

SJVFS 2019:29

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

Saknr L 108

Utkom från trycket
den 29 mars 2019

beslutade den 28 mars 2019.

Statens jordbruksverk föreskriver¹, med stöd av 2 kap. 9, 14 och 18 §§ och 11 kap. 2 § djurskyddsförordningen (2019:66) följande.

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

1 KAP. GEMENSAMMA BESTÄMMELSER.....	6
Inledande bestämmelser	6
Definitioner	6
Godkännande.....	8
Allmänna bestämmelser	8
Djurutrymmen	9
Buller.....	12
Foder och vatten	12
Tillsyn och skötsel.....	12
Dispens.....	12
2 KAP. KLOAKDJUR OCH PUNGDJUR.....	13
Allmänt.....	13
Myrpiggsvin	13
Känguruer > 25 kg.....	13
Känguruer 10 - 25 kg	13
Känguruer < 10 kg.....	13
Vombat och pungdjävul	13
Koala	14
Övriga marklevande kloakdjur och pungdjur 1 - 5 kg	14
Övriga marklevande pungdjur 0,25 - 1 kg	14
Övriga marklevande pungdjur < 0,25 kg	14

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).

SJVFS 2019:29

Övriga trädlevande pungdjur 1 - 5 kg	14
Övriga trädlevande pungdjur 0,25 - 1 kg	15
Övriga trädlevande pungdjur < 0,25 kg	15
3 KAP. SYDAMERIKANSKA TANDFATTIGA DÄGGDJUR, INSEKTSÄTARE, SPETSEKORRAR, PÄLSFLADDRARE, KLIPPGRÄVLINGAR, JORDSVIN, MYRKOTTAR OCH ELEFANTNÄBBMÖSS	15
Allmänt.....	15
Myrkottar > 4 kg, jordsvin och jättebälta.....	15
Myrkottar < 4 kg	15
Bältor 1 - 15 kg	16
Bältor < 1 kg	16
Sengångare	16
Jättemyrslok	16
Tamanduor	16
Dvärgmyrslok.....	16
Igelkottar	17
Övriga insektsätare > 0,25 kg	17
Övriga insektsätare < 0,25 kg	17
Spetsekorrar.....	17
Pälsfladdrare.....	18
Klippgrävlingar	18
Elefantnäbbmöss	18
4 KAP. FLADDERMÖSS	18
Alla fladdermöss	18
5 KAP. PRIMATER	19
Allmänt.....	19
Trädlevande halvapor > 5 kg	19
Trädlevande halvapor 1,5 - 5 kg utom ringsvanslemurer	19
Ringsvanslemur.....	19
Spökdjur och trädlevande halvapor < 1,5 kg och apor < 1 kg	20
Trädlevande apor 9 - 20 kg	20
Trädlevande apor 5 - 9 kg.....	20
Trädlevande apor 1 - 5 kg	20
Marklevande apor 5 - 20 kg utom babianer	21
Babianer	21
Gibbonapor.....	21
Människoapor.....	21

6 KAP. ROVDJUR OCH SÄLDJUR (UTOM DOMESTICERADE FORMER AV ILLER)	22
Allmänt.....	22
Kattdjur > 100 kg	22
Kattdjur 30 - 100 kg	22
Kattdjur 5 - 30 kg	23
Kattdjur < 5 kg	23
Hunddjur och hyenor > 30 kg	23
Hunddjur och hyenor 10 - 30 kg	24
Hunddjur < 10 kg	24
Svarthjörn, brunbjörn och isbjörn	24
Övriga björnar utom liten panda	25
Övriga rovdjur, huvudsakligen trädlevande > 3 kg.....	25
Övriga rovdjur, huvudsakligen trädlevande < 3 kg.....	25
Övriga rovdjur, huvudsakligen marklevande > 5 kg.....	26
Övriga rovdjur, huvudsakligen marklevande < 5 kg.....	26
Uttrar > 20 kg, utom havsutter	26
Uttrar < 20 kg	27
Valross och sjöelefant	27
Öronsälar	27
Övriga sälar	28
7 KAP. VALAR OCH SIRENDJUR	28
Allmänt.....	28
Flasknosdelfin och vanlig tumlare	28
Sirendjur	28
8 KAP. ELEFANTER.....	29
Allmänt.....	29
Afrikansk elefant och asiatisk elefant	29
9 KAP. UDDATAIGA OCH PARTÅIGA HOVDJUR (UTOM DOMESTICERADE FORMER)	29
Allmänt.....	29
Vilda hästdjur	29
Tapirer och dvärgflodhästar	29
Noshörningar.....	30
Svin och navelsvin	30
Flodhäst.....	30
Giraff.....	31

Tropiska idisslare > 300 kg	31
Tropiska idisslare 150 – 300 kg	31
Tropiska idisslare 50 – 150 kg	31
Tropiska idisslare 20 - 50 kg	31
Tropiska idisslare 11 – 20 kg	32
Tropiska idisslare < 11 kg	32
Nordliga och bergslevande idisslare > 50 kg	32
Nordliga och bergslevande idisslare < 50 kg	32
10 KAP. DOMESTICERADE FORMER AV UDDATÅIGA OCH PARTÅIGA HOVDJUR	33
Allmänt.....	33
Domesticerade former av hästdjur	33
Domesticerade former av svin	33
Domesticerade former av kameldjur	34
Domesticerade former av nötkreatur utom watussi, zebu och dvärgzebu	34
Watussi, zebu, dvärgzebu och andra domesticerade former av bufflar	34
och oxdjur	34
Domesticerade former av får.....	35
Domesticerade former av getter	35
11 KAP. GNAGARE OCH HARDJUR (UTOM DOMESTICERADE FORMER). 35	35
Allmänt.....	35
Kapybara	36
Bävvar	36
Stora jordpiggsvin	36
Stora trädpiggsvin och pakarana	36
Maror.....	37
Sumpbäver	37
Rörråttor och pakor	37
Agutier.....	37
Präriehundar och murmeldjur	38
Övriga marklevande gnagare 1 - 5 kg	38
Övriga marklevande gnagare 0,25 - 1 kg	38
Övriga marklevande gnagare < 0,25 kg	38
Övriga trädlevande gnagare 1 - 5 kg	39
Övriga trädlevande gnagare 0,25 - 1 kg	39
Övriga trädlevande gnagare < 0,25 kg	39
Harar.....	39

Kaniner	40
Pipharar	40
12 KAP. DOMESTICERADE FORMER AV ILLER, GNAGARE OCH HARDJUR	40
Domesticerade former av iller	40
Domesticerade former av gnagare.....	40
Domesticerade former av hardjur.....	41
13 KAP. ANDFÅGLAR, BURFÅGLAR, DOMESTICERADE FORMER AV HÖNSFÅGLAR OCH DUVOR	42
Allmänt.....	42
Icke domesticerade former av andfåglar	42
Domesticerade former av andfåglar	43
Domesticerade former av hönsfåglar	43
Burfåglar ¹ och domesticerade former av duvor	44
14 KAP. ÖVRIGA FÅGLAR	44
Allmänt.....	44
Strutsartade fåglar	44
Pingviner	45
Lommar och doppingar	45
Pelikaner, skarvar och ormhalsfåglar	46
Marklevande hönsartade fåglar	47
Storkartade fåglar	47
Rovfåglar.....	48
Tranor trappar och värnfåglar	49
Vadarfåglar och vattenlevande rallfåglar	50
Ugglor och skärrfåglar	51
Duvor, papegojor, gökfåglar, kolibrier, musfåglar, trogoner, blåkråkartade fåglar, hackspettartade fåglar och tättingar.....	52
15 KAP. KRÄLDJUR OCH GRODDJUR	52
Allmänt.....	52
Kräldjur	53
Sköldpaddor	54
Krokodildjur.....	54
Groddjur	55
16 KAP. FISKAR OCH BLÄCKFISKAR	56
Fiskar	56
Bläckfiskar	57
BILAGA 1	59

Taxonomiska referenser	59
BILAGA 2.....	60
Artförteckning	60

1 KAP. GEMENSAMMA BESTÄMMELSER

Inledande bestämmelser

1 § Grundläggande bestämmelser om hur djur ska hållas och skötas finns i djurskyddslagen (2018:1192) och djurskyddsförordningen (2019:66).

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

3 § Bestämmelser om transport av djur finns i Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2019:7) om transport av levande djur.

Bestämmelser om speciellt arrangerade föreställningar och uppträdanden i djurparker finns i Jordbruksverkets föreskrifter (SJVFS 2019:11) 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 2 till denna författning.

Definitioner

5 § I dessa föreskrifter betyder:

<i>Bakhägn</i>	Ett djurutrymme där djur kan hållas en kortare tid på ett för arten och årstiden acceptabelt sätt utan direkt publik insyn.
<i>Burfåglar</i>	Fågelarter, utom rovfåglar och ugglor, som i Sverige vanligtvis och av tradition föds upp och hålls i bur för sällskap och hobby.
<i>Delbart hägn</i>	Ett hägn som ska kunna delas för kortare tid då behov uppstår att skilja djuren åt.
<i>Djup</i>	Minsta vattendjupet på 50 procent av minimiytan om inte annat anges.
<i>Djuphål</i>	En mindre/större del av bottenytan som måste ha angivet djup för djuphål.

<i>Djurutrymme</i>	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.
<i>Flyghinder</i>	Buskar, träd, säckväv eller liknande mjuka hinder som förhindrar att fåglarna flyger in i nätet eller motsvarande begränsning av voljären.
<i>Frianläggning</i>	Utomhusutrymme som ej är täckt av tak eller nät.
<i>Höjd</i>	Minsta höjd, från golv eller alternativt biobädd till taket, på angiven minimiyta om inte annat anges i 2-16 kap.
<i>Inomhusutrymme</i>	Inomhusutrymme där djur vistas regelbundet och/eller under längre tid, med eller utan publik visning.
<i>Inomhusutrymme året om med visning</i>	Inomhusutrymme där djuren inte har tillgång till utomhusutrymme och där arten får hållas inomhus året om.
<i>Mjukgjort underlag</i>	Sand, jord, torv, bark, spån, halmbädd eller liknande material som ger ett mjukt underlag.
<i>Offentlig förevisning</i>	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.
<i>Regn- och vindskydd</i>	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.
<i>Reträttutrymme</i>	Utrymme eller del av utrymme där djuren inte kan beröras av allmänheten.
<i>Stall/nattkvarter</i>	Inomhusutrymme med publik visning endast i guidad grupp, i direkt anslutning till utomhusutrymme.
<i>Säsongsförvaring</i>	Där djuren hålls en begränsad tid utan publik visning, vanligen under vintern.
<i>Termisk komfort</i>	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 3 kap. 6 § djurskyddsförordningen (2019:66) 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 djurparkszooolog och ett skriftligt åtagande av denne, av vilket det framgår att zooologen 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 zooolog 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 skötselåtgärder.

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 sköselfrågor 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.

SJVFS 2019:29

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 rymningssäkra,
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. Taggtråd 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 under omvända dygnsrytmförhållanden under förutsättning att den artificiella belysningen är av dagsljus kvalitet för dagperioden.

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

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 säsongsförvaring 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>	Grävmöjligheter.

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 .

SJVFS 2019:29

Utrymmenas utformning: Gräv möjligheter.

Koala

7 § Koala får hållas inomhus året runt.

8 § Utrymmeskrav enligt följande:

Utrymme: 50 m², höjd 3 m.
Utrymmets utformning: Klättermöjligheter, tre insynsskyddade sidor.

Övriga marklevande kloakdjur och pungdjur 1 - 5 kg

9 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning: 2 m²/individ, dock minst 10 m².
Stall/nattkvarter: 2 m²/individ, dock minst 6 m².
Utomhusutrymme med visning: 10 m².
Utrymmenas utformning: Gräv möjligheter för näbbdjur och *Macrotis*. Bassäng 10 m², 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 m².
Utrymmets utformning: Bassäng 1 m², djup 0,3 m för *Chironectes*.

Övriga marklevande pungdjur < 0,25 kg

12 § Arterna får hållas inomhus året runt.

13 § Utrymmeskrav enligt följande:

Utrymme: 2 m² om insynsskyddat ovanifrån, annars 4 m².
Utrymmets utformning: Gräv möjligheter för pungmullvad.

Övriga trädlevande pungdjur 1 - 5 kg

14 § 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.
Utrymmenas utformning: Klättermöjligheter.

Övriga trädlevande pungdjur 0,25 - 1 kg

15 § Arterna får hållas inomhus året runt.

16 § Utrymmeskrav enligt följande:

Utrymme: 4 m².
Utrymmets utformning: Klättermöjligheter.

Övriga trädlevande pungdjur < 0,25 kg

17 § Arterna får hållas inomhus året runt.

18 § Utrymmeskrav enligt följande:

Utrymme: 2 m² om insynsskyddat ovanifrån, annars
4 m², höjd 1,5 m.
Utrymmets utformning: 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 m²/individ, dock minst 50 m².
Stall/nattkvarter: 6 m²/individ, dock minst 12 m².
Utomhusutrymme med visning: 100 m².
Utrymmenas utformning: Grävmöjligheter.

Myrkottar < 4 kg

3 § 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.

SJVFS 2019:29

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.

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 .

Utrymmenas utformning: 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 .
<i>Utrymmenas utformning:</i>	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.

SJVFS 2019:29

Pälsfladdrare

20 § Pälsfladdrare får hållas inomhus året runt.

21 § Utrymmeskrav enligt följande:

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

Klippgrävlingar

22 § 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 , höjd 3 m för <i>Dendrohyrax</i> .
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Klättermöjligheter för <i>Dendrohyrax</i> .

Elefantnäbbmöss

23 § Elefantnäbbmöss får hållas inomhus året runt.

24 § Utrymmeskrav enligt följande:

Utrymme:	4 m ² .
----------	--------------------

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. Ekolokalisering 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 mjukgjord. 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 säsongsförvaras 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:

SJVFS 2019:29

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.
<i>Utrymmenas utformning:</i>	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.
-----------------------------	--

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 m ² i frianläggning alternativt 1 000 m ³ i bur, höjd 5 m.

Utrymmenas utformning: Rikligt med klättermöjligheter, viloplatsers 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 m², höjd 3m. Utrymmet ska kunna delas.

Stall/nattkvarter: 6 m²/individ, dock minst 24 m². Utrymmet ska kunna delas.

Utrymmenas utformning: Upphöjda liggplatser på olika nivåer, vertikala trädstammar.

Utomhusutrymme med visning: 1 000 m².

Utrymmets utformning: Upphöjda liggplatser, vertikala stammar, naturmark, alternativt minst hälften av markytan mjukgjord.

Kattdjur 30 - 100 kg

4 § Trädleopard får säsongsförvaras i inomhusutrymme med visning.

5 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning: 50 m², höjd 3 m. Utrymmet ska kunna delas.

Stall/nattkvarter: 5 m²/individ, dock minst 20 m², höjd 3 m. Utrymmet ska kunna delas.

Utrymmenas utformning: Upphöjda liggplatser på olika nivåer, vertikala trädstammar, klättermöjligheter.

Utomhusutrymme med visning: 1 000 m² i frianläggning, alternativt 500 m² med höjd 5 m i bur.

Utrymmets utformning: 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, gräv möjligheter.

SJVFS 2019:29

Hunddjur och hyenor 10 - 30 kg

12 § Jordvarg får säsongsförvaras i inomhusutrymme med visning.

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.

Svartbjörn, 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 hägndelar, 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 säsongförvaring av icke vintersovande björnar gäller samma mått och krav på utformning som gäller vid inomhusutrymme med visning. För vintersovande björnar får säsongförvaring 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 ² .
Utomhusutrymme med visning:	100 m ² , om bur: höjd 3 m.
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Rikligt med klättermöjligheter, högt belägna liggplatser och naturmark, alternativt minst hälften av markytan

mjukjord. Beroende på art ska täckta bolådor och grävmöjligheter 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>	Grävmöjligheter, naturmark alternativt minst hälften av markytan mjukjord, 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>	Grävmöjligheter, gömställen, upphöjda ligg-/sittplatser i terrängen, naturmark alternativt minst hälften av markytan mjukjord. 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 djuphåll 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 bottnen (kan vara fristående).

Öronsäljar

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 .
<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, djuphål 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 m ² bassängyta för flasknosdelfin. 400 m ² 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.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Bassängerna ska ha oregelbundna väggar och vågdämpande kanter. Avskiljningsmöjligheter. Inga bassängutrymmen får vara mindre än 100 m ² .

Sirendjur

5 § Sirendjur får hållas inomhus året runt.

6 § Utrymmeskrav enligt följande:

Utrymme:	200 m ² bassängyta. Bassängen ska ha varierat djup där största djup ska vara minst lika med artens kroppslängd.
----------	--

8 KAP. ELEFANTER

Allmänt

1 § Djuren ska ha 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. UDDATAÅIGA 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. Skrubbställena.

Tapirer och dvärgflodhästar

4 § Arterna får säsongförvaras i inomhusutrymme med visning.

5 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	50 m ² .
-----------------------------	---------------------

SJVFS 2019:29

Stall/nattkvarter:	12 m ² /djur, dock minst 24 m ² . Utrymmet 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.

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 m ² /djur, dock minst 12 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	3 000 m ² .
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Möjlighet att isolera handjur respektive hondjur med kalv ska finnas.

Tropiska idisslare 150 – 300 kg

14 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	6 m ² /djur, dock minst 12 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	3 000 m ² .
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Möjlighet att isolera handjur respektive hondjur med kalv ska finnas.

Tropiska idisslare 50 – 150 kg

15 § Utrymmeskrav enligt följande:

Stall/nattkvarter:	4 m ² /djur, dock minst 6 m ² .
Inomhusutrymme med visning:	6 m ² /djur, dock minst 12 m ² för blåsbock och addaxantilop. 4 m ² / djur, dock minst 24 m ² för övriga arter.
Utomhusutrymme med visning:	2 500 m ² .
<i>Utrymmenas utformning:</i>	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 m ² /djur, dock minst 12 m ² .
--------------------	--

SJVFS 2019:29

<i>Utrymmets utformning:</i>	Siktbarriärer, separat handjursbox om mer än ett könsmoget handjur.
Utomhusutrymme med visning:	1 000 m ² .

Tropiska idisslare 11 – 20 kg

18 § Arterna får säsongförvaras i inomhusutrymme med visning.

19 § Utrymmeskrav enligt följande:

Stall/nattkvarter:	2 m ² /djur, dock minst 12 m ² .
Inomhusutrymme med visning:	50 m ² /familj.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Siktbarriärer.
Utomhusutrymme med visning:	400 m ² .
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Tät undervegetation eller motsvarande.

Tropiska idisslare < 11 kg

20 § Arterna får säsongförvaras i inomhusutrymme med visning.

21 § Utrymmeskrav enligt följande:

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

Nordliga och bergslevande idisslare > 50 kg

22 § Utrymmeskrav enligt följande:

Utomhusutrymme med visning:	3 000 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Flera olika vind- och regnskydd. Regn- och vindskydd krävs inte för <i>Cervus</i> , <i>Odocoileus</i> 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 <i>Cervus</i> . Endast ett könsmoget handjur under brunstperioden vid angivet mått.

Nordliga och bergslevande idisslare < 50 kg

23 § Utrymmeskrav enligt följande:

Utomhusutrymme med visning:	1 000 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	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 grimskäft 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 Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2019:17) om hästhållning. Mankhöjder som anges för häst är tillämpliga även för åsna, mulåsna och mula.
Inomhusutrymme med visning:	Bestämmelserna avseende utrymmeskrav för boxar i ovanstående författning gäller.
Utomhusutrymme med visning:	250 m ² /djur, arean kan fördelas på flera hagar. Minsta area ska dock vara 500 m ² .

Domesticerade former av svin

7 § Grundläggande bestämmelser finns i 2 kap. 10 §, 3 kap. 2, 5 §§, 5 kap. 3, 4, 5, 11, 13 och 14 §§ Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2019:20) om grishållning inom lantbruket m.m.

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

9 § Utrymmeskrav enligt följande:

SJVFS 2019:29

Stall/nattkvarter:	Bestämmelser avseende utrymmeskrav finns i Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2019:20) om grishållning inom lantbruket m.m.
Inomhusutrymme med visning:	Bestämmelser avseende utrymmeskrav enligt ovan nämnda föreskrifter gäller. Dessutom ska djuren ha reträttmöjligheter.
Utomhusutrymme med visning:	250 m ² .
Utrymmenas utformning:	Möjlighet att böka samt sommartid tillgång till gyttjebad och torra partier.

Domesticerade former av kameldjur

10 § Det ska finnas möjlighet att hålla köns mogen 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 2 kap. 5 och 6, 10 och 11, 13-18 §§, 3 kap. 2-5, 7 §§, 4 kap. 8 och 9, 13 §§ och 5 kap. 2 och 3, 5, 16 §§ Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2019:18) om nötkreaturshållning inom lantbruket m.m.

14 § Utrymmeskrav enligt följande:

Stall/nattkvarter:	Bestämmelser avseende utrymmeskrav finns i Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2019:18) om nötkreaturshållning inom lantbruket m.m.
Inomhusutrymme med visning:	Bestämmelser avseende utrymmeskrav för boxar och lösdrift enligt ovan nämnda föreskrifter 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: <i>Utrymmets utformning:</i>	2 500 m ² . 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 Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2019:21) om fårhållning 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 Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2019:22) om gethållning inom lantbruket m.m.
Inomhusutrymme med visning:	Bestämmelser avseende utrymmeskrav för ströbädd enligt ovan nämnda föreskrifter 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.

SJVFS 2019:29

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.
Säsongsförvaring:	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.

Bävrar

3 § Utrymmeskrav enligt följande:

Säsongsförvaring:	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 .
Säsongsförvaring:	2 m ² /individ, dock minst 20 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	600 m ² .
<i>Utrymmenas utformning:</i>	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.

Utrymmenas utformning: 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>	Grävmöjligheter.

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 .
<i>Utrymmenas utformning:</i>	Grävmöjligheter för <i>Agouti taczanowskii</i> . Bolåda behövs inte.

Agutier

10 § Agutier får säsongförvaras 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 .

SJVFS 2019:29

Utrymmenas utformning: Bolåda behövs inte.

Präriehundar och murmeldjur

12 § Utrymmeskrav enligt följande:

Säsongsförvaring: 20 m²/familj.
Utomhusutrymme med visning: 50 m²/familj.
Utrymmets utformning: 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 m²/individ, dock minst 20 m².
Utrymmets utformning: Gräv möjligheter för ekorrhävar, bisamråttor, hamsterråttor, rotråttor, springhare och *Lagostomus*. Bassäng 5 m², djup 0,3 m för bisamråttor.
Stall/nattkvarter: 2 m²/individ, dock minst 6 m².
Utrymmets utformning: Gräv möjligheter för arter som ovan. Bassäng 3 m², djup 0,3 m för bisamråttor.
Utomhusutrymme med visning: 20 m².
Utrymmets utformning: Gräv möjligheter för arter som ovan. Bassäng 5 m², djup 0,3 m för bisamråttor.

Övriga marklevande gnagare 0,25 - 1 kg

15 § Arterna får hållas inomhus året runt i utrymme.

16 § Utrymmeskrav enligt följande:

Utrymme: 4 m².
Utrymmets utformning: 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: Gräv möjligheter för alla utom *Menetes*, *Zapus*, *Clethrionomys*, taggmöss,

gräsmöss, äkta råttor, stencöss, gräsråttor, vitsvansad råtta, hjorråttor, storörade möss, Bomullsråttor och pygmémöss. Bassäng 1 m², djup 0,3 m för *Arvicola*.

Övriga trädlevande gnagare 1 - 5 kg

19 § Arterna får säsongförvaras i inomhusutrymme med visning.

20 § 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.

Övriga trädlevande gnagare 0,25 - 1 kg

21 § Arterna får hållas inomhus året runt i utrymme.

22 § Utrymmeskrav enligt följande:

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

Övriga trädlevande gnagare < 0,25 kg

23 § Arterna får hållas inomhus året runt i utrymme.

24 § Utrymmeskrav enligt följande:

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 .
Säsongförvaring:	2 m ² /individ, dock minst 20 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	200 m ² .

SJVFS 2019:29

Utrymmenas utformning: 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. 1-10 §§ Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2019:15) 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 .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Grävmöjligheter. 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. 2-4, 6 och 7, 13-19 och 22 §§ Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd

(SJVFS 2019:15) 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:

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

Arter < 0,25 kg

8 § Utrymmeskrav enligt följande:

Säsongförvaring:	Bestämmelser avseende utrymmeskrav finns i bilaga 1:4 till den i 4 § i ovan nämnda författning.
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. Ökenråttor ska ha grävbarheter. 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, 4, 6, 7, 14, 15 och 22 §§ Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2019:15) 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:

Säsongförvaring:	0,5 m ² /djur dock minst 1 m ² , höjd 1 m.
------------------	--

SJVFS 2019:29

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 .
<i>Utrymmets utformning:</i>	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 .
<i>Utrymmets utformning:</i>	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 .
<i>Utrymmets utformning:</i>	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 .
<i>Utrymmets utformning:</i>	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 .
<i>Utrymmets utformning:</i>	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 m ² /fågel, dock minst 50 m ² , höjd 2,5 m.
Utomhusutrymme med visning:	100 m ² , höjd 2,5 m.

Arter < 60 cm längd

15 § Utrymmeskrav enligt följande:

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

Burfåglar¹ och domesticerade former av duvor

16 § Grundläggande bestämmelser om burfåglar finns i 6 kap. 3-5, 8, 10-18 §§ Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2019:15) 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:

Fågeln 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 33-39 §§ och 43-59 §§ 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 m²/individ, dock minst 50 m², höjd 3 m för struts.

Stall/nattkvarter: 10 m²/individ.
Utomhusutrymme med visning: 2 500 m².

Arter < 90 cm längd

6 § Arterna får hållas inomhus året runt i utrymme.

7 § Utrymmeskrav enligt följande:

Utrymme: 10 m²/individ, dock minst 50 m².
Utrymmets utformning: 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: 2 m²/individ, dock minst 50 m².
Utrymmets utformning: Bassäng 20 m², djup 2 m på minst halva ytan.
Stall/nattkvarter: 2 m²/individ, dock minst 25 m².
Utrymmets utformning: Bassäng 10 m², djup 2 m på minst halva ytan.
Utomhusutrymme med visning: 200 m².
Utrymmets utformning: Bassäng 100 m², djup 2 m på minst halva ytan.

Arter < 85 cm längd

11 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning: 1 m²/individ, dock minst 25 m².
Utrymmets utformning: Bassäng 5 m², djup 1 m på minst halva ytan.
Stall/nattkvarter: 1 m²/individ, dock minst 25 m².
Utrymmets utformning: Bassäng 5 m², djup 1 m på minst halva ytan.
Utomhusutrymme med visning: 100 m².
Utrymmets utformning: Bassäng 50 m², djup 2 m på minst halva ytan.

Lommar och doppingar

Arter > 50 cm längd

SJVFS 2019:29

12 § Utrymmeskrav enligt följande:

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

Utrymmets utformning: Bassäng 40 m², djup 1 m.

Marklevande hönsartade fåglar

18 § Arter som betraktas som burfåglar behandlas i 13 kap. 16-20 §§.

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.
<i>Utrymmets utformning:</i>	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.
<i>Utrymmets utformning:</i>	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.
-----------------------------	---

SJVFS 2019:29

<i>Utrymmets utformning:</i>	Bassäng 15 m ² .
Stall/nattkvarter:	1 m ² /individ, dock minst 15 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Badmöjlighet.
Utomhusutrymme med visning:	100 m ² och höjd 3 m i bur, alternativt 150 m ² i frianläggning.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Damm eller bassäng 2 m ² /individ, dock minst 50 m ² 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 m²/individ, dock minst 30 m², höjd 3 m.
 Utomhusutrymme med visning: 300 m², höjd 5 m på minst halva ytan.
 Utrymmets utformning: Badmöjligheter.

Arter 35 - 60 cm längd

35 § Utrymmeskrav enligt följande:

Stall/nattkvarter: 2 m²/individ, dock minst 15 m².
 Utomhusutrymme med visning: 200 m², höjd 3 m på minst halva ytan.
 Utrymmets utformning: Badmöjligheter, flyghinder för falkar.

Arter 20 - 35 cm längd

36 § Utrymmeskrav enligt följande:

Stall/nattkvarter: 1 m²/individ, dock minst 10 m².
 Utomhusutrymme med visning: 50 m², höjd 2,5 m på minst halva ytan.
 Utrymmets utformning: Badmöjligheter, flyghinder för falkar.

Arter < 20 cm längd

37 § Arterna får hållas inomhus året runt i utrymme.

38 § Utrymmeskrav enligt följande:

Utrymme: 10 m².
 Utrymmets utformning: Badmöjligheter.

Sekreterarfågel

39 § Utrymmeskrav enligt följande:

Stall/nattkvarter: 10 m²/individ, dock minst 20 m².
 Utomhusutrymme med visning: 300 m² med höjden 4 m alternativt 1 000 m² i frianläggning.

Tranor trappar och värnfåglar

40 § Fåglarna får säsongsförvaras i stall/nattkvarter.

Arter > 85 cm längd

41 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning: 2 m²/individ, dock minst 50 m², höjd 2,5 m.
 Stall/nattkvarter: 2 m²/individ, dock minst 15 m², höjd 2,5 m.
 Utomhusutrymme med visning: 300 m², höjd 2,5 m i bur.
 Utrymmets utformning: Damm eller bassäng 10 m².

SJVFS 2019:29

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.
Säsongsförvaring:	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 .
Säsongsförvaring:	1 m ² /individ, dock minst 10 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Bassäng 3 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	50 m ² , höjd 3 m.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Damm eller bassäng 20 m ² .

Övriga arter 25 - 50 cm längd

45 § Utrymmeskrav enligt följande:

Inomhusutrymme med visning:	0,5 m ² /individ, dock minst 30 m ² , höjd 3 m.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Bassäng 10 m ² .
Stall/nattkvarter:	0,5 m ² /individ, dock minst 10 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Badmöjlighet.

Säsongsförvaring:	0,5 m ² /individ, dock minst 10 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Bassäng 3 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	30 m ² , höjd 3 m.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Damm eller bassäng 10 m ² .

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 m ² /individ, dock minst 10 m ² , höjd 3 m.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Bassäng 3 m ² .
Stall/nattkvarter:	0,5 m ² /individ, dock minst 4 m ²
<i>Utrymmets utformning:</i>	Badmöjlighet.
Säsongsförvaring:	0,5 m ² /individ, dock minst 4 m ² .
<i>Utrymmets utformning:</i>	Bassäng 1 m ² .
Utomhusutrymme med visning:	10 m ² , höjd 3 m.
<i>Utrymmets utformning:</i>	Damm eller bassäng 3 m ² .

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:

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:

SJVFS 2019:29

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.
Utrymmets utformning:	Sandbad.

Duvor, papegojor, gökfåglar, kolibrier, musfåglar, trogoner, blåkråkartade fåglar, hackspettartade fåglar och tättingar

Allmänt

54 § Arter som betraktas som burfåglar behandlas i 13 kap. 16-20 §§.

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 §§ Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2019:15) 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 svansspetsen:

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 svansspetsen:

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 svansspetsen, 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

SJVFS 2019:29

7 § Visningsutrymme för ödlor av marklevande arter enligt följande, där ödlans längd mäts från nospetsen till svansspetsen, 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 §§ Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2019:15) 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 §§ Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2019:15) 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 nospetsen till svanspetsen:

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 §§ Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2019:15) 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 nospetsen till svanspetsen och djurets längd för grodor och paddor mäts från nospetsen 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 halvvalkvatiska arter enligt följande, där djurets längd för salamander mäts från nospetsen till svanspetsen och djurets längd för grodor och paddor mäts från nospetsen till rygglutet.

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

djurets längd salaman- drar 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 nospetsen till svansspetsen och djurets längd för grodor och paddor mäts från nospetsen till rygglutet.

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 §§ Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2019:15) 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 vingpetsarna.

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 vingpetsarna.

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.

Denna författning träder i kraft den 1 april 2019, då Statens jordbruksverks föreskrifter (2009:92) om djurhållning i djurparker m.m., upphör att gälla.

CHRISTINA NORDIN

Helena Elofsson
(Avdelningen för djurskydd och hälsa)

Bilaga 1**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 kapiteln 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/kategorin. 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 uppräkningsav flera arter inom samma släkte används förkortningar (t.ex. *Macropus fuliginosus*, *M. giganteus*, *M. rufus*).

ARTFÖRTECKNING

Kloakdjur och pungdjur

2 kap. (s. 13)

Myrpiggsvin

myrpiggsvin

Tachyglossus, Zaglossus

Känguruer > 25 kg

jättekänguruer

*Macropus fuliginosus, M. giganteus,
M. rufus*

vallaroer

Macropus antilopinus, M. robustus

Känguruer 10 - 25 kg

vallabyer, stora

*Macropus agilis, M. bernardus, M.
dorsalis, M. parryi, M. rufogriseus,
Wallabia bicolor*

Känguruer < 10 kg

trädkänguruer

vallabyer, små

*Dendrolagus
Lagorchestes, Macropus eugenii, M.
irma, M. parma, Petrogale, Setonix,
Thylogale etc.*

Vombat och pungdjävul

pungdjävul

vombater

Sarcophilus

Lasiorhinus, Vombatus

Koala

koala

Phascolarctos

**Övriga marklevande kloakdjur
och pungdjur 1 - 5 kg**

näbbdjur

punggrävlingar, stora

Ornithorhynchus

Isoodon, Macrotis, Peroryctes etc.

pungmårdar

råttkänguruer

etc.

Dasyurus

Aepyprymnus, Bettongia, Potorous

**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
Dasycercus, 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, spetskorrar, pälsfladdrare, klippgrävlingar, jordsvin, myrkottar och elefantnäbbmöss	3 kap. (s. 15)
Myrkottar > 4 kg, jordsvin och jättebälta jordsvin jättebälta myrkottar, stora	<i>Orycteropus</i> <i>Priodontes</i> <i>Manis crassicaudata</i> , <i>M. giganteus</i> , <i>M. pentadactyla</i> , <i>M. temminckii</i>
Myrkottar < 4 kg myrkottar, små	<i>Manis javanica</i> , <i>M. tetradactyla</i> , <i>M. tricuspis</i>
Bältor 1 - 15 kg bältor, medelstora	<i>Cabassous</i> , <i>Chaetophractus</i> , <i>Dasypus</i> , <i>Euphractus</i> , <i>Tolypeutes</i> , <i>Zaedyus</i>
Bältor < 1 kg bältor, små (mantelbältor)	<i>Chlamyphorus</i>
Sengångare tretåiga sengångare tvååiga sengångare	<i>Bradypus</i> <i>Choloepus</i>
Jättemyrslok jättemyrslok	<i>Myrmecophaga</i>
Tamanduor tamanduor	<i>Tamandua</i>
Dvärgmyrslok dvärgmyrslok	<i>Cyclopes</i>
Igelkottar igelkottar	<i>Atelerix</i> , <i>Erinaceus</i> , <i>Hemiechinus</i> , <i>Mesechinus</i>
Övriga insektätare > 0,25 kg rättigelkottar, stora snabelslidmöss	<i>Echinosorex</i> etc. <i>Solenodon</i>

tanrekar, stora
etc.

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. 18)

Alla fladdermöss

fladdermöss

ordn. *Chiroptera*

Primater

5 kap. (s. 19)

Trädlevande halvapor > 5 kg

diademsifaka
indri

Propithecus diadema
Indri

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

SJVFS 2019:29

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
näsaapor, 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
näsaapor, 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

Miopithecus

dödskalleapor
kapuciner
markattor, små
nattapor
plymsvansapor
sakier
springapor
uakarier

Saimiri
Cebus
Cercopithecus cephus etc.
Aotus
Pithecia
Chiropotes
Callicebus
Cacajao

**Marklevande apor 5 - 20 kg utom
babaner**

husarapa
grön markatta
makaker, marklevande

sumpapa

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

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
snöleopard
trädleopard

Acinonyx
Panthera onca
Panthera pardus
Puma
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
marmor katt
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
celebspalmmård
grison
grävlingar, små
Hoses palmmård
illrar (ej tamiller)
liten indisk sibeatkatt
manguster

Ictonyx, Poecilogale
Bassariscus
Macrogalidia
Galictis
Melogale, Mydaus
Diplogale
Mustela putorius etc.
Viverricula
Galidia, Galidictis, Mungotictis, Salanoia,
Atilax, Bdeogale, Crossarchus, Cynictis,
Dologale, Galerella, Helogale, Herpestes,

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

Ichne-umia, Liberiictis, Mungos, Paracynictis, Rhynchogale, Suricata
Mustela vison etc.
Martes martes etc.
Chrotogale
Eupleres
Conepatus, Mephitis, Spilogale
Eira
Vormela
Cynogale
Osbornictis
Lyncodon, Mustela erminea, M. nivalis
etc.

Uttrar > 20 kg, utom havsutter
afrikanska klolösa uttrar
jätteuttrar

Aonyx
Pteronura

Uttrar < 20 kg
uttrar, små

Amblonyx, Lontra, Lutra, Lutrogale

Valross och sjöelefanter
sjöelefanter
valross

Mirounga
Odobenus

Öronsälar
pälssälar
sjölejon

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

Övriga sälar
blåssäl
gråssäl
grönlandssäl
sjöleopard
knubbsäl
krabbätarsäl
munksälar
Ross säl
storsäl
weddellsäl
vikare
etc.

Cystophora
Halichoerus
Phoca groenlandica
Hydrurga
Phoca vitulina
Lobodon
Monachus
Ommatophoca
Erignathus
Leptonychotes
Phoca hispida

Valar och sirendjur

7 kap. (s. 28)

Flasknosdelfin och vanlig tumlare

flasknosdelfin
vanlig tumlare

Tursiops truncatus
Phocoena phocoena

Sirendjur

dugong
manater

Dugong
Trichechus

Elefanter

8 kap. (s. 29)

Afrikansk elefant och asiatisk elefant

afrikansk elefant
asiatisk elefant

Loxodonta africana
Elephas maximus

Uddatåiga och partåiga hovdjur (utom domesticerade former)

9 kap. (s. 29)

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)
skogssvin
vildsvin
vårtsvin

Potamochoerus
Babyrousa
Catagonus, *Pecari*, *Tayassu*
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

barasinghjort

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

iransk dovhjort

lyrhornshjort

mindre kudu

nyala

rusahjortar

rörbockar, stora

Addax

Oryx leucoryx

Axis axis

Damaliscus pygargus

Tragelaphus scriptus

Cephalophus silvicultor etc.

Gazella dama, G. granti etc.

Aepyceros

Dama mesopotamica

Cervus eldii

Tragelaphus imberbis

Tragelaphus angasii

Cervus mariannus, C. timorensis

Redunca arundinum etc.

sitatunga
sumphjort
sydlig serov
topi
vattenbockar, små

Tragelaphus spekii
Blastocerus
Naemorhedus sumatraensis
Damaliscus lunatus
Kobus leche, K. megaceros etc.

Tropiska idisslare 20 - 50 kg

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

Cervus alfredi
Redunca fulvorufula
Antilope
Ammodorcas
Cephalophus dorsalis etc.
Tetracerus
Gazella dorcas, G. leptoceros, G. thomsonii etc.

gerenuk
muntjakhjortar, tropiska
pampashjort
råbocksantilop
röd spetshjort
springbock
svinhjort
tofshjort

Litocranium
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
blåfår
davidshjort
dovhjort
formosaserov

Bison bison
Pseudois
Elaphurus
Dama dama
Naemorhedus swinhoei

får, vilda
gaffelantilop
getter, vilda (stenbockar)
guanaco
halvfår (tahrer)
huemuler
jak, vild
japansk serov
kamel, vild
kronhjort
manfår
myskoxe
ren
sukahjort
snöget
takin
vikunja
visent
vitläppad hjort
vitsvanshjort
åsnehjort
älg

Ovis
Antilocapra
Capra
Lama guanicoe
Hemitragus
Hippocamelus
Bos grunniens
Naemorhedus crispus
Camelus bactrianus
Cervus elaphus
Ammotragus
Ovibos
Rangifer
Cervus nippon
Oreamnos
Budorcas
Vicugna
Bison bonasus
Cervus albirostris
Odocoileus virginianus
Odocoileus hemionus
Alces

**Nordliga och bergslevande
idisslare < 50 kg**

chiru
gemsar
getgaseller
goraler
myskdjur
puduer
rådjur
röd muntjak
saiga
vattenrådjur

Pantholops
Rupicapra
Procapra
Naemorhedus caudatus etc.
Moschus
Pudu
Capreolus
Muntiacus reevesi
Saiga
Hydropotes

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

10 kap. (s. 33)

Domesticerade former av hästdjur

häst
mula
mulåsna
åsna

Equus caballus dom.
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	<i>Lama pacos</i>
dromedar	<i>Camelus dromedarius</i>
kamel	<i>Camelus bactrianus</i> dom.
lama	<i>Lama glama</i>

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	<i>Bos taurus</i> dom.
zebu	<i>Bos taurus</i> dom.
dvärgzebu	<i>Bos taurus</i> dom.
baliboskap	<i>Bos javanicus</i> dom.
gayal	<i>Bos frontalis</i> dom.
jak	<i>Bos grunniens</i> dom.
vattenbuffel (kerabau)	<i>Bubalus bubalis</i> 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. 35)

Kapybara

kapybara *Hydrochaeris*

Bävrar

bävrar *Castor*

Stora jordpiggsvin

jordpiggsvin, stora *Hystrix*

Stora trädpiggsvin och pakarana

nordamerikanskt trädpiggsvin *Erethizon*
pakarana *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

kindpåsråttor, stora

lansråttor, marklevande

marsvin, vilda

mullvadsgnagare, stora

mullvadsråttor

nordafrikansk gundi

rotråttor, mellanstora

sislar, stora

Bandicota

Spalax microphthalmus etc.

Abrocoma

Chinchilla

Cricetus

Xerus etc.

Ctenomys tucumanus etc.

*Cratogeomys, Geomys, Thomomys
bulbivorus* etc.

Proechimys etc.

Cavia, Galea, Kerodon etc.

Bathyergus

Myospalax

Ctenodactylus gundi

Cannomys, Tachyoryctes macro-cephalus
etc.

Spermophilus beecheyi etc.

skogsråttor
svansagutier
vattenråttor, stora
äkta råttor, stora marklevande
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
hjordråttor
hoppråttor
jordekorrar, små
kamråttor, små
kindpåsråttor, små
känguruspringmöss
lämlar
mullvadsgnagare, små

Pseudomys
Nannospalax etc.
Sigmodon
Spalacopus etc.
Menetes etc.
Perognathus etc.
Lemniscomys
Arvicanthus
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*, *Heterocephalus*
etc.

mushamstrar
möss
pygmémöss
rotråttor, små
sislar, små
skogsmöss
sorkar

Calomyscus
Mus etc.
Baiomys
Tachyoryctes splendens etc.
Spermophilus tridecemlineatus etc.
Apodemus
Arvicola, *Clethrionomys*, *Microtus*,
Phaulomys etc.

springråttor
stenmöss
storörade möss
taggmöss
taggspringmöss
trädmöss, marklevande
vitsvansad råtta
äkta råttor, små marklevande
ökenråttor

Allactaga, *Jaculus*, *Zapus* etc.
Zyzomys
Phyllotis
Acomys
Liomys etc.
Malacothrix etc.
Mystromys
Rattus argentiventer etc.
Desmodillus, *Gerbillurus*, *Gerbillus*,
Meriones, *Tatera* etc.

etc.

Övriga trädlevande gnagare

SJVFS 2019:29

1 - 5 kg

barkråttor
borstträdpiggsvin
bäverråttor, 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
bäverråttor, små trädlevande
ekorrar, medelstora

lansråttor, stora
manråtta
savannråttor
taggsvansekorrar, stora
etc.

Octodon etc.
Mesocapromys etc.
Callosciurus, Funisciurus, Paraxerus
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
trädråttor
äkta råttor, små trädlevande
etc.

Sicista
Micromys
Exilisciurus, Paraxerus cepapi,
Tamiasciurus, Sundasciurus tenuis etc.
Glaucomys, Petinomys, Pteromys,
Pteromyscus etc.
Ochrotomys
Clyomys etc.
Graphiurus, Dryomys, Eliomys,
Muscardinus, Myoxus etc.
Idiurus etc.
Dendromus 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. 40)

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 guldhamster

taggmus

vanlig ökenråtta (gerbil)

Phodopus dom.

Mus musculus dom.

Lemniscomys barbarus dom.

Mesocricetus auratus dom.

Acomys cahirinus dom.

Meriones unguiculatus dom.

Domesticerade former av hardjur

kanin

Oryctolagus cuniculus dom.

Andfåglar, burfåglar och domesticerade former av hönsfåglar och duvor

13 kap. (s. 42)

Icke domesticerade former av andfåglar

Andfåglar > 100 cm längd

svanar

Coscoroba, Cygnus

Andfåglar 60 - 100 cm längd

gravänder

Tadorna

SJVFS 2019:29

grågås
hönsgrås
kanadagås
nilgås
simänder, stora
skatgås
storskrake
sädgås
etc.

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

Andfåglar < 60 cm längd

bläsand
dykänder, små
ejdrar
gräsand
mandarinand
rödhalsad 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
tamkalkon

Pavo cristatus dom.
Meleagris gallopavo dom.

Arter < 60 cm längd

domesticerad hjälmpärlehöna
jaktfasan
tamhöns

Numida meleagris dom.
Phasianus colchicus dom.
Gallus gallus dom.

Burfåglar och domesticerade former av duvor

skrattduva

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

tamduva (brevduva, stadsduva)
burfåglar

Columba livia dom.
Definieras som i Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2019:15) om villkor för hållande, uppfoödning 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
alexanderparakit
bandfink
beostare
blågul ara
blåpannad amazon
blåryggad bladfågel
ceresastrild
diamantduva
dominikaneränka
Goffins kakadua
gouldsamadin
grå astrild
gråblå astrild
grönvingad ara
gulnackad amazon
halsbandsparakit
helenaastrild
indigofink
jako
kanariefågel
kinesisk dvärgvaktel
kortstjärtad bältesfink
mindre gultofskakadua
mindre soldatara
mjölnaramazon
morhuvad papegoja
mozambiksiska
muskotfink
måsfink
nandayparakit
nymfparakit
orangekindad astrild
oryxvävare
pennantrosella
plommonhuvad parakit
praktrosella
prinsessparakit

Lonchura cantans
Psittacula eupatria
Amadina fasciata
Gracula religiosa
Ara ararauna
Amazona aestiva
Irena puella
Neochmia modesta
Geopelia cuneata
Vidua macroura
Cacatua goffini
Chloebia gouldiae
Estrilda troglodytes
Estrilda caerulescens
Ara chloropterus
Amazona auropalliata
Psittacula krameri
Estrilda astrild
Passerina cyanea
Psittacus erithacus
Serinus canaria
Coturnix chinensis
Poephila cincta
Cacatua sulphurea
Ara militaris
Amazona farinosa
Poicephalus senegalus
Serinus mozambicus
Lonchura punctulata
Lonchura striata dom.
Nandayus nenday
Nymphicus hollandicus
Estrilda melpoda
Euplectes orix
Platycercus elegans
Psittacula cyanocephala
Platycercus eximius
Polytelis alexandrae

påvefink
regnbågslori
risfågel
rosenhuvad dvärgpapegoja
röd tigerfink
rödhuvad dvärgpapegoja
rödkindad fjärilsfink
rödnäbbad mesia (kinesisk
näktergal)
rödpannad kakariki
rödörad bulbyl
shamatrast
skatnäktergal
solparakit
större gultofskakadua
svarthuvad dvärgpapegoja
svarthuvad munia
svarthuvad vitbukspapegoja
sångparakit
toviparakit
turkosparakit
tygelastrild
undulat
venezuelaamazon
zebrafink
ädelsångare

Passerina ciris
Trichoglossus haematodus
Padda oryzivora
Agapornis roseicollis
Amandava amandava
Agapornis fischeri
Uraeginthus bengalus

Leiothrix lutea
Cyanoramphus novaezelandiae
Pycnonotus jocosus
Copsychus malabaricus
Copsychus saularis
Aratinga solstitialis
Cacatua galerita
Agapornis personatus
Lonchura malacca
Pionites melanocephala
Psephotus haematonotus
Brotogeris jugularis
Neophema pulchella
Estrilda rhodopyga
Melopsittacus undulatus
Amazona amazonica
Poephila guttata
Serinus leucopygius

Övriga fåglar

14 kap. (s. 44)

Strutsartade fåglar

Arter > 90 cm längd

emu
kasuarer
nanduer
struts

Dromaius
Casuaris
Rhea
Struthio

Arter < 90 cm längd

kivier

Apteryx

Pingviner

Arter > 85 cm längd

kejsarpingvin
kungspingvin

Aptenodytes forsteri
Aptenodytes patagonicus

Arter < 85 cm längd

humboldtpingvin
klipphopparpingvin
etc.

Spheniscus humboldtii
Eudyptes chrysocome

Lommar och doppingar

Arter > 50 cm längd

jättedopping
lommar
skäggdopping
svandoppingar

Podiceps major
Gavia
Podiceps cristatus
Aechmophorus

Arter < 50 cm längd

smådopping
svarthakedopping
etc.

Tachybaptus ruficollis
Podiceps auritus

Pelikaner, skarvar och ormhalsfåglar

Arter > 60 cm längd

ormhalsfåglar
pelikaner
storskarv
etc.

Anhinga
Pelecanus
Phalacrocorax carbo

Arter < 60 cm längd

småskarv
etc.

Phalacrocorax niger

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

pärlohöns, stora

Acryllium

seriemafåglar

Cariama, Chunga

storfothöns, stora

Alectura, Leipoa

tjäder

Tetrao urogallus

etc.

Arter 25 - 60 cm längd

duvrallar
fasaner, små
flyghöns
frösnäppor
hjälmvaktel
hockohöns, små
järpar
kagu
orre
pärlhöns, små
rapphöns
ripor
solrall
storfothöns, små
stubbstjärthöns, stora
sånghöns
tandvaktlar, stora
trumpetarfåglar
etc.

Mesitornis etc.
Ithaginis etc.
Pterocles etc.
Thinocorus etc.
Rollulus
Nothocrax, Ortalis vetula etc.
Bonasa
Rhynochetos
Tetrao tetrix
Guttera, Numida etc.
Alectoris, Perdix etc.
Lagopus
Eurypyga
Megapodius, Talegalla etc.
Eudromia, Tinamus etc.
Arborophila
Dendrortyx etc.
Psophia

Arter < 25 cm längd

halsbandsspringhöns
springhöns
stubbstjärthöns, små
tandvaktlar, små
vaktlar
etc.

Pedionomus
Turnix
Taoniscus etc.
Colinus, Cyrtonyx, Philortyx etc.
Ammoperdix, Coturnix, Perdricula etc.

Storkartade fåglar

Flamingoer

flamingoer

Phoenicopterus

Övriga arter > 65 cm längd

hägrar, stora

ibisar, stora
skedstorkar
storkar
träskonäbb

Ardea, Botaurus, Casmerodius albus,
Tigrisoma etc.
Geronticus, Theristicus, Threskiornis etc.
Ajaia, Platalea
Ciconia, Leptoptilos, Mycteria etc.
Balaeniceps

Övriga arter < 65 cm längd

hägrar, små

ibisar, små
skuggfågel

Ardeola, Bubulcus, Butorides,
Cochlearius, Egretta garzetta,
Ixobrychus, Nycticorax etc.
Eudocimus, Plegadis etc.
Scopus

Rovfåglar

Arter > 60 cm längd

fiskgjuse
Gamla Världens gamar

gråhuvad fiskörn
havsörnar

hökar, stora

kondorer

Nya Världens gamar

röd glada

vråkar, stora

örnar, stora

etc.

Pandion

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

Ichthyophaga ichthyaetus

Haliaeetus

Accipiter gentilis, Polyboroides etc.

Gymnogyps, Vultur

Cathartes, Coragyps, Sarcoramphus

Milvus milvus

Buteo rufinus, Geranoaetus, Harpyhaliaeetus etc.

Aquila, Circaetus, Hieraeetus fasciatus,

Harpia, Pithecophaga, Polemaetus,

Spizaetus tyrannus etc.

Arter 35 - 60 cm längd

bivråkar

caracaror

falkar, stora

glador, medelstora

hökar, medelstora

kärrhökar

mindre fiskörn

vråkar, små

örnar, små

etc.

Pernis

Daptrius, Milvago, Phalcoboenus, Polyborus

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

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

Accipiter cooperi, Melierax etc.

Circus

Ichthyophaga humilis

Butastur, Buteo buteo, B. lagopus,

Buteogallus, Leucopternis, Parabuteo, etc.

Hieraeetus pennatus, Spilornis, Spizaetus

nanus, Terathopius etc.

Arter 20 - 35 cm längd

falkar, små

glador, små

hökar, små

etc.

Falco columbarius, F. tinnunculus,

Polihierax insignis, Spiziapteryx etc.

Aviceda leuphotes, Elanus caeruleus etc.

Accipiter nisus, Micronisus etc.

Arter < 20 cm längd

dvärgfalkar

Microhierax, Polihierax semitorquatus

Sekreterarfågel

sekreterarfågel

Sagittarius

Tranor, trappar och värnfåglar

Arter > 85 cm längd

tranor

trappar, stora

värnfåglar

Balearica, Grus

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

Anhima, Chauna

Arter < 85 cm längd

trappar, små

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

Vadarfåglar och vattenlevande rallfåglar

Alkor

grisslor

lunnefåglar

tordmule

etc.

Uria

Fratercula

Alca

Övriga arter > 50 cm längd

jakanor, stora

labbar

måsar, stora

rallar, stora

ralltrana

simrallar, stora

snäppor, stora

tjockfotar, stora

tärnor, stora

etc.

Hydrophasianus

Catharacta, Stercorarius

Larus argentatus, L. marinus etc.

Eulabeornis castaneoventris, Fulica gigantea, Gallirallus australis etc.

Aramus

Heliopais, Podica

Numenius arquata etc.

Burhinus giganteus, B. grallarius etc.

Sterna caspia etc.

Övriga arter 25 - 50 cm längd

hägerpipare

ibisnäbb

jakanor, medelstora

måsar, små

pipare, stora

rallar, medelstora

Dromas

Ibidorhyncha

Actophilornis etc.

Larus minutus, L. ridibundus,

Rissa etc.

Pluvialis apricaria, Vanellus spinosus, V. vanellus etc.

Amaurornis phoenicurus, Aramides, Crex,

Fulica atra, Gallicrex, Galli-nula

chloropus, Gallirallus philip-pensis,

Porphyrio, Rallina eurizo-noides, Rallus

aquaticus etc.

saxnäbbar
simrallar, små
skärfläckor
slidnäbbar
snäppor, medelstora

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

Övriga arter < 25 cm längd

jakanor, små
pipare, små
rallar, små

rallbeckasiner
snäppor, små

tärnor, små
vadarsvalor, små

ökenlöpare, små
etc.

Ugglor och skärrfåglar

Arter > 60 cm längd

fiskugglor
fiskuvar, stora
fjälluggla
jättehökuggla
lappuggla
uvar, stora

Arter 30 – 60 cm längd

fiskuvar, små
glasögonuggla
grodmunnar, stora
hornuggla
hökugglor, medelstora
jorduggla

Rynchops
Heliornis
Recurvirostra
Chionis
Bartramia, *Catoptrophorus*, *Gallinago*
media, *Limnodromus*, *Limosa*, *Numenius*
phaeopus, *Philomachus*, *Scolopax*
rusticola, *Tringa nebularia*, *Tringa*
totanus etc.
Haematopus
Himantopus etc.
Burhinus oedicephalus etc.
Gygis, *Larosterna*, *Sterna hirundo* etc.
Glareola pratincola etc.
Rhinoptilus cinctus etc.

Irediparra, *Jacana*, *Microparra* etc.
Charadrius, *Vanellus cayanus* etc.
Amaurornis bicolor, *Coturnicops*
noveboracensis, *Gallinula angulata*,
Laterallus porzana, *Rallina fasciata*,
Rallus limicola, *Sarothrura* etc.
Rostratula
Arenaria, *Calidris*, *Lymnocyptes*,
Numenius minutus, *Phalaropus*, *Scolopax*
minor, *Tringa glareola*, *T. hypoleucos* etc.
Chlidonias, *Sterna albifrons* etc.
Cursorius pluvianus, *Rhinoptilus*
africanus etc.
Glareola lactea, *Stiltia* etc.

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

Ketupa zeylonensis etc.
Pulsatrix
Batrachostomus auritus, *Podargus* etc.
Asio otus
Ninox connivens, *Surnia* etc.
Asio flammeus

kattuggla
nattskärror, stora
oljefågel
skrattuggla
slaguggla
tandnattskärror, stora
tornugglor
uvar, små
etc.

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

*Columba guinea, Ducula aenea, Goura
cristata, Otidiphaps* etc.
*Centropus senegalensis, Eudynamis
scelopacea, 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

näshornsfåglar, stora	<i>Buceros bicornis, Bucorvus leadbeateri, Ceratogymna brevis, Tockus erythrorhynchus</i> etc.
papegojor, stora	<i>Anodorhynchus, Ara rubrogenys, Calyptorhynchus, Probosciger</i>
paradisfåglar, stora	<i>Paradisaea apoda</i> etc.
trupialer, stora	<i>Psarocolius decumanus</i> etc.
tukaner, stora	<i>Andigena laminirostris, Ramphastos toco</i> etc.
turakoer, stora	<i>Corythaeola, Musophaga violacea</i> etc.
törnkråkor, stora	<i>Gymnorhina, Strepera</i>
vävare, stora	<i>Euplectes progne</i> etc.
zigenarfågel	<i>Opisthocomus</i>
etc.	
Arter 20 - 40 cm längd	
biätare, stora	<i>Merops apiaster</i> etc.
bladfåglar, stora	<i>Chloropsis sonnerati</i> etc.
blomsterpickare, stora	<i>Paramythia</i>
blåkråkor	<i>Coracias</i> etc.
brednäbbar, stora	<i>Psarisomus dalhousiae</i> etc.
bulbyler, stora	<i>Pycnonotus goiavier</i> etc.
drongoer	<i>Dicrurus</i> etc.
duvor, medelstora	<i>Caloenas nicobarica, Geopelia striata, Ptilinopus perlatus, Streptopelia turtur, Zenaida macroura</i> etc.
flikkråkor	<i>Callaeas, Creadion</i>
gyllingar	<i>Oriolus</i> etc.
gårdsmysgar, stora	<i>Campylorhynchus turdinus</i> etc.
gökar, medelstora	<i>Coccyzus americanus, Cuculus canorus, Guira guira</i> etc.
hackspettar, medelstora	<i>Colaptes auratus, Dendrocopos major</i> etc.
honungsätare, medelstora	<i>Entomyzon</i>
härfåglar	<i>Upupa</i>
härmtarstar	<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 glan-darius, 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
näshornsfåglar, små
papegojor, medelstora

paradisfåglar, medelstora
ralltrastar, stora
sidensvansar, stora
skatlärkor, små
skratthärfåglar
skäggökar, stora
snårfåglar, stora
solfåglar, stora
starar, stora
timalior, stora
trastar, stora
trogoner
trupialer, små
trädklättrare, stora
trögfåglar, stora
tukaner, små

turakoer, små
tyrannflugsnappare, stora
törnkråkor, små
törnskator, stora
ugnfåglar, stora
vävare, medelstora
ärlor stora
etc.

Arter < 20 cm längd

asitier
astrilder
australträdkrypare
biätare, små
bladfåglar, små
blomsterpickare, små
brednäbbar, små
bulbyler, små
duvor, små
filippinträdkrypare
finkar
flugsnappare, små
fältsparvar, små
glasögonfåglar
gärdsmygar, små

Coracina novaehollandiae etc.
Tockus camurus etc.
Amazona leucocephala, *Ara nobilis*,
Aratinga acuticaudata, *Cacatua*
sanguinea, *Eclectus*, *Lorius lory*, *Pionus*,
Poicephalus robustus, *Psittacula roseata*,
Trichoglossus flavoviridis etc.
Parotia carolae etc.
Pteroptochos tarnii etc.
Hypocolius etc.
Grallina, *Struthidea*
Phoeniculus etc.
Megalaima chrysopogon etc.
Atrichornis clamosus
Arachnothera robusta etc.
Cosmopsarus regius, *Sturnus roseus* etc.
Garrulax leucolophus etc.
Zoothera sibirica etc.
Harpactes etc.
Icterus galbula etc.
Dendrocolaptes certhia etc.
Monasa nigrifrons etc.
Pteroglossus torquatus, *Selenidera culik*
etc.
Tauraco leucolophus etc.
Pitangus sulphuratus etc.
Cracticus
Laniarius ferrugineus etc.
Upucerthia dumetaria etc.
Bubalornis niger, *Vidua paradisaea* etc.
Motacilla aguimp etc.

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.

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
 nötväcker
 palmtrast
 papegojor, små
 paradisfåglar, små
 pungmesar
 ralltrastar, små
 sidensvansar, små
 skogsångare
 skäggökar, små
 snårfåglar, små
 solfåglar, små
 starar, små
 stjärtmesar
 strömstarar
 svalstarar
 sångare
 tangaror

 timalior, små
 todifåglar
 trädklättrare, små
 trädkrypare
 trögfåglar, små
 tyrannflugsnappare, små
 törnskator, små
 ugnfåglar, små
 vassnäbb
 vireosångare
 vävare, små
 växtmejare

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.
Atrichornis rufescens
Nectarinia jugularis etc.
Lamprotornis superbus etc.
Aegithalos etc.
Cinclus
Artamus
Sylvia atricapilla etc.
Cyanerpes cyaneus, Tangara chilensis
 etc.
Minla ignotincta etc.
Todus
Glyphorhynchus spirurus etc.
Certhia etc.
Bucco macrodactylus etc.
Sayornis phoebe etc.
Lanius ludovicianus etc.
Furnarius minor etc.
Oxyruncus
Vireo etc.
Euplectes afer, Ploceus cucullatus etc.
Phytotoma

SJVFS 2019:29

äkta mesar
ärlor, små
etc.

Parus etc.
Motacilla alba etc.

Kräldjur och groddjur

15 kap. (s. 52)

De vanligaste kräl- och groddjuren finns listade i Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd (SJVFS 2019:15) om villkor för hållande, uppfödning och försäljning m.m. av djur avsedda för sällskap och hobby.

Fiskar och bläckfiskar

16 kap. (s. 56)

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