
**Statens jordbruksverks föreskrifter om djurhållning i
djurparker m.m;**

SJVFS 2009:92

Saknr L 108

Utkom från trycket
den 22 december 2009

beslutade den 18 december 2009.

Statens jordbruksverk föreskriver¹, med stöd av 4, 17 och 75 §§ djurskydds-
förordningen (1988:539) följande.

Innehållsförteckning

1 kap. Gemensamma bestämmelser.....	s. 3
2 kap. Kloakdjur och pungdjur.....	s. 10
3 kap. Sydamerikanska tandfattiga däggdjur, insektätare, spets- ekorrar, pälsfladdrare, klippgrävlingar, jordsvin, myrkottar och elefantnäbbmöss.....	s. 13
4 kap. Fladdermöss.....	s. 17
5 kap. Primater.....	s. 18
6 kap. Rovdjur och säldjur (utom domesticerade former av iller)...	s. 22
7 kap. Valar och sirendjur.....	s. 29
8 kap. Elefanter.....	s. 30
9 kap. Uddatåiga och partåiga hovdjur (utom domesticerade former).....	s. 31
10 kap. Domesticerade former av uddatåiga och partåiga hovdjur...	s. 35
11 kap. Gnagare och hardjur (utom domesticerade former).....	s. 38
12 kap. Domesticerade former av iller, gnagare och hardjur	s. 43
13 kap. Andfåglar, burfåglar, domesticerade former av hönsfåglar och duvor.....	s. 45
14 kap. Övriga fåglar.....	s. 48
15 kap. Kräldjur och groddjur.....	s. 58
16 kap. Fiskar och bläckfiskar	s. 63
Ikraftträdande och övergångsbestämmelser	s. 64

¹ Jfr Europaparlamentets och rådets direktiv 2006/123/EG av den 12 december 2006 om tjänster på den inre marknaden (EUT L 376, 27.12.2006, s. 36, Celex 32006L0123).

Bilaga

Taxonomiska referenser	s. 65
Däggdjur och fåglar som omfattas av föreskrifterna	s. 65
Artförteckning	s. 66
Kloakdjur och pungdjur	s. 66
Sydafrikanska tandfattiga däggdjur, insektsätare, spetsekorrar, pålsfladdrare, klippgrävlingar, jordsvin, myrkottar, elefantnäbb- möss	s. 68
Fladdermöss.....	s. 69
Primater.....	s. 69
Rovdjur och säldjur (utom domesticerad form av iller)	s. 71
Valar och sirendjur	s. 75
Elefanter.....	s. 75
Uddatåiga och partåiga hovdjur (utom domesticerade former)	s. 75
Domesticerade former av uddatåiga och partåiga hovdjur.....	s. 78
Gnagare och hardjur (utom domesticerade former)	s. 79
Domesticerade former av iller, gnagare och hardjur.	s. 83
Andfåglar, burfåglar och domesticerade former av hönsfåglar och duvor.....	s. 84
Övriga fåglar	s. 86
Kräldjur och groddjur	s. 96
Fiskar och bläckfiskar	s. 96

1 KAP. GEMENSAMMA BESTÄMMELSER

Inledande bestämmelser

1 § Grundläggande bestämmelser om hur djur ska hållas och skötas finns i djurskyddslagen (1988:534) och djurskyddsförordningen (1988:539).

2 § Bestämmelser om tillstånd för att visa vilda djur i djurparker finns i artskyddsförordningen (2007:845).

3 § Bestämmelser om transport av djur finns i Djurskyddsmyndighetens föreskrifter och allmänna råd (DFS 2004:10) om transport av levande djur.

Bestämmelser om speciellt arrangerade föreställningar och uppträdanden i djurparker finns i Djurskyddsmyndighetens föreskrifter (DFS 2004:21) om användning av djur vid film-, video- och televisioninspelning och föreställning eller annan förevisning som anordnas för allmänheten.

4 § Denna författning innehåller föreskrifter om hur ryggradsdjur och bläckfiskar, som hålls i djurpark eller liknande anläggning för offentlig förevisning i minst sju dagar per år, ska hållas. Djurhållning vid cirkus, teater och liknande företag omfattas dock inte.

Där vedertagna svenska namn finns för arter och släkten används dessa, annars anges det vetenskapliga namnet.

Exempel på djurarter som ingår i de olika djurgrupper som anges i 2 – 16 kap. finns i bilaga till denna författning.

Definitioner

5 § I dessa föreskrifter avses med

bakhägn: ett djurutrymme där djur kan hållas en kortare tid på ett för arten och årstiden acceptabelt sätt utan direkt publik insyn,

burfåglar: fågelarter, utom rovfåglar och ugglor, som i Sverige vanligtvis och av tradition föds upp och hålls i bur för sällskap och hobby,

delbart hägn: ett hägn som ska kunna delas för kortare tid då behov uppstår att skilja djuren åt,

djup: minsta vattendjupet på 50 procent av minimiytan om inte annat anges,

djuphål: en mindre/större del av bottenytan som måste ha angivet djup för djuphål,

djurutrymme: ett stall, en bur, ett terrarium, ett akvarium, en voljär eller en annan behållare, ett rum, en inhägnad eller ett annat avgränsat utrymme, där djur hålls,

flyghinder: buskar, träd, säckväv eller liknande mjuka hinder som förhindrar att fåglarna flyger in i nätet eller motsvarande begränsning av voljären,

frianläggning: utomhusutrymme som ej är täckt av tak eller nät,

höjd: minsta höjd, från golv eller alternativt biobädd till taket, på angiven minimiyta om inte annat anges i 2-16 kap.,

inomhusutrymme: inomhusutrymme där djur vistas regelbundet och/eller under längre tid, med eller utan publik visning,

inomhusutrymme året om med visning: inomhusutrymme där djuren inte har tillgång till utomhusutrymme och där arten får hållas inomhus året om,

mjukgjort underlag: sand, jord, torv, bark, spån, halmbädd eller liknande material som ger ett mjukt underlag,

offentlig förevisning: djur som förevisas för allmänheten och där förevisningen sker med eller utan entréavgift i minst 7 dagar eller mer per år i en anläggning, affär, restaurang eller liknande lokal,

regn- och vindsydd: en byggnad som ska ge skydd mot nederbörd och vind samt tillhandahålla en ren och torr viloplats. För hovdjur ska den normalt bestå av minst tre väggar och tak,

reträttutrymme: utrymme eller del av utrymme där djuren inte kan beröras av allmänheten,

stall/nattkvarter: inomhusutrymme med publik visning endast i guidad grupp, i direkt anslutning till utomhusutrymme,

säsongsförvaring: där djuren hålls en begränsad tid utan publik visning, vanligen under vintern,

termisk komfort: ett jämnvarmt djur har termisk komfort inom det temperaturintervall då djuret utan svårighet kan upprätthålla sin värmebalans utan att öka värmeproduktionen i kroppen eller värmeavgivningen från kroppen,

tillflyktsställen: en plats där djuren kan hålla sig undan andra djur,

utomhusutrymme: utomhusutrymme där djur vistas regelbundet med eller utan publik visning,

utrymme: utrymme där djur vistas regelbundet utan specifikation om det är utomhus- eller inomhusutrymme med eller utan visning,

utrymme med visning: utrymme inomhus eller utomhus där djuren visas för publik.

Godkännande

6 § Ansökan om godkännande för offentlig förevisning av djur enligt 37 § djurskyddsförordningen ska skickas eller lämnas in till länsstyrelsen.

Ansökan om godkännande ska innehålla följande uppgifter:

- sökandens namn, organisationsnummer eller personnummer och adress,
- vem som ansvarar för djurhållningen och dennes kompetens,
- situationsplan,
- detaljerad skalenlig planritning och beskrivning av varje djurutrymme,
- djurart och djurgrupp samt planerat djurantal för respektive djurutrymme,
- veterinär och ett av denne skriftligt åtagande, av vilket framgår att veterinären svarar för de uppgifter som anges i 9 §,
- i de fall som anges i 10 § en djurparkszoolog och ett skriftligt åtagande av denne, av vilket det framgår att zoologen svarar för de uppgifter som anges i 10 §.

7 § För godkännande krävs att djurutrymmet har besiktigats.

Tre akvarier eller färre, där varje akvaries volym understiger 1 000 liter, behöver inget godkännande. Bestämmelserna i 16 kap. avseende fisk gäller dock även för dessa akvarier.

Allmänna bestämmelser

8 § Den som ansvarar för djurhållningen och för den övergripande skötseln av djuren vid anläggningen ska ha lämplig utbildning eller erfarenhet av aktuella djurslag och ska i de fall zoolog inte krävs svara för de uppgifter som anges i 10 §.

9 § En veterinär ska finnas som svarar för sjukdomsförebyggande åtgärder, veterinärmedicinsk rådgivning och behandling, journalföring, rådgivning i djurskydds- och smittskyddsfrågor, upprättande av hygienprogram, provtagningar, fodersammansättning och övriga skötselfrågor.

Veterinären ska besöka anläggningen regelbundet, dock minst varje kvartal.

10 § En djurparkszoolog ska finnas på de djurparker som visar djur som återfinns i 2-9, 11, 14 och 15 kap. Zoologen ska svara för rådgivning gällande utformning och berikning av miljön, antal och sammansättning av djur i djurutrymmen, avel, djurskyddsfrågor, fodersammansättning och övriga skötselfrågor samt svara för förande av en uppdaterad djurförteckning. Djurparkszoologen ska ha en utbildning som omfattar minst 80 högskolepoäng i biologi med fördjupningskurser om minst 10 högskolepoäng i etologi och 10 högskolepoäng i zoomorfologi/zoosystematik, eller motsvarande kunskaper.

Zoologen ska besöka djurparken regelbundet, dock minst varje halvår.

11 § Veterinären och zoologen ska informeras före anskaffande eller avyttrande av djur. Veterinären ska också informeras omgående vid sjukdom och dödsfall hos djur.

12 § Varje art av däggdjur eller fågel ska hållas i grupp om två eller flera individer så att en för djurarten socialt lämplig grupp skapas. Dock får ett djur hållas ensamt om det finns artspecifika, medicinska eller beteendemässiga skäl för detta. Vidare får enstaka djur hållas ensamma under kortare perioder om det finns avelsmässiga skäl för detta.

Ytterligare bestämmelser om hur djur får hållas finns i 2 – 16 kap.

13 § Djurutrymmen ska utformas enligt artspecifika krav och berikas på ett sådant sätt att djuren har möjlighet att bete sig naturligt. Berikningen omfattar såväl fysiska egenskaper i djurets miljö som de dagliga skötselrutinerna.

14 § Finns nöjesanordningar i anslutning till en djurpark får de inte vara belägna så nära djuranläggningen att nöjesanordningarna förorsakar djuren lidande. Det område som är avsett för djuren ska kunna stängas av från nöjesområdet.

Djurutrymmen

Måttföreskrifter

15 § Djurutrymmen ska hålla minst de mått som anges i 2 – 16 kap. I de fall mått saknas för inomhusutrymmen som inte är avsedda för visning, gäller samma mått som för utrymmen för visning. Detta gäller inte bakhägn.

För utomhusutrymme med visning gäller samma mått och krav på utformning som för inomhusutrymme med visning om inget annat anges.

16 § Djur som får hållas året om i inomhusutrymme får även visas i utomhusutrymme som inte uppfyller måttföreskrifterna om djuren har ständig tillgång till inomhusutrymmet.

17 § Arter som saknar uppgifter om minimimått för inomhusutrymme med visning får inte visas publikt inomhus.

18 § Om måttföreskrifterna anger utrymme per individ avses vuxna djur. I utrymmet får då dessutom finnas avkomma till dess de är avvanda och/eller självständiga. I de fall vikt anges avses medelvikten för vuxna djur. I de fall det föreligger en stor könsdifferens med avseende på medelvikten, räknas medelvikten på det storvuxna könet. Om inget annat anges gäller utrymmet för fler än ett djur.

Första stycket gäller inte djurarterna i 15 och 16 kap.

19 § Om inte annat anges ska takhöjden inomhus vara minst 2,2 m.

20 § Om inte annat anges i 2 - 14 kap. ska både inomhus- och utomhusutrymme finnas.

21 § Utöver vad som anges i 2 - 16 kap. får nattaktiva djur i 2, 3, 5, 9 och 11 kap. visas inomhus året om.

Utformning

22 § Djurutrymmen ska vara utformade så att

1. de är rymnings säkra,
2. de är lätta att göra rena,
3. det finns godtagbara förutsättningar att rädda djuren vid brand,
4. risken för att djuren skadar sig minimeras,
5. djuren inte utsätts för rovdjursangrepp,
6. djur i angränsande utrymmen inte kan skada eller stressa varandra,
7. det finns möjlighet att avskilja eller behandla djur, samt
8. de kan inspekteras utan att djuren utsätts för onödig stress.

Visningsutrymmen ska vara konstruerade så att de är insynsskyddade från minst ett håll eller ha en storlek, utformning eller inredning som ger motsvarande skydd. Närmare bestämmelser om utrymmets utformning för vissa arter finns i 2-16 kap.

23 § Stängsel ska vara utformat och anordnat på sådant sätt att djur som hålls inom stängslet under normala förhållanden inte skadas. Taggråd får inte sättas upp på ett sådant sätt att djuren kan komma i kontakt med den.

24 § Fönster och elektriska installationer som djuren kan nå ska vara försedda med lämpliga skydd eller vara utförda så att skaderisk inte föreligger.

25 § Djur som vistas ute hela dygnet ska ha tillgång till vind- och regnskydd eller annan byggnad som ger dem skydd mot nederbörd och vind samt en torr och ren liggplats, där samtliga djur samtidigt kan söka skydd. Om inte annat anges i 2 - 14 kap. behöver djur som tas in i inomhusutrymme nattetid inte ha tillgång till sådant skydd. De ska dock ha tillgång till skugga under den varma årstiden.

26 § Om allmänheten har möjlighet att beröra djuren ska djuren alltid ha tillgång till ett reträttutrymme. Hägn där allmänheten kan gå in i ska ha kontinuerlig övervakning och reträttutrymmet ska vara tydligt avgränsat, fritt tillgängligt för djuren samt ligga i anslutning till bolåda, stallutrymme eller annan form av skydd. Kontinuerlig övervakning behövs inte för hägn med enbart flygande fåglar.

Behandlingsutrymme

27 § För djur som behöver särskild vård ska ett tillräckligt antal närbelägna utrymmen finnas där de ska kunna tas om hand och till vilka allmänheten inte har tillträde. Utrymmena ska vara försedda med artificiellt ljus samt möjlighet till uppvärmning. Utrymmena ska vara anpassade till samtliga arter som hålls.

Hygien

28 § Terräng och markbeskaffenhet i utomhusutrymmen ska vara lämpliga för djurarten ifråga. Marken ska vara tillräckligt dränerad så att inte hela ytan blir blöt och söndertrampad under normala väderleksförhållanden. God hygien ska upprätthållas, särskilt runt utfodrings- och vattenplatser.

29 § Vattnet i dammar och bassänger ska renas och ha en fungerande pump- och filteranläggning eller fungerande vattenomsättning så att en god hygien upprätthålls.

30 § Golv, väggar och tak ska vara av lämpliga material och vara lätta att rengöra.

Klimat

31 § Ventilation, temperatur och luftfuktighet i inomhusutrymmen ska anpassas efter varje djurarts behov.

32 § I ett inomhusutrymme får djur endast tillfälligtvis utsättas för luftföroreningar som överstiger följande värden.

Ammoniak: 10 ppm
Koldioxid: 3 000 ppm
Svavelväte: 0,5 ppm
Organiskt damm: 10 mg/m³

33 § Vintertid får däggdjur och fåglar endast tillfälligtvis utsättas för mer än 80 procent relativ luftfuktighet i värmeisolerade byggnader. Detta gäller inte arter som naturligt lever i regnskogs- eller vattenmiljö.

I oisolerade stallar får den relativa fuktigheten endast tillfälligtvis överstiga uteluftens relativa fuktighet med mer än 10 procentenheter.

34 § Ventilationen ska vara så utformad att drag och stora temperaturskillnader undviks.

Ljusförhållande

35 § Inomhusutrymmen där däggdjur och fåglar hålls ska vara försedda med fönster eller andra ljusinsläpp för dagsljus. Detta gäller inte för nattaktiva djur som hålls

SJVFS 2009:92

under omvända dygnsrytmförhållanden under förutsättning att den artificiella belysningen är av dagsljuskvalitet för dagperioden.

Dessutom får arter vars livscykel är anpassad till, och vars välbefinnande är helt beroende av dygnsrytmer/fotoperioder som avviker från svenska förhållanden, särskilt sommartid, hållas med tidsstyrd belysning av dagsljuskvalitet.

36 § Belysningen ska vara tillräcklig för att tillsyn och vård av djuren ska kunna ske. Belysningen ska anpassas till varje djurarts normala behov vad gäller dygnsrytm och intensitet. Möjligheter till dämpad belysning ska finnas under natten.

Belysningen får inte förorsaka djuren obehag.

Buller

37 § Djur får inte utsättas för buller av sådan nivå och frekvens att det påverkar djurens hälsa menligt. De får endast tillfälligtvis utsättas för mekaniskt buller överstigande 65 dBA.

Foder och vatten

38 § Utfodring och vattning, för de arter där det är möjligt, ska ske på ett sådant sätt att samtliga individer samtidigt har tillgång till foder och vatten.

39 § Landlevande djur som hålls vid temperaturer överstigande 0°C ska ha fri tillgång till för djuret tjänligt dricksvatten. Djur som hålls vid lägre temperatur ska ges uppvärmt dricksvatten minst två gånger dagligen om de inte har tillgång till vatten i fryssäker automat, fryssäker källa eller motsvarande.

40 § Djur ska dagligen ha tillgång till foder av för arten och årstiden lämplig sammansättning, struktur och mängd. Fiskar, groddjur, kräldjur samt köttätande däggdjur får utfodras med längre tidsintervall.

Tillsyn och skötsel

41 § Djur ska hållas på sådant sätt att tillsynen över djuren kan ske utan svårigheter. Tillsyn ska ske minst en gång dagligen.

42 § Ströbäddar och bolådor ska hållas torra och rena. Djurutrymmen ska vara försedda med botten- och bomaterial av god hygienisk kvalitet i tillräcklig mängd och materialen ska vara anpassade efter djurarten.

43 § Det ska finnas minst en särskild plats för rengöring av utrustning m.m. som kommit i kontakt med djur. Rengöring ska ske på ett sådant sätt att smittspridning förebyggs.

Rengöring av utrustning och föremål som kommit i kontakt med reptiler får inte ske på de platser där utrustning från andra djur hanteras.

44 § Djur får inte hållas tjuvrade annat än tillfälligtvis. Undantag ges för vissa djur inomhus enligt 10 kap. Djurens rörelsefrihet får inte begränsas genom att olika delar av djurets kropp binds samman.

För djur som hålls utomhus gäller vidare att dess rörelsefrihet inte får begränsas genom att en tyngd eller annat hindrande föremål fästes vid djuret.

45 § Daglig utevistelse krävs för alla djur utom för arter som får hållas inomhus med visning året om och/eller kan hållas i säsongförvaring enligt vad som anges i 2-16 kap. Kravet på daglig utevistelse gäller dock inte vid väderleksförhållanden som innebär en uppenbar risk för djurens hälsa och välbefinnande.

Djur som förvaras i stall/nattkvarter ska dagligen rastas ute.

Dispens

46 § Om det finns särskilda skäl kan Jordbruksverket medge undantag från bestämmelserna i dessa föreskrifter.

2 KAP. KLOAKDJUR OCH PUNGDJUR

Allmänt

1 § Alla arter får säsongförvaras inomhus i utrymme alternativt inomhusutrymme med visning.

Myrpiggsvin

2 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	2 m ² /individ, dock minst 15 m ² .
Stall/nattkvarter:	2 m ² /individ, dock minst 6 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	20 m ² .
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Gräv möjligheter.

Känguruer > 25 kg

3 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	4 m ² /individ, dock minst 50 m ² .
Stall/nattkvarter:	4 m ² /individ, dock minst 24 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	1 000 m ² .

Känguruer 10 - 25 kg

4 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	2 m ² /individ, dock minst 50 m ² .
Stall/nattkvarter:	2 m ² /individ, dock minst 12 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	500 m ² .

Känguruer < 10 kg

5 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	2 m ² /individ, dock minst 50 m ² , höjd 3 m för trädkänguruer.
Stall/nattkvarter:	2 m ² /individ, dock minst 6 m ² , höjd 3 m för trädkänguruer.
Utomhusutrymme med visning:	100 m ² .
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Klättermöjligheter för trädkänguruer.

Vombat och pungdjävul

6 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	4 m ² /individ, dock minst 50 m ² .
Stall/nattkvarter:	4 m ² /individ, dock minst 8 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	100 m ² .
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Grävmöjligheter.

Koala

7 § Koala får hållas inomhus året runt.

8 § Utrymmeskrav enligt följande:

Utrymme:	50 m ² , höjd 3 m.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Klättermöjligheter, tre insynsskyddade sidor.

Övriga marklevande kloakdjur och pungdjur 1 - 5 kg

9 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	2 m ² /individ, dock minst 10 m ² .
Stall/nattkvarter:	2 m ² /individ, dock minst 6 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	10 m ² .
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Grävmöjligheter för näbbdjur och <i>Macrotis</i> . Bassäng 10 m ² , djup 0,5 m för näbbdjur.

Övriga marklevande pungdjur 0,25 - 1 kg

10 § Arterna får hållas inomhus året runt.

11 § Utrymmeskrav enligt följande:

Utrymme:	4 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Bassäng 1 m ² , djup 0,3 m för <i>Chironectes</i> .

Övriga marklevande pungdjur < 0,25 kg

12 § Arterna får hållas inomhus året runt.

13 § Utrymmeskrav enligt följande:

Utrymme:	2 m ² om insynsskyddat ovanifrån, annars 4 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Grävmöjligheter för pungmullvad.

SJVFS 2009:92

Övriga trädlevande pungdjur 1 - 5 kg

14 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	2 m ² /individ, dock minst 10 m ² , höjd 3 m.
Stall/nattkvarter:	2 m ² /individ, dock minst 6 m ² , höjd 3 m.
Utomhusutrymme med visning:	10 m ² .
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Klättermöjligheter.

Övriga trädlevande pungdjur 0,25 - 1 kg

15 § Arterna får hållas inomhus året runt.

16 § Utrymmeskrav enligt följande:

Utrymme:	4 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Klättermöjligheter.

Övriga trädlevande pungdjur < 0,25 kg

17 § Arterna får hållas inomhus året runt.

18 § Utrymmeskrav enligt följande:

Utrymme:	2 m ² om insynsskyddat ovanifrån, annars 4 m ² , höjd 1,5 m.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Klättermöjligheter.

3 KAP. SYDAMERIKANSKA TANDFATTIGA DÄGGDJUR, INSEKTSÄTARE, SPETSEKORRAR, PÄLSFLADDRARE, KLIPPGRÄVLINGAR, JORDSVIN, MYRKOTTAR OCH ELEFANTNÄBBMÖSS

Allmänt

1 § Alla arter får säsongförvaras inomhus i utrymme alternativt inomhusutrymme med visning.

Myrkottar > 4 kg, jordsvin och jättebälta

2 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	6 m ² /individ, dock minst 50 m ² .
Stall/nattkvarter:	6 m ² /individ, dock minst 12 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	100 m ² .
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Grävmöjligheter.

Myrkottar < 4 kg

3 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	2 m ² /individ, dock minst 10 m ² , höjd 3 m.
Stall/nattkvarter:	2 m ² /individ, dock minst 6 m ² , höjd 3 m.
Utomhusutrymme med visning:	10 m ² , höjd 3 m.
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Klättermöjligheter.

Bältor 1 - 15 kg

4 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	2 m ² /individ, dock minst 10 m ² .
Stall/nattkvarter:	2 m ² /individ, dock minst 6 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	10 m ² .
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Grävmöjligheter.

Bältor < 1 kg

5 § Arterna får hållas inomhus året runt.

6 § Utrymmeskrav enligt följande:

Utrymme:	4 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Grävmöjligheter.

SJVFS 2009:92

Sengångare

7 § Utrymmeskrav enligt följande:

Utrymme:	Volym 75 m ³ med minsta yta 15 m ² och minsta höjd 3 m.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Klättermöjligheter i hela utrymmet med markkontakt.

Jättemyrslok

8 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	6 m ² /individ, dock minst 50 m ² .
Stall/nattkvarter:	6 m ² /individ, dock minst 24 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	2 000 m ² .

Tamanduor

9 § Tamanduor får hållas inomhus året runt.

10 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	2 m ² /individ, dock minst 20 m ² , höjd 3 m.
Stall/nattkvarter:	2 m ² /individ, dock minst 12 m ² , höjd 3 m.
Utomhusutrymme med visning:	100 m ² , höjd 3 m.
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Klättermöjligheter.

Dvärgmyrslok

11 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	4 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	10 m ² .
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Klättermöjligheter.

Igelkottar

12 § Tropiska arter får hållas inomhus året runt.

13 § Arter som naturligt lever i kallt klimat får hållas enbart utomhus med tillgång till bolåda.

14 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	2 m ² /individ, dock minst 20 m ² .
Stall/nattkvarter:	2 m ² /individ, dock minst 6 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	100 m ² .

Utrymmenas utformning: Övervintringsmöjligheter för arter som går i vinterdvala.

Övriga insektsätare > 0,25 kg

15 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	2 m ² /individ, dock minst 10 m ² .
Stall/nattkvarter:	2 m ² /individ, dock minst 6 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	10 m ² .
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Grävmöjligheter för snabelslidmöss. Bassäng 1 m ² , djup 0,3 m för <i>Potamogale</i> .

Övriga insektsätare < 0,25 kg

16 § Arterna får hållas inomhus året runt.

17 § Utrymmeskrav enligt följande:

Utrymme:	2 m ² , höjd 1,5 m.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Grävmöjligheter för <i>Hemicentetes</i> , <i>Microgale</i> , guldmullvadar, mullvadar och myskmöss. Bassäng 1 m ² , djup 0,3 m för myskmöss.

Spetsekorrar

18 § Spetsekorrar får hållas inomhus året runt.

19 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	5 m ² .
Stall/nattkvarter:	5 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	10 m ² .
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Klättermöjligheter.

Pälsfladdrare

20 § Pälsfladdrare får hållas inomhus året runt.

21 § Utrymmeskrav enligt följande:

Utrymme:	20 m ² , höjd 3 m.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Klättermöjligheter.

SJVFS 2009:92

Klippgrävlingar

22 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:

2 m²/individ, dock minst 20 m².

Stall/nattkvarter:

2 m²/individ, dock minst 6 m².

Utomhusutrymme med visning:

100 m², höjd 3 m för *Dendrohyrax*.

Utrymmenas utformning:

Klättermöjligheter för *Dendrohyrax*.

Elefantnäbbmöss

23 § Elefantnäbbmöss får hållas inomhus året runt.

24 § Utrymmeskrav enligt följande:

Utrymme:

4 m².

4 KAP. FLADDERMÖSS

Alla fladdermöss

1 § Alla arter får hållas inomhus året runt.

2 § Utrymmeskrav enligt följande:

Utrymme:	Vingspannet (i meter) i kvadrat, multiplicerat med 40. Minsta tillåtna utrymme är dock 20 m ² . Höjd 3 m.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Längsta väggen eller diametern minst 10 gånger vingspannet, dock minst 5 m. Eko-lokalisering hos vissa arter kräver ljuddämpande väggmaterial och en oregelbunden rumsform.

Arean beräknas genom att vingspannet mäts i meter och kvadreras, därefter multipliceras talet med 40 och avrundas till närmaste heltal.

Med vingspann avses största vuxna djuret mätt från vingspets till vingspets.

Exempel:

Vingspann	Längsta vägg	Area
0,7 m	7 m	20 m ²
1,0 m	10 m	40 m ²
1,3 m	13 m	68 m ²
1,7 m	17 m	116 m ²

5 KAP. PRIMATER

Allmänt

1 § Bakhägn ska finnas.

2 § Om inte annat anges ska minst hälften av ytan bestå av mjuk mark eller vara mjukjord. Detta gäller såväl inomhus- som utomhusutrymmen.

3 § Utomhusutrymmet ska vara utrustat med skydd för regn, vind och sol.

4 § Viloplatserna ska vara så stora att aporna kan ligga utsträckta i hela sin längd.

5 § Alla arter får säsongförvaras i inomhusutrymme med visning.

Trädlevande halvapor > 5 kg

6 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	Volym 150 m ³ med minsta yta 30 m ² och minsta höjd 3 m.
Utomhusutrymme med visning:	200 m ² i frianläggning alternativt 150 m ³ i bur, höjd 4 m.
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Klätter- och hoppmöjligheter, upphöjda viloplatser.

Trädlevande halvapor 1,5 - 5 kg utom ringsvanslemurer

7 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	Volym 20 m ³ med minsta yta 5 m ² och minsta höjd 3m.
Utomhusutrymme med visning:	Volym 40 m ³ med minst yta 10 m ² och minsta höjd 3 m.
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Rikligt med klätter- och hoppmöjligheter, vertikala och horisontella stammar eller motsvarande, boholkar, upphöjda viloplatser.

Ringsvanslemur

8 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	Volym 100 m ³ med minsta yta 30 m ² och minsta höjd 3 m.
Utomhusutrymme med visning:	50 m ² , höjd 3 m.

Utrymmenas utformning: Rikligt med klätter- och hoppmöjligheter, vertikala och horisontella stammar eller motsvarande, boholkar, upphöjda viloplatser.

Spökdjur och trädlevande halvapor < 1,5 kg och apor < 1 kg

9 § Arterna får hållas inomhus året runt.

10 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	Volym 10 m ³ med minsta yta 3 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	Volym 20 m ³ med minsta yta 5 m ² .
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Rikligt med klätter- och hoppmöjligheter, vertikala stammar eller motsvarande, boholkar.

Trädlevande apor 9 - 20 kg

11 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	50 m ² , höjd 5 m.
Utomhusutrymme med visning:	350 m ² i frianläggning alternativt 250 m ³ i bur, höjd 5 m.
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Rikligt med klätter- och hoppmöjligheter, högt belägna viloplatser. I utomhusutrymmet ska dessutom finnas regn- och vindskydd.

Trädlevande apor 5 – 9 kg

12 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	50 m ² , höjd 3 m.
Utomhusutrymme med visning:	250 m ² i frianläggning alternativt 150 m ³ i bur, höjd 4 m.
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Rikligt med klätter- och hoppmöjligheter, högt belägna viloplatser. I utomhusutrymmet ska dessutom finnas regn- och vindskydd.

Trädlevande apor 1 - 5 kg

13 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	Volym 20 m ³ med minsta yta 5 m ² och minsta höjd 3 m.
-----------------------------	--

SJVFS 2009:92

Utomhusutrymme med visning:	Volym 40 m ³ med minsta yta 10 m ² och minsta höjd 3 m.
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Rikligt med klättermöjligheter, vertikala stammar eller motsvarande, högt belägna viloplatser, boholkar.

Marklevande apor 5 - 20 kg utom babianer

14 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	100 m ² , höjd 3 m.
Utomhusutrymme med visning:	200 m ² .
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Klättermöjligheter, nivåskillnader med upphöjda viloplatser. I utomhusutrymmet ska dessutom finnas vind- och regnskydd.

Babianer

15 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	100 m ² , höjd 3 m.
Utomhusutrymme med visning:	500 m ² .
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Upphöjda viloplatser. I utomhusutrymmet ska dessutom finnas nivåskillnader samt vind- och regnskydd.

Gibbonapor

16 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	Volym 250 m ³ med minsta yta 30 m ² och minsta höjd 5 m.
Utomhusutrymme med visning:	200 m ² i frianläggning alternativt 250 m ³ i bur, höjd 5 m.
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Rikligt med klättermöjligheter samt utrymme och horisontella greppanordningar för ”svinghopp”, högt belägna skyddade viloplatser. I utomhusutrymmet ska dessutom finnas högt belägna vind- och regnskyddade sittplatser.

Människoapor

17 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	Volym 1 000 m ³ med minsta yta 150 m ² och minsta höjd 5 m.
-----------------------------	---

Utomhusutrymme med visning:

500 m² i frianläggning alternativt

1 000 m³ i bur, höjd 5 m.

Utrymmenas utformning:

Rikligt med klättermöjligheter, viloplats
platser på olika nivåer, tillflyktsställen.
Minst två stycken vind- och regnskydd.

6 KAP. ROVDJUR OCH SÄLDJUR (UTOM DOMESTICERADE FORMER AV ILLER)

Allmänt

1 § Bakhägn ska finnas.

2 § Rovdjur som naturligt lever i kallt klimat får hållas utomhus enbart med tillgång till lyor eller skyddad lega.

Kattdjur > 100 kg

3 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	100 m ² , höjd 3m. Utrymmet ska kunna delas.
Stall/nattkvarter:	6 m ² /individ, dock minst 24 m ² . Utrymmet ska kunna delas.
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Upphöjda liggplatser på olika nivåer, vertikala trädstammar.
Utomhusutrymme med visning:	1 000 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Upphöjda liggplatser, vertikala stammar, naturmark, alternativt minst hälften av markytan mjukgjord.

Kattdjur 30 - 100 kg

4 § Trädleopard får säsongförvaras i inomhusutrymme med visning.

5 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	50 m ² , höjd 3 m. Utrymmet ska kunna delas.
Stall/nattkvarter:	5 m ² /individ, dock minst 20 m ² , höjd 3 m. Utrymmet ska kunna delas.
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Upphöjda liggplatser på olika nivåer, vertikala trädstammar, klättermöjligheter.
Utomhusutrymme med visning:	1 000 m ² i frianläggning, alternativt 500 m ² med höjd 5 m i bur.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Upphöjda liggplatser, naturmark, alternativt minst halva markytan mjukgjord, klättermöjligheter.

Kattdjur 5 - 30 kg

6 § Arterna får säsongförvaras i inomhusutrymmet för visning.

7 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	25 m ² , höjd 3 m. Utrymmet ska kunna delas.
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Goda klättermöjligheter, högt belägna liggplatser.
Stall/nattkvarter:	4 m ² /individ, dock minst 16 m ² . Utrymmet ska kunna delas.
Utomhusutrymme med visning:	500 m ² i frianläggning alternativt 300 m ² med höjd 3 m i bur.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Klättermöjligheter, högt belägna liggplatser, naturmark alternativt minst hälften av markytan mjukgjord.

Kattdjur < 5 kg

8 § Tropiska arter får hållas inomhus året runt.

9 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme året runt med visning:	25 m ² , höjd 2,5 m. Utrymmet ska kunna delas.
Inomhusutrymme med visning:	10 m ² , höjd 2,5 m. Utrymmet ska kunna delas.
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Goda klättermöjligheter, högt belägna liggplatser.
Stall/nattkvarter:	2 m ² /individ, dock minst 8 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	250 m ² i frianläggning, alternativt 200 m ² med höjd 3 m i bur.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Goda klättermöjligheter, högt belägna liggplatser, naturmark, alternativt minst hälften av markytan mjukgjord.

Hunddjur och hyenor > 30 kg

10 § Brun hyena får säsongförvaras i inomhusutrymme med visning.

11 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	50 m ² och höjd 3 m för hyena.
Stall/nattkvarter:	4 m ² /individ, dock minst 16 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	2 000 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Tillgång till lya, upphöjda liggplatser, naturmark, grävmöjligheter.

Hunddjur och hyenor 10 - 30 kg

12 § Jordvarg får säsongförvaras i inomhusutrymme med visning.

SJVFS 2009:92

13 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	25 m ² , höjd 3 m.
Stall/nattkvarter:	4 m ² /individ, dock minst 16 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	1 000 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Tillgång till lya, upphöjda liggplatser, naturmark, gräv möjligheter.

Hunddjur < 10 kg

14 § Tropiska arter < 3 kg får hållas inomhus året runt.

15 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme året runt med visning:	50 m ² .
Inomhusutrymme med visning:	25 m ² .
Stall/nattkvarter:	4 m ² /individ, dock minst 16 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	600 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Tillgång till lya, gräv möjligheter.

Svarthjörn, brunbjörn och isbjörn

16 § För vintersovande björnar får säsongsförvaring ske i utrymmet för stall/nattkvarter.

17 § Utrymmeskrav enligt följande:

Stall/nattkvarter:	1 box/vuxen individ om vardera 6 m ² samt 1 extra box. Hona med ungar får hållas i samma box.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Klättermöjligheter.
Utomhusutrymme med visning:	1 500 m ² . Utrymmet ska kunna delas. Minsta delen ska vara minst 500 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Svart- och brunbjörn: gräv möjligheter, klättermöjligheter, tillgång till bassäng i alla utrymmen. Isbjörn: gräv möjligheter, damm med sim- och dykmöjligheter i alla hägn delar, damm 600 m ² och 3 m djup. Om björnar hålls i två separata hägn får vardera hägn inte understiga 1 000 m ² .

Övriga björnar utom liten panda

18 § För säsongsförvaring av icke vintersovande björnar gäller samma mått och krav på utformning som gäller vid inomhusutrymme med visning. För vintersovande björnar får säsongsförvaring ske i utrymmet för stall/nattkvarter.

19 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	100 m ² , höjd 3 m.
Stall/nattkvarter:	1 box/vuxen individ om vardera 6 m ² samt 1 extra box. Hona med ungar får hållas i samma box.
Utomhusutrymme med visning:	800 m ² . Hägnet ska kunna delas.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Den minsta delen ska vara minst 1/3 av den totala ytan. Gräv- och klättermöjligheter ska finnas samt tillgång till bassäng i alla hägndelar. Om björnar hålls i separata hägn får inget hägn understiga 500 m ² .

Övriga rovdjur, huvudsakligen trädlevande > 3 kg

20 § Tropiska arter får hållas inomhus året runt.

21 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme året om med visning:	50 m ² , höjd 3 m.
Inomhusutrymme med visning:	25 m ² , höjd 3 m.
Stall/nattkvarter:	4 m ² /individ, dock minst 16 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	200 m ² , om bur: höjd 3 m.
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Rikligt med klättermöjligheter, högt belägna liggplatser, bohålor, naturmark alternativt minst hälften av markytan mjukgjord. Beroende på art ska gräv- och klättermöjligheter och/eller damm finnas.

Övriga rovdjur, huvudsakligen trädlevande < 3 kg

22 § Tropiska arter får hållas inomhus året runt.

23 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme året om med visning:	50 m ² , höjd 3 m.
Inomhusutrymme med visning:	25 m ² , höjd 3 m.
Stall/nattkvarter:	4 m ² /individ, dock minst 16 m.
Utomhusutrymme med visning:	100 m ² , om bur: höjd 3 m.

Utrymmenas utformning: Rikligt med klättermöjligheter, högt belägna liggplatser och naturmark, alternativt minst hälften av markytan mjukgjord. Beroende på art ska täckta bolådor och gräv möjligheter finnas.

Övriga rovdjur, huvudsakligen marklevande > 5 kg

24 § Tropiska arter får hållas inomhus året runt.

25 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme året om med visning:	100 m ² .
Inomhusutrymme med visning:	50 m ² .
Stall/nattkvarter:	4 m ² /individ, dock minst 16 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	600 m ² .
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Gräv möjligheter, naturmark alternativt minst hälften av markytan mjukgjord, gömställen, tillgång till lya, klättermöjligheter. Gäller inte stallutrymmet.

Övriga rovdjur, huvudsakligen marklevande < 5 kg

26 § Tropiska arter får hållas inomhus året runt.

27 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme året om med visning:	50 m ² .
Inomhusutrymme med visning:	25 m ² .
Stall/nattkvarter:	4 m ² /individ, dock minst 16 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	100 m ² , om bur: höjd 2 m.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Gräv möjligheter, gömställen, upphöjda ligg-/sittplatser i terrängen, naturmark alternativt minst hälften av markytan mjukgjord. Gäller inte stallutrymmet.

Uttrar > 20 kg, utom havsutter

28 § Arterna får hållas inomhus året runt i inomhusutrymme med visning.

29 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	100 m ² .
-----------------------------	----------------------

<i>Utrymmets utformning:</i>	Tillgång till damm och/eller rinnande vatten, platser för pälsvård, gömställen, lyor.
Utomhusutrymme med visning:	400 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	100 m ² damm, alternativt rinnande vatten, med djupdelar på 100 cm och lång strandlinje, tillgång till platser för pälsvård, gömställen, lyor.

Uttrar < 20 kg

30 § Tropiska arter får hållas inomhus året runt i inomhusutrymme med visning.

31 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	50 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Tillgång till damm och/eller rinnande vatten, platser för pälsvård, gömställen, tillgång till lyor.
Stall/nattkvarter:	4 m ² /individ, dock minst 16 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	200 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	30 m ² damm med djupdelar på 100 cm, alternativt rinnande vatten med 50 cm djupdelar, samt lång strandlinje, platser för pälsvård, gömställen, tillgång till lyor.

Valross och sjöelefant

32 § Utrymmeskrav enligt följande:

Utomhusutrymme med visning:	400 m ² damm med djuphål på minst 5 m, landdel 100 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Varierande bottentopografi, avskiljningsmöjligheter, liggutrymme för alla individer samtidigt på landdelen. För valross ska sandbotten finnas på någon del av botten (kan vara fristående).

Öronsälar

33 § Utrymmeskrav enligt följande:

Stall/nattkvarter med isfri utomhusdamm:	Tillgång till varmutrymme med landdel på 4 m ² /djur.
Stall/nattkvarter med isbelagd eller torrlagd utomhusdamm:	100 m ² bassäng, djupdel på 3 m. Landdel på 4 m ² /individ, dock minst 20 m ² .

SJVFS 2009:92

<i>Utrymmenas utformning:</i>	Landpartier med sand eller grus ska finnas. Sanden och gruset ska vara av sådan kvalitet att den inte skadar sälarnas matsmältning.
Utomhusutrymme med visning:	400 m ² damm, djuphåll minst 3 m, landdel 200 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Varierande bottentopografi. Viloutrymme för alla individer samtidigt på landdelen.

Övriga sälar

34 § Utrymmeskrav enligt följande:

Utomhusutrymme med visning:	400 m ² damm, djuphåll på 3 m, tillgång till landutrymme för vila.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Varierande bottentopografi. Landdelen ska rymma alla individer samtidigt vid vila. Avskiljningsmöjligheter.

7 KAP. VALAR OCH SIRENDJUR

Allmänt

1 § Vattnets salthalt ska vara anpassad till den aktuella arten.

2 § Djuren ska ha tillgång till direkt solljus sommartid.

Flasknosdelfin och vanlig tumlare

3 § Arterna får hållas inomhus året runt.

4 § Utrymmeskrav enligt följande:

Utrymme: 800 m² bassängyta för flasknosdelfin. 400 m² bassängyta för tumlare. Bassängens djup ska vara minst lika med den aktuella artens kroppslängd. Djuphål med minst 2 gånger kroppslängden ska finnas. Djuren ska ha tillgång till frostfritt utrymme vintertid.

Utrymmets utformning: Bassängerna ska ha oregelbundna väggar och vågdämpande kanter. Avskiljningsmöjligheter. Inga bassängutrymmen får vara mindre än 100 m².

Sirendjur

5 § Sirendjur får hållas inomhus året runt.

6 § Utrymmeskrav enligt följande:

Utrymme: 200 m² bassängyta. Bassängen ska ha varierat djup där största djup ska vara minst lika med artens kroppslängd.

8 KAP. ELEFANTER

Allmänt

1 § Djuren ska tillgång till dusch eller bassäng som är minst 1 m djup.

2 § Bakhägn ska finnas.

Afrikansk elefant och asiatisk elefant

3 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	50 m ² /djur, dock minst 200 m ² , höjd 6 m. Golvet ska vara försett med golvvärme.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Avskiljningsmöjligheter där minsta utrymme ska vara 50 m ² /djur. Skrubbställe.
Utomhusutrymme med visning:	4 000 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Mjuk markbeläggning, sand eller jord, tillgång till skrubbställe.

9 KAP. UDDATÅIGA OCH PARTÅIGA HOVDJUR (UTOM DOMESTICERADE FORMER)

Allmänt

1 § Bakhägn ska finnas.

2 § Hästdjur som naturligt lever i kallt klimat får hållas utomhus enbart med tillgång till vind- och regnskydd.

Vilda hästdjur

3 § Utrymmeskrav enligt följande:

Stall/nattkvarter:	6 m ² /djur, dock minst 12 m ² .
Inomhusutrymme med visning:	6 m ² /djur, dock minst 12 m ² för zebra. Övriga arter får inte visas inomhus.
Utomhusutrymme med visning:	2 500 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Väl dränerat och fast underlag. Skrubbställen.

Tapirer och dvärgflodhästar

4 § Arterna får säsongförvaras i inomhusutrymme med visning.

5 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	50 m ² .
Stall/nattkvarter:	12 m ² /djur, dock minst 24 m ² . Utrym- met ska kunna delas.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Golvet ska vara försett med golvvärme. Badmöjlighet eller tillgång till egenstyrd dusch.
Utomhusutrymme med visning:	500 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Tät undervegetation eller motsvarande samt vindskydd. Damm 100 m ² och 1,5 m djup.

Noshörningar

6 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	50 m ² /djur.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Skrubbmöjlighet.
Utomhusutrymme med visning:	4 000 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Gyttjebad, skrubbmöjlighet.

SJVFS 2009:92

Svin och navelsvin

7 § Tropiska arter får säsongförvaras i inomhusutrymme med visning.

8 § Vildsvin får hållas enbart utomhus med tillgång till vind- och regnskydd eller hyddor.

9 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	50 m ² .
Stall/nattkvarter:	12 m ² /familjegrupp.
Utomhusutrymme med visning:	2 500 m ² .
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Bökmöjligheter, gyttjebad, tät undervegetation eller motsvarande med trånga passager, material för bobyggnad.

Flodhäst

10 § Flodhäst får säsongförvaras i inomhusutrymme med visning.

11 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	40 m ² /djur, dock minst 200 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Uppvärmad bassäng 100 m ² med djup 1,5 m.
Utomhusutrymme med visning:	2 500 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Damm 200 m ² och minst 1,5 m djup, alternativt fri tillgång till inomhusbassängen.

Giraff

12 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	25 m ² /djur, dock minst 50 m ² , höjd 6 m.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Tillgång till djupströbädd eller golv försett med golvvärme. Högt placerade utfodringsplatser.
Utomhusutrymme med visning:	4 000 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Högt placerade utfodringsplatser.

Tropiska idisslare > 300 kg

13 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning: 8 m²/djur, dock minst 12 m².
Utomhusutrymme med visning: 3 000 m².
Utrymmenas utformning: Möjlighet att isolera handjur respektive hondjur med kalv ska finnas.

Tropiska idisslare 150 – 300 kg

14 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning: 6 m²/djur, dock minst 12 m².
Utomhusutrymme med visning: 3 000 m².
Utrymmenas utformning: Möjlighet att isolera handjur respektive hondjur med kalv ska finnas.

Tropiska idisslare 50 – 150 kg

15 § Utrymmeskrav enligt följande:

Stall/nattkvarter: 4 m²/djur, dock minst 6 m².
Inomhusutrymme med visning: 6 m²/djur, dock minst 12 m² för blåsbock och addaxantilop. 4 m²/djur, dock minst 24 m² för övriga arter.
Utomhusutrymme med visning: 2 500 m².
Utrymmenas utformning: Möjlighet att isolera handjur respektive hondjur med kalv ska finnas. Siktbarriär inomhus i gruppbox.

Tropiska idisslare 20 - 50 kg

16 § Arterna får säsongförvaras i stall/nattkvarter.

17 § Utrymmeskrav enligt följande:

Stall/nattkvarter: 2 m²/djur, dock minst 12 m².
Utrymmets utformning: Siktbarriärer, separat handjursbox om mer än ett könsmoget handjur.
Utomhusutrymme med visning: 1 000 m².

Tropiska idisslare 11 – 20 kg

18 § Arterna får säsongförvaras i inomhusutrymme med visning.

19 § Utrymmeskrav enligt följande:

Stall/nattkvarter: 2 m²/djur, dock minst 12 m².
Inomhusutrymme med visning: 50 m²/familj.
Utrymmets utformning: Siktbarriärer.

SJVFS 2009:92

Utomhusutrymme med visning: 400 m².
Utrymmenas utformning: Tät undervegetation eller motsvarande.

Tropiska idisslare < 11 kg

20 § Arterna får säsongförvaras i inomhusutrymme med visning.

21 § Utrymmeskrav enligt följande:

Stall/nattkvarter: 2 m²/djur, dock minst 12 m².
Inomhusutrymme med visning: 50 m²/familj.
Utomhusutrymme med visning: 200 m².
Utrymmenas utformning: Tät undervegetation eller motsvarande.

Nordliga och bergslevande idisslare > 50 kg

22 § Utrymmeskrav enligt följande:

Utomhusutrymme med visning: 3 000 m².
Utrymmets utformning: Flera olika vind- och regnskydd. Regn- och vindskydd krävs inte för *Cervus*, *Odocoileus* och älg. Myskoxe ska ha skydd för regn och dessutom solskydd under den varma årstiden. Fast, kuperad och väl dränerad mark som medger klättermöjligheter för bergslevande arter. Fejningsmöjligheter. Sölgrop för *Cervus*. Endast ett könsmoget handjur under brunstperioden vid angivet mått.

Nordliga och bergslevande idisslare < 50 kg

23 § Utrymmeskrav enligt följande:

Utomhusutrymme med visning: 1 000 m².
Utrymmets utformning: Flera olika vind- och regnskydd. Fast kuperad och väl dränerad mark som medger klättermöjligheter för bergslevande arter. Fejningsmöjligheter och siktbarriärer. Endast ett könsmoget handjur per utrymme.

10 KAP. DOMESTICERADE FORMER AV UDDATÅIGA OCH PARTÅIGA HOVDJUR

Allmänt

1 § Djurens hovar alternativt klövar ska inspekteras regelbundet och verkas vid behov.

2 § Djuren ska ges möjlighet att beta dagligen under vegetationsperioden. Med bete avses för getter och kameldjur buskar eller färskt hugget sly. För övriga djur avses gräs.

Beteskravet i första stycket gäller inte svin.

Domesticerade former av hästdjur

3 § Mellan spiltor eller boxar ska det finnas en avskiljningsanordning som hindrar djuren att skada varandra.

4 § Om fölning sker i stall ska fölningsbox finnas.

5 § Vid uppbindning i spilta eller box ska grimma eller halsrem och löpande grimskrift användas.

En grimma eller halsrem får inte bestå av material som kan skada djuret.

6 § Utrymmeskrav enligt följande:

Stall/nattkvarter:

Bestämmelser avseende utrymmeskraven finns i tabell 1 Djurskyddsmyndighetens föreskrifter och allmänna råd (DFS 2007:6) om hästhållning. Mankhöjder som anges för häst är tillämpbara även för åsna, mulåsna och mula.

Inomhusutrymme med visning:

Bestämmelserna avseende utrymmeskrav för boxar i tabell 2 i ovanstående författning gäller.

Utomhusutrymme med visning:

250 m²/djur, arean kan fördelas på flera hagar. Minsta area ska dock vara 500 m².

Domesticerade former av svin

7 § Grundläggande bestämmelser finns i 3 kap. 3, 4 och 9-14 §§ Djurskyddsmyndighetens föreskrifter och allmänna råd (DFS 2007:5) om djurhållning inom lantbruket m.m.

8 § Grisar ska ha tillgång till en plats där de kan uppnå termisk komfort.

9 § Utrymmeskrav enligt följande:

SJVFS 2009:92

Stall/nattkvarter:	Bestämmelser avseende utrymmeskrav finns i tabell 7 i Djurskyddsmyndighetens föreskrifter och allmänna råd (DFS 2007:5) om djurhållning inom lantbruket m.m.
Inomhusutrymme med visning:	Bestämmelser avseende utrymmeskrav enligt ovanstående tabell gäller. Dessutom ska djuren ha reträttmöjligheter.
Utomhusutrymme med visning:	250 m ² .
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Möjlighet att böka samt sommartid tillgång till gyttjebad och torra partier.

Domesticerade former av kameldjur

10 § Det ska finnas möjlighet att hålla könsmogen kamelhingst i separat hage.

11 § Kamel, lama och alpaca får hållas utomhus med tillgång enbart till vind- och regnskydd.

12 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	Dromedarer ska ha ett boxutrymme om 10 m ² /djur, dock minst 15 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	2 500 m ² .

Domesticerade former av nötkreatur utom watussi, zebu och dvärgzebu

13 § Grundläggande bestämmelser finns i 1 kap. 23 §, 2 kap. 2-19, 23-24 §§ Djurskyddsmyndighetens föreskrifter och allmänna råd (DFS 2007:5) om djurhållning inom lantbruket m.m.

14 § Utrymmeskrav enligt följande:

Stall/nattkvarter:	Bestämmelser avseende utrymmeskrav finns i tabellerna 1-5 i Djurskyddsmyndighetens föreskrifter och allmänna råd (DFS 2007:5) om djurhållning inom lantbruket m.m.
Inomhusutrymme med visning:	Bestämmelser avseende utrymmeskrav för boxar och lösdrift enligt ovan nämnda bilaga gäller. Djuren ska dessutom ha reträttmöjligheter.
Utomhusutrymme med visning:	250 m ² /djur, arean kan fördelas på flera hagar. Minsta arean ska dock vara 500 m ² .

Watussi, zebu, dvärgzebu och andra domesticerade former av bufflar och oxdjur

15 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	12 m ² /djur. Dvärgzebu: 6 m ² /djur, dock minst 12 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	2 500 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Jak och vattenbuffel ska sommartid ha tillgång till badmöjligheter eller individstyrd dusch.

Domesticerade former av får

16 § Får ska hållas i lösdrift.

17 § Får ska klippas minst en gång per år.

18 § Vid lamningen ska ett avskilt utrymme kunna ordnas för tacka med lamm.

19 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	Bestämmelser avseende utrymmeskrav finns i tabellerna 13 och 14 i Djurskyddsmyndighetens föreskrifter och allmänna råd (DFS 2007:5) om djurhållning inom lantbruket m.m. Djuren ska dessutom ha reträttmöjligheter.
Utomhusutrymme med visning:	125 m ² /djur, dock minst 250 m ² .

Domesticerade former av getter

20 § Getter av ullras ska klippas minst en gång per år.

21 § Utrymmeskrav enligt följande:

Stall/nattkvarter:	Bestämmelser avseende utrymmeskrav finns i tabell 15 i Djurskyddsmyndighetens föreskrifter och allmänna råd (DFS 2007:5) om djurhållning inom lantbruket m.m.
Inomhusutrymme med visning:	Bestämmelser avseende utrymmeskrav för ströbädd enligt ovan nämnda bilaga gäller. Djuren ska dessutom ha reträttmöjligheter.
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Klättermöjligheter.
Utomhusutrymme med visning:	50 m ² /djur, dock minst 250 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Klättermöjligheter, foderhäckar.

11 KAP. GNAGARE OCH HARDJUR (UTOM DOMESTICERADE FORMER)

Allmänt

1 § Alla arter ska ha bolåda om inget annat anges i detta kapitel.

Kapybara

2 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	100 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Bassäng 20 m ² , djup 0,5 m. Bolåda behövs inte.
Stall/nattkvarter:	20 m ² /familj.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Bassäng 2 m ² , djup 0,5 m. Bolåda behövs inte.
Säsongförvaring:	20 m ² /familj.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Bassäng 2 m ² , djup 0,5 m. Bolåda behövs inte.
Utomhusutrymme med visning:	200 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Damm eller bassäng 100 m ² , djup 0,5 m. Bolåda behövs inte.

Bävrrar

3 § Utrymmeskrav enligt följande:

Säsongförvaring:	20 m ² /familj.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Bassäng 5 m ² , djup 0,5 m.
Utomhusutrymme med visning:	300 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Damm eller bassäng med vattenyta 100 m ² , djup 0,5 m. Strandlinje 40 m med varierande kontur. Hydda (inte bolåda), 1 m ² invändigt med ingång under vattnet. Hålls fler än ett par ska flera hyddor finnas. Gräv möjligheter samt bygg- och gnagmaterial ska finnas.

Stora jordpiggsvin

4 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	100 m ² .
Stall/nattkvarter:	2 m ² /individ, dock minst 12 m ² .
Säsongförvaring:	2 m ² /individ, dock minst 20 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	600 m ² .

Utrymmenas utformning: Gräv möjligheter. Bolåda behövs inte.

Stora trädpiggsvin och pakarana

5 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	20 m ² , höjd 3 m.
Stall/nattkvarter:	2 m ² /individ, dock minst 6 m ² , höjd 3 m.
Säsongsförvaring:	2 m ² /individ, dock minst 20 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	100 m ² , höjd 3 m.
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Klättermöjligheter. Bolåda behövs inte.

Maror

6 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	100 m ² .
Stall/nattkvarter:	2 m ² /individ, dock minst 12 m ² .
Säsongsförvaring:	2 m ² /individ, dock minst 20 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	200 m ² .
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Gräv möjligheter.

Sumpbäver

7 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	100 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Bassäng 20 m ² , djup 0,3 m. Bolåda behövs inte.
Stall/nattkvarter:	2 m ² /individ, dock minst 12 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Bassäng 6 m ² , djup 0,3 m. Bolåda behövs inte.
Säsongsförvaring:	2 m ² /individ, dock minst 20 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Bassäng 6 m ² , djup 0,3 m. Bolåda behövs inte.
Utomhusutrymme med visning:	200 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Damm eller bassäng 100 m ² , djup 0,3 m. Bolåda behövs inte.

Rörråttor och pakor

8 § Arterna får hållas inomhus året runt i inomhusutrymme med visning.

9 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	2 m ² /individ, dock minst 20 m ² .
Stall/nattkvarter:	2 m ² /individ, dock minst 12 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	100 m ² .

SJVFS 2009:92

Utrymmenas utformning: Gräv möjligheter för *Agouti taczanowskii*.
Bolåda behövs inte.

Agutier

10 § Agutier får säsongsförvaras i inomhusutrymme med visning.

11 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	2 m ² /individ, dock minst 50 m ² .
Stall/nattkvarter:	2 m ² /individ, dock minst 12 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	200 m ² .
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Bolåda behövs inte.

Präriehundar och murmeldjur

12 § Utrymmeskrav enligt följande:

Säsongsförvaring:	20 m ² /familj.
Utomhusutrymme med visning:	50 m ² /familj.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Gräv möjligheter. Bolåda behövs inte.

Övriga marklevande gnagare 1 - 5 kg

13 § Arterna får säsongsförvaras i inomhusutrymme med visning.

14 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	2 m ² /individ, dock minst 20 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Gräv möjligheter för ekorrbäver, bisamråtta, hamsterråttor, rotråttor, springhare och <i>Lagostomus</i> . Bassäng 5 m ² , djup 0,3 m för bisamråtta.
Stall/nattkvarter:	2 m ² /individ, dock minst 6 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Gräv möjligheter för arter som ovan. Bassäng 3 m ² , djup 0,3 m för bisamråtta.
Utomhusutrymme med visning:	20 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Gräv möjligheter för arter som ovan. Bassäng 5 m ² , djup 0,3 m för bisamråtta.

Övriga marklevande gnagare 0,25 - 1 kg

15 § Arterna får hållas inomhus året runt i utrymme.

16 § Utrymmeskrav enligt följande:

Utrymme:	4 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Gräv möjligheter för sisslar, jordekorrar, kindpåsråttor, hamstrar, bandicootråttor,

mullvadsråttor, rotråttor, blindråttor, mullvadsgnagare, kamråttor och lansråttor. Bassäng 2 m², djup 0,3 m för *Hydromys*.

Övriga marklevande gnagare < 0,25 kg

17 § Arterna får hållas inomhus året runt i utrymme.

18 § Utrymmeskrav enligt följande:

Utrymme: 2 m² om insynsskyddat ovanifrån, annars 4 m².
Utrymmets utformning: Grävmöjligheter för alla utom *Menetes*, *Zapus*, *Clethrionomys*, taggmöss, gräsmöss, äkta råttor, stencmöss, gräsråttor, vitsvansad råtta, hjortråttor, storörade möss, Bomullsråttor och pygmémöss. Bassäng 1 m², djup 0,3 m för *Arvicola*.

Övriga trädlevande gnagare 1 - 5 kg

19 § Arterna får säsongsförvaras i inomhusutrymme med visning.

20 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning: 2 m²/individ, dock minst 10 m², höjd 3 m.
Stall/nattkvarter: 2 m²/individ, dock minst 6 m², höjd 3 m.
Utomhusutrymme med visning: 10 m², höjd 3 m.
Utrymmenas utformning: Klättermöjligheter.

Övriga trädlevande gnagare 0,25 - 1 kg

21 § Arterna får hållas inomhus året runt i utrymme.

22 § Utrymmeskrav enligt följande:

Utrymme: 4 m².
Utrymmets utformning: Klättermöjligheter.

Övriga trädlevande gnagare < 0,25 kg

23 § Arterna får hållas inomhus året runt i utrymme.

24 § Utrymmeskrav enligt följande:

SJVFS 2009:92

Utrymme:	2 m ² om insynsskyddat ovanifrån, annars 4 m ² , höjd 1,5 m.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Klättermöjligheter.

Harar

25 § Tropiska arter får hållas inomhus året runt i inomhusutrymme med visning.

26 § Arter som naturligt lever i kallt klimat får hållas enbart utomhus med tillgång till bohåla.

27 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	100 m ² .
Stall/nattkvarter:	2 m ² /individ, dock minst 12 m ² .
Säsongsförvaring:	2 m ² /individ, dock minst 20 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	200 m ² .
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Tät undervegetation eller motsvarande.

Kaniner

28 § Tropiska arter får hållas inomhus året runt i inomhusutrymme med visning.

29 § Arter som naturligt lever i kallt klimat får hållas enbart utomhus med tillgång till bohåla.

30 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	20 m ² .
Stall/nattkvarter:	2 m ² /individ, dock minst 6 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	50 m ² .
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Grävmöjligheter för <i>Oryctolagus</i> .

Pipharar

31 § Pipharar får hållas inomhus året runt i utrymme.

32 § Utrymmeskrav enligt följande:

Utrymme:	4 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Grävmöjligheter.

12 KAP. DOMESTICERADE FORMER AV ILLER, GNAGARE OCH HARDJUR

Domesticerade former av iller

1 § Grundläggande bestämmelser för hållande av tamiller finns i 7 kap. 1-3 och 5-9 §§ Djurskyddsmyndighetens föreskrifter och allmänna råd (DFS 2004:16) om villkor för hållande, uppfödning och försäljning m.m. av djur avsedda för sällskap och hobby.

2 § Domesticerad iller får hållas inomhus året runt i utrymme.

3 § Utrymmeskrav enligt följande:

Säsongsförvaring:	1 m ² /djur, dock minst 5 m ² , höjd 1m.
Utrymme:	10 m ² .
Utrymmets utformning:	Gräv möjligheter. I övrigt gäller 5-9 §§ i det kapitel som nämns i 1 §.

Domesticerade former av gnagare

Allmänt

4 § Grundläggande bestämmelser för hållande av kaniner och gnagare finns i 8 kap. 2-6, 8, 12-18 och 20 §§ Djurskyddsmyndighetens föreskrifter och allmänna råd (DFS 2004:16) om villkor för hållande, uppfödning och försäljning m.m. av djur avsedda för sällskap och hobby.

5 § Gnagare som naturligt lever i kallt klimat får hållas enbart utomhus med tillgång till bolåda eller liknande.

6 § Arterna får hållas inomhus året runt i utrymme.

Utrymmeskrav

Arter > 0,25 kg

7 § Utrymmeskrav enligt följande:

Säsongsförvaring:	Bestämmelser avseende utrymmeskrav finns i bilaga 4 till den i 4 § nämnda författningen.
Utrymme:	0,5 m ² /djur, dock minst 3 m ² . Höjd 1m. Minsta skyddade sida 2 m.
Utrymmets utformning:	Bolåda ska finnas. I övrigt gäller 12-18 a §§ i det kapitel som nämns i 4 §.

SJVFS 2009:92

Arter < 0,25 kg

8 § Utrymmeskrav enligt följande:

Säsongsförvaring:	Bestämmelser avseende utrymmeskrav finns i bilaga 4 till den i 4 § nämnda författningen.
Utrymme:	0,25 m ² /djur dock minst 1,5 m ² . Höjd 1 m. Minsta skyddade sida 1 m.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Bolåda ska finnas. Ökenrättor ska ha grävmöjligheter. I övrigt gäller 12-18 §§ i det kapitel som nämns i 4 §.

Domesticerade former av hardjur

Allmänt

9 § Grundläggande bestämmelser för hållande av kaniner och gnagare finns i 8 kap. 3-6, 13, 14, 18 a och 20 §§ Djurskyddsmyndighetens föreskrifter och allmänna råd (DFS 2004:16) om villkor för hållande, uppfödning och försäljning m.m. av djur avsedda för sällskap och hobby.

Utrymmeskrav

10 § Domesticerade former av hardjur får hållas inomhus året runt i utrymme.

11 § Utrymmeskrav enligt följande:

Säsongsförvaring:	0,5 m ² /djur dock minst 1 m ² , höjd 1m.
Utrymme:	1 m ² /djur dock minst 5 m ² . Den kortaste skyddade sidan ska vara minst 2 m.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Grävmöjligheter, bolåda i publika utrymmen.

13 KAP. ANDFÅGLAR, BURFÅGLAR, DOMESTICERADE FORMER AV HÖNSFÅGLAR OCH DUVOR

Allmänt

1 § Fåglarna ska ha tillgång till värpreden eller ges motsvarande häckningsmöjlighet.

2 § Betande andfåglar ska ges möjlighet att beta gräs dagligen under vegetationsperioden.

3 § Fåglar får inte hållas på nätgolv.

4 § Fåglar som hålls utomhus under vintern ska ha tillgång till frostfri viloplats. Dock kan vilda andfåglar som naturligt lever i kallt klimat hållas enbart utomhus med tillgång till ett frostfritt regn- och vindskydd alternativt tillgång till öppet vatten.

5 § Andfåglar ska ha tillgång till bad året runt.

6 § Med storleksmått avses medellängden för vuxna fåglar, från näbbspets till stjärtspets, inklusive eventuella förlängda fjädrar även om dessa bäres enbart under en del av året.

Icke domesticerade former av andfåglar

Andfåglar >100 cm längd

7 § Utrymmeskrav enligt följande:

Stall/nattkvarter:	2 m ² /fågel.
Inomhusutrymme med visning:	2 m ² /fågel, dock minst 15 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	10 m ² /fågel, dock minst 300 m ² .
Utrymmets utformning:	200 m ² damm. Ö eller flotte ska finnas.

Andfåglar 60-100 cm längd

8 § Utrymmeskrav enligt följande:

Stall/nattkvarter:	2 m ² /fågel.
Inomhusutrymme med visning:	2 m ² /fågel, dock minst 15 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	10 m ² /fågel, dock minst 300 m ² .
Utrymmets utformning:	100 m ² damm. Ö eller flotte ska finnas.

Andfåglar < 60 cm längd

9 § Tropiska andfåglar < 40 cm får hållas inomhus året runt i inomhusutrymme med visning.

10 § Utrymmeskrav enligt följande:

Stall/nattkvarter:	0,3 m ² /fågel.
Inomhusutrymme med visning:	0,3 m ² /fågel, dock minst 10 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	3 m ² /fågel, dock minst 100 m ² .
Utrymmets utformning:	50 m ² damm.

Domesticerade former av andfåglar

Domesticerad gås och myskand

11 § Utrymmeskrav enligt följande:

Stall/nattkvarter:	2 m ² /fågel.
Inomhusutrymme med visning:	2 m ² /fågel, dock minst 15 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	10 m ² /fågel, dock minst 100 m ² .
Utrymmets utformning:	20 m ² damm.

Domesticerad and

12 § Utrymmeskrav enligt följande:

Stall/nattkvarter:	1 m ² /fågel.
Inomhusutrymme med visning:	1 m ² /fågel, dock minst 10 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	3 m ² /fågel, dock minst 50 m ² .
Utrymmets utformning:	10 m ² damm.

Domesticerade former av hönsfåglar

Allmänt

13 § Fåglarna ska ha tillgång till sandbad och sittpinne. Samtliga fåglar ska samtidigt kunna sitta på pinne. Sittpinnar ska placeras så att ingen del av fågeln behöver vidröra vare sig golv, vägg eller tak.

Arter > 60 cm längd

14 § Utrymmeskrav enligt följande:

Stall/nattkvarter:	2 m ² /fågel.
--------------------	--------------------------

Inomhusutrymme med visning: 2 m²/fågel, dock minst 50 m², höjd 2,5 m.
 Utomhusutrymme med visning: 100 m², höjd 2,5 m.

Arter < 60 cm längd

15 § Utrymmeskrav enligt följande:

Stall/nattkvarter: 0,3 m²/fågel.
 Inomhusutrymme med visning: 0,3 m²/fågel, dock minst 25 m², höjd 2,5 m. För vanliga tamhöns (*Gallus gallus* dom.) höjd 2,2 m.
 Utomhusutrymme med visning: 50 m², höjd 2,5 m.

Burfåglar¹ och domesticerade former av duvor

16 § Grundläggande bestämmelser om burfåglar finns i 6 kap. 2-4, 7 och 9-17 §§ Djurskyddsmyndighetens föreskrifter och allmänna råd (DFS 2004:16) om villkor för hållande, uppfödning och försäljning m.m. av djur avsedda för sällskap och hobby. För djurutrymmen som inte visas offentligt gäller, för burfåglar och duvor mindre än 20 cm, bilaga 1:1 i samma föreskrifter. För arter större än 20 cm gäller samma mått som för visningsutrymmet.

17 § Fåglarna får hållas inomhus året runt.

18 § Fåglars flygförmåga får inte begränsas genom stäckning eller vingklippning eller motsvarande åtgärd.

19 § Papegojor ska ha klättermöjligheter.

20 § Utrymmeskrav enligt följande:

Fågelns längd cm	Minsta tillåtna yta m ²	Minsta yta per fågel m ²	Minsta höjd m ²
<20	4	0,5	2
20-40	10	1	2,5
>40	30	2	3

¹ Exempel på burfåglar finns i artlistan.

14 KAP. ÖVRIGA FÅGLAR

Allmänt

1 § För fåglar som omfattas av 33-40 §§ och 44-61 §§ i detta kapitel gäller att deras flygförmåga inte får begränsas genom exempelvis stäckning eller vingklippning. Undantag gäller dock för sekreterarfågel och *Bucorvus*.

2 § Med storleksmått avses medellängden för vuxna fåglar, från näbbspets till stjärtspets, inklusive eventuella förlängda fjädrar även om dessa bäres enbart under en del av året.

Strutsartade fåglar

Arter > 90 cm längd

3 § Struts får inte användas som riddjur.

4 § Kasuarer får säsongförvaras inomhus i inomhusutrymme med visning.

5 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	10 m ² /individ, dock minst 50 m ² , höjd 3 m för struts.
Stall/nattkvarter:	10 m ² /individ.
Utomhusutrymme med visning:	2 500 m ² .

Arter < 90 cm längd

6 § Arterna får hållas inomhus året runt i utrymme.

7 § Utrymmeskrav enligt följande:

Utrymme:	10 m ² /individ, dock minst 50 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Tät undervegetation eller motsvarande, mjuk eller mjukgjord mark.

Pingviner

8 § Klimatanläggning med luftfiltrering krävs för inomhusutrymmen. Detta gäller inte *Spheniscus*.

9 § Alla arter utom *Spheniscus* får hållas inomhus året runt i inomhusutrymme med visning. *Spheniscus* får säsongförvaras i inomhusutrymme med visning.

Arter > 85 cm längd

10 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning: <i>Utrymmets utformning:</i>	2 m ² /individ, dock minst 50 m ² . Bassäng 20 m ² , djup 2 m på minst halva ytan.
Stall/nattkvarter: <i>Utrymmets utformning:</i>	2 m ² /individ, dock minst 25 m ² . Bassäng 10 m ² , djup 2 m på minst halva ytan.
Utomhusutrymme med visning: <i>Utrymmets utformning:</i>	200 m ² . Bassäng 100 m ² , djup 2 m på minst halva ytan.

Arter < 85 cm längd

11 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning: <i>Utrymmets utformning:</i>	1 m ² /individ, dock minst 25 m ² . Bassäng 5 m ² , djup 1 m på minst halva ytan.
Stall/nattkvarter: <i>Utrymmets utformning:</i>	1 m ² /individ, dock minst 25 m ² . Bassäng 5 m ² , djup 1 m på minst halva ytan.
Utomhusutrymme med visning: <i>Utrymmets utformning:</i>	100 m ² . Bassäng 50 m ² , djup 2 m på minst halva ytan.

Lommar och doppingar

Arter > 50 cm längd

12 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning: <i>Utrymmets utformning:</i>	1 m ² /individ, dock minst 20 m ² . Bassäng 5 m ² , djup 1 m.
Stall/nattkvarter: <i>Utrymmets utformning:</i>	1 m ² /individ, dock minst 10 m ² . Bassäng 5 m ² , djup 1 m.
Utomhusutrymme med visning: <i>Utrymmets utformning:</i>	100 m ² . Bassäng 75 m ² , djup 1 m.

Arter < 50 cm längd

13 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	0,5 m ² /individ, dock minst 10 m ² .
-----------------------------	---

SJVFS 2009:92

<i>Utrymmets utformning:</i>	Bassäng 5 m ² , djup 1 m.
Stall/nattkvarter:	0,5 m ² /individ, dock minst 5 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Bassäng 5 m ² , djup 1 m.
Utomhusutrymme med visning:	50 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Bassäng 40 m ² , djup 1 m.

Pelikaner, skarvar och ormhalsfåglar

Arter > 60 cm längd

14 § Ormhalsfåglar får hållas inomhus året runt i inomhusutrymme med visning.

15 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	2 m ² /individ, dock minst 75 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Bassäng 50 m ² , djup 1 m.
Stall/nattkvarter:	2 m ² /individ, dock minst 15 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Bassäng 5 m ² , djup 1 m.
Säsongförvaring:	2 m ² /individ, dock minst 15 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Bassäng 5 m ² , djup 1 m.
Utomhusutrymme med visning:	150 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Bassäng 100 m ² , djup 1 m.

Arter < 60 cm längd

16 § Dessa arter får hållas inomhus året runt i inomhusutrymme med visning.

17 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	1 m ² /individ, dock minst 25 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Bassäng 10 m ² , djup 1 m.
Stall/nattkvarter:	1 m ² /individ, dock minst 12 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Badmöjlighet.
Säsongförvaring:	1 m ² /individ, dock minst 15 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Bassäng 5 m ² , djup 1 m.
Utomhusutrymme med visning:	50 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Bassäng 40 m ² , djup 1 m.

Marklevande hönsartade fåglar

18 § Arter som betraktas som burfåglar behandlas i 13 kap. 17-21 §§.

19 § Säsongförvaring gäller endast tropiska arter.

20 § Arter som naturligt lever i kallt klimat får hållas enbart utomhus med tillgång till vind- och regnskydd.

Arter > 60 cm längd

21 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	2 m ² /individ, dock minst 50 m ² , höjd 3 m.
Stall/nattkvarter:	2 m ² /individ, dock minst 15 m ² .
Säsongförvaring:	2 m ² /individ, dock minst 25 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	200 m ² , höjd 3 m.
Utrymmets utformning:	Flyghinder för tjäder.

Arter 25 - 60 cm längd

22 § Alla tropiska arter får säsongförvaras i stall/nattkvarter.

23 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	0,5 m ² /individ, dock minst 25 m ² , höjd 2,5 m.
Stall/nattkvarter:	0,5 m ² /individ, dock minst 10 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	100 m ² , höjd 2,5 m.
Utrymmets utformning:	Flyghinder för orre.

Arter < 25 cm längd

24 § Arterna får hållas inomhus året runt i inomhusutrymme med visning.

25 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	0,5 m ² /individ, dock minst 6 m ² .
Stall/nattkvarter:	0,5 m ² /individ, dock minst 4 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	50 m ² , höjd 2,5 m.

Storkartade fåglar

Flamingor

26 § Flamingor får säsongförvaras i stall/nattkvarter.

27 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	1 m ² /individ, dock minst 50 m ² , höjd 3 m.
Utrymmets utformning:	Bassäng 15 m ² .
Stall/nattkvarter:	1 m ² /individ, dock minst 15 m ² .
Utrymmets utformning:	Badmöjlighet.
Utomhusutrymme med visning:	100 m ² och höjd 3 m i bur, alternativt 150 m ² i frianläggning.

SJVFS 2009:92

Utrymmets utformning: Damm eller bassäng 2 m²/individ, dock minst 50 m² med största djup 0,3 m, samt med lång grund strandlinje och lera för bobygge.

Övriga arter > 65 cm längd

28 § Alla tropiska arter får säsongförvaras i stall/nattkvarter.

29 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	2 m ² /individ, dock minst 50 m ² , höjd 3 m.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Bassäng 10 m ² (behövs inte för storkar).
Stall/nattkvarter:	2 m ² /individ, dock minst 15 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Badmöjlighet (behövs inte för storkar).
Utomhusutrymme med visning:	100 m ² och höjd 4 m i bur, alternativt 150 m ² i frianläggning.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Damm eller bassäng 50 m ² med lång grund strandlinje (behövs inte för storkar).

Övriga arter < 65 cm längd

30 § Arterna får hållas inomhus året runt i inomhusutrymme med visning.

31 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	1 m ² /individ, dock minst 25 m ² , höjd 3 m.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Bassäng 8 m ² .
Stall/nattkvarter:	1 m ² /individ, dock minst 12 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Badmöjligheter.
Utomhusutrymme med visning:	50 m ² och höjd 4 m i bur, alternativt 75 m ² i frianläggning.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Damm eller bassäng 10 m ² , med lång grund strandlinje.

Rovfåglar

Allmänt

32 § Rovfåglar som naturligt lever i kallt klimat får hållas enbart utomhus med tillgång till vind- och regnskydd.

33 § Rovfåglar får säsongförvaras i stall/nattkvarter.

Arter > 60 cm längd

34 § Utrymmeskrav enligt följande:

Stall/nattkvarter:	10 m ² /individ, dock minst 30 m ² , höjd 3 m.
Utomhusutrymme med visning: <i>Utrymmets utformning:</i>	300 m ² , höjd 5 m på minst halva ytan. Badmöjligheter.

Arter 35 - 60 cm längd

35 § Utrymmeskrav enligt följande:

Stall/nattkvarter:	2 m ² /individ, dock minst 15 m ² .
Utomhusutrymme med visning: <i>Utrymmets utformning:</i>	200 m ² , höjd 3 m på minst halva ytan. Badmöjligheter, flyghinder för falkar.

Arter 20 - 35 cm längd

36 § Utrymmeskrav enligt följande:

Stall/nattkvarter:	1 m ² /individ, dock minst 10 m ² .
Utomhusutrymme med visning: <i>Utrymmets utformning:</i>	50 m ² , höjd 2,5 m på minst halva ytan. Badmöjligheter, flyghinder för falkar.

Arter < 20 cm längd

37 § Arterna får hållas inomhus året runt i utrymme.

38 § Utrymmeskrav enligt följande:

Utrymme: <i>Utrymmets utformning:</i>	10 m ² . Badmöjligheter.
--	--

Sekreterarfågel

39 § Utrymmeskrav enligt följande:

Stall/nattkvarter:	10 m ² /individ, dock minst 20 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	300 m ² med höjden 4 m alternativt 1 000 m ² i frianläggning.

Tranor trappar och värnfåglar

40 § Fåglarna får säsongförvaras i stall/nattkvarter.

Arter > 85 cm längd

41 § Utrymmeskrav enligt följande:

SJVFS 2009:92

Inomhusutrymme med visning:	2 m ² /individ, dock minst 50 m ² , höjd 2,5 m.
Stall/nattkvarter:	2 m ² /individ, dock minst 15 m ² , höjd 2,5 m.
Utomhusutrymme med visning:	300 m ² , höjd 2,5 m i bur.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Damm eller bassäng 10 m ² .

Arter < 85 cm längd

42 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	1 m ² /individ, dock minst 25 m ² .
Stall/nattkvarter:	1 m ² /individ, dock minst 10 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	50 m ² och höjd 4 m i bur, alternativt 100 m ² i frianläggning.

Vadarfåglar och vattenlevande rallfåglar

Alkor

43 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	0,5 m ² /individ, dock minst 50 m ² , höjd 3 m.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Bassäng 40 m ² , djup 2 m. Mycket god ventilation och luftfiltrering.
Stall/nattkvarter:	0,5 m ² /individ, dock minst 10 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Bassäng 5 m ² , djup 1 m. Mycket god ventilation och luftfiltrering.
Säsongförvaring:	0,5 m ² /individ, dock minst 10 m ² , höjd 3 m.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Bassäng 5 m ² , djup 1 m. Mycket god ventilation och luftfiltrering.
Utomhusutrymme med visning:	50 m ² , höjd 3 m.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Bassäng 40 m ² , djup 2 m.

Övriga arter > 50 cm längd

44 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	1 m ² /individ, dock minst 50 m ² , höjd 3 m.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Bassäng 20 m ² .
Stall/nattkvarter:	1 m ² /individ, dock minst 10 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Bassäng 3 m ² .
Säsongförvaring:	1 m ² /individ, dock minst 10 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Bassäng 3 m ² .

Utomhusutrymme med visning: 50 m², höjd 3 m.
Utrymmets utformning: Damm eller bassäng 20 m².

Övriga arter 25 - 50 cm längd

45 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning: 0,5 m²/individ, dock minst 30 m², höjd 3 m.
Utrymmets utformning: Bassäng 10 m².
 Stall/nattkvarter: 0,5 m²/individ, dock minst 10 m².
Utrymmets utformning: Badmöjlighet.
 Säsongsförvaring: 0,5 m²/individ, dock minst 10 m².
Utrymmets utformning: Bassäng 3 m².
 Utomhusutrymme med visning: 30 m², höjd 3 m.
Utrymmets utformning: Damm eller bassäng 10 m².

Övriga arter < 25 cm längd

46 § Arterna får hållas inomhus året runt i inomhusutrymme med visning.

47 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning: 0,5 m²/individ, dock minst 10 m², höjd 3 m.
Utrymmets utformning: Bassäng 3 m².
 Stall/nattkvarter: 0,5 m²/individ, dock minst 4 m².
Utrymmets utformning: Badmöjlighet.
 Säsongsförvaring: 0,5 m²/individ, dock minst 4 m².
Utrymmets utformning: Bassäng 1 m².
 Utomhusutrymme med visning: 10 m², höjd 3 m.
Utrymmets utformning: Damm eller bassäng 3 m².

Ugglor och skärrfåglar

Allmänt

48 § Ugglor som naturligt lever i kallt klimat får hållas enbart utomhus med tillgång till bolåda eller vind- och regnskydd.

49 § Ugglor och skärrfåglar får säsongsförvaras i stall/nattkvarter.

Arter > 60 cm längd

50 § Utrymmeskrav enligt följande:

SJVFS 2009:92

Stall/nattkvarter:	10 m ² /individ, dock minst 30 m ² , höjd 3 m.
Utomhusutrymme med visning:	100 m ² , höjd 4 m på minst halva ytan.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Sandbad.

Arter 30 - 60 cm längd

51 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	2 m ² /individ, dock minst 25 m ² , höjd 3 m.
Stall/nattkvarter:	2 m ² /individ, dock minst 15 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	50 m ² , höjd 3 m på minst halva ytan.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Sandbad.

Arter < 30 cm längd

52 § Arterna får hållas inomhus året runt.

53 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	1 m ² /individ, dock minst 10 m ² , höjd 2,5 m.
Stall/nattkvarter:	1 m ² /individ, dock minst 5 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	30 m ² , höjd 2,5 m på minst halva ytan.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Sandbad.

Duvor, papegojor, gökfåglar, kolibrier, musfåglar, trogoner, blåkråk-artade fåglar, hackspettartade fåglar och tättingar

Allmänt

54 § Arter som betraktas som burfåglar behandlas i 13 kap. 17-21 §§.

55 § Arterna får hållas inomhus året runt i inomhusutrymme med visning alternativt i utrymme.

56 § Fåglarna får säsongförvaras i stall/nattkvarter alternativt utrymme.

Arter > 40 cm längd

57 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	2 m ² /individ, dock minst 30 m ² , höjd 3 m.
Stall/nattkvarter:	2 m ² /individ, dock minst 10 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	30 m ² , höjd 3 m.

Arter 20 - 40 cm längd

58 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	1 m ² /individ, dock minst 10 m ² .
Stall/nattkvarter:	1 m ² /individ, dock minst 4 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	10 m ² .

Arter < 20 cm längd

59 § Utrymmeskrav enligt följande:

Utrymme:	0,5 m ² /individ, dock minst 4 m ² .
----------	--

15 KAP. KRÄLDJUR OCH GRODDJUR

Allmänt

1 § Kräldjur och groddjur får hållas inomhus året runt.

Kräldjur

Allmänt

2 § Ljusintensiteten och ljussammansättningen ska vara anpassad efter aktuell arts behov. Dagaktiva djur ska ha tillgång till UV-ljus.

Ormar och ödlor

3 § Grundläggande bestämmelser för hållande av ormar och ödlor finns i 9 kap. 1-4 och 6-20 §§ Djurskyddsmyndighetens föreskrifter och allmänna råd (DFS 2004:16) om villkor för hållande, uppfödning och försäljning m.m. av djur avsedda för sällskap och hobby. För djurutrymmen till vilka allmänheten inte har insyn gäller för ormar bilaga 1:5 och för ödlor bilaga 1:6 till samma föreskrifter.

4 § Visningsutrymme för trädlevande ormar enligt följande, där ormens längd mäts från nospetsen till svanspetsen:

ormens längd cm	minsta tillåtna yta m ²	minsta yta per djur m ²	minsta höjd m
<100	0,5	0,12	0,6
100 - 150	1,0	0,27	1,0
>150	1,5	0,5	1,2

5 § Visningsutrymme för marklevande ormar enligt följande, där ormens längd mäts från nospetsen till svanspetsen:

ormens längd cm	minsta tillåtna yta m ²	minsta yta per djur m ²	minsta höjd m
<100	0,5	0,12	0,4
100 - 200	2,0	0,5	0,7
200 - 400	7,0	2,0	1,3
>400	15,0	4,5	1,5

6 § Visningsutrymme för ödlor av trädlevande och klipplevande arter enligt följande, där ödlans längd mäts från nospetsen till svanspetsen, vid avbruten eller regenererad svans gäller uppskattat mått med ursprunglig svanslängd:

ödlans längd cm	minsta tillåtna yta m ²	minsta yta per djur m ²	minsta höjd m
<30	0,5	0,12	0,7
30-75	2,0	0,75	1,4
75-150	4,0	1,5	1,8
>150	8,0	2,5	2,2

7 § Visningsutrymme för ödlor av marklevande arter enligt följande, där ödlans längd mäts från nospetsen till svanspetsen, vid avbruten eller regenererad svans gäller uppskattat mått med ursprunglig svanslängd:

ödlans längd cm	minsta tillåtna yta m ²	minsta yta per djur m ²	minsta höjd m
<30	0,7	0,15	0,4
30-75	2,5	0,9	0,75
75-150	5,0	2,0	1,0
150-300	10,0	3,0	1,0
>300	20,0	4,5	1,5

8 § För havsormar (underfamiljer Hydrophiinae och Laticaudinae) gäller samma mått som för benfiskar i 16 kap. 4 §.

Sköldpaddor

9 § Grundläggande bestämmelser för hållande av sköldpaddor finns i 10 kap. 1, 2 och 4-15 §§ Djurskyddsmyndighetens föreskrifter och allmänna råd (DFS 2004:16) om villkor för hållande, uppfödning och försäljning m.m. av djur avsedda för sällskap och hobby. För djurutrymmen till vilka allmänheten inte har insyn gäller bilaga 1:7 till samma föreskrifter.

10 § Visningsutrymme för land- och sumpsköldpaddor enligt följande, där sköldpaddans längd mäts i en rak linje från den främre till den bakre skalkanten:

sköldpaddans längd cm	minsta tillåtna yta m ²	minsta yta per djur m ²	minsta höjd m
<10	1,0	0,1	0,4
10-25	4,0	0,4	0,6
25-50	10,0	1,4	0,8
>50	20,0	2,6	1,0

11 § Visningsutrymme för vattensköldpaddor enligt följande, där sköldpaddans längd mäts i en rak linje från den främre till den bakre skalkanten:

sköldpaddans längd cm	Minsta tillåtna yta m ²	Minsta yta per djur m ²	Minsta höjd m
<10	1,0	0,06	0,2
10-30	4,0	0,4	0,3
30-50	6,0	1,0	0,4

Krokodildjur

12 § Grundläggande bestämmelser för hållande av glasögonkajmaner finns i 11 kap. 3, 8 och 9 §§ Djurskyddsmyndighetens föreskrifter och allmänna råd (DFS 2004:16) om villkor för hållande, uppfödning och försäljning m.m. av djur avsedda för sällskap och hobby. Dessa bestämmelser ska gälla även för övriga krokodildjur.

13 § Vattentemperaturen ska vara anpassad efter arten. Samtliga djur ska samtidigt kunna ligga på en uppvärmd landyta med olika temperaturer, som gradvis övergår i varandra, så att djuren kan välja att vistas på olika platser för att upprätthålla sin optimala kroppstemperatur.

14 § För nykläckta och ungdjur av krokodildjur med en kroppslängd upp till en meter gäller bilaga 1:8 till den i 12 § nämnda författningen under förutsättning att det på anläggningen finns utrymmen som är godkända för att hålla exemplar av arten som vuxen.

15 § Visningsutrymme för krokodildjur enligt följande, där krokodilens längd mäts från nosspetsen till svansspetsen:

Krokodilens längd cm	Minsta tillåtna vattenyta m ²
< 150	20
150 - 250	40
> 250	60

Groddjur

16 § Grundläggande bestämmelser för hållande av groddjur finns i 12 kap. 1-3 och 5-14 §§ Djurskyddsmyndighetens föreskrifter och allmänna råd (DFS 2004:16) om villkor för hållande, uppfödning och försäljning m.m. av djur avsedda för sällskap och hobby. För djurutrymmen till vilka allmänheten inte har insyn gäller bilaga 1:9 i samma föreskrifter.

17 § Visningsutrymme för groddjur av trädlevande och marklevande arter enligt följande, där djurets längd för salamander mäts från nosspetsen till svansspetsen och djurets längd för grodor och paddor mäts från nosspetsen till rygglutet.

djurets längd salamander cm	minsta tillåtna yta m ²	minst yta per djur m ²	minsta höjd m
<10	0,35	0,05	0,4
>10	0,5	0,12	0,4

djurets längd grodor och paddor cm	minsta tillåtna yta m ²	minst yta per djur m ²	minsta höjd m
<5	0,35	0,05	0,4
>5	0,5	0,12	0,4

18 § Visningsutrymme för groddjur av halvvakvatiska arter enligt följande, där djurets längd för salamander mäts från nosspetsen till svansspetsen och djurets längd för grodor och paddor mäts från nosspetsen till rygglutet.

Minsta höjden mäts från landdelens yta till terrariets innertak om sådant finns.

djurets längd salamander cm	minsta tillåtna yta m ²	minsta yta per djur m ²	minsta vattenyta m ²	minsta höjd m	minsta vatten- djup m
<10	0,35	0,05	0,15	0,3	0,1
>10	0,5	0,07	0,25	0,3	0,15

djurets längd grodor och paddor cm	minsta tillåtna yta m ²	minsta yta per djur m ²	minsta vattenyta m ²	minsta höjd m	minsta vatten- djup m
<5	0,35	0,05	0,15	0,3	0,1
>5	0,5	0,07	0,25	0,3	0,15

19 § Visningsutrymme för groddjur av helakvatiska arter enligt följande, där djurets längd för salamander mäts från nosspetsen till svansspetsen och djurets längd för grodor och paddor mäts från nosspetsen till rygglutet.

SJVFS 2009:92

djurets längd salamandrar och mask- groddjur cm	djurets längd grodor och paddor cm	minsta tillåtna vattenyta m ²	minsta vattenyta per djur m ²	minsta vattendjup m
<10	<5	0,25	0,04	0,2
10 - 20	5 - 10	0,5	0,085	0,2
20 - 60		1,5	0,5	0,5
>60		3,0	1,0	0,75

16 KAP. FISKAR OCH BLÄCKFISKAR

Fiskar

Allmänt

1 § Fiskar får hållas inomhus året runt.

2 § Grundläggande bestämmelser för hållande av fiskar finns i 13 kap. 1-3, 5 och 7-10 §§ Djurskyddsmyndighetens föreskrifter och allmänna råd (DFS 2004:16) om villkor för hållande, uppfödning och försäljning m.m. av djur avsedda för sällskap och hobby.

3 § Ett akvarium ska innehålla en inredning och en botten som motsvarar det som finns i varje arts naturliga miljö.

Benfisk

4 § I visningsutrymmen får akvariets volym aldrig understiga 40 liter och vattenytans storlek får inte vara mindre än 7 dm². Kortaste sidan och minsta höjden ska vara minst lika lång som aktuell fiskarts längd, dock minst 0,25 m. Längden på akvariet ska vara minst 4 gånger fiskens längd.

Broskfisk

5 § För pelagiska broskfiskar över 0,3 m krävs att akvariet är runt eller minst sexsidigt och samtliga hörn > 90°.

6 § Visningsutrymme för bottenvilande broskfiskar enligt följande, där fiskens längd är det fullvuxna djurets förväntade längd i fångenskap mätt från nospetsen till den längsta stjärtfenslobens spets. Rockor kan mätas mellan vingspetsarna.

Djupet är det för fisken tillgängliga vattendjupet.

fiskens längd m	area m ²	kortaste sida m	djup m
0 - 1	10	2,0	1,0
1 - 1,7	40	3,0	1,5
1,7 - 2,5	100	4,0	2,0
> 2,5	300	6,0	3,5

7 § Visningsutrymme för pelagiska broskfiskar enligt följande, där fiskens längd är det fullvuxna djurets förväntade längd i fångenskap mätt från nospetsen till den längsta stjärtfenslobens spets. Rockor kan mätas mellan vingspetsarna.

Djupet är det för fisken tillgängliga vattendjupet.

fiskens längd m	area m ²	kortaste sida m	djup m
0 - 1	40	2,0	2,0
1 - 1,7	100	3,0	2,5
1,7 - 2,5	200	5,0	3,0
> 2,5	600	7,0	4,0

8 § Yngel och ungfisk får dock hållas i mindre akvarier under förutsättning att det på anläggningen finns akvarier som är godkända för att hålla exemplar av arten som vuxna.

Bläckfiskar

9 § Ett akvarium ska innehålla en inredning och en botten som motsvarar det som finns i varje arts naturliga miljö. För åttaarmade bläckfiskar ska minst ett gömställe per individ finnas. Detta ska rymma hela djuret. Akvariet ska vara rymningssäkrat.

10 § I publika utrymmen får akvariets volym aldrig understiga 40 liter och vattenytans storlek får inte vara mindre än 7 dm². För tioarmade bläckfiskar ska en sida av akvariet vara minst tre gånger bålens längd.

Ikraftträdande- och övergångsbestämmelser

Denna författning träder i kraft den 27 december 2009, då Djurskyddsmyndighetens föreskrifter (DFS 2004:19) om djurhållning i djurparker m.m. ska upphöra att gälla.

De djurutrymmen som godkänts före det att Statens jordbruksverks föreskrifter (SJVFS 2003:77) om djurhållning i djurparker m.m. trädde i kraft den 15 februari 2004 får användas fram till den 15 februari 2014 utan hinder av föreskrifterna i denna författning. Äldre föreskrifter och allmänna råd gäller fortfarande ifråga om djurhållningen i dessa djurparker.

CHRISTINA HUHTASAARI

Christina Lindgren
(Enheten för sällskapsdjur)

Bilaga

Taxonomiska referenser

Däggdjurens systematik och vetenskapliga nomenklatur följer:

Wilson, D.E. & Reeder, D.M. (red.), Mammal species of the world. A taxonomic and geographic reference. 2 uppl. Smithsonian Institution Press, Washington, D.C. 1993.

Fåglarnas systematik och vetenskapliga nomenklatur på familje- och ordningsnivå följer:

Morony, J.J., Bock, W.J. & Farrand, J., Reference list of the birds of the world. American Museum of Natural History, New York, N.Y. 1975.

Fåglarnas systematik och vetenskapliga nomenklatur på artnivå följer:

Sibley, C.G. & Monroe, B.L., Distribution and taxonomy of birds of the world. Yale University Press, New Haven, Connecticut 1990.

Sibley, C.G. & Monroe, B.L., A supplement to: Distribution and taxonomy of birds of the world. Yale University Press, New Haven, Connecticut 1993.

Däggdjur och fåglar som omfattas av föreskrifterna

Denna bilaga är indelad motsvarande föreskrifternas huvudkapitel 2 – 16. För varje kategori (t.ex. känguruer > 25 kg) listas djurslag (t.ex. jättekänguruer och vallaroer) som ingår med svenska och vetenskapliga namn.

Vid varje djurgrupp återfinns sidhänvisning så att djurgruppen lättare ska återfinnas i kapitlen för utrymmesföreskrifterna.

Förkortningen ”etc.” används i kolumnen med svenska namn för att ange att listningen av djurslag inom kategorin är exemplifierande. Saknas förkortningen är listningen av djurslag fullständig.

Förkortningen ”etc.” används i kolumnen med vetenskapliga namn för att ange att listningen av släkten och/eller arter inom djurslaget är exemplifierande. Saknas förkortningen är listningen av arter respektive släkten fullständig.

När vetenskapliga namn på hela släkten anges (t.ex. *Tachyglossus*, *Sarcophilus* och *Dasyurus*), avses att samtliga arter i resp. släkte ingår i djurslaget/kategori. När vetenskapliga namn på arter anges (t.ex. *Macropus antilopinus* och *Wallabia bicolor*), avses att släktets arter återfinns i flera olika djurslag och/eller kategorier. I

uppräknningar av flera arter inom samma släkte används förkortningar (t.ex. *Macropus fuliginosus*, *M. giganteus*, *M. rufus*).

Artförteckning

Kloakdjur och pungdjur	2 kap. (s. 10)
Myrpiggsvin myrpiggsvin	<i>Tachyglossus</i> , <i>Zaglossus</i>
Känguruer > 25 kg jättekänguruer vallaroer	<i>Macropus fuliginosus</i> , <i>M. giganteus</i> , <i>M. rufus</i> <i>Macropus antilopinus</i> , <i>M. robustus</i>
Känguruer 10 - 25 kg vallabyer, stora	<i>Macropus agilis</i> , <i>M. bernardus</i> , <i>M. dorsalis</i> , <i>M. parryi</i> , <i>M. rufogriseus</i> , <i>Wallabia bicolor</i>
Känguruer < 10 kg trädkänguruer vallabyer, små	<i>Dendrolagus</i> <i>Lagorchestes</i> , <i>Macropus eugenii</i> , <i>M. irma</i> , <i>M. parma</i> , <i>Petrogale</i> , <i>Setonix</i> , <i>Thylogale</i> etc.
Vombat och pungdjävul pungdjävul vombater	<i>Sarcophilus</i> <i>Lasiorhinus</i> , <i>Vombatus</i>
Koala koala	<i>Phascolarctos</i>
Övriga marklevande kloakdjur och pungdjur 1 - 5 kg näbbdjur punggrävlingar, stora	<i>Ornithorhynchus</i> <i>Isoodon</i> , <i>Macrotis</i> , <i>Peroryctes</i> etc.
pungmårdar råttkänguruer etc.	<i>Dasyurus</i> <i>Aepyprymnus</i> , <i>Bettongia</i> , <i>Potorous</i>
Övriga marklevande pungdjur 0,25 - 1 kg	

myrpungdjur
myskkänguru
punggrävlingar, små
pungråttor, medelstora marklevande
etc.

Myrmecobius
Hypsiprymnodon
Perameles etc.
Chironectes, Philander etc.

**Övriga marklevande pungdjur
< 0,25 kg**

dvärgpungmöss
inkanäbbmöss
pungmullvad
pungmöss
pungråttor, små marklevande
pungspetsekorrar
etc.

Planigale etc.
Caenolestes etc.
Notoryctes
Dasyercus, Sminthopsis etc.
Monodelphis etc.
Antechinus etc.

**Övriga trädlevande pungdjur
1 – 5 kg**

jätteflygfalanger
kuskusar

pungråttor, stora
pungrävar
ringsvansopossum
etc.

Petauroides
Phalanger, Spilocuscus,
Strigocuscus, Ailurops etc.
Didelphis etc.
Trichosurus
Pseudocheirus

**Övriga trädlevande pungdjur
0,25 - 1 kg**

flygpungekorrar
pungråttor, medelstora trädlevande
etc.

Petaurus
Caluromys etc.

**Övriga trädlevande pungdjur
< 0,25 kg**

chiloepungråtta
dvärgflygfalanger
dvärgpungsovare
dvärgsovarpungmöss
Leadbeaters falanger
pungmöss
pungråttor, små trädlevande
snabelpungdjur
etc.

Dromiciops
Acrobates
Burramys
Cercartetus
Gymnobelideus
Phascogale etc.
Marmosa etc.
Tarsipes

**Sydamerikanska tandfattiga
däggjur, insektätare, spets-
ekorrar, pälsfladdrare, klipp-
grävlingar, jordsvin, myr-
kottar och elefantnäbbmöss**

3 kap. (s. 13)

**Myrkottar > 4 kg, jordsvin och
jättebälta**

jordsvin
jättebälta
myrkottar, stora

Orycteropus
Priodontes
Manis crassicaudata, *M.*
giganteus, *M. pentadactyla*,
M. temminckii

Myrkottar < 4 kg

myrkottar, små

Manis javanica, *M. tetradactyla*,
M. tricuspis

Bältor 1 - 15 kg

bältor, medelstora

Cabassous, *Chaetophractus*,
Dasybus, *Euphractus*, *Tolypeutes*,
Zaedyus

Bältor < 1 kg

bältor, små (mantelbältor)

Chlamyphorus

Sengångare

tretåiga sengångare
tvååiga sengångare

Bradypus
Choloepus

Jättemyrslok

jättemyrslok

Myrmecophaga

Tamanduor

tamanduor

Tamandua

Dvärgmyrslok

dvärgmyrslok

Cyclopes

Igelkottar

igelkottar

Atelerix, *Erinaceus*, *Hemiechinus*,
Mesechinus

Övriga insektätare > 0,25 kg

råttigelkottar, stora
snabelslidmöss
tanrekar, stora
etc.

Echinosorex etc.
Solenodon
Potamogale, Tenrec etc.

Övriga insektätare < 0,25 kg

guldmullvadar
mullvadar
myskmöss
näbbmöss
råttigelkottar, små
tanrekar, små

etc.

Chrysospalax, Eremitalpa etc.
Condylura, Talpa etc.
Desmana, Galemys
Crocidura, Sorex, Suncus etc.
Hylomys etc.
Echinops, Hemicentetes, Setifer,
Microgale etc.

Spetsekorrar

spetsekorrar

Anathana, Dendrogale, Ptilocercus,
Tupaia, Urogale

Pälsfladdrare

pälsfladdrare

Cynocephalus

Klippgrävlingar

klippgrävlingar

Dendrohyrax, Heterohyrax,
Procavia

Elefantnäbbmöss

elefantnäbbmöss

Elephantulus, Macroscelides,
Petrodromus, Rhynchocyon

Fladdermöss

4 kap. (s. 17)

Alla fladdermöss

fladdermöss

ordn. *Chiroptera*

Primater

5 kap. (s. 18)

Trädlevande halvapor > 5 kg

diademsifaka
indri

Propithecus diadema
Indri

**Trädlevande halvapor 1,5 - 5 kg,
utom ringsvanslemur**

fingerdjur
lemurer
sifakor, små
ullmaki

Daubentonia
Eulemur, Hapalemur, Varecia
Propithecus verreauxi etc.
Avahi

Ringsvanslemur

ringsvanslemur (katta)

Lemur catta

**Spökdjur och trädlevande halv-
apor < 1,5 kg och apor < 1 kg**

björnmakier
dvärgmakier
galagoer
Goeldis tamarin
lejonapor
lorier
musmakier
potto
silkesapor
spökdjur
tamariner
vesslemakier

Arctocebus
Cheirogaleus, Phaner
Euoticus, Galago, Galagoides, Otolemur
Callimico
Leontopithecus
Loris, Nycticebus
Allocebus, Microcebus
Perodicticus
Callithrix
Tarsius
Saguinus
Lepilemur

Trädlevande apor 9 – 20 kg

guerezor, stora
langurer, stora

makaker, stora trädlevande
mangaber
markattor, stora
näsapor, stora
ullapor, stora
ullspindelapa

Colobus, Procolobus pennantii etc.
Pygathrix, Semnopithecus,
Trachypithecus johnii etc.
Macaca assamensis, M. nemestrina etc.
Cercocebus, Lophocebus
Cercopithecus diana, C. neglectus etc.
Nasalis larvatus
Lagothrix flavicauda
Brachyteles

Trädlevande apor 5 – 9 kg

guerezor, små
langurer, små

makaker, små trädlevande

markattor, stora
näsapor, små
spindelapor
ullapor, små
vrålapor

Procolobus badius, P. verus etc.
Presbytis, Trachypithecus auratus, T.
francoisi etc.
Macaca fascicularis, M. sinica, M. silenus
etc.
Cercopithecus diana, C. neglectus etc.
Nasalis concolor
Ateles
Lagothrix lagotricha
Alouatta

Trädlevande apor 1 - 5 kg

dvärgmarkattor
 dödskallearpor
 kapuciner
 markattor, små
 nattapor
 plymsvansapor
 sakier
 springapor
 uakarier

Miopithecus
Saimiri
Cebus
Cercopithecus cephus etc.
Aotus
Pithecia
Chiropotes
Callicebus
Cacajao

Marklevande apor 5 - 20 kg utom

babianer

husarapa
 grön markatta
 makaker, marklevande

Erythrocebus
Chlorocebus
Macaca arctoides, *M. fuscata*, *M. mulatta*, *M. nigra*, *M. sylvanus* etc.
Allenopithecus

sumpapa

Babianer

babian
 drill
 gelada
 mandrill

Papio
Mandrillus leucophaeus
Theropithecus
Mandrillus sphinx

Gibbonapor

gibbonapor

Hylobates

Människoapor

dvärgschimpans (bonobo)
 gorilla
 orangutang
 schimpans

Pan paniscus
Gorilla
Pongo
Pan troglodytes

Rovdjur och säldjur (utom domesticerad form av iller)

6 kap. (s. 22)

Kattdjur > 100 kg

lejon
 tiger

Panthera leo
Panthera tigris

Kattdjur 30 - 100 kg

gepard
 jaguar
 leopard
 puma

Acinonyx
Panthera onca
Panthera pardus
Puma

snöleopard
trädleopard

Uncia
Neofelis

Kattdjur 5 - 30 kg

bergskatt
fiskarkatt
guldkatter
jaguarundi
lodjur
ozelot
leopardkatt
serval
vildkatter, stora
ökenlo

Oreailurus
Prionailurus viverrinus
Catopuma temminckii, Profelis
Herpailurus
Lynx
Leopardus pardalis
Prionailurus bengalensis
Leptailurus
Felis chaus, F. silvestris etc.
Caracal

Kattdjur < 5 kg

Geoffroys katt
manul
margaykatt
marmorkatt
rostfläckig katt
vildkatter, små
etc.

Oncifelis geoffroyi
Otocolobus
Leopardus wiedii
Pardofelis
Prionailurus rubiginosus
Felis nigripes etc.

Hunddjur och hyenor > 30 kg

hyenor, stora
varg

Crocuta, Parahyaena
Canis lupus

Hunddjur och hyenor 10 - 30 kg

afrikansk vildhund
dhol
dingo
hyenor, små
manvarg
prärievarg
sjakaler
etc.

Lycaon
Cuon
Canis familiaris
Hyaena, Proteles
Chrysocyon
Canis latrans
Canis aureus etc.

Hunddjur < 10 kg

mårdhund
rävar

skogshund
öronhund

Nyctereutes
Alopex, Atelocynus, Cerdocyon,
Dusicyon, Pseudalopex, Urocyon, Vulpes
Speothos
Otocyon

Svartbjörn, brunbjörn och isbjörn

brunbjörn
isbjörn
svartbjörn

Ursus arctos
Ursus maritimus
Ursus americanus

Övriga björnar utom liten panda

glasögonbjörn
jättepanda
kragbjörn
läppbjörn
malajbjörn

Tremarctos
Ailuropoda
Ursus thibetanus
Melursus
Helarctos

**Övriga rovdjur, huvudsakligen
trädlevande > 3 kg**

binturong
fossa
maskpalmmård
mindre panda
mårdar, stora
näsbjörnar
tvättbjörnar

Arctictis
Cryptoprocta
Paguma
Ailurus
Martes pennanti etc.
Nasua, Nasuella
Procyon

**Övriga rovdjur, huvudsakligen
trädlevande < 3 kg**

bandad palmmård
fanaloka
genetter
linsanger
leopardmård
olingoer
småtandad palmmård
veckelbjörn
äkta palmmårdar

Hemigalus
Fossa
Genetta
Poiana, Prionodon
Nandinia
Bassaricyon
Arctogalidia
Potos
Paradoxurus

**Övriga rovdjur, huvudsakligen
marklevande > 5 kg**

grävlingar, stora
järv
sibetkatter, stora

Arctonyx, Meles, Mellivora, Taxidea
Gulo
Civettictis, Viverra

**Övriga rovdjur, huvudsakligen
marklevande < 5 kg**

bandillrar
cacomixtler
celebespalmmård
grison
grävlingar, små

Ictonyx, Poecilogale
Bassariscus
Macrogalidia
Galictis
Melogale, Mydaus

Hoses palmmård
illrar (ej tamiller)
liten indisk sibetkatt
manguster

minkar
mårdar, små
Owstons palmmård
sibetmangust
skunkar
tayra
tigeriller
uttermalmmård
vattengenett
vesslor

Uttrar > 20 kg, utom havsutter

afrikanska klolösa uttrar
jätteutter

Uttrar < 20 kg

uttrar, små

Valross och sjöelefanter

sjöelefanter
valross

Öronsälar

pälssälar
sjölejon

Övriga sälar

blåssäl
gråssäl
grönlandssäl
sjöleopard
knubbsäl
krabbätarsäl
munksälar
Ross sälar
storsäl

Diplogale
Mustela putorius etc.
Viverricula
Galidia, *Galidictis*, *Mungotictis*,
Salanoia, *Atilax*, *Bdeogale*, *Crossarchus*,
Cynictis, *Dologale*, *Galerella*, *Helogale*,
Herpestes, *Ichne-umia*, *Liberiictis*,
Mungos, *Para-cynictis*, *Rhynchogale*,
Suricata
Mustela vison etc.
Martes martes etc.
Chrotogale
Eupleres
Conepatus, *Mephitis*, *Spilogale*
Eira
Vormela
Cynogale
Osbornictis
Lyncodon, *Mustela erminea*, *M. nivalis*
etc.

Aonyx
Pteronura

Amblonyx, *Lontra*, *Lutra*, *Lutrogale*

Mirounga
Odobenus

Arctocephalus, *Callorhinus*
Eumetopias, *Neophoca*, *Otaria*,
Phocarcos, *Zalophus*

Cystophora
Halichoerus
Phoca groenlandica
Hydrurga
Phoca vitulina
Lobodon
Monachus
Ommatophoca
Erignathus

weddellsäl
vikare
etc.

Leptonychotes
Phoca hispida

Valar och sirendjur

7 kap. (s. 29)

Flasknosdelfin och vanlig tumlare

flasknosdelfin
vanlig tumlare

Tursiops truncatus
Phocoena phocoena

Sirendjur

dugong
manater

Dugong
Trichechus

Elefanter

8 kap. (s. 30)

Afrikansk elefant och asiatisk elefant

afrikansk elefant
asiatisk elefant

Loxodonta africana
Elephas maximus

Uddatåiga och partåiga hovdjur (utom domesticerade former)

9 kap. (s. 31)

Vilda hästdjur

halvåsnor
vildhäst (Przewalskis häst)
vildåsna
zebror

Equus onager etc.
Equus caballus
Equus asinus
Equus burchellii etc.

Tapirer och dvärgflodhästar

tapirer
dvärgflodhäst

Tapirus
Hexaprotodon

Noshörningar

noshörningar

Ceratotherium, *Dicerorhinus*, *Dice-ros*,
Rhinoceros

Svin och navelsvin

busksvin
hjortsvin
navelsvin (pekarier)

Potamochoerus
Babyrousa
Catagonus, *Pecari*, *Tayassu*

SJVFS 2009:92

skogssvin
vildsvin
vårtsvin

Hylochoerus
Sus
Phacochoerus

Flodhäst
flodhäst

Hippopotamus

Giraff
giraff

Giraffa

Tropiska idisslare > 300 kg

afrikansk buffel
banteng
elandantiloper
gaur
kouprey
vattenbuffel, vild

Syncerus
Bos javanicus
Taurotragus
Bos frontalis
Bos sauveli
Bubalus bubalis

Tropiska idisslare 150 - 300 kg

anoa
barasingahjort
bergsanoa
bergsnyala
bongo
ellipsvattenbock
gemsbock
gner
koantilop
Lichtensteins hartebeest
nilgau
okapi
roanantilop
sabelantilop
sabeloryx
sambarhjort
större kudu
tamarau

Bubalus depressicornis
Cervus duvaucelii
Bubalus quarlesi
Tragelaphus buxtoni
Tragelaphus eurycerus
Kobus ellipsiprymnus
Oryx gazella
Connochaetes
Alcelaphus
Sigmoceros
Boselaphus
Okapia
Hippotragus equinus
Hippotragus niger
Oryx dammah
Cervus unicolor
Tragelaphus strepsiceros
Bubalus mindorensis

Tropiska idisslare 50 – 150 kg

addaxantilop
arabisk oryx
axishjort
bläsbock
buskbock
dykare, stora
gaseller, stora
impala

Addax
Oryx leucoryx
Axis axis
Damaliscus pygargus
Tragelaphus scriptus
Cephalophus silvicultor etc.
Gazella dama, G. granti etc.
Aepyceros

iransk dovhjort
lyrhornshjort
mindre kudu
nyala
rusahjortar
rörbockar, stora
sitatunga
sumphjort
sydlig serov
topi
vattenbockar, små

Dama mesopotamica
Cervus eldii
Tragelaphus imberbis
Tragelaphus angasii
Cervus mariannus, C. timorensis
Redunca arundinum etc.
Tragelaphus spekii
Blastocerus
Naemohedus sumatraensis
Damaliscus lunatus
Kobus leche, K. megaceros etc.

Tropiska idisslare 20 - 50 kg

Alfreds hjort
bergsrörbock
besoarantilop
dibatag (lamagasell)
dykare, medelstora
fyrhornsantilop
gaseller, små

gerenuk
muntjakhjortar, tropiska
pampashjort
råbocksantilop
röd spetshjort
springbock
svinhjort
tofshjort

Cervus alfredi
Redunca fulvorufula
Antilope
Ammodorcas
Cephalophus dorsalis etc.
Tetracerus
Gazella dorcas, G. leptoceros, G. thomsonii etc.
Litocranius
Muntiacus muntjak etc.
Ozotocerus
Pelea
Mazama americana
Antidorcas
Axis porcinus
Elaphodus

Tropiska idisslare 11 - 20 kg

dykare, små
grådykare
klippspringare
oribi
spetshjortar, små
steenbok
vattenmyskdjur

Cephalophus natalensis etc.
Sylvicapra
Oreotragus
Ourebia
Mazama gouazoupira etc.
Raphicerus campestris
Hyemoschus

Tropiska idisslare < 11 kg

beira
dik-dikar
dvärgantiloper
dvärgmyskdjur (mushjortar)
dykare, mycket små
grysbokar

Dorcatragus
Madoqua
Neotragus
Moschiola, Tragulus
Cephalophus monticola etc.
Raphicerus sharpei etc.

Nordliga och bergslevande idisslare

> 50 kg

bison	<i>Bison bison</i>
blåfår	<i>Pseudois</i>
davidshjort	<i>Elaphurus</i>
dovhjort	<i>Dama dama</i>
formosaserov	<i>Naemorhedus swinhoei</i>
får, vilda	<i>Ovis</i>
gaffelantilop	<i>Antilocapra</i>
getter, vilda (stenbockar)	<i>Capra</i>
guanaco	<i>Lama guanicoe</i>
halvfår (tahrer)	<i>Hemitragus</i>
huemuler	<i>Hippocamelus</i>
jak, vild	<i>Bos grunniens</i>
japansk serov	<i>Naemorhedus crispus</i>
kamel, vild	<i>Camelus bactrianus</i>
kronhjort	<i>Cervus elaphus</i>
manfår	<i>Ammotragus</i>
myskoxe	<i>Ovibos</i>
ren	<i>Rangifer</i>
sikahjort	<i>Cervus nippon</i>
snöget	<i>Oreamnos</i>
takin	<i>Budorcas</i>
vikunja	<i>Vicugna</i>
visent	<i>Bison bonasus</i>
vitläppad hjort	<i>Cervus albirostris</i>
vitsvanshjort	<i>Odocoileus virginianus</i>
åsnehjort	<i>Odocoileus hemionus</i>
älg	<i>Alces</i>

Nordliga och bergslevande

idisslare < 50 kg

chiru	<i>Pantholops</i>
gemsar	<i>Rupicapra</i>
getgaseller	<i>Procapra</i>
goraler	<i>Naemorhedus caudatus</i> etc.
myskdjur	<i>Moschus</i>
puduer	<i>Pudu</i>
rådjur	<i>Capreolus</i>
röd muntjak	<i>Muntiacus reevesi</i>
saiga	<i>Saiga</i>
vattenrådjur	<i>Hydropotes</i>

**Domesticerade former av udda-
tåiga och partåiga hovdjur**

10 kap. (s. 35)

Domesticerade former av hästdjur

häst

Equus caballus dom.

mula
mulåсна
åsna

Equus asinus dom. x *E. caballus* dom.
Equus asinus dom. x *E. caballus* dom.
Equus asinus dom.

Domesticerade former av svin

svin

Sus scrofa dom.

Domesticerade former av kameldjur

alpacka
dromedar
kamel
lama

Lama pacos
Camelus dromedarius
Camelus bactrianus dom.
Lama glama

Domesticerade former av nötkreatur utom watussi, zebu och dvärgzebu

nötkreatur

Bos taurus dom.

Watussi, zebu, dvärgzebu och andra domesticerade former av bufflar och oxdjur

watussi
zebu
dvärgzebu
baliboskap
gayal
jak
vattenbuffel (kerabau)

Bos taurus dom.
Bos taurus dom.
Bos taurus dom.
Bos javanicus dom.
Bos frontalis dom.
Bos grunniens dom.
Bubalus bubalis dom.

Domesticerade former av får

får

Ovis aries dom.

Domesticerade former av getter

get

Capra hircus dom.

Gnagare och hardjur (utom domesticerade former)

11 kap. (s. 38)

Kapybara

kapybara

Hydrochaeris

Bävrar

bävrar

Castor

Stora jordpiggsvin
jordpiggsvin, stora

Hystrix

Stora trädpiggsvin och pakarana
nordamerikanskt trädpiggsvin
pakarana

Erethizon
Dinomys

Maror
maror

Dolichotis

Sumpbäver
sumpbäver

Myocastor

Rörråttor och pakor
pakor
rörråttor

Agouti
Thryonomys

Agutier
agutier

Dasyprocta

Präriehundar och murmeldjur
murmeldjur
präriehundar

Marmota
Cynomys

Övriga marklevande gnagare
1 - 5 kg

bisamråtta
bäverråttor, marklevande
ekorrbäver
hamsterråttor, stora
kvastpiggsvin
rotråttor, stora
springhare
viscachor
etc.

Ondatra
Geocapromys
Aplodontia
Cricetomys
Atherurus
Rhizomys
Pedetes
Lagidium, Lagostomus

Övriga marklevande gnagare
0,25 – 1 kg

bandicootråttor
blindråttor, stora
chinchillaråttor
chinchillor, vilda
hamstrar, stora
jordekorrar, stora
kamråttor, stora

Bandicota
Spalax microphthalmus etc.
Abrocoma
Chinchilla
Cricetus
Xerus etc.
Ctenomys tucumanus etc.

kindpåsråttor, stora
 lansråttor, marklevande
 marsvin, vilda
 mullvadsgnagare, stora
 mullvadsråttor
 nordafrikansk gundi
 rotråttor, mellanstora

 sislar, stora
 skogsråttor
 svansagutier
 vattenråttor, stora
 äkta råttor, stora marklevande
 etc.

*Cratogeomys, Geomys, Thomomys
 bulbivorus etc.
 Proechimys etc.
 Cavia, Galea, Kerodon etc.
 Bathyergus
 Myospalax
 Ctenodactylus gundi
 Cannomys, Tachyoryctes macro-cephalus
 etc.
 Spermophilus beecheyi etc.
 Neotoma
 Myoprocta
 Hydromys chrysogaster etc.
 Rattus norvegicus etc.*

**Övriga marklevande gnagare
 < 0,25 kg**

australmöss
 blindråttor, små
 bomullsråttor
 buskråttor, marklevande
 ekorrar, små marklevande
 fickspringmöss
 gräsmöss
 gräsråttor
 gundier, små
 hamstrar, små
 hamsterråttor, små
 hjortråttor
 hoppråttor
 jordekorrar, små
 kamråttor, små
 kindpåsråttor, små
 känguruspringmöss
 lämlar
 mullvadsgnagare, små

 mushamstrar
 möss
 pygmémöss
 rotråttor, små
 sislar, små
 skogsmöss
 sorkar

 springråttor
 stenmöss
 storörade möss

*Pseudomys
 Nannospalax etc.
 Sigmodon
 Spalacopus etc.
 Menetes etc.
 Perognathus etc.
 Lemniscomys
 Arvicanthis
 Ctenodactylus vali, Pectinator etc.
 Mesocricetus, Phodopus etc.
 Saccostomus etc.
 Peromyscus
 Notomys
 Ammospermophilus, Tamias etc.
 Ctenomys talarum etc.
 Thomomys talpoides etc.
 Dipodomys etc.
 Dicrostonyx, Lemmus etc.
 Cryptomys, Georychus, Hetero-cephalus
 etc.
 Calomyscus
 Mus etc.
 Baiomys
 Tachyoryctes splendens etc.
 Spermophilus tridecemlineatus etc.
 Apodemus
 Arvicola, Clethrionomys, Microtus,
 Phaulomys etc.
 Allactaga, Jaculus, Zapus etc.
 Zyzomys
 Phyllotis*

taggmöss
taggspringmöss
trädmöss, marklevande
vitsvansad råtta
äkta råttor, små marklevande
ökenråttor

etc.

Acomys
Liomys etc.
Malacothrix etc.
Mystromys
Rattus argentiventer etc.
Desmodillus, Gerbillurus, Gerbillus,
Meriones, Tatera etc.

Övriga trädlevande gnagare

1 - 5 kg

barkråttor
borsträdpiggsvin
bävrråttor, stora trädlevande
ekorrar, stora
flygekorrar, stora
jätteråttor
långsvansat piggsvin
trädpiggsvin, små
etc.

Phloeomys
Chaetomys
Capromys, Plagiodontia etc.
Ratufa
Aeromys, Petaurista etc.
Crateromys etc.
Trichys
Coendou, Echinoprocta, Sphiggurus

Övriga trädlevande gnagare

0,25 – 1 kg

buskråttor, trädlevande
bävrråttor, små trädlevande
ekorrar, medelstora

lansråttor, stora
manråtta
savannråttor
taggsvansekorrar, stora
etc.

Octodon etc.
Mesocapromys etc.
Callosciurus, Funisciurus, Parax-erus
palliatu, Sciurus, Sunda-sciurus
hippurus etc.
Echimys etc.
Lophiomys
Mesembriomys
Anomalurus

Övriga trädlevande gnagare

< 0,25 kg

buskmöss
dvärgmöss
ekorrar, små trädlevande

flygekorrar, små

guldmöss
lansråttor, små
sovmöss

taggsvansekorrar, små
trädmöss, trädlevande

Sicista
Micromys
Exilisciurus, Paraxerus cepapi,
Tamiasciurus, Sundasciurus tenuis etc.
Glaucomy, Petinomys, Pteromys,
Pteromyscus etc.
Ochrotomys
Clyomys etc.
Graphiurus, Dryomys, Eliomys,
Muscardinus, Myoxus etc.
Idiurus etc.
Dendromus etc.

trädråttor
äkta råttor, små trädlevande
etc.

Thamnomys
Rattus rattus etc.

Harar

harar

Lepus

Kaniner

kaniner

Brachylagus, Oryctolagus, Sylvilagus etc.

Pipharar

pipharar

Ochotona

**Domesticerade former av
iller, gnagare och hardjur**

12 kap. (s. 43)

**Domesticerade former av iller
tamiller**

Mustela putorius furo dom.

**Domesticerade former av
gnagare**

Arter > 0,25 kg

brun råtta
degu
liten chinchilla
marsvin
stor chinchilla

Rattus norvegicus dom.
Octodon degus dom.
Chinchilla lanigera dom.
Cavia porcellus
Chinchilla brevicaudata dom.

Arter < 0,25 kg

dvärghamstrar
husmus (labbmus)
strimmig gräsmus
syrisk gulldhamster
taggmus
vanlig ökenråtta (gerbil)

Phodopus dom.
Mus musculus dom.
Lemniscomys barbarus dom.
Mesocricetus auratus dom.
Acomys cahirinus dom.
Meriones unguiculatus dom.

**Domesticerade former av har-
djur**

kanin

Oryctolagus cuniculus dom.

Andfåglar, burfåglar och domesticerade former av hönsfåglar och duvor

13 kap. (s. 45)

Icke domesticerade former av andfåglar

Andfåglar > 100 cm längd
svanar

Coscoroba, Cygnus

Andfåglar 60 - 100 cm längd

gravänder
grågås
hönsås
kanadagås
nilgås
simänder, stora
skatgås
storskrake
sädgås
etc.

Tadorna
Anser anser
Cereopsis
Branta canadensis
Alopochen
Anas melleri etc.
Anseranas
Mergus merganser
Anser fabalis

Andfåglar < 60 cm längd

bläsand
dykänder, små
ejdrar
gräsand
mandarinand
röd Halsad gås
stjärtand
etc.

Anas penelope
Aythya
Somateria
Anas platyrhynchos
Aix galericulata
Branta ruficollis
Anas acuta

Domesticerade former av andfåglar

Domesticerad gås och myskand

tamgås
tam myskand

Anser anser dom.
Cairina moschata dom.

Domesticerad and

tamanka

Anas platyrhynchos dom.

Domesticerade former av hönsfåglar

Arter > 60 cm längd

domesticerad påfågel

Pavo cristatus dom.

tamkalkon

Meleagris gallopavo dom.

Arter < 60 cm längd

domesticerad hjälmpärllhöna

Numida meleagris dom.

jaktfasan

Phasianus colchicus dom.

tamhöns

Gallus gallus dom.

Burfåglar och domesticerade former av duvor

skrattduva

”*Streptopelia risoria*” = *S. roseo-grisea* dom.

tamduva (brevduva, stadsduva)

Columba livia dom.

burfåglar

Definieras som i Djurskyddsmyndighetens föreskrifter och allmänna råd (DFS 2004:16) om villkor för hållande, uppfödning och försäljning m.m. av djur avsedda för sällskap och hobby, (dvs. främst arter ur ordningarna hönsfåglar, duvfåglar, papegojor och tättingar).

Exempel på burfåglar:

afrikansk silvernäbb

Lonchura cantans

alexanderparakit

Psittacula eupatria

bandfink

Amadina fasciata

beostare

Gracula religiosa

blågul ara

Ara ararauna

blåpannad amazon

Amazona aestiva

blåryggad bladfågel

Irena puella

ceresastrild

Neochmia modesta

diamantduva

Geopelia cuneata

dominikaneränka

Vidua macroura

Goffins kakadua

Cacatua goffini

gouldsamadin

Chloebia gouldiae

grå astrild

Estrilda troglodytes

gråblå astrild

Estrilda caerulescens

grönvingad ara

Ara chloropterus

gulnackad amazon

Amazona auropalliata

halsbandsparakit

Psittacula krameri

helenastrild

Estrilda astrild

indigofink

Passerina cyanea

jako

Psittacus erithacus

kanariefågel

Serinus canaria

kinesisk dvärgvaktel

Coturnix chinensis

kortstjärtad bältesfink

Poephila cincta

mindre gultofskakadua

Cacatua sulphurea

mindre soldatara

Ara militaris

mjölnaramazon

Amazona farinosa

morhuvad papegoja	<i>Poicephalus senegalus</i>
mozambiksiska	<i>Serinus mozambicus</i>
muskotfink	<i>Lonchura punctulata</i>
måsfink	<i>Lonchura striata</i> dom.
nandayparakit	<i>Nandayus nenday</i>
nymfparakit	<i>Nymphicus hollandicus</i>
orangekindad astrild	<i>Estrilda melpoda</i>
oryxvävare	<i>Euplectes orix</i>
pennantrosella	<i>Platycercus elegans</i>
plommonhuvad parakit	<i>Psittacula cyanocephala</i>
praktrosella	<i>Platycercus eximius</i>
prinsessparakit	<i>Polytelis alexandrae</i>
påvefink	<i>Passerina ciris</i>
regnbågslori	<i>Trichoglossus haematodus</i>
risfågel	<i>Padda oryzivora</i>
rosenhuvad dvärgpapegoja	<i>Agapornis roseicollis</i>
röd tigerfink	<i>Amandava amandava</i>
rödhuvad dvärgpapegoja	<i>Agapornis fischeri</i>
rödkindad fjärilsfink	<i>Uraeginthus bengalus</i>
rödnäbbad mesia (kinesisk näktergal)	<i>Leiothrix lutea</i>
rödpannad kakariki	<i>Cyanoramphus novaezelandiae</i>
rödörad bulbyl	<i>Pycnonotus jocosus</i>
shamatrast	<i>Copsychus malabaricus</i>
skatnäktergal	<i>Copsychus saularis</i>
solparakit	<i>Aratinga solstitialis</i>
större gultofskakadua	<i>Cacatua galerita</i>
svarthuvad dvärgpapegoja	<i>Agapornis personatus</i>
svarthuvad munia	<i>Lonchura malacca</i>
svarthuvad vitbukspapegoja	<i>Pionites melanocephala</i>
sångparakit	<i>Psephotus haematonotus</i>
toviparakit	<i>Brotogeris jugularis</i>
turkosparakit	<i>Neophema pulchella</i>
tygelastrild	<i>Estrilda rhodopyga</i>
undulat	<i>Melopsittacus undulatus</i>
venezuelaamazon	<i>Amazona amazonica</i>
zebrafink	<i>Poephila guttata</i>
ädelsångare	<i>Serinus leucopygius</i>

Övriga fåglar

14 kap. (s. 48)

Strutsartade fåglar

Arter > 90 cm längd

emu	<i>Dromaius</i>
kasuarer	<i>Casuarius</i>
nanduer	<i>Rhea</i>

struts

Struthio

Arter < 90 cm längd

kivier

Apteryx

Pingviner

Arter > 85 cm längd

kejsarpingvin

Aptenodytes forsteri

kungspingvin

Aptenodytes patagonicus

Arter < 85 cm längd

humboldtpingvin

Spheniscus humboldtii

klipphopparpingvin

Eudyptes chrysocome

etc.

Lommar och doppingar

Arter > 50 cm längd

jättedopping

Podiceps major

lommar

Gavia

skäggdopping

Podiceps cristatus

svandoppingar

Aechmophorus

Arter < 50 cm längd

smådopping

Tachybaptus ruficollis

svarthakedopping

Podiceps auritus

etc.

Pelikaner, skarvar och ormhalsfåglar

Arter > 60 cm längd

ormhalsfåglar

Anhinga

pelikaner

Pelecanus

storskarv

Phalacrocorax carbo

etc.

Arter < 60 cm längd

småskarv

Phalacrocorax niger

etc.

Marklevande hönsartade fåglar

Arter som betraktas som burfåglar
behandlas i 13 kap.

Arter > 60 cm längd

fasaner, stora

Argusianus, Catreus, Chrysolophus, Crossoptilon, Lophophorus, Lop-hura nycthemera, Phasianus, Rheinardia, Syrmaticus etc.

hockohöns, stora

Crax, Mitu, Ortalis poliocephala, Pauxi, Penelope etc.

kalkoner, vilda

Agriocharis, Meleagris

påfåglar, vilda

Afropavo, Pavo

pärlehöns, stora

Acryllium

seriemafåglar

Cariama, Chunga

storfothöns, stora

Alectura, Leipoa

tjäder

Tetrao urogallus

etc.

Arter 25 - 60 cm längd

duvrallar

Mesitornis etc.

fasaner, små

Ithaginis etc.

flyghöns

Pterocles etc.

frösnäppor

Thinocorus etc.

hjälmvaktel

Rollulus

hockohöns, små

Nothocrax, Ortalis vetula etc.

järpar

Bonasa

kagu

Rhynochetos

orre

Tetrao tetrix

pärlehöns, små

Guttera, Numida etc.

rapphöns

Alectoris, Perdix etc.

ripor

Lagopus

solrall

Eurypyga

storfothöns, små

Megapodius, Talegalla etc.

stubbstjärthöns, stora

Eudromia, Tinamus etc.

sånghöns

Arborophila

tandvaktlar, stora

Dendrortyx etc.

trumpetarfåglar

Psophia

etc.

Arter < 25 cm längd

halsbandsspringhöns

Pedionomus

springhöns

Turnix

stubbstjärthöns, små

Taoniscus etc.

tandvaktlar, små

Colinus, Cyrtonyx, Philortyx etc.

vaktlar

Ammoperdix, Coturnix, Perdicula etc.

etc.

Storkartade fåglar

Flamingoer

flamingoer

Phoenicopterus

Övriga arter > 65 cm längd

hägrar, stora

Ardea, Botaurus, Casmerodius albus, Tigrisoma etc.

ibisar, stora
skedstorkar
storkar
träskonäbb

Geronticus, Theristicus, Threskiornis etc.
Ajaia, Platalea
Ciconia, Leptoptilos, Mycteria etc.
Balaeniceps

Övriga arter < 65 cm längd

hägrar, små

Ardeola, Bubulcus, Butorides, Cochlearius, Egretta garzetta, Ixobrychus, Nycticorax etc.

ibisar, små
skuggfågel

Eudocimus, Plegadis etc.
Scopus

Rovfåglar

Arter > 60 cm längd

fiskgjuse

Pandion

Gamla Världens gamar

Aegyptius, Gypaetus, Gypohierax, Gyps, Necrosyrtes, Neophron, Torgos etc.

gråhuvad fiskörn

Ichthyophaga ichthyaetus

havsörnar

Haliaeetus

hökar, stora

Accipiter gentilis, Polyboroides etc.

kondorer

Gymnogyps, Vultur

Nya Världens gamar

Cathartes, Coragyps, Sarcoramphus

röd glada

Milvus milvus

vråkar, stora

Buteo rufinus, Geranoaetus, Harpyhaliaeetus etc.

örnar, stora

Aquila, Circaetus, Hieraaetus fasciatus, Harpia, Pithecophaga, Polemaetus, Spizaetus tyrannus etc.

etc.

Arter 35 - 60 cm längd

bivråkar

Pernis

caracaror

Daptrius, Milvago, Phalcoboenus, Polyborus

falkar, stora

Falco biarmicus, F. Peregrinus, F. rusticolus, Micrastur etc.

glador, medelstora

Aviceda jerdoni, Chelictinia, Elanus leucurus, Haliastur, Milvus migrans, Rostrhamus etc.

hökar, medelstora

Accipiter cooperi, Melierax etc.

kärnhökar

Circus

mindre fiskörn

Ichthyophaga humilis

vråkar, små

Butastur, Buteo buteo, B. lagopus, Buteogallus, Leucopternis, Parabuteo, etc.

örnar, små

Hieraeetus pennatus, Spilornis, Spizaetus nanus, Terathopius etc.

etc.

Arter 20 - 35 cm längd

falkar, små

Falco columbarius, F. tinnunculus, Polihierax insignis, Spizaapteryx etc.

glador, små

Aviceda leuphotes, Elanus caeruleus etc.

hökar, små

Accipiter nisus, Micronisus etc.

etc.

Arter < 20 cm längd

dvärgfalkar

Microhierax, Polihierax semitorquatus

Sekreterarfågel

sekreterarfågel

Sagittarius

Tranor, trappar och värfåglar

Arter > 85 cm längd

tranor

Balearica, Grus

trappar, stora

Ardeotis kori, A. nigriceps, Neotis denhami, Otis etc.

värfåglar

Anhima, Chauna

Arter < 85 cm längd

trappar, små

Ardeotis arabs, Chlamydotis, Eupodotis, Neotis nuba, Tetrax etc.

Vadarfåglar och vattenlevande rallfåglar

Alkor

grisslor

Uria

lunnefåglar

Fratercula

tordmule

Alca

etc.

Övriga arter > 50 cm längd

jakanor, stora

Hydrophasianus

labbar

Catharacta, Stercorarius

måsar, stora

Larus argentatus, L. marinus etc.

rallar, stora

Eulabeornis castaneiventris, Fulica gigantea, Gallirallus australis etc.

ralltrana

Aramus

simrallar, stora

Heliopais, Podica

snäppor, stora

Numenius arquata etc.

tjockfotar, stora

Burhinus giganteus, B. grillarius etc.

tärnor, stora
etc.

Sterna caspia etc.

Övriga arter 25 - 50 cm längd

hägerpipare
ibisnäbb
jakanor, medelstora
måsar, små

Dromas
Ibidorhyncha
Actophilornis etc.
Larus minutus, *L. ridibundus*,
Rissa etc.

pipare, stora

Pluvialis apricaria, *Vanellus spinosus*, *V. vanellus* etc.

rallar, medelstora

Amaurornis phoenicurus, *Aramides*, *Crex*,
Fulica atra, *Gallicrex*, *Gallinula chloropus*,
Gallirallus philip-pensis, *Porphyrio*, *Rallina eurizo-noides*, *Rallus aquaticus* etc.

saxnäbbar
simrallar, små
skärfläckor
slidnäbbar
snäppor, medelstora

Rynchops
Heliornis
Recurvirostra
Chionis
Bartramia, *Catoptrophorus*, *Gallinago media*,
Limnodromus, *Limosa*, *Numenius phaeopus*,
Philomachus, *Scolopax rusticola*, *Tringa nebularia*,
Tringa totanus etc.

strandskator
stytlöpare
tjockfotar, små
tärnor, medelstora
vadarsvalor, stora
ökenlöpare, stora
etc.

Haematopus
Himantopus etc.
Burhinus oedicephalus etc.
Gygis, *Larosterna*, *Sterna hirundo* etc.
Glareola pratincola etc.
Rhinoptilus cinctus etc.

Övriga arter < 25 cm längd

jakanor, små
pipare, små
rallar, små

Irediparra, *Jacana*, *Microparra* etc.
Charadrius, *Vanellus cayanus* etc.
Amaurornis bicolor, *Coturnicops noveboracensis*,
Gallinula angul-ata, *Laterallus*, *Porzana*, *Rallina fasciata*,
Rallus limicola, *Sarothrura* etc.

rallbeckasiner
snäppor, små

Rostratula
Arenaria, *Calidris*, *Lymnocyptes*,
Numenius minutus, *Phalaropus*, *Scolopax minor*,
Tringa glareola, *T. hypoleucos* etc.
Chlidonias, *Sterna albifrons* etc.
Cursorius, *Pluvianus*, *Rhinoptilus africanus* etc.

tärnor, små
vadarsvalor, små

Glareola lactea, *Stiltia* etc.

ökenlöpare, små
etc.

Ugglor och skärrfåglar

Arter > 60 cm längd

fiskugglor
fiskuvar, stora
fjälluggla
jättehökuggla
lappuggla
uvar, stora

Scotopelia
Ketupa blakistoni etc.
Nyctea
Ninox strenua
Strix nebulosa
Bubo bubo, *B. lacteus* etc.

Arter 30 – 60 cm längd

fiskuvar, små
glasögonuggla
grodmunnar, stora
hornuggla
hökugglor, medelstora
jorduggla
kattuggla
nattskärror, stora
oljefågel
skrattuggla
slaguggla
tandnattskärror, stora
tornugglor
uvar, små
etc.

Ketupa zeylonensis etc.
Pulsatrix
Batrachostomus auritus, *Podargus* etc.
Asio otus
Ninox connivens, *Surnia* etc.
Asio flammeus
Strix aluco
Caprimulgus ruficollis etc.
Steatornis
Sceloglaux
Strix uralensis
Nyctibius griseus etc.
Phodilus, *Tyto*
Bubo virginianus etc.

Arter < 30 cm längd

dvärguvar
grodmunnar, små
hökugglor, små
kaktusuggla
minervaugglor
nattskärror, små
prärieuggla
pärlugglor
sparvugglor
tandnattskärror, små
ugglegrodmunnar
etc.

Otus
Batrachostomus javensis etc.
Ninox boobook etc.
Micrathene
Athene
Caprimulgus europaeus, *Chordeiles* etc.
Speotyto
Aegolius
Glaucidium
Nyctibius bracteatus etc.
Aegotheles

**Duvor, papegojor, gökfåglar,
kolibrier, musfåglar, trogoner,
blåkråkartade fåglar, hack-
spettartade fåglar och tättingar**

Arter som betraktas som burfåglar
behandlas i 13 kap.

Arter > 40 cm längd

duvor, stora

gökar, stora

gökblåkråka
hackspettar, stora
honungsätare, stora
kotingar, stora
kråkfåglar, stora

kungsfiskare, stora
lyrfåglar
markblåkråkor, stora
motmoter, stora
murarkråka
näshornsfåglar, stora

papegojor, stora

paradisfåglar, stora
trupialer, stora
tukaner, stora

turakoer, stora
törnkråkor, stora
vävare, stora
zigenarfågel
etc.

Arter 20 - 40 cm längd

biätare, stora
bladfåglar, stora
blomsterpickare, stora
blåkråkor
brednäbbar, stora
bulbyler, stora
drongoer
duvor, medelstora

flikkråkor
gyllingar
gårdsmygar, stora
gökar, medelstora

Columba guinea, Ducula aenea, Goura cristata, Otidiphaps etc.
Centropus senegalensis, Eudynamys scolopacea, Scythrops novae-hollandiae etc.
Leptosomus
Dryocopus martius etc.
Anthochaera paradoxa etc.
Cephalopterus etc.
Corvus corax, Urocissa erythror-hyncha etc.
Dacelo novaeguineae etc.
Menura
Uratelornis
Baryphthengus ruficapillus etc.
Corcorax melanoramphos
Buceros bicornis, Bucorvus leadbeateri, Ceratogymna brevis, Tockus erythrorhynchus etc.
Anodorhynchus, Ara rubrogenys, Calyptorhynchus, Probosciger
Paradisaea apoda etc.
Psarocolius decumanus etc.
Andigena laminirostris, Ramphastos toco etc.
Corythaeola, Musophaga violacea etc.
Gymnorhina, Strepera
Euplectes progne etc.
Opisthocomus

Merops apiaster etc.
Chloropsis sonnerati etc.
Paramythia
Coracias etc.
Psarisomus dalhousiae etc.
Pycnonotus goiavier etc.
Dicrurus etc.
Caloenas nicobarica, Geopelia striata, Ptilinopus perlatus, Streptopelia turtur, Zenaida macroura etc.
Callaeas, Creadion
Oriolus etc.
Campylorhynchus turdinus etc.
Coccyzus americanus, Cuculus canorus, Guira guira etc.

hackspettar, medelstora	<i>Colaptes auratus, Dendrocopos major</i> etc.
honungsätare, medelstora	<i>Entomyzon</i>
härfåglar	<i>Upupa</i>
härntrastar	<i>Mimus</i> etc.
jakamarer, stora	<i>Galbula ruficauda</i> etc.
juveltrastar, stora	<i>Pitta guajana</i> etc.
kardinaler, stora	<i>Pheucticus aureoventris</i> etc.
kotingar, medelstora	<i>Procnias nudicollis</i> etc.
kråkfåglar, medelstora	<i>Cyanocitta cristata, Garrulus glandarius, Nucifraga caryocatactes</i> etc.
kungsfiskare, medelstora	<i>Ceryle rudis, Halcyon leucocephala</i> etc.
lärkor, stora	<i>Certhilauda curvirostris</i> etc.
lövsalsfåglar	<i>Ailuroedus</i> etc.
madagaskartörnskator, stora	<i>Vanga curvirostris</i> etc.
markblåkråkor, små	<i>Brachypteracias squamigera</i> etc.
motmoter, medelstora	<i>Eumomota superciliosa</i> etc.
musfåglar	<i>Colius</i> etc.
myrfåglar, stora	<i>Taraba major</i> etc.
nålfåglar, stora	<i>Coracina novaehollandiae</i> etc.
näshornsfåglar, små	<i>Tockus camurus</i> etc.
papegojor, medelstora	<i>Amazona leucocephala, Ara nobilis, Aratinga acuticaudata, Cacatua sanguinea, Eclectus, Lorius lory, Pionus, Poicephalus robustus, Psittacula roseata, Trichoglossus flavoviridis</i> etc.
paradisfåglar, medelstora	<i>Parotia carolae</i> etc.
ralltrastar, stora	<i>Pteroptochos tarnii</i> etc.
sidensvansar, stora	<i>Hypocolius</i> etc.
skatlärkor, små	<i>Grallina, Struthidea</i>
skratthärfåglar	<i>Phoeniculus</i> etc.
skäggökar, stora	<i>Megalaima chrysopogon</i> etc.
snärfåglar, stora	<i>Atrichornis clamosus</i>
solfåglar, stora	<i>Arachnothera robusta</i> etc.
starar, stora	<i>Cosmopsarus regius, Sturnus roseus</i> etc.
timalior, stora	<i>Garrulax leucolophus</i> etc.
trastar, stora	<i>Zoothera sibirica</i> etc.
trogoner	<i>Harpactes</i> etc.
trupialer, små	<i>Icterus galbula</i> etc.
trädklättrare, stora	<i>Dendrocolaptes certhia</i> etc.
trögfåglar, stora	<i>Monasa nigrifrons</i> etc.
tukaner, små	<i>Pteroglossus torquatus, Selenidera culik</i> etc.
turakoer, små	<i>Tauraco leucolophus</i> etc.
tyrannflugsnappare, stora	<i>Pitangus sulphuratus</i> etc.
törnkråkor, små	<i>Cracticus</i>
törnskator, stora	<i>Laniarius ferrugineus</i> etc.
ugnfåglar, stora	<i>Upucerthia dumetaria</i> etc.
väware, medelstora	<i>Bubalornis niger, Vidua paradisaea</i> etc.

ärlor stora
etc.

Motacilla aguimp etc.

Arter < 20 cm längd

asitier
astrilder
australträdkrypare
biätare, små
bladfåglar, små
blomsterpickare, små
brednäbbar, små
bulbyler, små
duvor, små
filippinträdskrypare
finkar
flugsnappare, små
fältsparvar, små
glasögonfåglar
gårdsmygar, små
gökar, små
hackspettar, små
hawaiihonungsfåglar
honungsvisare
honungsätare, små
jakamarer, små
juveltrastar, små
järnsparvar
klättersmygar
kolibrier
kotingar, små
kråkfåglar, små
kungsfiskare, små
lärkor, små
madagaskartörnskator, små
manakiner
motmoter, små
myggätare
myrfåglar, små
nålfåglar, små
nötväckor
palmtrast
papegojor, små
paradisfåglar, små
pungmesar
ralltrastar, små
sidensvansar, små
skogsångare
skäggökar, små

Philepitta etc.
Erythrura, Pyrenestes etc.
Climacteris
Merops pusillus etc.
Aegithina tiphia etc.
Dicaeum hirundinaceum etc.
Eurylaimus ochromalus etc.
Pycnonotus squamatus etc.
Columbina passerina etc.
Rhabdornis
Fringilla, Pyrrhula etc.
Niltava davidi etc.
Tiaris olivacea etc.
Zosterops etc.
Troglodytes troglodytes etc.
Chrysococcyx lucidus etc.
Jynx torquilla etc.
Hemignathus etc.
Indicator etc.
Myzomela obscura etc.
Jacamaralcyon etc.
Pitta versicolor etc.
Prunella
Xenicus etc.
Amazilia, Calypte, Selasphorus etc.
Pachyramphus viridis etc.
Pseudopodoces humilis etc.
Alcedo atthis, Ispidina picta etc.
Alauda arvensis etc.
Hypositta etc.
Chiroxiphia, Pipra etc.
Hylomanes momotula etc.
Conopophaga
Thamnophilus doliatus etc.
Lalage sueurii etc.
Sitta etc.
Dulus
Forpus, Loriculus, Micropsitta etc.
Cicinnurus regius etc.
Remiz etc.
Scytalopus unicolor etc.
Bombycilla garrulus etc.
Dendroica etc.
Eubucco bourcierii etc.

snårfåglar, små	<i>Atrichornis rufescens</i>
solfåglar, små	<i>Nectarinia jugularis</i> etc.
starar, små	<i>Lamprotornis superbus</i> etc.
stjärtmesar	<i>Aegithalos</i> etc.
strömstarar	<i>Cinclus</i>
svalstarar	<i>Artamus</i>
sångare	<i>Sylvia atricapilla</i> etc.
tangaror	<i>Cyanerpes cyaneus, Tangara chilensis</i> etc.
timalior, små	<i>Minla ignotincta</i> etc.
todifåglar	<i>Todus</i>
trädklättrare, små	<i>Glyphorhynchus spirurus</i> etc.
trädkryp	<i>Certhia</i> etc.
trögfåglar, små	<i>Bucco macrodactylus</i> etc.
tyrannflugsnappare, små	<i>Sayornis phoebe</i> etc.
törnskator, små	<i>Lanius ludovicianus</i> etc.
ugnfåglar, små	<i>Furnarius minor</i> etc.
vassnäbb	<i>Oxyruncus</i>
vireosångare	<i>Vireo</i> etc.
vävare, små	<i>Euplectes afer, Ploceus cucullatus</i> etc.
växtmejare	<i>Phytotoma</i>
äkta mesar	<i>Parus</i> etc.
ärlor, små	<i>Motacilla alba</i> etc.
etc.	

Kräldjur och groddjur 15 kap. (s. 58)

De vanligaste kräl- och groddjuren finns listade i Djurskyddsmyndighetens föreskrifter och allmänna råd (DFS 2004:16) om villkor för hållande, uppfödning och försäljning m.m. av djur avsedda för sällskap och hobby.

Fiskar och bläckfiskar 16 kap. (s. 63)

Exempel på bottenvilande broskfiskar

amhajar (sköterskehajar)
brunhaj
darrocka
citronhaj
gitarrfisk
havsängel
hundhaj
knaggrocka
klorocka
leopardhaj
pigghaj
sandtigerhaj
småfläckig rödhaj
slätrocka

stingrocka
svartfenad revhaj
sötvattenrocka
tigerhaj
tjurhaj
vitfenad revhaj
örnrocka

Exempel på pelagiska broskfiskar

blåhaj
hammarhajar (eftersom hammarhajar behöver simma konstant så klassas dessa arter
som pelagiska)
håkärring
makrillhajar
oceanic whitetip
silkeshaj
vithaj