkning av aktuellt djurslag⁷.

Djur och övrigt övningsmaterial

1. Den praktiska delen av kursen kan helt eller delvis utföras på den ordinarie arbetsplatsen under direkt handledning och närvaro av en veterinär eller en djursjukskötare.
2. Modeller av djur ska användas vid träning av identitetsmärkning med injicerbar transponder enligt punkt 1 under rubriken praktiska färdigheter.
3. Djur av det eller de djurslag som ingår i kursen ska användas vid träning av lugn och säker hantering enligt punkt 2 under rubriken praktiska färdigheter.
4. Utrustning som används för hantering av djur samt andra tillbehör ska finnas att tillgå för demonstration och övning.
5. Bestämmelser om användning av djur i undervisning finns i Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2019:9) om försöksdjur.

⁷ Detta kan till exempel vara relevanta delar ur följande lagstiftning: lagen (2009:302) om verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård, förordningen (2009:1386) om verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård, djurskyddslagen (2018:1192), djurskyddsförordningen (2019:66), lagen (2007:1150) om tillsyn över hundar och katter, dessa föreskrifter samt Statens jordbruksverks föreskrifter (SJVFS 2022:34) om registrering av hundar och katter.

Bilaga 4

KURS I IDENTITETSMÄRKNING MED INJICERBAR TRANSPONDER PÅ HÄSTDJUR

För att en kurs ska kunna tillgodoräknas som en sådan kurs i identitetsmärkning med injicerbar transponder på hästdjur som avses i 3 kap. 12 § dessa föreskrifter ska samtliga nedan angivna kriterier vara uppfyllda.

Kursledare

Kursens huvudlärare ska vara en veterinär eller djursjukskötare med kunskap om det aktuella djurslaget och de områden som ingår i kursen. Personer med annan utbildningsbakgrund som har kunskap och erfarenhet inom olika delmoment får delta i undervisningen som lärare.

Den som ska hålla en kurs i identitetsmärkning med injicerbar transponder på hästdjur ska innan han eller hon håller första kursen anmäla detta till länsstyrelsen i berört län. Detta gäller inte för den som håller en kurs i identitetsmärkning med injicerbar transponder på hästdjur som Jordbruksverket har godkänt enligt äldre föreskrifter.

Bevis om genomgången kurs

Efter avslutad kurs ska kursanordnaren utfärda ett kursintyg där det framgår att det gäller en kurs i identitetsmärkning med injicerbar transponder på hästdjur enligt dessa föreskrifter.

Omfattning

Kursen ska omfatta minst åtta timmar, inkludera både teoretisk och praktisk undervisning samt vara inriktad på hästdjur.

Examination

Kursen ska avslutas med en examen som visar att kursdeltagaren har förvärvat de kunskaper som anges under rubriken "Mål" nedan.

Mål

Efter genomgången kurs ska deltagarna ha förvärvat följande kunskaper:

Praktiska kunskaper

1. Identitetsmärkning med injicerbar transponder, inklusive följande moment:
 - a) Hantering av utrustningen, inklusive hur man håller i sprutan.
 - b) Hur man injicerar transpondern, inklusive tryck, riktning och vinkel.
 - c) Var transpondern placeras.
 - d) Aseptik.
 - e) Komplikationshantering.
 - f) Dokumentation.

- g) Avläsning.
- 2. Lugn och säker hantering av hästdjur i samband med injicering av transpondern.

Teoretiska kunskaper

1. Anatomi med fokus på de delar som behövs för att kunna injicera en injicerbar transponder på korrekt sätt.
2. Hantering av djur på ett säkert sätt.
3. Basala vårdhygienrutiner.
4. Injektionsteknik inklusive aseptik och korrekt placering av transpondern.
5. Komplikationer som kan uppstå vid märkning med injicerbar transponder samt hur dessa ska förebyggas och hanteras.
6. Arbetsmiljörisker vid hantering av djur och injektionsutrustning.
7. Dokumentationskrav för registrering och märkning av respektive djurslag.
8. Relevant lagstiftning för området inklusive den lagstiftning som reglerar märkning av aktuellt djurslag⁸.

Djur och övrigt övningsmaterial

1. Den praktiska delen av kursen kan helt eller delvis utföras på den ordinarie arbetsplatsen under direkt handledning och närvaro av en veterinär eller en djursjukskötare.
2. Modeller av djur ska användas vid träning av identitetsmärkning med injicerbar transponder enligt punkt 1 under rubriken praktiska färdigheter.
3. Djur av det eller de djurslag som ingår i kursen ska användas vid träning av lugn och säker hantering enligt punkt 2 under rubriken praktiska färdigheter.
4. Utrustning som används för hantering av djur samt andra tillbehör ska finnas att tillgå för demonstration och övning.
5. Bestämmelser om användning av djur i undervisning finns i Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2019:9) om försöksdjur.

⁸ Detta kan till exempel vara relevanta delar ur följande lagstiftning: lagen (2009:302) om verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård, förordningen (2009:1386) om verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård, djurskyddslagen (2018:1192), djurskyddsförordningen (2019:66), dessa föreskrifter, kommissionens delegerade förordning (EU) nr 2021/963 om identifiering och registrering av hästdjur i tillämpliga delar samt kommissionens delegerade förordning (EU) nr 2019/2035 om komplettering av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/429 vad gäller bestämmelser om anläggningar som håller landlevande djur och kläckerier samt spårbarhet för vissa hållna landlevande djur och kläckägg i tillämpliga delar.

Bilaga 5

GRUNDLÄGGANDE KURS I ANESTESI OCH SMÄRTLINDRING FÖRE DEN 31 DECEMBER 2026

För att en kurs ska kunna tillgodoräknas som en sådan grundläggande kurs i anestesi och smärtlindring som avses i 2 kap. 8 § dessa föreskrifter och som krävs för att få arbeta som djurvårdare på nivå 3 ska samtliga nedan angivna kriterier vara uppfyllda.

Förkunskapskrav

För att en djurvårdare ska få gå en grundläggande kurs i anestesi och smärtlindring ska han eller hon uppfylla båda följande villkor:

1. Ha avslutad gymnasieutbildning eller motsvarande som leder till grundläggande behörighet enligt 7 kap. 5 § högskoleförordningen (1993:100).
2. Ha arbetat som djurvårdare på nivå 2 motsvarande minst tre år på heltid i Sverige eller i annat land.

Kursledare

Kursens huvudlärare ska vara en veterinär med kunskap om det aktuella djurslaget och de områden som ingår i kursen. Personer med annan utbildningsbakgrund som har kunskap och erfarenhet inom olika delmoment kan delta i undervisningen som lärare.

Bevis om genomgången kurs

Efter avslutad kurs ska kursanordnaren utfärda ett kursintyg där det framgår att det gäller en grundläggande kurs i anestesi och smärtlindring enligt dessa föreskrifter.

Omfattning

Kursen ska omfatta minst 80 timmar, inkludera både teoretisk och praktisk undervisning samt vara inriktad på någon av följande djurslagskategorier:

1. Hund och katt.
2. Övriga sällskapsdjur – däggdjur.
3. Övriga sällskapsdjur – fåglar.
4. Övriga sällskapsdjur – reptiler och groddjur.

Den som har gått kurs för hund och katt och vill komplettera med ytterligare ett djurslag inom kategorin övriga sällskapsdjur – däggdjur behöver bara läsa de moment som är specifika för det ytterligare djurslaget. En sådan kompletterande kurs kan ske i samband med det kliniska arbetet.

Examination

Kursen ska avslutas med en examen som visar att kursdeltagaren har förvärvat de kunskaper som anges under rubriken "Mål" nedan.

Mål

Efter genomgången kurs ska deltagarna ha förvärvat följande kunskaper:

Praktiska kunskaper för aktuellt djurslag

1. Premedicinering.
2. Induktion av narkos.
3. Intubering och extubering.
4. Uppkoppling mot anesthesiapparat.
5. Övervakning av narkos.
6. Bedöma smärta hos respektive djurslag.

Generella praktiska kunskaper

1. Kontroll av anesthesiapparat.
2. Föra anestesijournal.

Teoretiska kunskaper för aktuellt djurslag

1. Anatomi och fysiologi i samband med anestesi och smärtlindring.
2. Farmakologi för preparat som används i samband med anestesi och smärtlindring inklusive biverkningar av dessa preparat.
3. Vanliga komplikationer under och efter anestesi
 - a) vilka komplikationer som kan uppstå,
 - b) hur man kan förebygga att de uppstår, samt
 - c) hur man ska agera om de uppstår.
4. I detta moment ska fallstudier ingå.

Generella teoretiska kunskaper

1. Läkemedelshantering av preparat som rör anestesi och smärtlindring inklusive hantering av narkotikaklassade preparat.
2. Basala hygienrutiner med inriktning på operation.
3. Arbetsmiljörisker vid hantering av djur, läkemedel och anesthesiutrustning.
4. Relevant lagstiftning för området inklusive den lagstiftning som reglerar arbete inom djurens hälso- och sjukvård.⁹

Djur och övrigt övningsmaterial

1. Den praktiska delen av kursen kan helt eller delvis utföras på den ordinarie arbetsplatsen under direkt handledning och närvaro av en veterinär eller en djursjukskötare.
2. Utrustning som används för hantering av djur samt andra tillbehör ska finnas att tillgå för demonstration och övning.
3. Bestämmelser om användning av djur i undervisning finns i Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2019:9) om försöksdjur.

⁹ Detta kan till exempel vara relevanta delar ur följande lagstiftning: lagen (2009:302) om verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård, förordningen (2009:1386) om verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård, djurskyddslagen (2018:1192), djurskyddsförordningen (2019:66) samt dessa föreskrifter.

Bilaga 6

GRUNDLÄGGANDE KURS I ANESTESI OCH SMÄRTLINDRING EFTER DEN 31 DECEMBER 2026

För att en kurs ska kunna tillgodoräknas som en sådan grundläggande kurs i anestesi och smärtlindring som avses i 2 kap. 8 § i dessa föreskrifter och som krävs för att få arbeta som djurvårdare på nivå 3 ska samtliga nedan angivna kriterier vara uppfyllda.

Förkunskapskrav

För att en djurvårdare ska få gå en grundläggande kurs i anestesi och smärtlindring ska han eller hon uppfylla båda följande villkor:

1. Ha avslutad gymnasieutbildning eller motsvarande som leder till grundläggande behörighet enligt 7 kap. 5 § högskoleförordningen (1993:100).
2. Ha arbetat som djurvårdare på nivå 2 motsvarande minst tre år på heltid i Sverige eller i annat land.

Kursledare

Kursens huvudlärare ska vara en veterinär med kunskap om det aktuella djurslaget och de områden som ingår i kursen. Personer med annan utbildningsbakgrund som har kunskap och erfarenhet inom olika delmoment får delta i undervisningen som lärare.

Bevis om genomgången kurs

Efter avslutad kurs ska kursanordnaren utfärda ett kursintyg där det framgår att det gäller en grundläggande kurs i anestesi och smärtlindring enligt dessa föreskrifter.

Omfattning

Kursen ska omfatta minst 16 timmar och kan hållas som distansutbildning samt vara inriktad på någon av följande djurslagskategorier:

1. Hund och katt.
2. Övriga sällskapsdjur – däggdjur.
3. Övriga sällskapsdjur – fåglar.
4. Övriga sällskapsdjur – reptiler och groddjur.

Den som har gått kurs för hund och katt och vill komplettera med ytterligare ett djurslag inom kategorin övriga sällskapsdjur – däggdjur behöver bara läsa de moment som är specifika för det ytterligare djurslaget. En sådan kompletterande kurs kan ske i samband med det kliniska arbetet.

Examination

Kursen ska avslutas med en examen som visar att kursdeltagaren har förvärvat de kunskaper som anges under rubriken ”Mål” nedan.

Mål

Efter genomgången kurs ska deltagarna ha förvärvat följande kunskaper:

SJVFS 2023:X

1. Farmakologi för preparat som används i samband med smärtlindring inklusive biverkningar av dessa preparat.
2. Etologi med inriktning på bedömning av smärta hos respektive djurslag.
3. Läkemedelshantering av preparat som rör smärtlindring inklusive hantering av narkotikaklassade preparat.
4. Relevant lagstiftning för området inklusive den lagstiftning som reglerar arbete inom djurens hälso- och sjukvård.¹⁰

¹⁰ Detta kan till exempel vara relevanta delar ur följande lagstiftning: lagen (2009:302) om verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård, förordningen (2009:1386) om verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård, djurskyddslagen (2018:1192), djurskyddsförordningen (2019:66) samt dessa föreskrifter.

Bilaga 7

KURS I LÄKEMEDELSHANTERING OCH AVHORNING AV KALVAR FÖR HUSDJURSTEKNIKER

För att en kurs ska kunna tillgodoräknas som en sådan kurs i läkemedelshantering och avhorning av kalvar som avses i 3 kap. 1 § i dessa föreskrifter ska samtliga nedan angivna kriterier vara uppfyllda.

Kursledare

Kursens huvudlärare ska vara en veterinär med kunskap om det aktuella djurslaget och de områden som ingår i kursen. Personer med annan utbildningsbakgrund som har kunskap och erfarenhet inom olika delmoment får delta i undervisningen som lärare.

Bevis om genomgången kurs

Efter avslutad kurs ska kursanordnaren utfärda ett kursintyg där det framgår att det gäller en kurs i läkemedelshantering och avhorning enligt dessa föreskrifter.

Omfattning

Kursen ska omfatta minst 24 timmar och inkludera både teoretisk och praktisk undervisning.

Examination

Kursen ska avslutas med en examen som visar att kursdeltagaren har förvärvat de kunskaper som anges under rubriken "Mål" nedan.

Mål

Efter genomgången kurs ska deltagarna ha förvärvat följande kunskaper:

Praktiska kunskaper

1. Avhorna kalvar.
2. Ge subkutana injektioner med lokalbedövningsmedel samt injektioner med läkemedel för smärtlindring i anslutning till avhorningen.
3. Vaccinera kalvar mot ringorm.

Teoretiska kunskaper

1. Anatomi med fokus på de delar som behövs för att kunna avhorna kalvar samt ge injektioner intramuskulärt och subkutant i samband med avhorning.
2. Grundläggande farmakologi, läkemedelsbiverkningar och vävnadsretande preparat.
3. Hantering av djur på ett säkert sätt.
4. Arbetsmiljörisker vid hantering av djur och läkemedel.
5. Läkemedelshantering, innefattande följande moment:
 - a) Hur olika preparat ska hanteras.
 - b) Skillnaden mellan olika beredningar av samma preparat.

- c) Vikten av datummärkning.
 - d) Korrekt hantering för att förhindra smittspridning och kontamination.
 - e) Förvaring av obrutna respektive öppnade förpackningar.
 - f) Hantering av läkemedelsavfall.
6. Basala hygienrutiner vid injektioner samt svensk antibiotikapolicy.
10. Relevant lagstiftning för området inklusive den lagstiftning som reglerar avhorning av djur.¹¹

Djur och övrigt övningsmaterial

1. Den praktiska delen av kursen kan helt eller delvis utföras på den ordinarie arbetsplatsen under direkt handledning och närvaro av en veterinär eller en på området dokumenterat erfaren husdjurstekniker.
2. Djur eller modeller av djur ska användas för färdighetsträning. Vid träning av injektionsteknik ska övningsmodeller användas innan träningen övergår till levande djur. Vid träning av säker hantering av djur bör levande djur användas.
3. Utrustning som används för hantering av djur samt andra tillbehör ska finnas att tillgå för demonstration och övning.
4. Bestämmelser om användning av djur i undervisning finns i Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2019:9) om försöksdjur.

¹¹ Detta kan till exempel vara relevanta delar ur följande lagstiftning: lagen (2009:302) om verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård, förordningen (2009:1386) om verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård, djurskyddslagen (2018:1192), djurskyddsförordningen (2019:66) samt dessa föreskrifter.

Bilaga 8

KURS I VACCINATION OCH LÄKEMEDELSHANTERING

För att en kurs ska kunna tillgodoräknas som en sådan kurs i vaccination och läkemedelshantering som avses i 3 kap. 4 § i dessa föreskrifter ska samtliga nedan angivna kriterier vara uppfyllda.

Kursledare

Kursens huvudlärare ska vara en veterinär med kunskap om det aktuella djurslaget och de områden som ingår i kursen. Personer med annan utbildningsbakgrund som har kunskap och erfarenhet inom olika delmoment kan delta i undervisningen som lärare.

Bevis om genomgången kurs

Efter avslutad kurs ska kursanordnaren utfärda ett kursintyg där det framgår att det gäller en kurs i vaccination och läkemedelshantering enligt dessa föreskrifter och vilket eller vilka djurslag kursen har omfattat.

Omfattning

Kursen ska omfatta minst fyra timmar och inkludera både teoretisk och praktisk undervisning.

Mål

Efter genomgången kurs ska deltagarna ha förvärvat följande kunskaper:

Praktiska kunskaper

1. Hur vaccin ska ges till det aktuella djurslaget.
2. Hantera av djur på ett säkert sätt.

Teoretiska kunskaper

1. Anatomi för aktuellt djurslag med fokus på de delar som behövs för att kunna injektioner med vaccin på det aktuella djurslaget.
2. Grundläggande farmakologi, läkemedelsbiverkningar och vävnadsretande preparat.
3. Restsubstanser och karenstider.
4. Arbetsmiljörisker vid hantering av djur och läkemedel.
5. Läkemedelshantering, innefattande följande moment:
 - a) Hur olika preparat ska hanteras.
 - b) Skillnaden mellan olika beredningar av samma preparat.
 - c) Vikten av datummärkning.
 - d) Korrekt hantering för att förhindra smittspridning och kontamination.
 - e) Förvaring av obrutna respektive öppnade förpackningar.
 - f) Hantering av läkemedelsavfall.
6. Basala hygienrutiner vid injektioner samt svensk antibiotikapolicy.

7. Relevant lagstiftning för området inklusive den lagstiftning som reglerar smittskydd och vaccination av djur.¹²

Djur och övrigt övningsmaterial

1. Den praktiska delen av kursen kan helt eller delvis utföras på den ordinarie arbetsplatsen under direkt handledning.
2. Djur eller modeller av djur ska användas för färdighetsträning. Vid träning av injektionsteknik ska övningsmodeller användas innan träningen övergår till levande djur. Vid träning av säker hantering av djur bör levande djur användas.
3. Utrustning som används för hantering av djur samt andra tillbehör ska finnas att tillgå för demonstration och övning.
4. Bestämmelser om användning av djur i undervisning finns i Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2019:9) om försöksdjur.

¹² Detta kan till exempel vara relevanta delar ur följande lagstiftning: lagen (2009:302) om verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård, förordningen (2009:1386) om verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård, djurskyddslagen (2018:1192), djurskyddsförordningen (2019:66), Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/429 av den 9 mars 2016 om överförbara djursjukdomar och om ändring och upphävande av vissa akter med avseende på djurhälsa ("djurhälsolag"), Statens jordbruksverks föreskrifter (SJVFS 2021:48) om förebyggande och bekämpning av vissa djursjukdomar samt dessa föreskrifter.

Bilaga 9

GRUNKURS I LÄKEMEDELSHANTERING, DJURPARKER

För att en kurs ska kunna tillgodoräknas som en sådan grundkurs i läkemedelshandtering, djurparker som avses i 3 kap. 6 § i dessa föreskrifter och som krävs för att få ge injektioner till djur på djurparker eller liknande anläggningar ska samtliga nedan angivna kriterier vara uppfyllda.

Förkunskapskrav

För att en djurskötare ska få gå en grundkurs i läkemedelshandtering, djurparker ska han eller hon uppfylla båda följande villkor:

1. Ha avslutad gymnasieutbildning eller motsvarande utbildning som leder till grundläggande behörighet enligt 7 kap. 5 § högskoleförordningen (1993:100).
2. Ha arbetat som djurskötare på djurpark motsvarande minst tre kalenderår på åtminstone halvtid i Sverige eller i annat land.

Kursledare

Kursens huvudlärare ska vara en veterinär eller djursjukskötare med kunskap om de aktuella djurslagen och de områden som ingår i kursen. Personer med annan utbildningsbakgrund som har kunskap och erfarenhet inom olika delmoment kan delta i undervisningen som lärare.

Bevis om genomgången kurs

Efter avslutad kurs ska kursanordnaren utfärda ett kursintyg där det framgår att det gäller en grundkurs i läkemedelshandtering, djurparker enligt dessa föreskrifter och vilket eller vilka djurslag kursen har omfattat.

Omfattning

Kursen ska omfatta minst 8 timmar, inkludera både teoretisk och praktisk undervisning samt vara inriktad på en eller två djurkategorier inom någon av följande klasser:

1. Däggdjur.
2. Fåglar.
3. Reptiler och groddjur.
4. Fiskar.

Uppdelningen av djurkategorier inom samma klass ska grunda sig på att alla djurarter som ingår i en kategori har liknande anatomi och fysiologi.

Den som har gått kurs inriktad på en djurkategori inom en klass och vill komplettera med ytterligare ett djurslag inom samma klass behöver bara lära sig de moment som är specifika för det ytterligare djurslaget. En sådan kompletterande kurs kan ske i samband med det ordinarie arbetet.

Examination

Kursen ska avslutas med en examen som visar att kursdeltagaren har förvärvat de kunskaper som anges under rubriken "Mål" nedan.

Mål

Efter genomgången kurs ska deltagarna ha förvärvat följande kunskaper:

Praktiska kunskaper för aktuellt djurslag

1. Ta blodprov, inklusive aseptik och komplikationshantering.
2. Ge läkemedel peroralt, rektalt, intramuskulärt och subkutant.
3. Lugn och säker hantering av respektive djurslag i samband med utförande av de olika momenten enligt punkt 1–2.

Kunskaperna ovan anpassas till sådana moment som används på respektive djurslag.

Teoretiska kunskaper för aktuellt djurslag

1. Anatomi för aktuellt djurslag med fokus på de delar som behövs för att kunna ge subkutana och intramuskulära injektioner.
2. Grundläggande farmakologi, läkemedelsbiverkningar och vävnadsretande preparat.

Generella teoretiska kunskaper

1. Läkemedelshantering, innefattande följande moment:
 - a) Hur olika preparat ska hanteras.
 - b) Skillnaden mellan olika beredningar av samma preparat.
 - c) Vikten av datummärkning.
 - d) Korrekt hantering för att förhindra smittspridning och kontamination.
 - e) Förvaring av obrutna respektive öppnade förpackningar.
 - f) Hantering av läkemedelsavfall.
2. Basala vårdhygienrutiner.
3. Injektionsteknik inklusive aseptik.
4. Svensk antibiotikapolicy.
5. Arbetsmiljörisker vid hantering av djur, läkemedel och injektionsutrustning.
6. Relevant lagstiftning för området inklusive den lagstiftning som reglerar arbete inom djurens hälso- och sjukvård.¹³

Djur och övrigt övningsmaterial

1. Den praktiska delen av kursen kan helt eller delvis utföras på den ordinarie arbetsplatsen under direkt handledning och närvaro av en veterinär eller djursjukskötare.
2. Djur eller modeller av djur ska användas för färdighetsträning. När det gäller träning av injektionsteknik ska övningsmodeller användas innan träningen övergår till levande djur. Vid träning av säker hantering av djur bör levande djur användas.
3. Utrustning som används för hantering av djur samt andra tillbehör ska finnas att tillgå för demonstration och övning.
4. Bestämmelser om användning av djur i undervisning finns i Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2019:9) om försöksdjur.

¹³ Detta kan till exempel vara relevanta delar ur följande lagstiftning: lagen (2009:302) om verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård, förordningen (2009:1386) om verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård, djurskyddslagen (2018:1192), djurskyddsförordningen (2019:66), Statens jordbruksverks föreskrifter (SJVFS 2019:29) om djurhållning i djurparker m.m.; samt dessa föreskrifter.

KURS I IDENTITETSMÄRKNING MED INJICERBAR TRANSPONDER PÅ KAMELDJUR

För att en kurs ska kunna tillgodoräknas som en sådan kurs i identitetsmärkning med injicerbar transponder på kameldjur som avses i 3 kap. 13 § i dessa föreskrifter ska samtliga nedan angivna kriterier vara uppfyllda.

Kursledare

Kursens huvudlärare ska vara en veterinär eller djursjukskötare med kunskap om det aktuella djurslaget och de områden som ingår i kursen. Personer med annan utbildningsbakgrund som har kunskap och erfarenhet inom olika delmoment får delta i undervisningen som lärare.

Den som ska hålla en kurs i identitetsmärkning med injicerbar transponder på kameldjur ska innan han eller hon håller första kursen anmäla detta till länsstyrelsen i berört län. Detta gäller inte för den som håller en kurs i identitetsmärkning med injicerbar transponder på kameldjur som Jordbruksverket har godkänt enligt äldre föreskrifter.

Bevis om genomgången kurs

Efter avslutad kurs ska kursanordnaren utfärda ett kursintyg där det framgår att det gäller en kurs i identitetsmärkning med injicerbar transponder på kameldjur enligt dessa föreskrifter.

Omfattning

Kursen ska omfatta minst 8 timmar, inkludera både teoretisk och praktisk undervisning samt vara inriktad på en av följande djurslagskategorier:

1. Alpacka.
2. Lama.
3. Kamel och dromedar.

Den som har gått en kurs och vill komplettera med ytterligare ett djurslag behöver bara lära sig de moment som är specifika för det ytterligare djurslaget.

Examination

Kursen ska avslutas med en examen som visar att kursdeltagaren har förvärvat de kunskaper som anges under rubriken ”Mål” nedan.

Mål

Efter genomgången kurs ska deltagarna ha förvärvat följande kunskaper:

Praktiska kunskaper

1. Identitetsmärkning med injicerbar transponder, inklusive följande moment:
 - a) Hantering av utrustningen, inklusive hur man håller i sprutan.

- b) Hur man injicerar transpondern, inklusive tryck, riktning och vinkel.
 - c) Var transpondern placeras.
 - d) Aseptik.
 - e) Komplikationshantering.
 - f) Dokumentation.
 - g) Avläsning.
2. Lugn och säker hantering av respektive djurslag i samband med injicering av transpondern.

Teoretiska kunskaper

1. Anatomi med fokus på de delar som behövs för att kunna injicera eninjicerbar transponder på korrekt sätt.
2. Hantering av djur på ett säkert sätt.
3. Basala vårdhygienrutiner.
4. Injektionsteknik inklusive aseptik och korrekt placering av transpondern.
5. Komplikationer som kan uppstå vid märkning med injicerbar transponder samt hur dessa ska förebyggas och hanteras.
6. Arbetsmiljörisker vid hantering av djur och injektionsutrustning.
7. Dokumentationskrav för registrering och märkning av respektive djurslag.
8. Relevant lagstiftning för området inklusive den lagstiftning som reglerar märkning av aktuellt djurslag¹⁴.

Djur och övrigt övningsmaterial

1. Den praktiska delen av kursen kan helt eller delvis utföras på den ordinarie arbetsplatsen under direkt handledning och närvaro av en veterinär eller djursjukskötare.
2. Modeller av djur ska användas vid träning av identitetsmärkning med injicerbar transponder enligt punkt 1 under rubriken praktiska färdigheter.
3. Djur av det eller de djurslag som ingår i kursen ska användas vid träning av lugn och säker hantering enligt punkt 2 under rubriken praktiska färdigheter.
4. Utrustning som används för hantering av djur samt andra tillbehör ska finnas att tillgå för demonstration och övning.
5. Bestämmelser om användning av djur i undervisning finns i Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2019:9) om försöksdjur.

¹⁴ Detta kan till exempel vara relevanta delar ur följande lagstiftning: lagen (2009:302) om verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård, förordningen (2009:1386) om verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård, djurskyddslagen (2018:1192), djurskyddsförordningen (2019:66) och dessa föreskrifter.

Bilaga 11

KURS I MÄRKNING GENOM FETTFENEKLIPPNING

För att en kurs ska kunna tillgodoräknas som en sådan kurs i fettfeneklippning som avses i 3 kap. 14 § i dessa föreskrifter ska samtliga nedan angivna kriterier vara uppfyllda.

Kursledare

Kursens huvudlärare ska vara en veterinär med kunskap om det aktuella djurslaget och de områden som ingår i kursen. Personer med annan utbildningsbakgrund som har kunskap och erfarenhet inom olika delmoment får delta i undervisningen som lärare.

Bevis om genomgången kurs

Efter avslutad kurs ska kursanordnaren utfärda ett kursintyg där det framgår att det gäller en kurs i fettfeneklippning på fisk enligt dessa föreskrifter.

Omfattning

Kursen ska omfatta minst 16 timmar, inkludera både teoretisk och praktisk undervisning samt vara inriktad på fiskar av de arter som ska märkas genom fettfeneklippning enligt annan lagstiftning.

Examination

Kursen ska avslutas med en examen som visar att kursdeltagaren har förvärvat de kunskaper som anges under rubriken ”Mål” nedan.

Mål

Efter genomgången kurs ska deltagarna ha förvärvat följande kunskaper:

Praktiska kunskaper

1. Klippning av fettfenor på fisk.
2. Bedövning av fisk i samband med klippning av fettfenor.

Teoretiska kunskaper

1. Anatomi för aktuellt djurslag med fokus på de delar som behövs för att kunna klippa fettfenor.
2. Grundläggande farmakologi, läkemedelsbiverkningar och vävnadsretande preparat.
3. Arbetsmiljörisker vid hantering av djur och läkemedel.
4. Hantering av djur på ett säkert sätt.
5. Läkemedelshantering, innefattande följande moment:
 - a) Hur olika preparat ska hanteras.
 - b) Skillnaden mellan olika beredningar av samma preparat.
 - c) Vikten av datummärkning.

- d) Korrekt hantering för att förhindra smittspridning och kontamination.
 - e) Förvaring av obrutna respektive öppnade förpackningar.
 - f) Hantering av läkemedelsavfall.
6. Basala hygienrutiner vid injektioner.
 7. Relevant lagstiftning för området inklusive den lagstiftning som reglerar märkning av fiskar inför utsläppande¹⁵.

Djur och övrigt övningsmaterial

1. Den praktiska delen av kursen kan helt eller delvis utföras på den ordinarie arbetsplatsen under direkt handledning.
2. Djur eller modeller av djur ska användas för färdighetsträning. Vid träning av injektionsteknik ska övningsmodeller användas innan träningen övergår till levande djur. Vid träning av säker hantering av djur bör levande djur användas.
3. Utrustning som används för hantering av djur samt andra tillbehör ska finnas att tillgå för demonstration och övning.
4. Bestämmelser om användning av djur i undervisning finns i Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2019:9) om försöksdjur.

Östertälje Tryckeri AB, Skarpnäck, 2023

¹⁵ Detta kan till exempel vara relevanta delar ur följande lagstiftning: lagen (2009:302) om verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård, förordningen (2009:1386) om verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård, djurskyddslagen (2018:1192), djurskyddsförordningen (2019:66), lagstiftning som reglerar märkning av fiskar inför utsläppande samt dessa föreskrifter.

Internationella frågor och djurhälsopersonalenheten

Konsekvensutredning förslag till nya föreskrifter och allmänna råd om yrkesverksamma inom djurens hälso- och sjukvård som inte tillhör djurhälsopersonalen samt veterinärers tillhandahållande av läkemedel till sådan personal

A. Allmänt

Det område som de föreslagna föreskrifterna kommer att regleras i dagsläget i följande författningar:

- Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2019:25) om skyldigheter för djurhållare och personal inom djurens hälso- och sjukvård, saknr D8.
- Statens jordbruksverks föreskrifter (SJVFS 2019:32) om läkemedel och läkemedelsanvändning, saknr D 9.
- Lantbruksstyrelsens allmänna råd (LSFS 1986:4) för läkemedelshantering inom veterinärmedicinsk verksamhet, saknr D 42.

Ett av målen med de föreslagna föreskrifterna är att de samtidigt som de är juridiskt korrekta samtidigt är tydliga, lätta att läsa och förstå samt lätta att hitta i både för den enskilde och för tillsynsmyndigheterna. Vi föreslår därför att föreskrifterna D 8, D 9 och D 42 även fortsättningsvis kommer att vara tre olika författningar men med en annan uppdelning som styrs av vilka de riktar sig till:

- Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd om djurhälsopersonal, saknr D 33.
- Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd om den som utan att tillhöra djurhälsopersonalen yrkesmässigt utövar verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård samt om veterinärs tillhandahållande av läkemedel till sådana personer, saknr D 34.
- Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd om veterinärers ordination av läkemedel, djurhållares registrering av uppgifter samt operativa ingrepp som en djurhållare får utföra, saknr D 35.

Denna konsekvensutredning gäller föreskrifterna D 34 men de tre föreskrifterna remitteras samtidigt och ska ses som en helhet. Konsekvenser av att vi tar bort

godkännande av kurser för id-märkning av djur liksom immobilisering rör flera föreskrifter men tas bara upp i D 35.

I dokumentet ”Kommentarer till D 34” finns alla ändringar listade per kapitel (förutom rent språkliga ändringar). I denna konsekvensutredning tar vi endast upp de ändringar som kommer att få konsekvenser för användaren. Sådana ändringar som endast förtydligar vad som redan idag är praxis finns inte med i denna konsekvensutredning såvida de inte innebär någon administrativ börda eller andra ekonomiska konsekvenser.

1. Beskrivning av problemet och vad man vill uppnå

Vad är problemet?

År 2017 infördes det nuvarande undantaget med djurvårdare på tre nivåer som delvis tidsbegränsades till och med den 31 december 2023. Undantaget innebär i korthet följande:

- Djurvårdare på nivå 1 får utföra enklare skötselåtgärder och enklare sårvård på djur som är under påverkan av lokal eller allmän bedövning.
- Djurvårdare på nivå 2 får ge subkutana, intramuskulära och intravenösa injektioner – dock inte med vaccin, narkotikaklassade läkemedel, läkemedel för lokal bedövning, läkemedel för allmän bedövning, avlivningsvätska eller cytostatika. De får dock ge sederande läkemedel till häst. De får även sätta permanentkanyl och koppla i och ur dropp ur en permanentkanyl.
- Djurvårdare på nivå 3 får göra samma saker som djurvårdare på nivå 2 och dessutom ge injektioner med narkotikaklassade läkemedel och läkemedel för allmän bedövning (både sövning och sedering). De får dessutom intubera djur inför narkos samt extubera djur efter narkos.

Vi har inför arbetet med föreskrifterna fått signaler om att den situation som fanns 2017 med brist på legitimerad personal fortfarande kvarstår.

Ett annat problem är att det är otydligt när en djurvårdare får identitetsmärka djur med injicerbar transponder (mikrochip) och om de får immobilisera djur. Med dagens bestämmelser är det dessutom tillåtet för en djurvårdare att sköta om ett djur och städa utrymmen där de har vistats med bland annat misstänkt salmonella men inte behandla det (t.ex. ge den läkemedel).

Vidare finns det vissa otydligheter om vad som gäller för följande yrkeskategorier som arbetar inom djurens hälso- och sjukvård utan att tillhöra djurhälsopersonalen:

- Immobilisatörer (det vill säga de som immobiliserar andras djur).
- De som sköter försöksdjur.
- Id-märkare.

För djurskötare i djurparker finns det idag inga specifika regler om vad som gäller när de ska behandla djur utan de har ofta hanterats enligt de bestämmelser som gäller för djurvårdare på djurkliniker.

I dagens bestämmelser finns det krav på att det ska finnas dokumentation när en veterinär tillhandahåller läkemedel till yrkesverksamma inom djurens hälso- och sjukvård som inte tillhör djurhälsopersonalen.

Varför är det ett problem?

Om bristen på legitimerad personal kvarstår och undantagen för djurvårdare upphör att gälla den 31 december 2023 skulle vi sannolikt hamna i ett läge där djur kommer att nekas vård alternativt avlivas då det inte finns personal nog att behandla djuren.

När det gäller om djurvårdare får id-märka och immobilisera djur är det främst en otydlighetsfråga. Att en djurvårdare inte får behandla ett djur med t.ex. salmonella leder till att någon som tillhör djurhälsopersonalen behöver utföra de behandlingarna. För övriga kategorier är det främst en fråga om otydlighet om vad som gäller. Det är dessutom ett problem att andra än djurhälsopersonal får märka alla slags djur. Detta eftersom risken för felplacering av transpondern ökar hos anatomiskt små djur med kort avstånd mellan hud och ryggmärg. Därför bör sådana djur, enligt veterinärer med särskild kunskap om dessa djurslag, endast id-märkas under generell anestesi. Det är dessutom problematiskt att ingreppet får utföras utan krav på journalföring eller veterinär närvaro. Avsaknad av krav på journalföring har specifikt visat sig vara problematiskt när det kommer till det ökade antalet smuggelhundar i Sverige. Utan journalföring försvåras både spårning och utredning av en specifik id-märkare och djurägarens möjlighet att styrka vem och vart deras djur har märkts. Observera att kravet på att en veterinär ska journalföra id-märkning finns i D 33 och inte i dessa föreskrifter. Avsaknad av veterinär närvaro är dessutom problematiskt då detta är ett operativt ingrepp som kan medföra mycket allvarliga konsekvenser för djuret om transpondern placeras felaktigt.

Vad är orsaken till problemet?

Grundorsaken till problemet är att tillgången till legitimerad personal inte motsvarar efterfrågan. Skälet till detta är troligen en kombination av följande faktorer:

- För få personer utbildas till legitimationsyrkena veterinär och djursjukskötare.
- Antalet djur som behöver vård har ökat.
- Kravet på mer kvalificerad vård från djurägarna har ökat.
- Arbetsmiljön på vissa arbetsplatser gör att personal söker sig bort från den kliniska verksamheten
- Fler digitala rådgivningstjänster tar fler resurser i anspråk.

När det gäller att övriga problem är orsaken att föreskrifterna inte är uppdaterade och därför inte anpassade till den situation som råder idag.

Hur omfattande är problemet?

För att få en uppfattning om omfattningen av problemet med djurvårdare skickade vi den 1 december 2021 en enkät till ett antal företag som bedriver verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård (djursjukhus, veterinärkliniker och liknande) samt några andra berörda organisationer. En sammanställning av enkätsvaren bifogas till denna konsekvensutredning.

Vi skickade även ut en enkät till de som arbetar med hästsjukvård (där djurvårdare på nivå 3 alltså inte finns men där djurvårdare på nivå 2 får ge sederande läkemedel). Vi fick få svar på denna enkät och har därför inte gjort någon separat sammanställning. Vad som tydligt framgick var dock att de som svarade på enkäten anser att det är nödvändigt att djurvårdare på nivå 2 får fortsätta utföra de uppgifter de får göra nu, inklusive att sedera hästar.

Även i fråga om de otydligheter som nämns ovan under ”Beskrivning av problemet” är det ganska omfattande då det är många som arbetar inom de yrkeskategorier som berörs.

Vad är målet?

Utredningen ”Bättre förutsättningar inom djurens hälso- och sjukvård” (SOU 2022:58)¹ har tagit upp situationen med djurvårdare samt bristen på djurhälsopersonal och har lämnat flera förslag. Då vi varken vet om de förslag som utredningen har lagt kommer att bli verklighet eller när det i så fall kommer att ske har vi valt att genom dessa föreskrifter lösa situationen ytterligare ett tag framöver.

Målet med bestämmelserna om märkning med injicerbar transponder är att märkningen ska kunna ske på ett djurskyddsmässigt korrekt sätt samt vara spårningsbart.

I övrigt är målet att få tydliga och ändamålsenliga bestämmelser som inte innebär några onödiga administrativa bördor.

Finns det några motstående intressen?

Det finns vissa motsättningar mellan djurvårdare och djursjukskötare. Genom att tillåta djurvårdare att till exempel söva djur efter en förhållandevis kort utbildning² skulle det kunna finnas risker att yrket djursjukskötare att urholkas. På andra sidan står djurvårdare som nu har sövt djur sedan 2017 och som från och med den 1

¹ Betänkande av Utredningen om en hållbar och långsiktigt välfungerande hälso- och sjukvård för djur, SOU 2022:58

² Utbildningen till djursjukskötare är en 3-årig universitetsutbildning medan det endast krävs en kurs på 80 timmar för att få arbeta som djurvårdare på nivå 3.

januari 2024 inte längre skulle få göra det om vi inte ändrar föreskrifterna. Ytterligare ett motstående intresse är en generell önskan från branschen om att vi ska lösa situationen med fler händer inom vården mer permanent medan vi nu endast föreslår en tillfällig lösning.

Hos id-märkare skulle det kunna finnas de som idag märker vissa djurslag som inte kommer att vara möjliga att märka med kommande bestämmelser. Det kommer också krävas viss planering av exempelvis ett katthem om dessa önskar låta en godkänd id-märkare märka katter, eftersom en veterinär behöver vara närvarande. Då veterinär ändå kallas ut för att vaccinera katterna anses detta dock hanterbart. Observera att djurhållares möjlighet att märka djur kommer att regleras i D 35.

Förslag till lösning på problemet

Idag är följande undantag tidsbegränsade till den 31 december 2023:

- Att djurvårdare på nivå 2 får ge intravenösa injektioner och sätta permanentkanyl.
- Att djurvårdare på nivå 3 dessutom får
 - ge narkotikaklassade läkemedel,
 - söva och sedera, samt intubera och extubera djur.

I stort sett samtliga som svarade på enkäten som nämns ovan anser att djurvårdare på nivå 2 även framöver behöver kunna ge intravenösa injektioner och sätta permanentkanyl (något som oftast görs samtidigt). Vi kan inte heller se några risker med att de ska få fortsätta göra detta varför vi föreslår att tidsbegränsningen för det undantaget tas bort. Vi föreslår dessutom att vi tar bort tidsbegränsningen för de undantag som gäller för djurvårdare som arbetar med häst samt att de får ge sederande läkemedel.

De allra flesta som svarade på enkäten anser att det är nödvändigt att djurvårdare på nivå 3 ska få ge narkotikaklassade läkemedel. Jämfört med undantagen för nivå 2 var det dock fler som ansåg att de inte skulle få göra det. Vi har valt att föreslå att tidsbegränsningen även för detta undantag tas bort.

När det gäller behovet av att djurvårdare på nivå 3 får söva och sedera djur var meningarna hos de som svarade på enkäten delade. Vi kan se risker med att djurvårdare får söva och sedera djur, undantaget infördes dessutom för att lösa en tillfällig brist. Därför har vi valt att inte ta bort tidsbegränsningen för detta undantag utan istället förlänga undantaget till den 31 december 2026. Skälet till att vi har satt det datumet är vi räknar med att vi i god tid innan dess vet hur det blir med de förslag som utredningen ”Bättre förutsättningar inom djurens hälso- och sjukvård” presenterar. Vi kommer innan det datumet anpassa våra föreskrifter efter hur förslagen i utredningen har tagits om hand alternativt ta ställning till undantagen igen om förslagen inte har tagits om hand.

Förutom att ändra i undantagen har vi även lagt till några kategorier som får arbeta som djurvårdare på nivå 2 respektive 3. Vi föreslår dessutom ett nytt undantag från det så kallade behandlingsförbudet som innebär att en djurvårdare får behandla djur med misstänkt epizootisk eller zoonotisk sjukdom (det vill säga salmonella) om djuren står under veterinär vård.

Vidare föreslår vi att en djurvårdare som har gått en kurs i id-märkning med injicerbar transponder respektive immobilisering under vissa förutsättningar ska få göra det även i sin roll som djurvårdare.

Vi föreslår dessutom följande:

- Det förtydligas vad som gäller för immobilisatörer, de som sköter försöksdjur, djurskötare i djurparker samt id-märkare.
- Kravet på att dokumentera tillhandahållande till yrkesverksamma inom djurens hälso- och sjukvård som inte tillhör djurhälsopersonalen tas bort.
- En id-märkare och en djurvårdare kommer endast att få märka hund, katt, kanin och iller med injicerbar transponder om de har gått både en grundkurs i läkemedelshantering och en kurs i märkning samt om en veterinär befinner sig på platsen. De får vidare id-märka hästdjur och kameldjur om de har gått en kurs i märkning för respektive djurslag.
Skälet till att vi föreslår striktare krav för de som märker hund, katt, kanin och iller är dels att djuren är storleksmässigt mindre där mer kan gå fel, dels att märkning av sådana djur behöver journalföras av veterinär för att motverka problem med smuggeldjur.
- Kravet på att kurser i id-märkning respektive immobilisering ska godkännas tas bort. För konsekvenser av detta se konsekvensutredning för D 35.

2. Beskrivning av alternativa lösningar för det man vill uppnå och vilka effekter det blir om någon reglering inte kommer till stånd

Alternativa lösningar

En alternativ lösning för djurvårdarna (förutom nollalternativet, se nedan) är att ta bort tidsbegränsningen för samtliga undantag. Vi ser dock inte att det är en rimlig lösning i dagsläget och även beaktat att vi inte vet vad som kommer att komma fram ur den SOU som nämns ovan. Ytterligare ett alternativ är att endast förlänga undantaget att djurvårdare på nivå 3 får ge narkotikaklassade läkemedel och alltså inte ta bort tidsbegränsningen för det.

För övriga frågor ser vi att de enda alternativ som finns är att antingen ändra föreskrifterna som vi föreslår eller att låta det vara som det är nu, det vill säga nollalternativet. Alternativet att inte alls reglera området bedöms inte relevant då det skulle innebära stora begränsningar för dessa yrkeskategorier eftersom de i

grunden är begränsade av det så kallade behandlingsförbudet³ och utan undantag skulle deras yrkesutövning begränsas kraftigt.

Nollalternativet

Nollalternativet i detta fall skulle vara att behålla nuvarande föreskrifter. Detta skulle leda till att föreskrifterna inte tar hänsyn till den utveckling som har skett inom djursjukvården sedan nuvarande föreskrifter skrevs. Effekten om undantagen för djurvårdare upphör att gälla den 31 december 2023 och bristen på legitimerad personal kvarstår skulle bli att vi hamnar i ett läge med problem för djursjukvårdsbranschen att kunna bemanna arbetsplatsen. I slutändan skulle det kunna innebära att djur nekas vård alternativt avlivas då det inte finns personal nog att behandla djuren.

I övrigt skulle nollalternativet innebära att många av de oklarheter som finns idag kommer att kvarstå.

3. Uppgifter om vilka som berörs av regleringen

Yrkesverksamma inom djurens hälso- och sjukvård som inte tillhör djurhälsopersonalen

De som främst berörs av föreskrifterna är vissa yrkesverksamma inom djurens hälso- och sjukvård som inte tillhör djurhälsopersonalen:

- Djurvårdare på nivå 1, 2 och 3.
- Husdjurstekniker.
- Immobilisatörer.
- Personal som sköter försöksdjur.
- Djurskötare på djurparker och liknande anläggningar.
- Icke-godkända hovslagare.
- Klövvårdare.
- Id-märkare.

Veterinärer

Veterinärer berörs av dessa föreskrifter när det kommer till vilka läkemedel de får tillhandahålla till olika yrkesgrupper och under vilka förutsättningar de får göra det.

³ 4 kap. 1 § lagen (2009:302) om verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård

Den som utan att tillhöra djurhälsopersonalen yrkesmässigt utövar verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård får inte

1. behandla djur som det finns anledning att misstänka har angripits av sjukdom på vilken epizootilagen (1999:657) eller zoonoslagen (1999:658) är tillämplig,

2. utföra operativa ingrepp på eller ge injektioner till djur eller utföra annan behandling som kan orsaka ett lidande som inte är obetydligt, eller

3. behandla djur under allmän bedövning eller under lokal bedövning genom injektion.

Företag

De företag som berörs är följande:

- Företag som bedriver verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård och har någon av de yrkeskategorier som anges ovan anställd eller på annat sätt knuten till verksamheten.
- Företag som håller i någon av de utbildningar som nämns i bilagorna. Som nämnts ovan kommer konsekvenserna för dessa att behandlas i konsekvensutredningen för D 35.

Den offentliga sektorn

Inom den offentliga sektorn kommer Distriktsveterinärerna att beröras. Även länsstyrelserna kommer att beröras då det är de som har tillsynen över veterinärerna. Även om de yrkesutövare som inte tillhör djurhälsopersonalen inte står under samma tillsyn som djurhälsopersonalen omfattas de av kontrollen som utövas enligt djurskyddslagen vilken utförs av länsstyrelserna.

4. Uppgifter om de bemyndiganden som myndighetens beslutanderätt grundar sig på

Föreskrifterna grundar sig på följande tre bemyndiganden:

- 2 kap. 3 § förordningen (2009:1386) om verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård
- 4 kap. 1 § förordningen om verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård
- 4 kap. 2 § djurskyddsförordningen (2019:66)

5. Uppgifter om vilka kostnadmässiga och andra konsekvenser regleringen medför och en jämförelse av konsekvenserna för de övervägda regleringsalternativen

Ekonomiska effekter

För ekonomiska effekter se nedan under rubriken Företag.

Miljömässiga effekter

Förslaget förväntas inte få några miljömässiga effekter.

Sociala effekter

Förslaget förväntas få sociala konsekvenser då djurskyddet kommer att påverkas positivt med tanke på mer uppdaterade bestämmelser om id-märkning.

6. Bedömning av om regleringen överensstämmer med eller går utöver de skyldigheter som följer av Sveriges anslutning till Europeiska unionen

Föreskriftsförslaget är ett nationellt initiativ som är förenligt med EU-rättsliga principer.

7. Bedömning av om särskilda hänsyn behöver tas när det gäller tidpunkten för ikraftträdande och om det finns behov av speciella informationsinsatser

Ikraftträdande

Föreskrifterna beräknas träda ikraft den 1 augusti 2023.

Informationsinsatser

De särskilda informationsinsatser som behövs i och med denna nya föreskrift är framförallt det som gäller undantagen för djurvårdare. Vi kommer dels att informera på vår webbplats (jordbruksverket.se), dels att ge information till de som kontaktar oss direkt och som är särskilt berörda av detta. Vi planerar dessutom att skriva en artikel i Svensk Veterinärtidning om de nya föreskrifterna när de har beslutats.

B. Kommuner och regioner

Regleringen bedöms *inte* få effekter för kommuner eller regioner. Konsekvensutredningen innehåller därför inte någon beskrivning av punkten i avsnitt B.

C. Företag

Regleringen bedöms få effekter av betydelse för företags arbetsförutsättningar, konkurrensförmåga eller villkor i övrigt.

1. Beskrivning av antalet företag som berörs, vilka branscher företagen är verksamma i samt storleken på företagen

Företag inom djurens hälso- och sjukvård

År 2021 fanns det 1 481 företag inom djurens hälso- och sjukvård⁴ enligt data från Statistiska centralbyrån (SCB)⁵. Företagen var fördelade storleksmässigt enligt tabell 1.

⁴ I detta sammanhang räknas endast de företag som bedriver veterinär vård, dvs inte företag som endast bedriver till exempel hovslageriverksamhet eller enbart friskvård för djur.

⁵ Kod 75.000 veterinärkliniker:

https://www.statistikdatabasen.scb.se/pxweb/sv/ssd/START_NV_NV0101/FDBR07N/table/tableViewLayout1/

Storlek på företag	Antal företag
Mycket stora företag (mer än 500 anställda)	2
Stora företag (200–499 anställda)	2
Medelstora företag (50–199 anställda)	13
Små företag (10–49 anställda)	112
Mikro företag (1–9 anställda)	471
Enmansföretag (0 anställda)	881
Totalt	1481

Tabell 1. Antal företag inom djurens hälso- och sjukvård fördelade på storlek.

Observera att de flesta företag inom djurens hälso- och sjukvård bedriver djursjukvård för något av följande djurslag:

- Hund, katt och övriga sällskapsdjur.
- Häst.
- Livsmedelsproducerande djur.

Till exempel håller det ena av de två företag som kategoriseras som mycket stora företag endast på med hund, katt och övriga sällskapsdjur medan det andra även har häst men inget av dessa företag bedriver alltså vård av lantbrukets djur. Det finns dock företag som kombinerar flera djurslag.

2. Beskrivning av vilken tidsåtgång regleringen kan föra med sig för företagen och vad regleringen innebär för företagens administrativa kostnader.

Borttaget krav på dokumentation

Detta kommer att innebära en minskad administrativ börda för företagen. Dagens föreskrifter dock otydliga, det framgår till exempel inte om en sådan dokumentation ska göras vid varje tillhandahållande eller om det räcker att det sker årligen. Därför blir nedanstående beräkningar av vilken kostnad företagen har för detta idag osäkra.

Vi räknar med att kostnaden idag är ca 37 000 kr och att denna kostnad kommer att försvinna helt.

För dessa uträkningar har vi antagit följande:

- Det tas endast fram en dokumentation om tillhandahållande per person och detta gäller oavsett hur många läkemedel som tillhandahålls. Dokumentationen förnyas endast om fler eller färre läkemedel kommer att tillhandahållas.
- Det tas idag fram 100 nya dokumentationer om året och lika många befintliga revideras.
- Att ta fram en ny dokumentation tar 30 minuter att skriva totalt sett och att revidera en befintlig dokumentation tar 10 minuter totalt sett.

- En genomsnittlig timkostnad för en veterinär är 552 kr⁶.

Uträkning: (100 ansökningar/år * 0,5 timmar + 100 ansökningar/år * 0,17 timmar)
* 552 kr/timme = 36 984 kr.

Ansökan om undantag från föreskrifterna

Även om det är den enskilda personen som ska ansöka om undantag ansöker de om undantag för att få rätt att inom arbetet utföra vissa saker som de inte har rätt till utan undantaget. Därför har vi räknat med att de kommer att få göra dessa ansökningar på arbetstid och att tidsåtgången därför är en administrativ börda.

De flesta bestämmelser där vi föreslår att det ska gå att få undantag är sådana som vi inte har fått några undantag från hittills och vi räknar därför med att vi sällan kommer att få sådana undantag. I nuvarande föreskrifter har vi under senare tid har fått relativt många ansökningar om undantag från kravet på att man ska ha arbetat som djurvårdare på nivå 2 i tre år innan man får gå utbildningen till djurvårdare på nivå 3 (i förslaget 2 kap. 8 § 1 samt bilaga 5 och 6 såvitt avser förkunskapskraven.). Vi vet inte om dessa ansökningar kommer att fortsätta men räknar med det nedan. För övriga undantag räknar vi med att det kommer in mellan 1 ansökan var femte år och 1 ansökan per år.

Vi räknar med att kostnaden idag är ca 10 600 kr och att denna kostnad kommer att försvinna helt.

För dessa uträkningar har vi antagit följande:

- Det kommer sammanlagt in 30 ansökningar per år om undantag från dessa föreskrifter.
- Att ansöka om undantag tar 1 timme.
- En genomsnittlig timkostnad för den som ansöker motsvara en genomsnittlig timkostnad för en djurvårdare, dvs 353 kr⁷.
- Uträkning: 30 ansökningar/år * 1 timme * 353 kr/timme = 10 590 kr.

Övriga förslag

Övriga förslag innebär ingen ökning eller minskning i företagens administrativa kostnad.

Särskild konsekvensanalys

För mer information se även den särskilda konsekvensanalysen.

⁶ Timkostnad är uträknad som månadslön*12 månader/1808 timmar per år*1,84 i OH-tillägg och sociala avgifter. Månadslön enligt SCB:s statistik är för veterinär = 45 200 kr.

⁷ Timkostnad är uträknad som månadslön*12 månader / 1 808 timmar per år * 1,84 i OH-tillägg och sociala avgifter. Månadslön enligt SCB:s statistik är för en djursjukskötare = 28 900 kr.

3. Beskrivning av vilka andra kostnader den föreslagna regleringen medför för företagen och vilka förändringar i verksamheten som företagen kan behöva vidta till följd av den föreslagna regleringen

Förlaget innehåller inte några andra kostnader för företagen.

4. Beskrivning av i vilken utsträckning regleringen kan komma att påverka konkurrensförhållandena för företagen

Vi kan inte se att regleringen skulle påverka konkurrensförhållandena för företagen eftersom regleringen varken påverkar antalet företag på marknaden, företagens förmåga och incitament att konkurrera eller konsumenters valmöjligheter och beteende.

5. Beskrivning av hur regleringen i andra avseenden kan komma att påverka företagen

Djurvårdare och zoonoser

Genom att djurvårdare kommer att få behandla djur som har misstänkt eller bekräftad infektion med salmonella kommer denna yrkeskategori att kunna användas mer. I dagsläget är det troligen framför allt djursjukskötare som behandlar dessa djur. Även om djursjukskötare generellt sett har högre lön än djurvårdare kommer detta antagligen inte att innebära en minskad kostnad för företagen eftersom bemanningen inte lär ändras på grund av detta. Däremot kommer det att underlätta vid schemaläggning och rutiner för ineliggande djur.

Undantag för djurvårdare

Genom att även fortsättningsvis kunna använda sig av djurvårdare vid t.ex. sövning ökar företagets möjlighet att ta emot lika många eller fler patienter än nu.

Id-märkare på hund, katt, kanin och iller

För de id-märkare som märker hund, katt, kanin och iller kan det innebära ökade kostnader att en veterinär måste närvara vid märkningen. De allra flesta hundar, katter, kaniner och illrar märks dock i samband med att de vaccineras och då ska en veterinär vara närvarande ändå. De allra flesta som yrkesmässigt märker djur utanför en veterinärklinik (observera att djurhållare som märker sina egna djur omfattas av bestämmelserna i D 35 och inte dessa bestämmelser) är katthem eller liknande och de har en veterinär knuten till sig och torde kunna anpassa märkningen till de tidpunkter när veterinären ändå är där.

6. Beskrivning av om särskild hänsyn behöver tas till små företag vid reglernas utformning

Vi kan inte se att det finns behov av att ta särskild hänsyn till små företag vid utformningen av reglerna eftersom kostnaderna ökar i proportion till storleken på företaget och små företag således får en lägre kostnad än vad större företag får.

D. Samråd

1. Beskrivning av ett eventuellt tidigt samråd

Vi har inte haft några direkta samråd för dessa föreskrifter men en hel del av ändringarna bygger på sådant som vi har fått frågor om från olika företag och enskilda personer som är yrkesverksamma inom djurens hälso- och sjukvård och som inte tillhör djurhälsopersonalen samt från veterinärer.

E. Kontaktperson

1. Ange vem som kan kontaktas vid eventuella frågor

För frågor om id-märkning:

Kajsa Sefastsson, djurvalfard@jordbruksverket.se

För frågor om föreskriftsförslaget i övrigt:

Gerd Sundström, veterinarfragor@jordbruksverket.se

I tabellen nedan ska du ange de nya eller ändrade paragrafer i föreskriften/allmänna rådet som innehåller administrativa bördor för företagen och göra en bedömning av den samlade kostnaden för respektive börda. Endast en börda ska anges per rad. Du ska bifoga den ifyllda tabellen till konsekvensutredningen.

Särskild konsekvensanalys - administrativa bördor för företagen

Föreskriftens namn: Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd om den som utan att tillhöra djurhälsopersonalen yrkesmässigt utövar verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård samt om veterinärs tillhandahållande av läkemedel till sådana personer, saknr D 34

Ange paragraf med ny eller ändrad administrativ börda	Ange typ av administrativ börda	Ange den legala grunden för den administrativa bördan (ange författning, direktiv eller beslut samt tillämplig artikel/paragraf)	1. Ange om den legala grunden för den administrativa bördan innehåller ett tolkningsutrymme som medger alternativa lösningar och om så är fallet på vilket sätt. 2. Ange också om den administrativa bördan går utöver vad den legala grunden kräver.	Ange typ av företag som berörs av den administrativa bördan	Ange bedömd tidsåtgång för den administrativa bördan per företag och år	Ange hur många företag som berörs av den administrativa bördan	Ange den samlade kostnaden för den administrativa bördan för företagen per år
— ¹	Dokumentation	4 kap. 2 och 3 §§ djurskyddslagen (2018:1192) samt 4 kap. 1 och 2 §§ djurskyddsförordningen (2019:66)	1. Den legala grunden är tämligen vid. 2. Den legala grunden kräver inte denna dokumentation och det är därför vi tar bort kravet.	Företag som bedriver djursjukvård och som har minst en veterinär och en djurvårdare eller annan personal som inte är djurhälsopersonal anställd/kopplad till verksamheten.	Minskning med 7 minuter per år.	600 företag	-37 000 kr
5 kap. 1 §	Ansökan om undantag	4 kap. 2 och 3 §§ djurskyddslagen (2018:1192) samt 4 kap. 1 och 2 §§ djurskyddsförordningen (2019:66)	1. Den legala grunden är tämligen vid. 2. Den legala grunden kräver inte en ansökan om undantag.	Företag som bedriver djursjukvård och som har minst en veterinär och en djurvårdare eller annan personal som inte är djurhälsopersonal anställd/kopplad till verksamheten.	Ökning med 3 minuter	600 företag	10 600 kr

Summa administrativ kostnad per år **26 400 kr**

¹ Nuvarande bestämmelser finns i 3 kap. 2 § i Statens jordbruksverks föreskrifter (SJVFS 2019:32) om läkemedel och läkemedelsanvändning.

Samlad kostnad för upphävda administrativa bördor

Ange samlad kostnad för administrativa bördor som upphävs på grund av föreskriften eller det allmänna rådet. 26 400 kronor

Jämfört med tidigare uppgifter kommer den administrativa bördan att

- Minska med *ange antal* kronor per år
- Vara oförändrad
- Öka med 26 400 kronor per år

Du kan läsa mer om administrativa bördor i Hjälpreda – Administrativa bördan för företagen. Du hittar den på Magasinet/Regler & Vägledning/Vägledning i juridiska frågor.

Internationella frågor och djurhälsopersonalenheten

Kommentarer till Jordbruksverkets föreskrifter och allmänna råd om den som utan att tillhöra djurhälsopersonalen yrkesmässigt utövar verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård samt om veterinärs tillhandahållande av läkemedel till sådana personer

I detta dokument finns det kommentarer om de ändringar vi har gjort och varför vi har gjort dem. Språkliga ändringar har vi inte kommenterat. Observera att detta dokument inte tar med samtliga ändringar så det är viktigt att läsa föreskriftsförslaget parallellt med nuvarande föreskrifter (D8 och D9) för att få med alla ändringar. Även de tre jämförelsetabellerna kan vara till hjälp vid genomgången.

Under varje kapitel i detta dokument finns en rubrik som heter ”konsekvenser”. Det som står därunder är väldigt kortfattat och i de fall förslaget kommer att få större konsekvenser framgår det av konsekvensutredningen.

1 kap. Gemensamma bestämmelser

Detta kapitel innehåller först en paragraf med hänvisningar till annan lagstiftning. Sedan följer definitioner av olika begrepp. Begrepp som även finns definierade i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2019/6¹ får vi inte definiera i våra föreskrifter då det skulle innebära dubbelreglering. Detta gäller till exempel begreppet livsmedelsproducerande djur.

Djurhållare

Denna definition av djurhållare skiljer sig både från dagens definition och från de definitioner som används i andra föreskrifter där man även har med den som tillfälligt har hand om djur i definitionen. Skälet till att vi har valt

¹ Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2019/6 av den 11 december 2018 om veterinärmedicinska läkemedel och om upphävande av direktiv 2001/82/EG.

att inte ha med det här är att i dessa föreskrifter (och även i D 34 och D 35) är det just den som stadigvarande har hand om djuret som vi vänder oss till.

Djursjukskötare

Detta är en ny definition som innebär dels att begreppet djursjukskötare kopplas ihop med överordnad lagstiftning, dels att godkända legitimerade sjuksköterskor är att jämföra med djursjukskötare.

Djurvårdare

Detta är en ny definition som innebär att vi definierar ett begrepp som används i föreskrifterna men som hittills inte har varit definierat.

Fjäderfä

Denna definition har ändrats så att den överensstämmer med Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/429 av den 9 mars 2016 om överförbara djursjukdomar och om ändring och upphävande av vissa akter med avseende på djurhälsa ("djurhälsolag")².

Hästdjur, kameldjur och övriga sällskapsdjur

Eftersom vi använder begreppen hästdjur och kameldjur på ett sätt som inte helt överensstämmer med den vedertagna definitionen har vi valt att definiera begreppen i föreskrifterna. När det gäller övriga sällskapsdjur ser vi att det finns ett behov av att definiera det eftersom begreppet "övriga djur som hålls för sällskap och hobby" i dagens föreskrifter inte är tillräckligt tydligt.

Id-märkare, immobilisatör, klövvårdare och vaccinatör

Detta är nya begrepp som vi har behövt definiera med tanke på hur föreskrifterna är skrivna.

Immobilisering

I dessa föreskrifter har begreppet även tidigare haft denna innebörd, men det har inte definierats. Med tanke på att begreppet i allmänhet även kan inbegripa fysisk fasthållning (tex tvångsspilta) anser vi att det finns behov av att definiera vad vi avser i dessa föreskrifter.

Injicerbar transponder

Eftersom detta begrepp är mer korrekt har vi valt att använda det i föreskrifterna istället för mikrochip.

Ordinera läkemedel

² <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SV/TXT/PDF/?uri=CELEX:32016R0429&from=SV>

Här har vi lagt till ordet ”läkemedel” eftersom en veterinär kan ordinera sådant som inte är läkemedel.

Veterinär

Denna nya definition innebär att begreppet veterinär kopplas ihop med överordnad lagstiftning.

2 kap. Djurvårdare

Detta kapitel motsvarar i stort sett 4 kap. 8–16 §§ D8.

Den stora frågan som gäller detta kapitel är de tidsbegränsade undantagen för djurvårdare. Efter att ha utrett frågan genom bland annat en enkätundersökning hos veterinära arbetsgivare om hur djurvårdare används har vi beslutat att permanenta intravenösa injektioner på nivå 2 samt injektioner med narkotikaklassade läkemedel på nivå 3. Vi har dessutom valt att förlänga undantaget för sövning på nivå 3 till och med den 31 december 2026, dvs en förlängning med tre år. Se konsekvensutredningen för mer information.

Idag är det inte specificerat vilka djurslag en djurvårdare på nivå 2 får behandla. Vi har förtydligat detta genom att skriva ut vilka djurslag som gäller samt genom att definiera vissa begrepp. Eftersom åsnor, mulåsnor och mulor är så pass lika hästar i både anatomi och fysiologi tycker vi att det är rimligt att en djurvårdare får behandla även dessa djurslag. Därför har vi infört begreppet hästdjur samt definierat det till att omfatta just dessa fyra djurslag.

Vi har även förtydligat vilka undersökningar en djurvårdare får utföra då det är något vi ofta får frågor om. Dessutom har vi infört ett nytt undantag som medger att djurvårdare får behandla djur som har en misstänkt epizooti eller zoonos (i praktiken endast salmonella) om djuren står under veterinär vård. Detta då det idag är så att djurvårdare får städa burar där katter med misstänkt salmonella har vistats men inte ge samma katter en tablett med läkemedel. Syftet med förbudet i lagen är att djuret ska vara under veterinär vård därför är det naturligt att införa detta undantag.

Vi har även lagt in att djurvårdare på nivå 2 får chipmärka djur om de har gått utbildning i det och att djurvårdare får immobilisera djur om de har utbildning för det.

Slutligen har vi valt att låta några fler kategorier få arbeta som djurvårdare på både nivå 2 och 3 där vi anser att det är rimligt att anta att de har

motsvarande kunskap som den som har gått en grundkurs läkemedels-
hantering respektive en grundläggande kurs i anestesi och smärtledning.

Konsekvenser

För undantagen generellt och tidsbegränsningen i synnerhet se
konsekvensutredningen. För mer underlag se sammanställningen av
resultaten från enkätundersökningen.

3 kap. Yrkesverksamma inom djurens hälso- och sjukvård som inte tillhör djurhälsopersonalen och som inte är djurvårdare

Detta kapitel motsvarar i stort sett 5 kap. 17–22 §§ D 8 och omfattar
följande yrkeskategorier:

- Husdjurstekniker.
- Immobilisatörer.
- Vaccinatörer.
- Personal som sköter försöksdjur.
- Djurskötare på djurparker och liknande anläggningar.
- Icke-godkända hovslagare.
- Klövvårdare.
- Id-märkare för
 - hundar, katter, kaniner och illrar,
 - hästdjur,
 - kameldjur, samt
 - fettfeneklippning.

Vi har alltså lagt in bestämmelser om vad som gäller för de som sköter
försöksdjur samt djurskötare på djurparker när det kommer till att ge
injektioner och liknande. Detta är ett förtydligande av vad som sker i
praktiken idag.

Tidigare har det diskuterats om vi borde ställa krav på utbildning till
klövvårdare (tidigare klövverkare). Efter diskussion med veterinärer
specialiserade på klövar har vi kommit fram till att inte ställa ett sådant krav
då de klövvårdare som finns ofta är utbildade och gör ett bra jobb och
problemet snarare är att det finns för få klövvårdare.

I övrigt har vi lagt in identitetsmärkning av följande djurslag:

- Hundar, katter, kaniner och illrar.
- Hästdjur (hästar, åsnor, mulårnor och mulor).

- Kameldjur (alpaca, lama, kamel och dromedar).

Skälet till detta är att det förekommer att specialiserade id-märkare utför dessa ingrepp. Eftersom åsnor, mulåsnor och mulor är så pass lika hästar i både anatomi och fysiologi tycker vi att det är rimligt att en id-märkare som får märka hästar även får märka dessa djurslag. Eftersom vi har förstått att det finns ett växande behov av att kunna märka kameldjur och då främst alpackor har vi valt att föra in en möjlighet att någon ska få göra det yrkesmässigt även på andras djur under vissa förutsättningar.

Vi har dessutom infört krav på att den som framöver vill bli id-märkare för hundar, katter, kaniner och illrar även behöver ha gått en grundkurs i läkemedelshantering samt att en veterinär ska närvara vid märkningen. Den som redan idag har rätt att identitetsmärkning djur enligt nu gällande föreskrifter får dock fortsätta att göra det utan att ha gått en grundkurs i läkemedelshantering.

Konsekvenser

Dessa ändringar får inga konsekvenser för användarna i praktiken utan är mest förtydliganden, se konsekvensutredningen.

4 kap. Veterinärs tillhandahållande av läkemedel till yrkesverksamma inom djurens hälso- och sjukvård som inte tillhör djurhälsopersonalen

Detta avsnitt motsvarar nuvarande 3 kap. 7–11 §§ D9 och omfattar veterinärers tillhandahållande av läkemedel till följande yrkeskategorier:

- Djurvårdare.
- Husdjurstekniker.
- Immobilisatörer.
- Vaccinatörer.
- Personal som sköter försöksdjur.
- Djurskötare på djurparker och liknande anläggningar.
- Försvarsmakten och Myndigheten för samhällsskydd och beredskap.

Vi har valt att förtydliga vilka läkemedel en veterinär får tillhandahålla även till djurvårdare på nivå 1, något som tidigare inte har varit tydligt reglerat.

Vi har även valt att lägga till att en veterinär får tillhandahålla läkemedel för immobilisering till djurvårdare oavsett nivå förutsatt de har gått en kurs i immobilisering. Skälet till detta är att det idag är otydligt att en veterinär får

tillhandahålla sådana läkemedel till en djurvårdare som har gått en kurs i immobilisering.

När det gäller vilka läkemedel en veterinär får tillhandahålla till djurvårdare på nivå 2 och 3 har vi lagt till att de får tillhandahålla så kallat autogent vaccin eftersom även djurhållare får ge sådant vaccin.

Vi har dessutom förtydligat vad som gäller för verksamhet med försöksdjur, att en veterinär får tillhandahålla läkemedel för att behandla djur där orsaken till behandlingen inte är kopplad till ett försök. De åtgärder som utförs på försöksdjur som är en del av ett djurförsök är inte verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård och omfattas inte av dessa föreskrifter.

Vi har även förtydligat vad som gäller för veterinärs tillhandahållande av läkemedel till djurskötare på djurparker.

Konsekvenser

Dessa ändringar får inga konsekvenser för användarna i praktiken utan är förtydliganden.

5 kap. Övriga bestämmelser

Observera att det kommer att finnas specifika undantagsbestämmelser och inte en generell som gäller hela föreskrifterna.

Bilagor

Bilagorna utgörs av olika kursplaner. Dels är det kursplaner som finns i nuvarande föreskrifter, dels sådana som tidigare har funnits som särskilda beslut, dels några nya kursplaner där vi har haft krav på kurser men inte haft någon kursplan.

Vi har försökt att likrikta kursplanerna så de har samma längd och detaljeringsgrad. Detta innebär att några av de kursplaner som tidigare har legat som särskilda beslut har blivit mer detaljerade och några har blivit mindre detaljerade.

För övriga ändringar hänvisas till texten i bilagorna.

Internationella frågor och djurhälsopersonalenheten
Gerd Sundström

Sammanställning av enkätsvar

1 Inledning

1.1 Bakgrund

När djursjukskötaryrket infördes som ett legitimationsyrke år 2010 var intentionen att de som arbetade inom djurens hälso- och sjukvård skulle arbeta på eget ansvar och inte på veterinärens ansvar. Samtidigt infördes det så kallade behandlingsförbudet som innebär att den som inte tillhör djurhälsopersonalen (dvs inte har legitimation eller godkännande från Jordbruksverket) bland annat inte får utföra operativa ingrepp på eller ge injektioner till djur eller utföra annan behandling som kan orsaka ett lidande som inte är obetydligt, eller behandla djur under allmän bedövning eller under lokal bedövning genom injektion.

Jordbruksverket gavs möjlighet att meddela undantag från detta förbud vilket vi har gjort i omgångar:

2010-2014

Grundtanken från 2010 var att djurvårdare efter att djursjukskötaryrket infördes, endast skulle få ge subkutana och intramuskulära injektioner samt utföra enklare skötselåtgärder på sövda/sederade djur.

För att djurvårdare skulle kunna fortsätta arbeta under tiden de ansökte om legitimation på övergångsregler infördes ett undantag till och med 2014 där de fick ge alla slags injektioner och alla slags läkemedel. De fick även sätta permanentkanyl samt utföra alla slags behandlingar på sövda/sederade djur.

2013-2019

År 2013 infördes ett undantag så att djurvårdare skulle få ge intravenösa injektioner. Tanken vara att undantaget skulle gälla till och med 2019 men det ersattes av nu gällande undantag innan dess.

2017 och framåt

År 2017 infördes det nuvarande undantaget med djurvårdare på tre nivåer som delvis tidsbegränsades till och med 2023. Undantaget innebär i korthet följande:

- *Djurvårdare på nivå 1* får utföra enklare skötselåtgärder och enklare sårvård på djur som är under påverkan av lokal eller allmän bedövning.
- *Djurvårdare på nivå 2* får ge subkutana, intramuskulära och intravenösa injektioner – dock inte med vaccin, narkotikaklassade läkemedel,

läkemedel för lokal bedövning, läkemedel för allmän bedövning, avlivningsvätska eller cytostatika. De får även sätta permanentkanyl och koppla i och ur dropp ur en permanentkanyl.

- *Djurvårdare på nivå 3* får göra samma saker som djurvårdare på nivå 2 och dessutom ge injektioner med narkotikaklassade läkemedel och läkemedel för allmän bedövning (både för sövning och sedering). De får dessutom intubera djur inför narkos samt extubera djur efter narkos.

1.2 Enkät

Eftersom delar av undantagen är tidsbegränsade och löper ut den 31 december 2023 och vi samtidigt får signaler om att den situation som fanns 2017 med brist på legitimerad personal fortfarande kvarstår kommer vi att se över undantagen. För att få en tydligare bild av hur undantagen har fungerat skickade vi den 1 december 2021 en enkät till ett antal företag som bedriver verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård (djursjukhus, veterinärkliniker och liknande) samt några andra berörda organisationer. Vi uppmanade även mottagarna av enkäten att skicka den vidare till andra verksamheter så att vi skulle få så många svar som möjligt. Enkäten var uppdelad i tre delar:

1. Grundfrågor där vi efterfrågade hur det ser ut idag inom respektive verksamhet:
 - a. Antalet anställda av respektive yrkeskategori (veterinärer, djursjukskötare och djurvårdare fördelat på nivå 3, 2 och 1).
 - b. Hur stor del av följande uppgifter respektive yrkeskategori utförde: söva djur, sedera djur, ge narkotikaklassade läkemedel, sätta permanentkanyl och ge övriga intravenösa injektioner.
2. Specifika frågor där vi efterfrågade vilka konsekvenser det skulle få om bara någon eller några kategorier skulle få utföra de uppgifter som idag är tidsbegränsade.
3. Fem möjliga förslag till undantag där vi efterfrågade vilka konsekvenser det skulle få om respektive förslag skulle införas. De två ytterlighetsförslagen var att de tidsbegränsade undantagen skulle försvinna helt respektive att de tidsbegränsade undantagen förlängs i ytterligare 5–6 år.

Det var 48 företag som bedriver verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård samt 7 organisationer (arbetsgivarorganisationer, fackliga organisationer och utbildningsföretag) som svarade på enkäten. I statistiken nedan är endast företag som bedriver verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård med. Organisationernas synpunkter finns med under rubriken ”Kommentarer”. Några företag har lämnat statistik som har varit ofullständig, tex har inte den sammanlagda andelen i procent blivit 100. I vissa fall har det varit uppenbart att det var en felskrivning och vad som egentligen menades där har vi korrigerat siffrorna, i andra fall har de företagen uteslutits ur statistikdelen (deras kommentarer har vi dock med).

2 Statistik

Vi har delat in redovisningen av statistiken på så sätt att vi först går igenom statistiken för samtliga företag. Sedan redovisar vi den gruppvis beroende på hur många anställda företagen har.

1. En-veterinärsföretag, dvs företag med en veterinär oavsett total antalet anställda.
2. Små företag, dvs företag med fler än en veterinär och mindre än 50 anställda totalt.
3. Medelstora företag, dvs företag med mellan 51 och 200 anställda.
4. Stora företag, dvs företag med mer än 200 anställda.

Denna indelning innebär att det finns några företag i grupp 1 som är större än de i grupp 2. Eftersom det är en så pass stor skillnad mellan ett företag med en eller två veterinärer anser vi dock att det är lämpligt att redovisa företag med endast en veterinär för sig.

I vissa fall har vi redovisat svar både med och utan Distriktsveterinärerna. Skälet till detta är att Distriktsveterinärernas verksamhet i vissa delar skiljer sig markant från övriga företag. Så här kommenterar de själva sina svar på enkäten:

”Frågorna i den utskickade enkäten är utformade så att de genererar svar som för Distriktsveterinärerna riskerar att bli missvisande. Det beror på att det inte går att urskilja svar som avser beredskapstid eller dagtid. Under beredskapstid är i stort sett endast veterinärer i tjänst inom Distriktsveterinärerna. Beredskapstid utgör även en stor del av Distriktsveterinärernas verksamhet. Därför avspeglar enkätsvaren detta, dvs. att en högre andel anges i svaren för veterinärer som utför åtgärder.”

2.1 Samtliga företag

Observera att det som anges för samtliga företag är ett genomsnitt och att siffrorna varierar väldigt mycket mellan de olika företagen, något som framträder mer tydligt när företagen är uppdelade efter antalet anställda.

2.1.1 Personalfördelning

Om man ser på samtliga företag som har svarat är personalfördelningen mellan yrkeskategorier sådan att veterinärer utgör drygt en tredjedel, djursjukskötare knappt en tredjedel och djurvårdare sammanlagt drygt en tredjedel. Bland djurvårdarna dominerar djurvårdare på nivå 2 (en femtedel av totalantalet anställda) medan nivå 1 och 3 omfattar ungefär en femtondedel av totalantalet anställda vardera.

Veterinär	Dssk	Nivå 3	Nivå 2	Nivå 1	Totalt
1631	1080	271	867	252	4101
40%	26%	7%	21%	6%	

Tabell 1. Fördelning av personalen hos samtliga företag fördelat på yrkeskategori.

Även om man tar bort distriktsveterinärerna (Dv) är siffrorna ungefär desamma. Skillnaden ligger i att andelen veterinärer minskar något medan andelen djursjukskötare ökar något.

Veterinär	Dssk	Nivå 3	Nivå 2	Nivå 1	Totalt
1261	1000	257	746	229	3493
36%	29%	7%	21%	7%	

Tabell 2. Fördelning av personalen hos samtliga företag förutom Distriktsveterinärerna fördelat på yrkeskategori.

2.1.2 Sövning, sedering och givande av narkotikaklassade läkemedel

Vi har bitt företagen att redovisa hur stor andel av sövning, sedering och givande av narkotikaklassade läkemedel som utförs av respektive yrkeskategori.

För att få en så rättvisande bild som möjligt har vi valt att vikta dessa siffror mot antalet anställda av de kategorier som får utföra ingreppen. Det vill säga vi har antagit att antalet sövningar, sederingar och givande av narkotikaklassade läkemedel på ett företag står i proportion till summan av anställda veterinärer, djursjukskötare och djurvårdare på nivå 3. Med detta antagande skulle ett företag med sammanlagt 100 anställda veterinärer, djursjukskötare och djurvårdare på nivå 3 utföra fem gånger fler sövningar än ett företag med sammanlagt 20 anställda av de yrkeskategorierna. Detta sätt att räkna kan delvis vara missvisande eftersom det bland annat inte tar hänsyn till vilken slags vård företagen bedriver och om de har jourverksamhet. Det visar inte heller på de stora variationer som finns mellan de olika företagen. Trots dessa brister anser vi att det är värt att redovisa siffrorna på detta sätt för att få en samlad bild över hur det ser ut. För mer detaljerade uppgifter – se längre fram i dokumentet.

Genom att räkna på detta sätt framkommer att djursjukskötare utför ca 80 % av sövningarna medan veterinärer står för mindre än 10 % och djurvårdare på nivå 3 för drygt 10 % av sövningarna.

Sövning	Veterinär	Dssk	Nivå 3
Inklusive Dv	8%	79%	13%
Exklusive Dv	6%	82%	12%

Tabell 3. Fördelning mellan vilka personalkategorier som söver djur – inklusive och exklusive Distriktsveterinärerna (Dv).

Djursjukskötarna dominerar även sederingarna med drygt en tredjedel medan djurvårdare på nivå 3 står för ungefär en femtedel. Andelen sederingar som utförs av veterinärer varierar rätt stort beroende på om man räknar med Distriktsveterinärerna eller inte.

Sedering	Veterinär	Dssk	Nivå 3
Inklusive Dv	17%	63%	20%
Exklusive Dv	9%	69%	22%

Tabell 4. Fördelning mellan vilka personalkategorier som sederar djur – inklusive och exklusive Distriktsveterinärerna (Dv).

Givande av narkotikaklassade läkemedel följer relativt väl siffrorna för sedering med en liten skillnad att veterinärer utför en något mindre andel.

Narkotika	Veterinär	Dssk	Nivå 3
Inklusive Dv	9%	67%	24%
Exklusive Dv	5%	69%	26%

Tabell 5. Fördelning mellan vilka personalkategorier som ger narkotikaklassade läkemedel till djur – inklusive och exklusive Distriktsveterinärerna (Dv).

2.1.3 Permanentkanyl och övriga intravenösa injektioner

Här har vi gjort motsvarande viktning som tidigare men har även tagit med djurvårdare på nivå 2 i beräkningarna. Detta eftersom de får lägga permanentkanyl och ge övriga intravenösa injektioner¹.

Båda dessa uppgifter utförs av djursjukskötare till drygt 2 femtedelar, djurvårdare på nivå 3 till en femtedel och djurvårdare på nivå 2 till en tredjedel medan veterinärer har en mindre andel (något större om Distriktsveterinärerna räknas med).

Permanentkanyl	Veterinär	Dssk	Nivå 3	Nivå 2
Inklusive Dv	7%	41%	19%	33%
Exklusive Dv	3%	43%	19%	35%

Tabell 6. Fördelning mellan vilka personalkategorier som lägger permanentkanyl – inklusive och exklusive Distriktsveterinärerna (Dv).

Övriga iv	Veterinär	Dssk	Nivå 3	Nivå 2
Inklusive Dv	6%	41%	21%	32%
Exklusive Dv	3%	42%	21%	34%

Tabell 7. Fördelning mellan vilka personalkategorier som ger övriga intravenösa injektioner – inklusive och exklusive Distriktsveterinärerna (Dv).

2.1.4 Skillnader i hur olika personalkategorier används

Om man delar upp de mellanstora och stora företagen (förutom Distriktsveterinärerna), dvs företag med mer än 50 anställda, i två grupper beroende på om de använder djurvårdare på nivå 3 till sövning eller inte ser det ut som följande. I grupp A ingår de företag där djurvårdare på nivå 3 får söva djur och i grupp B de företag där djurvårdare på nivå 3 *inte* får söva djur.

Vid en jämförelse mellan antalet anställda av olika yrkeskategorier framgår att den grupp där djurvårdare på nivå 3 får söva (grupp A) har en väsentligt större andel djurvårdare på nivå 3 och 1 samt något större andel veterinärer än den andra gruppen. De har samtidigt en betydligt lägre andel djursjukskötare och djurvårdare på nivå 2. Denna fördelning av personalen avspeglar sig även i vilka arbetsuppgifter de olika yrkeskategorierna utför inom respektive grupp.

	Veterinär	Dssk	Nivå 3	Nivå 2	Nivå 1	Totalt
Grupp A	580	382	146	189	193	1490
	38%	25%	10%	14%	12%	100%
Grupp B	441	440	58	399	15	1353
	33%	33%	4%	29%	1%	100%

Tabell 8. Fördelning av personalkategorier för företag (förutom Distriktsveterinärerna) med mer än 50 anställda fördelat i två grupper beroende på om djurvårdare på nivå 3 får söva (grupp A) eller inte (grupp B).

Djursjukskötarna i grupp B utför mer sövningar än i grupp A vilket beror på att kriteriet för gruppindelningen var om djurvårdare på nivå 3 söver djur eller inte.

¹ Dvs. subkutana, intramuskulära och intravenösa injektioner, dock inte med vaccin, narkotikaklassade läkemedel, läkemedel för lokal bedövning, läkemedel för allmän bedövning, avlivningsvätska eller cytostatika.

Djursjukskötarna i grupp B utför även större andel av sederingar och givande av narkotikaklassade läkemedel. Ett skäl till det kan vara att företagen i grupp B har en större andel anställda djursjukskötare jämfört med djurvårdare på nivå 3 men även att de uppgifterna ofta hänger samman med sövning av djur i form av premedicinering.

Hos de företag där djurvårdare på nivå 3 söver djur (grupp A) utför de ungefär en femtedel av alla sövningar. Vad som dessutom kan noteras är att djursjukskötarna i dessa företag i större utsträckning utför sådana uppgifter som en djurvårdare på nivå 2 får utföra, dvs att sätta permanentkanyl och ge övriga intravenösa injektioner.

	Veterinär		Dssk		Nivå 3		Nivå 2	
	Gr. A	Gr. B	Gr. A	Gr. B	Gr. A	Gr. B	Gr. A	Gr. B
Sövning	2%	7%	78%	93%	21%	0%	-	-
Sedering	5%	7%	66%	78%	29%	16%	-	-
Narkotikaklassade	3%	3%	67%	74%	31%	23%	-	-
Permanentkanyl	1%	1%	49%	35%	22%	18%	29%	46%
Övriga iv	1%	1%	48%	32%	21%	22%	30%	44%

Tabell 9. Fördelning av arbetsuppgifter mellan olika personalkategorier för företag (förutom Distriktsveterinärerna) med mer än 50 anställda fördelat i två grupper beroende på om djurvårdare på nivå 3 får söva (grupp A) eller inte (grupp B).

2.2 En-veterinärsföretag

2.2.1 Personalfördelning

Fem av företagen som har svarat på enkäten har endast en veterinär anställd och räknas därmed in i denna kategori. Ett av företagen har ingen mer personal anställd, två företag har en ytterligare person anställd (djursjukskötare respektive djurvårdare på nivå 2). Två av företagen har sju respektive åtta personer anställda förutom veterinären.

Företag	Veterinär	Dssk	Nivå 3	Nivå 2	Nivå 1
A	1	-	-	-	-
B	1	-	-	1	-
C	1	1	-	-	-
D	1	1	1	3	2
E	1	2	1	4	1

Tabell 10. Fördelning mellan olika personalkategorier för företag som endast har en veterinär anställd.

2.2.2 Sövning, sedering och narkotikaklassade läkemedel

I det företag som endast består av en veterinär och det företag med en veterinär och en djurvårdare på nivå 2 utför självfallet veterinären själv all sövning, sedering och givande av narkotikaklassade läkemedel.

I det företag som endast har en djursjukskötare anställd utför veterinären och djursjukskötaren hälften av sövningarna och hälften av givandet av narkotikaklassade läkemedel var. Sederingarna utför veterinären till 20 % och djursjukskötaren 80 %.

De två kvarstående företagen (med varsin veterinär, en respektive två djursjukskötare samt en djurvårdare på nivå 3) har delat upp arbetsuppgifterna på olika sätt.

I det företag som bara en djursjukskötare (företag D) sköter denna 5 % av sövningarna och sederingarna, men ger inga narkotikaklassade läkemedel. Djurvårdaren sköter 85 % av sövningarna, 15 % av sederingarna och 30 % av givandet av narkotikaklassade läkemedel. Veterinären sköter 10 % av sövningarna, 80 % av sederingarna och 70 % av givandet av narkotikaklassade läkemedel.

I det företag som har två djursjukskötare (företag E) sköter de 85-90 % av sövning, sedering och givandet av narkotikaklassade läkemedel medan djurvårdaren och veterinären delar på resten (förutom sövningar som inte veterinären utför alls).

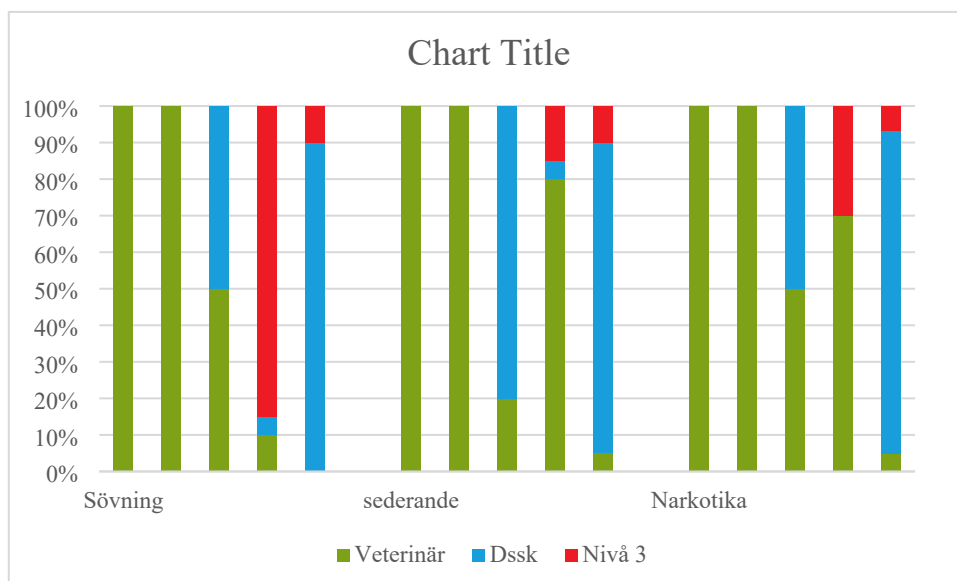


Diagram 1. Fördelning mellan arbetsuppgifterna sövning, sedering och givande av narkotikaklassade läkemedel för olika personalkategorier i företag som endast har en veterinär anställd.

2.2.3 Permanentkanyl och övriga intravenösa injektioner

I det företag som endast består av en veterinär och det företag med en veterinär och en djurvårdare på nivå 2 lägger veterinären alla permanentkanyler och ger 100 % respektive 90 % av övriga intravenösa injektioner.

I det företag som endast har en djursjukskötare anställd utför veterinären till 20 % både permanentkanylsättande och övriga intravenösa injektioner medan djursjukskötaren utför resterande 80 %

I de övriga två företagen sätter veterinärerna inga eller ett fåtal permanentkanyler och ger inga eller ett fåtal av övriga intravenösa injektioner. Djurvårdarna på nivå 2 lägger 35–45 % av permanentkanylerna och 40 % av övriga intravenösa injektioner. I ett av företagen utför djursjukskötarna 40–50 % av dessa uppgifter och i det andra företaget är det djurvårdaren på nivå 3 som utför 40–50 % av uppgifterna.

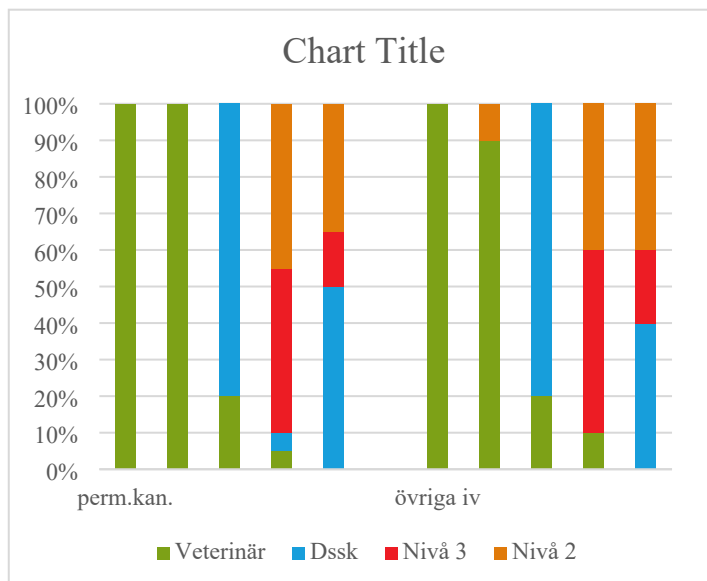


Diagram 2. Fördelning mellan arbetsuppgifterna att sätta permanentkanyl och att ge övriga intravenösa injektioner för olika personalkategorier i företag som endast har en veterinär anställd.

2.3 Små företag

2.3.1 Personalfördelning

Det är 36 företag som hamnar i kategorien små företag, dvs mindre än 50 anställda. Hos små företag varierar totalantalet anställda mellan 4 och 38 stycken.

Antalet veterinärer varierar mellan 2 och 11 stycken (i procent mellan 25 % och 67 %) med ett snitt på 39 %. Antalet djursjukskötare varierar mellan 0 och 20 stycken (i procent mellan 0 % och 58 %) där det är 9 företag som inte har någon djursjukskötare anställd. I genomsnitt utgör djursjukskötarna 29 % av personalstyrkan.

Djurvårdare på nivå 3 varierar mellan 0 och 5 stycken (i procent mellan 0 % och 57 %) där det är 20 företag som inte har någon djurvårdare på nivå 3 anställd. Djurvårdare på nivå 3 utgör i genomsnitt 6 % av personalstyrkan.

Djurvårdare på nivå 2 varierar mellan 0 och 8 stycken (i procent mellan 0 % och 67 %) där det är 4 företag som inte har någon djurvårdare på nivå 2 anställd. Djurvårdare på nivå 2 utgör i genomsnitt 22 % av personalstyrkan.

Djurvårdare på nivå 1 varierar mellan 0 och 3 stycken (i procent mellan 0 % och 30 %) där det är 23 företag som inte har någon djurvårdare på nivå 1 anställd. Djurvårdare på nivå 1 utgör i genomsnitt 4 % av personalstyrkan.

Antalet anställda i sammanlagt:

Veterinär	Dssk	Nivå 3	Nivå 2	Nivå 1	Totalt
169	124	26	94	17	430
37%	27%	6%	21%	4%	100%

Tabell 11. Fördelning mellan olika personalkategorier i små företag.

Vi har delat in de små företagen i fyra grupper beroende på hur många anställda djursjukskötare och djurvårdare på nivå 3 det finns i företagen:

- A. Varken djursjukskötare eller djurvårdare på nivå 3.
- B. Endast djursjukskötare.
- C. Endast djurvårdare på nivå 3.
- D. Både djursjukskötare och djurvårdare på nivå 3.

I diagrammet är de grupperade i samma ordning, dvs grupp A längst till vänster, med ett mellanrum mellan varje grupp.

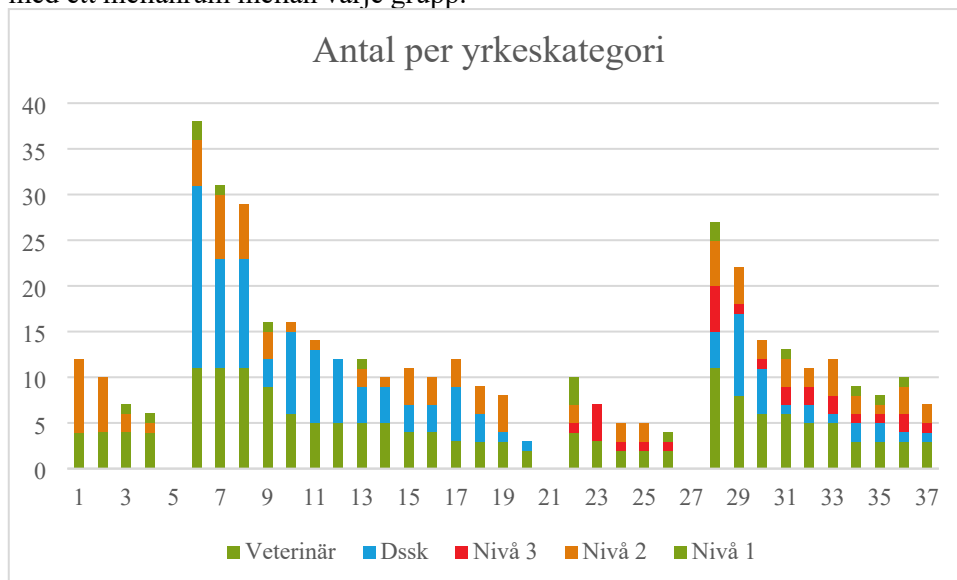


Diagram 3. Fördelning mellan olika personalkategorier i små företag.

2.3.2 Sövning, sedering och narkotikaklassade läkemedel

I denna statistik omfattas 34 företag eftersom 2 företag har lämnat uppgifter som inte stämmer (summan i procent blir mer eller mindre än 100). Vi har fortsatt med samma indelning som ovan. I diagrammen är de grupperade i samma ordning med ett mellanrum mellan varje grupp.

I grupp A utför veterinärerna all sövning, sedering och givande av narkotikaklassade läkemedel eftersom det inte finns någon annan som får göra det.

I grupp B utför djursjukskötarna mellan 50 % och 100 % av sövningarna med ett snitt på 85 %. Sederingarna sköter djursjukskötarna mellan 20 % och 100 % med ett snitt på 63 %. Djursjukskötarna ger mellan 5 % och 100 % av de narkotikaklassade läkemedlen med ett snitt på 70 %.

I grupp C utför djurvårdarna på nivå 3 mellan 0 % och 95 % av sövningarna med ett snitt på 65 %. Sederingarna sköter de mellan 20 % och 95 % med ett snitt på 57 %. Djurvårdarna på nivå 3 ger mellan 30 % och 95 % av de narkotikaklassade läkemedlen med ett snitt på 65 %.

I grupp D är variationen mellan företagen stor när det kommer till vem som utför sövningar, sederingar och ger injektioner med narkotikaklassade läkemedel.

Gemensamt för företagen är att veterinärerna utför en mindre del av dessa uppgifter men att det sedan varierar stort.

Se diagrammen nedan för mer information om hur fördelningen av arbetsuppgifter ser ut mellan de olika yrkeskategorierna.

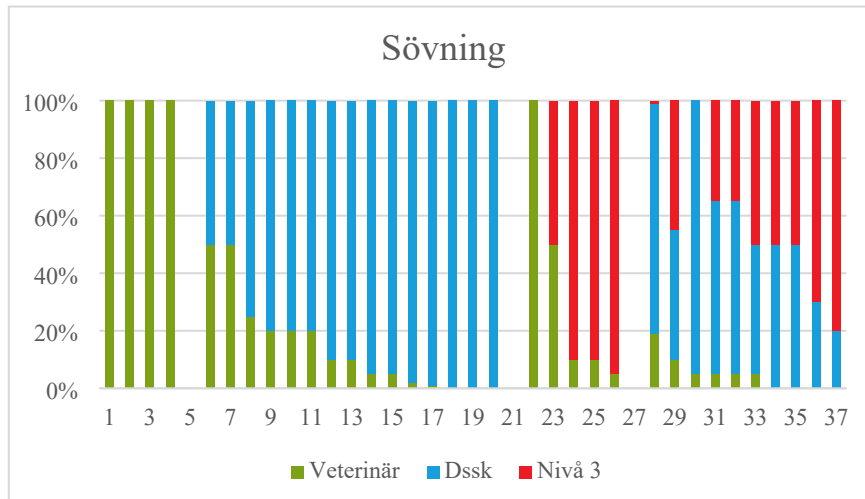


Diagram 4. Fördelning mellan arbetsuppgiften sövning för olika personalkategorier i små företag.

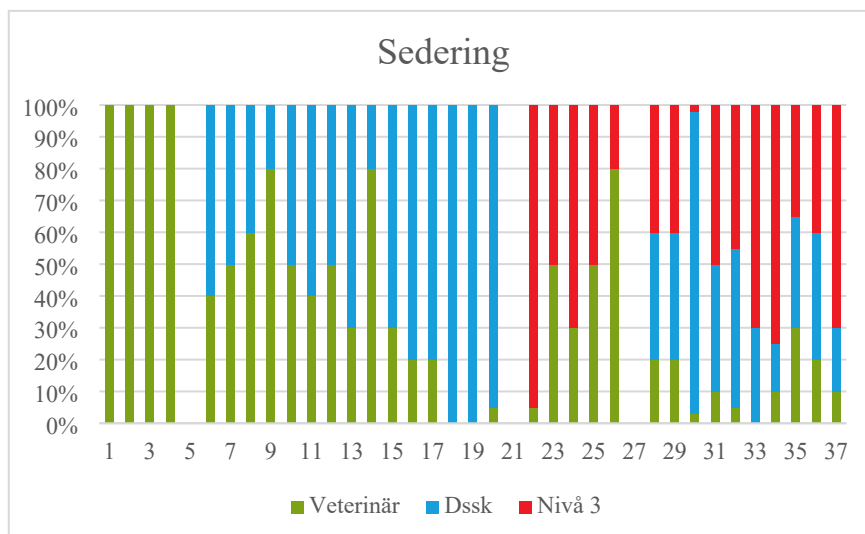


Diagram 5. Fördelning mellan arbetsuppgiften sedering för olika personalkategorier i små företag.

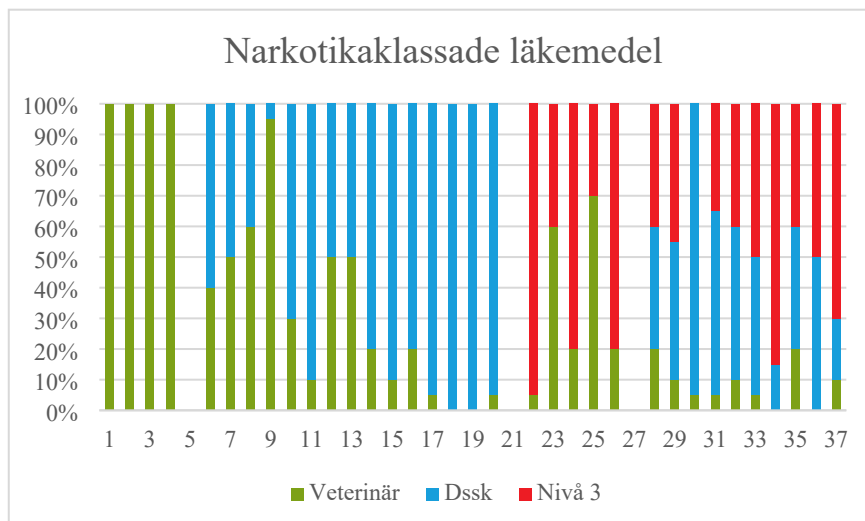


Diagram 6. Fördelning mellan arbetsuppgiften givande av narkotikaklassade läkemedel för olika personalkategorier i små företag.

2.3.3 Permanentkanyl och övriga intravenösa injektioner

Här är det samma indelning av företagen som tidigare. I diagrammet är företagen grupperade i ordning med ett mellanrum mellan varje grupp. Observera att för ”övriga intravenösa injektioner” saknas några företag då de antingen inte har redovisat några siffror alls eller har redovisat siffror vars summa inte blir 100 %.

Här ser man en stor variation i hur de olika yrkeskategorierna används. Det finns till exempel några företag som inte använder djurvårdare på nivå 2 till att lägga permanentkanyl eller ge intravenösa injektioner alls eller endast i mycket liten omfattning trots att de har anställda djurvårdare på nivå 2. Samtidigt finns det andra kliniker där djurvårdare på nivå 2 används till stor del för dessa uppgifter.

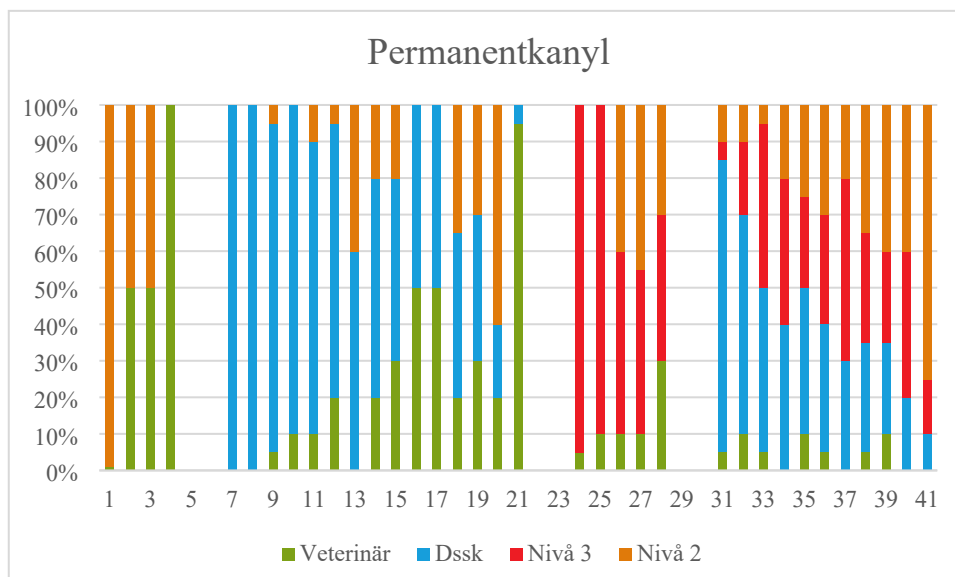


Diagram 7. Fördelning mellan arbetsuppgiften att sätta permanentkanyl för olika personalkategorier i små företag.

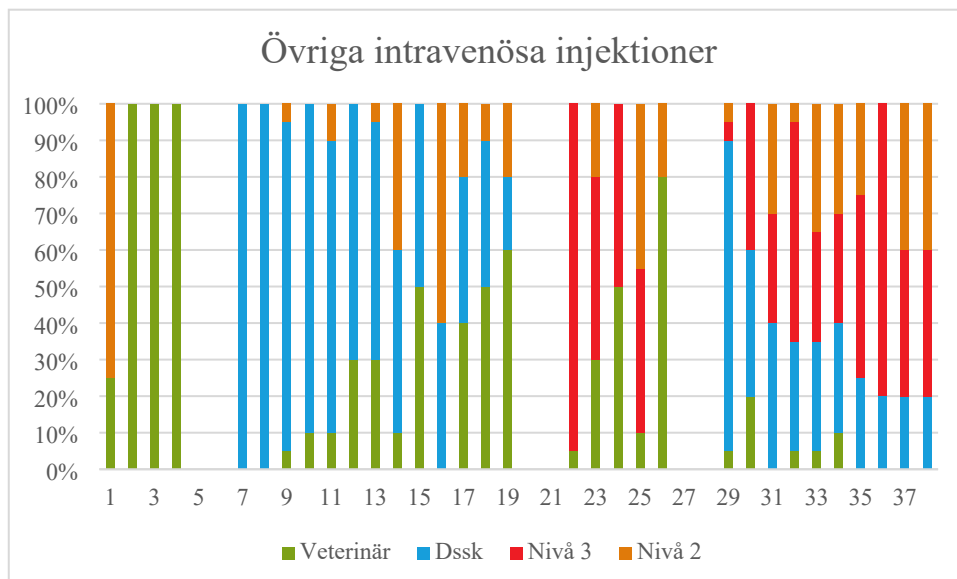


Diagram 8. Fördelning mellan arbetsuppgiften att ge övriga intravenösa injektioner för olika personalkategorier i små företag.

2.4 Medelstora företag

2.4.1 Personalfördelning

Som medelstora företag räknas företag med mellan 50 och 200 anställda. Det är fyra medelstora företag som har svarat och de har mellan 59 och 170 anställda. Andelen veterinärer är i genomsnitt drygt en tredjedel, djursjukskötare knappt en tredjedel och djurvårdarna sammanlagt drygt en tredjedel. Bland djurvårdarna dominerar de på nivå 2 som utgör tre fjärdedelar av djurvårdarna medan nivå 3 utgör en femtedel av djurvårdarna. Djurvårdarna på nivå 1 utgör en väldigt liten del av personalen hos dessa företag – sammanlagt endast 6 stycken (varav 5 finns på ett och samma företag).

Alla företag har flera anställda djursjukskötare och tre av företagen har även flera djurvårdare på nivå 3 anställda. Detta innebär att det alltså finns ett företag (D) som inte har någon djurvårdare på nivå 3.

Företag	Veterinär	Dssk	Nivå 3	Nivå 2	Nivå 1	Totalt
A	20	10	8	20	1	59
B	46	40	8	19	0	113
C	37	32	16	30	0	115
D	55	60	0	50	5	170
Summa	158	142	32	119	6	457

Tabell 12. Fördelning mellan olika personalkategorier i medelstora företag fördelat per företag.

Företag	Veterinär	Dssk	Nivå 3	Nivå 2	Nivå 1
A	34%	17%	14%	34%	2%
B	41%	35%	7%	17%	0%
C	32%	28%	14%	26%	0%
D	32%	35%	0%	29%	3%
Genomsnitt	35%	31%	7%	26%	1%

Tabell 13. Fördelning mellan olika personalkategorier i medelstora företag fördelat per företag.

2.4.2 Sövning, sedering och narkotikaklassade läkemedel

Veterinärer används i relativt liten utsträckning till sövning, sedering och givande av narkotikaklassade läkemedel i de medelstora företagen.

När det gäller sövning använder två av företagen endast djursjukskötare och veterinärer (i förhållande 75:25 respektive 98:2), ett av de företagen har inte någon djurvårdare på nivå 3 anställd. I övriga två företag används djurvårdare på nivå 3 till sövning i 15 % respektive 30 % av fallen och i dessa företag används veterinärer i inga respektive 5 % av fallen.

För sedering är det mer jämnt fördelat mellan de tre yrkeskategorierna förutom hos det företag som inte har någon anställd djurvårdare på nivå 3 där djursjukskötarna utför 95 % av sederingarna.

Veterinärer ger relativt liten andel narkotikaklassade läkemedel, medan djurvårdarna på nivå 3 används relativt ofta för denna uppgift. Hos det företag som inte har någon anställd djurvårdare på nivå 3 utför djursjukskötarna 95 % av denna uppgift.

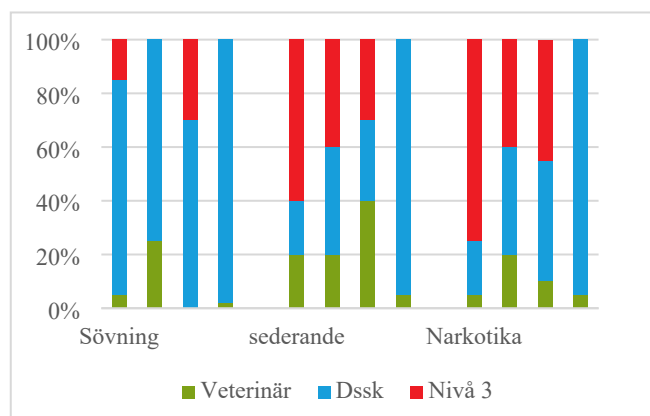


Diagram 9. Fördelning mellan arbetsuppgifterna sövning, sedering och givande av narkotikaklassade läkemedel för olika personalkategorier i medelstora företag.

2.4.3 Permanentkanyl och övriga intravenösa injektioner

När det gäller att lägga permanentkanyl och ge övriga intravenösa injektioner används veterinärer i väldigt liten utsträckning. I övrigt varierar det stort mellan företagen vilken yrkeskategori som utför uppgifterna. I ett företag används inte heller djursjukskötarna i någon större utsträckning utan där är det främst djurvårdare på nivå 2 som utför dessa uppgifter. I ett annat företag är det däremot djursjukskötarna som till största delen utför dessa uppgifter.

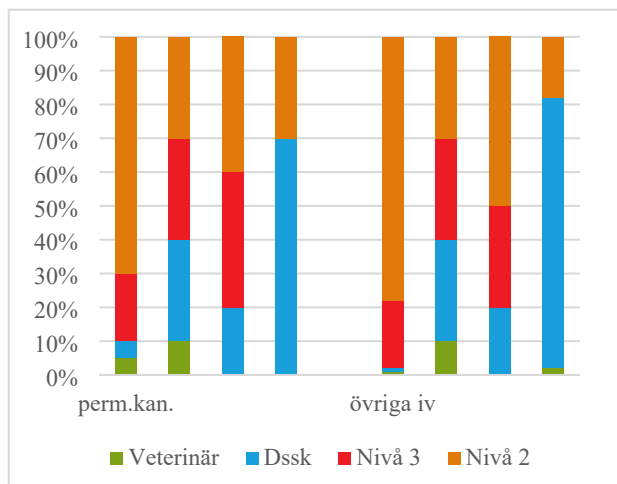


Diagram 10. Fördelning mellan arbetsuppgifterna att lägga permanentkanyl och ge övriga intravenösa injektioner för olika personalkategorier i medelstora företag.

2.5 Stora företag

2.5.1 Personalfördelning

Som stora företag räknas företag med mer än 200 anställda. Det är tre stora företag som har svarat och de har mellan 608 och 1490 anställda som är fördelade på flera djursjukhus, kliniker och mottagningar inom respektive företag.

Distriktsveterinärerna ingår i denna grupp (företag C) och på grund av deras specifika situation med i stort sett endast veterinärer under jourtid (se under avsnitt 2) har de procentuellt sett betydligt fler veterinärer än de övriga företagen. Även de andra två företagen skiljer sig dock åt en del i fördelningen mellan antalet av olika yrkeskategorier.

Företag	Veterinär	Dssk	Nivå 3	Nivå 2	Nivå 1	Totalt
A	340	340	50	330	10	1070
B	580	382	146	189	193	1490
C	370	80	14	121	23	608
Summa	1290	802	210	640	226	3168

Tabell 14. Fördelning mellan olika personalkategorier i stora företag fördelat per företag.

Företag	Veterinär	Dssk	Nivå 3	Nivå 2	Nivå 1
A	32%	32%	5%	31%	1%
B	39%	26%	10%	13%	13%
C	61%	13%	2%	20%	4%

Tabell 14. Fördelning mellan olika personalkategorier i stora företag fördelat per företag.

2.5.2 Sövning, sedering och narkotikaklassade läkemedel

När det gäller sövning, sedering och att ge narkotikaklassade läkemedel skiljer sig företagen åt till stor del. I företag C används veterinärerna betydligt mer för dessa arbetsuppgifter, vilket till stor del beror på att veterinären ofta arbetar ensam även med smådjur under jourtid. Bland annat utför veterinärer i företag C närmare 60 % av sederingarna jämfört med 2 % respektive 5 % för de andra företagen.

När det gäller sövning används djurvårdare på nivå 3 till ca 20 % av sövningarna i företag B och C medan de inte används alls i företag A. I alla företag ger

djurvårdare på nivå 3 sederande läkemedel och narkotikaklassade läkemedel i mellan 10 % och 30 %.

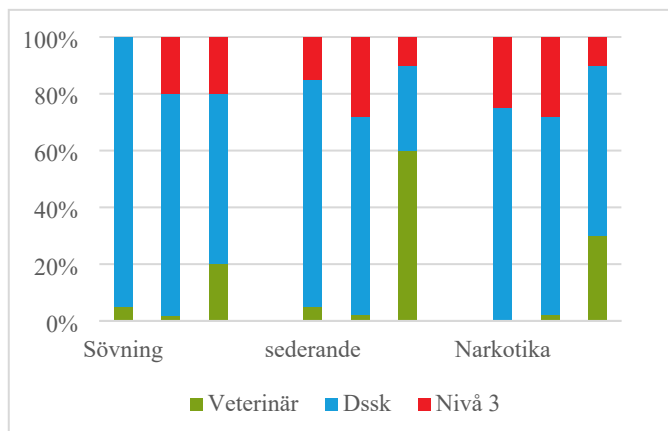


Diagram 11. Fördelning mellan arbetsuppgifterna sövning, sedering och givande av narkotikaklassade läkemedel för olika personalkategorier i medelstora företag.

2.5.3 Permanentkanyl och övriga intravenösa injektioner

Även när det kommer till att sätta permanentkanyl och ge övriga intravenösa injektioner sticker företag C ut genom att veterinärer gör det i större utsträckning än hos de andra företagen där det istället nästan inte alls förekommer att veterinärer utför dessa uppgifter.

Djurvårdare på nivå 3 sätter ungefär en femtedel av permanentkanylerna och ger en lika stor andel av de övriga intravenösa injektionerna hos alla dessa tre företag. Vad som däremot skiljer sig åt är att hos företag A utför djurvårdare på nivå 2 runt hälften av dessa uppgifter medan de endast utför mellan en femtedel och en fjärdedel av uppgifterna hos de övriga två företagen. Samtidigt utför djursjukskötarna drygt hälften av dessa uppgifter hos företag B medan de endast utför runt en tredjedel av uppgifterna hos företag A och C.

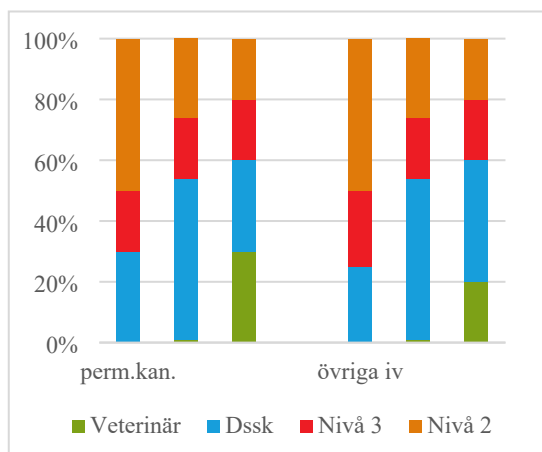


Diagram 12. Fördelning mellan arbetsuppgifterna att lägga permanentkanyl och ge övriga intravenösa injektioner för olika personalkategorier i medelstora företag.

3 Kommentarer

I detta avsnitt har vi sammanställt de kommentarer som har kommit in i både del 2 och 3 i enkäten eftersom de till stora delar rör samma frågor. Den stora skillnaden bland svaren är frågan om djurvårdare på nivå 3 ska få söva djur, men även vad gäller andra uppgifter finns det olika åsikter.

3.1 Argument för att djurvårdare på nivå 3 ska få söva djur

Många kliniker anger att de är helt beroende av att djurvårdare på nivå 3 får söva djur. För en del företag gäller det framför allt under jourtid medan vissa företag uppger att djurvårdare på nivå 3 behövs för att klara sövningar även dagtid.

Det skäl som främst anges för att djurvårdare på nivå 3 ska få söva djur är att det är svårt att få tag på legitimerade djursjukskötare. En del företag anger även skäl som att en del djursjukskötare inte vill söva och i vissa fall att inte heller veterinärer anser att det ingår i deras arbetsuppgifter. Några företag anser att djursjukskötare ibland är mer teoretiker än praktiker och att djurvårdare på nivå 3 därför är mer lämpade att söva djur.

Så här skriver en djurklinik med totalt 10 anställda:

Vår enda djursjukskötare har precis gått på mammaledighet och är borta minst 1,5 år om hon inte får fler barn innan dess. Vi har sökt fler leg.dss sen 2 år tillbaka utan att lyckas, trots saftiga löner förmåner ingen ob tid etc. Våra veterinärer vill inte söva, de känner inte att det hör till deras arbetsuppgifter och har flaggat för att de säger upp sig om det krävs av dem. Veterinärer har också varit svårt att få tag på senaste åren, så vi sitter i en rävsax. För oss blir det att stänga ner all typ av sövningsverksamhet som utgör ca 75 % av vår omsättning och sparka alla nivå 3:or som idag har lön som en leg.dss och därför inte har råd att ha kvar då de inte får utföra de arbetsuppgifter som de nu behärskar.

En annan klinik (ca 60 anställda) ger denna kommentar om de djursjukskötare som utbildas:

”Om lösningen är att utbildningsväsendet kan serva marknaden med tillräckligt antal djursjukskötare från 2030 är fortfarande oklart. Det finns inte mycket som tyder att så kan bli fallet eftersom antalet som utbildas är för få, för liten del av de som utbildas kommer ut i branschen och även att det till viss del är ”fel” personer som utbildas. Med det sista menas att eftersom djursjukskötarprogrammet är en av de mest populära utbildningarna i hela landet, så krävs det toppbetyg för att komma in varvid risken ökar för att man attraherar ”fel” personer. Studenterna har kanske då en annan uppfattning om vad verkligheten kommer innebära när man väl kommer uti i verksamheten. Därför kan antagningsintervjuer vara ett viktigt komplement.”

Arbetsgivarorganisationen Svensk djursjukvård anser att det skulle få väldigt stora konsekvenser om inte djurvårdare på nivå 3 skulle få fortsätta att söva djur. De anser även följande om djurvårdare på nivå 3:

”...de som väljer att gå utbildningen både [är] intresserade och motiverade att arbeta med narkos... [Svensk djursjukvård] ser inga problem med att dessa får

fortsätta hantera narkos då det inte finns några belägg för att det äventyrar patientsäkerheten.”

3.2 Argument mot att djurvårdare på nivå 3 ska få söva djur

Det är flera kliniker som anser att konsekvenserna för deras verksamhet skulle bli lindriga om djurvårdare på nivå 3 inte fick söva djur.

Så här skriver en klinik med totalt 14 anställda:

”Det viktigaste när det gäller djurvårdare är att se till att de har en adekvat utbildning när de kommer ut på arbetsmarknaden. Som det är nu kommer det ut många djurvårdare med bristfällig utbildning. Finns det regler/riktlinjer för vad deras utbildning ska innehålla? Det finns i dagsläget stora variationer. Vi har nästan bara legitimerade sköterskor. Vi har i dagsläget en djurvårdare nivå 2 som jobbar i receptionen och lite på polikliniken. Det känns ändå som bra alternativ ni jobbat fram ovan. Djurvårdare kan absolut sätta permanentkanyl och sköta dropp, däremot är vi tveksamma till användande av narkotiska preparat och sedering. Det känns som att det skulle behövas en bättre och mer enhetlig utbildning isf, så okej på nivå 3 men inte 2. ... Och väldigt bra att ta bort sövningen för djurvårdare, de har inte tillräcklig utbildning för det (vare sig teoretisk eller praktisk). Det skapar nog bara mer stress ffa för lite nyare veterinärer som då behöver ansvara mer för sövningen, då de ska koncentrera sig på att operera. Att förlänga undantaget känns som sämsta lösningen då man bara skjuter problemet framför sig. Vad som verkligen skulle hjälpa upp situationen är ju att öka utbildningsplatserna till djursjukskötare.”

Naturvetarna uttrycker sig så här i frågan:

”Det har gått 11 år sedan legitimationen infördes. Ytterligare förlängning av dagens undantag från behandlingsförbudet vore ett svek mot en hel profession och urvattnar betydelsen av allt legitimationen innebär. I takt med att djursjukvården blir mer och mer avancerad så behövs högre kompetens. Men var finns incitamentet att gå en högskoleutbildning när det finns en snabbare och billigare väg att gå för att utföra i stort sett samma arbetsuppgifter?”

Några kliniker anser att det kanske skulle kunna fungera om djurvårdare på nivå 3 fick övervaka narkos även om de inte fick söva djuren.

3.3 Vem som ska få utföra uppgifter som inte innebär att söva djur

I stort sett samtliga kliniskt verksamma företag och övriga organisationer som har svarat på enkäten anser att djurvårdare behöver få ge ”övriga” intravenösa injektioner² och få lägga permanentkanyl. De allra flesta anser dessutom att djurvårdare på nivå 3 ska få ge narkotikaklassade läkemedel och sederande läkemedel. Det är dock ett antal kliniker som anser att det inte behövs. Det finns dessutom några kliniker som bedömer att det inte skulle få några konsekvenser för

² Dvs. subkutana, intramuskulära och intravenösa injektioner, dock inte med vaccin, narkotikaklassade läkemedel, läkemedel för lokal bedövning, läkemedel för allmän bedövning, avlivningsvätska eller cytostatika.

deras verksamhet om djurvårdare endast fick ge subkutana och intramuskulära injektioner (dvs inte intravenösa injektioner).

Så här skriver ett djursjukhus med drygt 100 anställda:

”Våra kollegor på nivå 2 och 3 är grunden till att verksamheten och flödena på våra avdelningar fungerar och det gäller samtliga - poliklinik, akuten, vård, iva och operation. Utan deras funktioner att kunna utföra de arbetsuppgifter de har rätt att göra i innevarande regelverk faller hela strukturen på vårt djursjukhus samman och vi kan inte bemanna - vilket direkt innebär allvarliga brister i patientsäkerheten, allvarliga brister i arbetsmiljön och allvarliga konsekvenser för lönsamhet. Vi har svårt att se att det då skulle gå att bedriva en verksamhet som är försvarbar.”

Naturvetarna anser att en lagom nivå för vad en djurvårdare ska få göra är det som omfattas av nivå 2 idag (dvs. att nivå 3 bör försvinna). De är dessutom tveksamma till om djurvårdare på nivå 2 ska få ge intravenösa injektioner:

”Att djurvårdare nivå 2 ska ha tillåtelse att ge läkemedel intravenöst som kan medföra en betydande risk för patients välmående är tveksamt och bör ses som en kompromiss för att få till en långsiktig lösning.”

3.4 Förlänga nuvarande undantag

I det förslag vi skickade ut hade vi som ett förslag att vi skulle förlänga nuvarande undantag i ytterligare 5 år. Förutom argumenten för och emot att djurvårdare på nivå 3 ska få söva djur har flera instanser – både kliniker och organisationer – påpekat att det är viktigt att få en permanent lösning och att om undantagen bara förlängs (och inte permanentas) måste antalet djursjukskötare öka väsentligt till dess att undantagen upphör. Det finns dock olika åsikter om hur den permanenta lösningen bör se ut. Tex anser en del att djurvårdare bör få möjlighet att utbilda sig till djursjukskötare (se nedan). Ytterligare ett förslag är att ha kvar undantagen på nivå 2 och 3 men att utbildningen till nivå 3 ska förlängas till 6-12 månader samtidigt som djurvårdare på nivå 3 ska få möjlighet att få sina kunskaper validerade utan behöva gå någon utbildning.

3.5 Reglera djurvårdaryrket

Några instanser har påpekat att de anser att djurvårdaryrket ska vara reglerat och jämförbart med humanvårdens yrke undersköterska.

3.6 Möjlighet för djurvårdare på nivå 3 att utbilda sig

Det är flera kliniker och en del organisationer som anser att den bästa lösningen vore att det fanns möjlighet för djurvårdare att kunna vidareutbilda sig till djursjukskötare. Så här skriver några kliniker:

”I vårt område är det svårt att hitta djursjukskötare eller djurvårdare på nivå 3. Vi ligger ute på landet och vi har jour, så det finns inte många som vill jobba här. Det skulle vara bra att vi kunde utbilda våra djurvårdare till en högre nivå. Många djurvårdare är väldigt duktiga och vi tycker att de måste få en chans att ta flera kurser under en tid så dom kan växa och även gå vidare till legitimerade

djursjukskötare. Då får man en bra personal som är praktiskt inställt och med reell kunskap inte bara teoretisk kunskap.”

”Ett ytterligare förslag är att ge de personer som idag är djurvårdare på nivå 3 och har ett antal års yrkeserfarenhet möjlighet till någon form av distansutbildning och tentamen för att på så sätt bli validerade och kunna bli legitimerade. Liknande de övergångsregler som fanns när djursjukskötaryrket infördes. Endast en nivå av djurvårdare kvarstår och då utan några undantag. Djurvårdare är de som genomgått D9 eller motsvarande. I denna kategori hamnar även de djurvårdare i dagens nivå 3 som väljer att inte gå utbildning och göra tentamen eller som inte klarar kraven. D.v.s. inga mer undantag! Däremot möjlighet att fånga upp motiverad och kunnig personal som redan har år av erfarenhet från djursjukvården till att kunna bli legitimerade och därmed utgöra det bästa och mest uppskattade tillskottet till branschen. Detta borde vara den bästa lösningen för att ta tillvara den kompetens som redan idag finns och används inom djursjukvården. Branschen har brist på legitimerade djursjukskötare så något måste göras. Undantag på undantag är ingen bra lösning. Samtidigt är det av största vikt att inte urholka vad yrket legitimerad djursjukskötare är och står för. Bakom en legitimation ska det alltid finnas en viss nivå på utbildning, kunskap och ansvar.”

Naturvetarna skriver så här:

”För att klara kompetensförsörjningen och ta tillvara kompetensen hos djurvårdare nivå 3 med god yrkeserfarenhet bör denna grupp erbjudas möjlighet att validera och komplettera sin kompetens för att bli legitimerade djursjukskötare.”

Veta-bolaget anser att borde vara möjligt att utbilda sig till djursjukskötare och eventuellt veterinär vid fler högskolor än endast SLU. Eftersom det skulle ta tid anser de följande:

”...yrkeshögskolor [ska få] genomföra utbildning till djurskötare med anestesi kompetens. Utbildningen bör även vara på distans på vissa delar eller att man har mycket praktik så man kan praktisera och vara ute i verksamheterna i närhet av där man bor. ... Den utbildningen ska vara på en nivå mellan Djurvårdarutbildningen och Djursjukskötarutbildningen (Högskola). Då kan vi få fram väldigt många djurskötare [djurvårdare på nivå 3] med hög anestesi kompetens varje år from nästa år. Utbildning kan vara mellan 1,5-2 år.”

Datum
Klicka eller tryck här för att ange datum.

Ert dnr:
Klicka eller tryck här för att ange text.

Remissinstans
Klicka här för att ange text.

Svarsblankett till remiss av föreskrifter och allmänna råd om den som utan att tillhöra djurhälsopersonalen yrkesmässigt utövar verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård samt om veterinärs tillhandahållande av läkemedel till sådana personer (saknr D 34), diarienummer 5.3.16-06095/2023

För att underlätta vårt remissarbete är vi tacksamma om ni lämnar era synpunkter på denna svarsblankett.

Läs gärna igenom ”Tips till dig som skriver remissvar till Jordbruksverket” som finns på sista sidan i detta svarsformulär.

Sammanfattning, allmänna synpunkter och kommentarer

Klicka eller tryck här för att ange text.

Detaljerade synpunkter och kommentarer

1 kap. 1 § Hänvisningsparagraf

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

1 kap. 2 § Definitioner

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

2 kap. 1–3 §§ Djurvårdare – allmänna bestämmelser

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

2 kap. 4 § Djurvårdare på nivå 1

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

2 kap. 5–7 §§ Djurvårdare på nivå 2

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

2 kap. 8–9 §§ Djurvårdare på nivå 3

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

2 kap. 10–11 §§ Djurvårdare under utbildning

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

3 kap. 1 § Husdjurstekniker

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

3 kap. 2–3 §§ Immobilisatörer

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

3 kap. 4 § Vaccinatörer

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

3 kap. 5 § Personal som sköter försöksdjur

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

3 kap. 6–7 §§ Djurskötare på djurparker

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

3 kap. 8 § Icke godkända hovslagare

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

3 kap. 9–10 §§ Klövvårdare

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

3 kap. 11 § Id-märkare – hundar, katter, kaniner och illrar

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

3 kap. 12 § Id-märkare – hästdjur

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

3 kap. 13 § Id-märkare – kameldjur

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

3 kap. 14 § Id-märkare – fettfeneklippning

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

4 kap. 1–5 §§ Veterinärs tillhandahållande till djurvårdare

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

4 kap. 6 § Veterinärs tillhandahållande till husdjurstekniker

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

4 kap. 7–10 §§ Veterinärs tillhandahållande till immobilisatörer

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

4 kap. 11–12 §§ Veterinärs tillhandahållande till vaccinatörer

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

4 kap. 13 § Veterinärs tillhandahållande till personal som sköter försöksdjur

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

4 kap. 14–17 §§ Veterinärs tillhandahållande till djurskötare på djurparker

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

4 kap. 18 § Veterinärs tillhandahållande inom Försvarsmakten och Myndigheten för samhällsskydd och beredskap

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

5 kap. 1 § Undantagsbestämmelser

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

Ikraftträdande- och övergångsbestämmelser

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

Bilaga 1 – kurs i immobilisering

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

Bilaga 2 – grundkurs i läkemedelshantering, djurvårdare

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

Bilaga 3 – kurs i identitetsmärkning med injicerbar transponder på hund, katt, kanin och iller

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

Bilaga 4 – kurs i identitetsmärkning med injicerbar transponder på hästdjur

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

Bilaga 5 – grundläggande kurs i anestesi och smärtlindring före den 31 december 2026

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

Bilaga 6 – grundläggande kurs i anestesi och smärtlindring efter den 31 december 2026

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

Bilaga 7 – kurs i läkemedelshantering och avhorning av kalvar för husdjurstekniker

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

Bilaga 8 – kurs i vaccination och läkemedelshantering

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

Bilaga 9 – grundkurs i läkemedelshantering, djurparker

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

Bilaga 10 – kurs i identitetsmärkning med injicerbar transponder på kameldjur

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

Bilaga 11 – kurs i märkning genom fettfeneklippning

Tillstyrker Tillstyrker delvis Avstyrker

Kommentarer:

Klicka eller tryck här för att ange text.

Tips till dig som skriver remissvar till Jordbruksverket

Börja gärna med en sammanfattning

När vi behandlar remissvar är det en stor fördel om de innehåller en inledande sammanfattning. Det underlättar vårt arbete när vi sammanställer alla remissvar. Men även remissinstanserna har ofta glädje av att skriva en sammanfattning. Den blir ett kvitto på att någon väsentlig punkt i svaret inte går förlorad. Tänk på att sammanfattningen bör vara kortfattad för att fylla sitt syfte.

Det ska vara lätt att hitta synpunkter på olika delar av remissen

För att det ska vara lätt att hitta och bli tydligt vilka ställningstagandena som lämnas för respektive paragraf i förslaget och skälen för dessa har vi valt att skicka ut detta svarsformulär som vi hoppas att samtliga remissinstanser använder. Det underlättar också vårt arbete med att analysera och sammanställa remissvaren.

Undvik onödig textmassa

Skriv kort. Den sammanlagda textmängden i en remiss kan bli avsevärd och vinsterna för läsaren blir stora om svaren är korta. Man ska inte heller bortse från att en kort och kärnfullt formulerad åsikt uppmärksammas mer än om budskapet framförs i en ordrik och mindre koncentrerad form.

Undvik därför t.ex. att återge det remitterade förslaget som en inledning till de egna synpunkterna. Ett sådant återgivande kan dessutom göra det svårt att hitta remissinstansens egna ställningstaganden och skälen för dessa. Undvik också att till varje egen synpunkt skriva in vem det är som lämnar synpunkten.

Språket ska vara klart och lättbegripligt

Undvik ett alltför fackbetonat uttryckssätt. Remissvaret måste kunna läsas inte bara av den som tar emot svaret utan också av journalister och andra som vill ta del av remissvaren.

Gör ställningstagandet tydligt

Ibland kan det vara svårt att avgöra om en remissinstans instämmer i eller motsätter sig ett förslag. Formulera därför ställningstagandet klart och tydligt samt markera i kryssrutorna i svarsformuläret. Den som är tveksam bör klart säga detta och inte låta tveksamheten komma till uttryck genom svårtolkade formuleringar. I sådant fall bör någon kryssruta inte markeras.

Skriv rakt på sak och konkret.

Det är bra om läsaren slipper försöka översätta vaga och abstrakta uttryckssätt. Menar man att ”mer kontrollpersonal behövs”, bör man skriva det och inte att ”det föreligger ett avsevärt behov av en förstärkning av den personella resursmängden”.

Undvik fackuttryck (utöver dem som använts i remissen) om man inte förklarar dem.

Undvik mer eller mindre privata förkortningar. Ett ”bl.a.” förstås av var och en, men att exempelvis ”p.s.s.s.” ska uttolkas ”på samma sätt som” är en kunskap som är fördold för de flesta.

Björn Sjösvärd

Från: VeterinarFragor@jordbruksverket.se
Skickat: den 28 april 2023 16:03
Till: arbetsmiljoverket@av.se; bengt.roken@gmail.com; Carol Ringström; daniel.roth@universeum.se; forbundet@kommunal.se; hacato@hotmail.com; havochvatten@havochvatten.se; hillevi.lindstrom@distriktsveterinarna.se; Maria.Tholander@distriktsveterinarna.se; i.registrator@regeringskansliet.se; imy@imy.se; info@alpackaforeningen.se; info@biodlarna.se; info@biodlarna.se; info@djurenslatt.se; info@djurskyddet.se; info@folkhalsomyndigheten.se; info@gardochdjurhalsan.se; info@grona.org; info@lundens.com; info@naturvetarna.se; info@nnr.se; info@svenskgalopp.se; info@vetabolaget.se; info@vinordic.org; info@vxa.se; information@zoorf.org; josefine.amnesten@skaf.info; kansli@skk.se; kansli@svf.se; kansliet@ridsport.se; kansliet@svenskaagg.se; kansliet@svenskink.se; kemi@kemi.se; kommerskollegium@kommerskollegium.se; konsumentverket@konsumentverket.se; kontakt@lansstyrelsen.se; kontakt@unionen.se; kundtjanst@travsport.se; linda@fiskhalsa.nu; livsmedelsverket@slv.se; Louise Guevara; lovisabang@bangsdjurvard.se; maria.elinder@naturbruk.se; marita.stigelius@husdjurshalsan.se; naturbruk.bys@vgregion.se; ordforande@raid.se; hemsida@raid.se; pernilla.aspernas@svenskfagel.se; post@nced.se; Regelrådet; registrator@ehalsomyndigheten.se; registrator@lakemedelsverket.se; registrator@lrf.se; registrator@naturvardsverket.se; registrator@slu.se; scaw@slu.se; sh@svehast.se; socialstyrelsen@socialstyrelsen.se; sva@sva.se; sverak@sverak.se; therese.hard@gmail.com; Vetansvar@jordbruksverket.se; veterinarmedicin@fysioterapeuterna.se

Ämne: Komplettering till remisser
Bifogade filer: Kompletterande konsekvensutredning D33 230428.docx; Kompletterande konsekvensutredning D34 230428.docx; Kompletterande konsekvensutredning D35 230428.docx; Kompletterande särskild konsekvensanalys D33.DOCX; Kompletterande särskild konsekvensanalys D34.docx; Kompletterande särskild konsekvensanalys D35.docx; Kommentarer till D35 korrekt.docx

Uppföljningsflagga: Följ upp
Flagga: Har meddelandeflagga

Kategorier: Gunilla; Björn
AppServerName: p360_prod
DocumentID: RR 2023-95:02
DocumentIsArchived: -1

Hej!

Här kommer en komplettering till tidigare utskickade remisser av förslag till följande föreskrifter:

- Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd om djurhälsopersonal, saknr D 33.
- Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd om den som utan att tillhöra djurhälsopersonalen yrkesmässigt utövar verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård samt om veterinärs tillhandahållande av läkemedel till sådana personer, saknr D 34.
- Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd om veterinärers ordination av läkemedel, djurhållares registrering av uppgifter samt operativa ingrepp som en djurhållare får utföra, saknr D 35.

Kompletteringarna innehåller beräkningar av de administrativa kostnader som företagen har med dagens regelverk och som inte kommer att ändras med det nya förslaget till föreskrifter.

Dessutom skickar jag med en ny version av dokumentet "Kommentarer till D 35" som hade fel rubrik och diarienummer när jag skickade den sist (i övrigt var dock innehållet korrekt).

Några av er har frågat efter de jämförelsedokument som nämns – det var ytterligare en miss att jag inte hade tagit bort det ordet. Det finns alltså inga jämförelsedokument.

Vänliga hälsningar

Gerd Sundström

Internationella frågor och djurhälsopersonalenheten
Jordbruksverket

Kompletterande konsekvensutredning förslag till nya föreskrifter och allmänna råd om den som utan att tillhöra djurhälsopersonalen yrkesmässigt utövar verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård samt om veterinärs tillhandahållande av läkemedel till sådana personer, saknr D 34

Detta dokument är ett komplement till den konsekvensutredning som skickades ut tidigare. Dokumentet består endast av beräkningar av de administrativa kostnader som företagen har med dagens regelverk och som inte kommer att ändras med det nya förslaget till föreskrifter.

Beskrivning av vilken tidsåtgång regleringen kan föra med sig för företagen och vad regleringen innebär för företagens administrativa kostnader

Skicka rapport om immobiliserade djur

Den administrativa kostnaden för kravet att en immobilisatör ska rapportera immobiliseringar till den veterinär som har forskrivit eller tillhandahållit läkemedlen är ca 8 000 kr.

Antaganden

För dessa uträkningar har vi antagit följande:

- Immobilisatörer skickar totalt sett 50 rapporter om året.
- Det tar 30 minuter att skriva och skicka en rapport.
- En genomsnittlig timkostnad för en immobilisatör är densamma som för uppfödare och skötare av lantbrukets husdjur, dvs. 319 kr¹.

Uträkning

50 rapporter per år * 30 minuter/rapport * 319 kr/timme = 7 975 kr

¹ Timkostnad är uträknad som månadslön*12 månader/1808 timmar per år*1,84 i OH-tillägg och sociala avgifter. Månadslön enligt SCB:s statistik är för uppfödare och skötare av lantbrukets husdjur = 26 100 kr.

I tabellen nedan ska du ange de nya eller ändrade paragrafer i föreskriften/allmänna rådet som innehåller administrativa bördor för företagen och göra en bedömning av den samlade kostnaden för respektive börda. Endast en börda ska anges per rad. Du ska bifoga den ifyllda tabellen till konsekvensutredningen.

Kompletterande särskild konsekvensanalys - administrativa bördor för företagen

Föreskriftens namn: Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd om den som utan att tillhöra djurhälsopersonalen yrkesmässigt utövar verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård samt om veterinärs tillhandahållande av läkemedel till sådana personer, saknr D 34

Ange paragraf med ny eller ändrad administrativ börda	Ange typ av administrativ börda	Ange den legala grunden för den administrativa bördan (ange författning, direktiv eller beslut samt tillämplig artikel/paragraf)	1. Ange om den legala grunden för den administrativa bördan innehåller ett tolkningsutrymme som medger alternativa lösningar och om så är fallet på vilket sätt. 2. Ange också om den administrativa bördan går utöver vad den legala grunden kräver.	Ange typ av företag som berörs av den administrativa bördan	Ange bedömd tidsåtgång för den administrativa bördan per företag och år	Ange hur många företag som berörs av den administrativa bördan	Ange den samlade kostnaden för den administrativa bördan för företagen per år
3 kap. 3 §	Skicka rapport om immobiliserade djur.	2 kap. 1 § lagen (2009:302) om verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård och 2 kap. 3 § förordning (2009:1386) om verksamhet inom djurens hälso- och sjukvård.	1. Den legala grunden är tämligen vid. 2. Den legala grunden kräver inte denna rapportering. .	Företag som bedriver immobilisering och som inte är djurpark eller försöksverksamhet.	2,5 timmar per år	10 företag ¹	8 000 kr

Summa administrativ kostnad per år	8 000 kr
---	-----------------

Samlad kostnad för upphävda administrativa bördor

Ange samlad kostnad för administrativa bördor som upphävs på grund av föreskriften eller det allmänna rådet. 0 kronor

¹ Det finns ingen statistik över hur många företag det finns som immobiliserar djur.

Jämfört med tidigare uppgifter kommer den administrativa bördan att

- Minska med *ange* antal kronor per år
- Vara oförändrad
- Öka med 8 000 kronor per år

Du kan läsa mer om administrativa bördor i Hjälpreda – Administrativa bördan för företagen. Du hittar den på Magasinet/Regler & Vägledning/Vägledning i juridiska frågor.