



KORTE NIEUWSBRIEF PROJECTGROEP GGP EN JZ

NR. 1 21 MAART 2023

Het PVH is het niet eens met de door de Minister van LNV voorgestelde Huis- en hobbydierenlijst. Met de voorgestelde lijst mogen nog maar dertig zoogdiersoorten door iedereen worden gehouden. Voor alle overige soorten is dan een ontheffing vereist.

Volgens het PVH zijn er veel meer diersoorten goed te houden. Daarom is er een eerste indeling gemaakt door dierenartsen van alle door de Minister beoordeelde zoogdiersoorten die niet op de Huis- en hobbydierenlijst staan. In groep 1 staan dieren die gemakkelijk te houden zijn, in groep 2 staan specialistische soorten en groep 3 staan soorten die eigenlijk niet gehouden worden.

Deze indeling wordt nu voorgelegd aan u, de dierhouder, zodat u zelf kunt aangeven welke soorten u goed te houden vindt. De uitkomsten hiervan worden meegenomen bij de vaststelling van een definitieve indeling.

Tegen alle soorten die dan in groep 1 komen, wordt geprocedeerd tegen het verbod. We procederen daarbij tegen de beoordelingsmethodiek die gebruikt is bij de vaststelling van de Huis- en hobbydierenlijst. Deze methodiek zal naar verwachting ondeugdelijk worden verklaard en de verboden op de groep 1 soorten vernietigd. Voor de groep 2 soorten helpen we bij het aanvragen van ontheffingen voor specialistische houders en procederen we als een ontheffing ten onrechte wordt geweigerd.

Verder stellen we Gidsen voor Goede Praktijken op, dit zijn houderijvoorschriften waarbij de artikelen 1.6 tot en met 1.8 van het Besluit houders van dieren, waarin de algemene welzijns-eisen voor het houden van dieren zijn opgenomen, per soort of soortgroep worden ingevuld. Hiermee voorkomen we dat de Minister in de toekomst wéér zomaar diersoorten kan verbieden. Dat mag alleen maar als er een reële kans is op welzijnsproblemen, en met de GGP's kunnen we dat helpen voorkomen. Het is *geen* voorwaarde dat de GGP's al klaar zijn voordat we gaan procederen.

U kunt uw mening geven over de indeling van drie van deze soorten via de volgende link:

<https://forms.office.com/r/wNLGaiXfXR>

Neem de criteria serieus, ook als er voor sommige onderdelen een 2 komt, betekent dit niet dat de soort automatisch in groep 2 komt. Er moet dan aan die onderdelen extra aandacht worden besteed in de GGP.

Naast de lijsten met de 3 groepen, zijn er nog 8 diersoorten die nog niet zijn ingedeeld. Wij vragen u mee te denken over de indeling van deze soorten. De soorten staan op bijlage 4 bij deze nieuwsbrief. U kunt uw mening geven over de indeling van drie deze soorten via deze link:

<https://forms.office.com/r/cfbthxGfmD>

NB: soms wijkt de lijst in het document “Zoogdieren beoordeeld” af van de correcte Nederlandse naam. Deze naam staat dan tussen haakjes achter de correcte naam. Op deze lijst staan alleen beoordeelde soorten die niet op de Huis- en hobbydierenlijst komen. Het kan dus zijn dat u soorten mist, die zijn dan nog niet beoordeeld.

Geef u vooral uw mening over soorten die u zelf houdt en waarmee u veel ervaring heeft. In bijlage 5 bij deze nieuwsbrief zijn de verschillende criteria weergegeven die relevant zijn voor de juiste indeling.

Dien uw formulier wel vóór vrijdag 31 maart 2023 in zodat wij uw mening kunnen meewegen. Wij leggen de voorstellen tot indeling in een andere groep voor aan onze dierenartsen en zullen, als zij het met de motivering eens zijn, de soort opnieuw indelen. Op dinsdag 4 april 2023 ontvangt u de nieuwsbrief met de uitkomsten van de enquête en de definitieve lijsten.

Wilt u elke week op de hoogte worde gehouden? Meldt u dan aan voor deze nieuwsbrief.

Erna Philippi-Gho

Voorzitter van de Projectgroep GGP en JZ van het PVH

Groep 1: Eenvoudig te houden soorten

Familie	Wetenschappelijke naam	Nederlandse naam
Bovidae	<i>Capra cylindricornis</i>	Dagestantoer
Bovidae	<i>Capra caucasica</i>	Kaukasische toer
Bovidae	<i>Capra nubiana</i>	Nubische steenbok
Bovidae	<i>Capra falconeri</i>	schroefhoorngait
Bovidae	<i>Capra sibirica</i>	Siberische steenbok
Bovidae	<i>Capra pyrenaica</i>	steenbok
Bovidae	<i>Capra ibex</i>	steenbok (alpen)
Bovidae	<i>Capra walie</i>	waliasteenbok
Bovidae	<i>Ammotragus lervia</i>	manenschaap
Bovidae	<i>Capra aegagrus</i>	bezoergait
Bovidae	<i>Ovis ammon</i>	argali
Bovidae	<i>Ovis orientalis</i>	moeflon
Calomyscidae	<i>Calomyscus bailwardi</i>	Turkmeense muishamster
Camelidae	<i>Camelus dromedarius</i>	dromedaris
Camelidae	<i>Lama guanicoe</i>	guanico
Caviidae	<i>Hydrochoerus hydrochaeris</i>	Capibara (Capybara)
Caviidae	<i>Cavia aperea</i>	cavia
Caviidae	<i>Dolichotis salinicola</i>	kleine mara
Caviidae	<i>Dolichotis patagonum</i>	mara
Caviidae	<i>Cavia magna</i>	moerascavia
Caviidae	<i>Kerodon rupestris</i>	rotsmoko
Cervidae	<i>Capreolus capreolus</i>	ree
Cervidae	<i>Axis axis</i>	axishert
Cervidae	<i>Cervus elaphus</i>	edelhert
Cervidae	<i>Cervus nippon</i>	sikahert
Cervidae	<i>Dama dama</i>	damhert
Cervidae	<i>Elaphodus cephalophus</i>	kuifhert
Cervidae	<i>Muntiacus muntjak</i>	Indische muntjak
Chinchillidae	<i>Chinchilla lanigera</i>	chinchilla
Cricetidae	<i>Lagurus lagurus</i>	steppelemming
Cricetidae	<i>Lasiopodomys brandtii</i>	steppewoelmuis
Cricetidae	<i>Microtus fortis</i>	Chinese woelmuis
Cricetidae	<i>Microtus guentheri</i>	mediterrane woelmuis
Cricetidae	<i>Microtus arvalis</i>	veldmuis
Cricetidae	<i>Synaptomys borealis</i>	moeraslemming
Cricetidae	<i>Phodopus campbelli</i>	Campbell's hamster
Cricetidae	<i>Phodopus sungorus</i>	Russische dwerghamster
Cricetidae	<i>Phodopus roborovskii</i>	woestijndwerghamster
Cricetidae	<i>Peromyscus eremicus</i>	cactusmuis
Cricetidae	<i>Peromyscus polionotus</i>	strandmuis
Cricetidae	<i>Peromyscus leucopus</i>	witvoetmuis
Cricetidae	<i>Sigmodon hispidus</i>	katoenrat
Cricetidae	<i>Peromyscus leucopus</i>	witvoetmuis

Cricetidae	<i>Peromyscus polionotus</i>	strandmuis
Dasyproctidae	<i>Dasyprocta azarae</i>	azara agoeti
Dasyproctidae	<i>Dasyprocta leporina</i>	goudhaas
Dasyproctidae	<i>Dasyprocta punctata</i>	Midden-Amerikaanse agoeti
Dasyproctidae	<i>Dasyprocta prymnolopha</i>	zwartrugagoeti
Didelphidae	<i>Monodelphis domestica</i>	kortstaartopossum
Dipodidae	<i>Allactaga sibirica</i>	Siberische paardenspringmuis
Dipodidae	<i>Allactaga tetradactylus</i>	vierteenrenmuis
Dipodidae	<i>Jaculus jaculus</i>	kleine woestijnspringmuis
Dipodidae	<i>Jaculus orientalis</i>	reuzenwoestijnspringmuis
Dipodidae	<i>Euchoreutes naso</i>	grootoorspringmuis
Erinaceidae	<i>Atelerix sclateri</i>	Somalische egel
Erinaceidae	<i>Atelerix albiventris</i>	witbuikegel
Erinaceidae	<i>Atelerix frontalis</i>	Zuid-Afrikaanse egel
Erinaceidae	<i>Hemiechinus auritus</i>	grootooregel
Gliridae	<i>Graphiurus murinus</i>	relmuis
Herpestidae	<i>Suricata suricatt</i>	stokstaartje
Macropodidae	<i>Macropus rufogriseus</i>	bennettwallaby
Macropodidae	<i>Macropus parma</i>	parma wallaby
Mephitidae	<i>Mephitis mephitis</i>	gestreepte skunk
Muridae	<i>Acomys spinosissimus</i>	dwergstekelmuis
Muridae	<i>Acomys cahirinus</i>	Egyptische stekelmuis
Muridae	<i>Acomys russatus</i>	gouden stekelmuis
Muridae	<i>Acomys dimidiatus</i>	Sinaï stekelmuis
Muridae	<i>Gerbillus cheesmani</i>	Cheesman's gerbil
Muridae	<i>Gerbillus gerbillus</i>	kleine Egyptische renmuis
Muridae	<i>Gerbillus aquilus</i>	Swarthy gerbil
Muridae	<i>Dipodillus dasyurus</i>	Wagner's gerbil
Muridae	<i>Meriones persicus</i>	Perzische woestijnmuis
Muridae	<i>Meriones shawii</i>	Shawi gerbil
Muridae	<i>Meriones crassus</i>	Sundevalls gerbil
Muridae	<i>Meriones tristrami</i>	Tristram's gerbil
Muridae	<i>Pachyuromys duprasi</i>	vetstaartgerbil
Muridae	<i>Sekeetamys calurus</i>	pluimstaartgerbil
Muridae	<i>Apodemus sylvaticus</i>	bosmuis
Muridae	<i>Arvicanthis niloticus</i>	koesoegrasrat
Muridae	<i>Arvicanthis neumanni</i>	Tanzaniaanse grasrat
Muridae	<i>Lemniscomys striatus</i>	gestreepte grasmuis
Muridae	<i>Lemniscomys hoogstraali</i>	Hoogstraal's grasmuis
Muridae	<i>Lemniscomys barbarus</i>	Heuglin's grasmuis
Muridae	<i>Lemniscomys zebra</i>	zebragrasmuis
Muridae	<i>Lemniscomys bellieri</i>	Bellier's grasmuis
Muridae	<i>Lemniscomys linulus</i>	Senegal grasmuis
Muridae	<i>Lemniscomys macculus</i>	Buffoon grasmuis
Muridae	<i>Lemniscomys mittendorfi</i>	Mittendorf's grasmuis
Muridae	<i>Lemniscomys griselda</i>	aalstreepgrasmuis

Muridae	<i>Lemniscomys rosalia</i>	enkelstreepgrasmuis
Muridae	<i>Lemniscomys roseveari</i>	Rosevaer's grasmuis
Muridae	<i>Mastomys natalensis</i>	veeltepelmuis
Muridae	<i>Mus minutoides</i>	Afrikaanse dwergmuis
Muridae	<i>Rattus rattus</i>	zwarte rat
Muridae	<i>Rhabdomys pumilio</i>	streepmuis
Muridae	<i>Thallomys paedulus</i>	acacia rat
Nesomyidae	<i>Cricetomys gambianus</i>	Gambiahamsterrat
Octodontidae	<i>Octodon degus</i>	degoe
Petauridae	<i>Dactylopsila trivirgata</i>	gestreepte buideleekhoorn
Petauridae	<i>Petaurus breviceps</i>	suikereekhoorn
Potoridae	<i>Bettongia penicillata</i>	borstelstaartkangoeroerat
Potoridae	<i>Bettongia lesueur</i>	lesueurborstelstaartkangoeroerat
Sciuridae	<i>Callosciurus quinquestratus</i>	Anderson's eekhoorn
Sciuridae	<i>Callosciurus orestes</i>	Borneo zwartgestreepte eekhoorn
Sciuridae	<i>Callosciurus prevostii</i>	driekleureekhoorn
Sciuridae	<i>Callosciurus finlaysonii</i>	Finlaysonklappereekhoorn
Sciuridae	<i>Callosciurus caniceps</i>	grijsbuikeekhoorn
Sciuridae	<i>Callosciurus pygerythrus</i>	Irawaddy eekhoorn
Sciuridae	<i>Callosciurus baluensis</i>	kinabalu eekhoorn
Sciuridae	<i>Callosciurus melanogaster</i>	mentawai eekhoorn
Sciuridae	<i>Callosciurus adamsi</i>	oorvlek eekhoorn
Sciuridae	<i>Callosciurus phayrei</i>	Phayre's eekhoorn
Sciuridae	<i>Callosciurus inornatus</i>	vale eekhoorn
Sciuridae	<i>Callosciurus nigrovittatus</i>	zwartgestreepte eekhoorn
Sciuridae	<i>Callosciurus notatus</i>	zwartneusklappereekhoorn
Sciuridae	<i>Dremomys pernyi</i>	Perny eekhoorn
Sciuridae	<i>Funambulus pennantii</i>	vijfstrepige palmeekhoorn
Sciuridae	<i>Tamiops swinhoei</i>	Chinese gestreepte boomeekhoorn
Sciuridae	<i>Tamiops mccllellandii</i>	Thaise dwergstreepeekhoorn
Sciuridae	<i>Sciurus vulgaris</i>	Europese rode eekhoorn
Sciuridae	<i>Sciurus variegatoides</i>	grote gevlekte boomeekhoorn
Sciuridae	<i>Sciurus lis</i>	Japanse lis (Japanse eekhoorn)
Sciuridae	<i>Sciurus anomalus</i>	Kaukasuseekhoorn
Sciuridae	<i>Sciurus igniventris</i>	Peruaanse witnekeekhoorn
Sciuridae	<i>Sciurus granatensis</i>	roodstaarteekhoorn
Sciuridae	<i>Sciurus aberti</i>	witstaarteekhoorn
Sciuridae	<i>Tamiasciurus hudsonicus</i>	Hudson eekhoorn
Sciuridae	<i>Spermophilus variegatus</i>	rotsgrondeekhoorn
Sciuridae	<i>Tamias striatus</i>	Oostelijke wangzakeekhoorn
Sciuridae	<i>Marmota marmota</i>	Alpenmarmot
Sciuridae	<i>Marmota bobak</i>	bobakmarmot
Sciuridae	<i>Sciurotamias davidianus</i>	Chinese rotseekhoorn
Sciuridae	<i>Urocitellus richardsonii</i>	Richardsongrondeekhoorn
Sciuridae	<i>Cynomys ludovicianus</i>	zwartstaartprairiehond
Tenrecidae	<i>Tenrec ecaudatus</i>	gewone tenrek

Tenrecidae	Setifer setosus	grote egeltenrek
Tenrecidae	Echinops telfairi	kleine egeltenrek

Groep 2: Soorten voor gespecialiseerde houders

Familie	Wetenschappelijke naam	Nederlandse naam
Canidae	Canis aureus	gewone jakhals
Canidae	Canis mesomelas	zadeljakhals
Canidae	Otocyon megalotis	grootoorvos
Canidae	Vulpes corsac	steppevos
Canidae	Vulpes lagopus	poolvos
Canidae	Vulpes vulpes	vos
Canidae	Vulpes zerda	woestijnvos
Dasypodidae	Chaetophractus vellerosus	klein behaard gordeldier
Dasypodidae	Chaetophractus villosus	bruinbehaard gordeldier
Dasypodidae	Dasypus novemcinctus	negenbandgordeldier
Dasypodidae	Euphractus sexcinctus	zesbandgordeldier
Dasypodidae	Tolypeutes matacus	kogelgordeldier
Equidae	Equus burchellii	steppezebra
Equidae	Equus grevyi	Grévyzebra
Felidae	Felis chaus	moeraskat
Felidae	Leptailurus serval	serval
Macropodidae	Macropus Macropus fuliginosus	Westelijke grijze reuzenkangoeroe
Macropodidae	Macropus Macropus giganteus	Oostelijke grijze reuzenkangoeroe
Macropodidae	Macropus Notamacropus agilis	zandwallabie
Macropodidae	Macropus Notamacropus eugenii	tammarwallabie
Macropodidae	Macropus Osphranter robustus	bergkangoeroe
Macropodidae	Macropus Osphranter rufus	rode reuzenkangoeroe
Muridae	Phloeomys pallidus	nevelrat
Mustelidae	Aonyx cinerea	kleinklauwotter
Mustelidae	Eira barbara	tayra
Mustelidae	Neovison vison	nerts
Octodontidae	Spalacopus cyanus	koeroero
Phyllostomidae	Carollia perspicillata	brilbladneusvleermuis
procaviidae	Procavia capensis	rotsklipdas
Procyonidae	Potos flavus	rolstaartbeer
Pteropodidae	Eidolon helvum	palmvleerhond
Pteropodidae	Hypsignathus monstrosus	hamerkopvleerhond
Pteropodidae	Rousettus Rousettus aegyptiacus	Nijlroezet
Tapiridae	Tapirus terrestris	laaglandtapir
Tupaiaidae	Tupaia belangeri	Belangers toepaja
Tupaiaidae	Tupaia glis	gewone toepaja
Viverridae	Civettictis civetta	Afrikaanse civetkat
Viverridae	Genetta genetta	genetkat

Viverridae	<i>Genetta maculata</i>	roestgenet
Viverridae	<i>Genetta pardina</i>	Pardin's genetkat
Viverridae	<i>Genetta thierryi</i>	Hausagenet
Viverridae	<i>Genetta tigrina</i>	tijgergenet
Viverridae	<i>Paradoxurus hermaphroditus</i>	loewak
	<i>Choloepus didactylus</i>	tweevingerige luiaard

Groep 3: Soorten die niet worden gehouden

Familie	Wetenschappelijke naam	Nederlandse naam
Antilocapridae	<i>Antilocapra americana</i>	gaffelbok
Bovidae	<i>Addax nasomaculatus</i>	addax
Bovidae	<i>Aepyceros melampus</i>	impala
Bovidae	<i>Alcelaphus buselaphus</i>	hartenbeest
Bovidae	<i>Antidorcas marsupialis</i>	springbok
Bovidae	<i>Antilope cervicapra</i>	Indische antilope
Bovidae	<i>Bison bison</i>	bizon
Bovidae	<i>Bison bonasus</i>	wisent
Bovidae	<i>Boselaphus tragocamelus</i>	Nijlgau
Bovidae	<i>Capricornis crispus</i>	Japanse bosgems
Bovidae	<i>Capricornis sumatraensis</i>	Sumatraanse bosgems
Bovidae	<i>Connochaetes gnou</i>	witstaartgnoe
Bovidae	<i>Damaliscus lunatus</i>	lierantilope
Bovidae	<i>Gazella subgutturosa</i>	kropgazelle
Bovidae	<i>Hemitragus jemlahicus</i>	Himalayathargeit
Bovidae	<i>Hippotragus niger</i>	sabelantilope
Bovidae	<i>Kobus ellipsiprymnus</i>	waterbok
Bovidae	<i>Nanger granti</i>	Grantgazelle
Bovidae	<i>Nanger soemmerringii</i>	Soemerringgazelle
Bovidae	<i>Neotragus pygmaeus</i>	dwergantilope
Bovidae	<i>Oryx beisa</i>	beisa
Bovidae	<i>Oryx dammah</i>	algazel
Bovidae	<i>Oryx gazella</i>	gemsbok
Bovidae	<i>Oryx leucoryx</i>	Arabische oryx
Bovidae	<i>Ourebia ourebi</i>	oribi
Bovidae	<i>Ovis canadensis</i>	dikhoornschaap
Bovidae	<i>Ovis dalli</i>	Dalls schaap
Bovidae	<i>Pantholops hodgsonii</i>	Tibetaanse antilope
Bovidae	<i>Procapra picticaudata</i>	Tibetaanse gazelle
Bovidae	<i>Pseudois nayaur</i>	blauwschaap
Bovidae	<i>Redunca fulvorufula</i>	bergrietbok
Bovidae	<i>Redunca redunca</i>	bohorrietbok
Bovidae	<i>Rupicapra rupicapra</i>	gems

Bovidae	<i>Saiga tatarica</i>	saiga
Bovidae	<i>Syncerus caffer</i>	Afrikaanse buffel
Bovidae	<i>Taurotragus derbianus</i>	reuzenelandantilope
Bovidae	<i>Taurotragus oryx</i>	elandantilope
Bovidae	<i>Tetracerus quadricornis</i>	vierhoornantilope
Bovidae	<i>Tragelaphus angasii</i>	nyala
Bovidae	<i>Tragelaphus buxtoni</i>	bergnyala
Bovidae	<i>Tragelaphus eurycerus</i>	bongo
Bovidae	<i>Tragelaphus imberbis</i>	kleine koedoe
Bovidae	<i>Tragelaphus scriptus</i>	bosbok
Bovidae	<i>Tragelaphus spekii</i>	sitatoenga
Bovidae	<i>Tragelaphus strepsiceros</i>	grote koedoe
Canidae	<i>Canis adustus</i>	gestreepte jakhals
Canidae	<i>Vulpes rueppellii</i>	zandvos
Cervidae	<i>Blastocerus dichotomus</i>	moerashert
Cervidae	<i>Elaphurus davidianus</i>	Pater-Davidshert
Cervidae	<i>Odocoileus hemionus</i>	muilidierhert
Cervidae	<i>Odocoileus virginianus</i>	witstaarthert
Equidae	<i>Equus ferus przewalskii</i>	Przewalskipaard
Equidae	<i>Equus hemionus khur</i>	Indische wilde ezel
Equidae	<i>Equus kiang</i>	kiang
Felidae	<i>Felis margarita</i>	woestijnkat
Hystricidae	<i>Hystrix (Acanthion) brachyura</i>	Maleis stekelvarken
Hystricidae	<i>Hystrix (Acanthion) javanica</i>	Sunda stekelvarken
Hystricidae	<i>Hystrix (Hystrix) africaeaustralis</i>	Zuid-Afrikaans stekelvarken
Hystricidae	<i>Hystrix (Thecurus) crassispinis</i>	Borneostekelvarken
Hystricidae	<i>Hystrix (Thecurus) pumila</i>	Filipijns stekelvarken
Hystricidae	<i>Hystrix (Thecurus) sumatrae</i>	Sumatraans stekelvarken
Leporidae	<i>Lepus Eulagos europaeus</i>	Europese haas
Leporidae	<i>Lepus Lepus timidus</i>	sneeuwhaas
Macropodidae	<i>Thylogale thetis</i>	roodhalspademelon
Mudidae	<i>Psammomys obesus</i>	vette zandrat
Mustelidae	<i>Galictis vittata</i>	grote grison
Pedetidae	<i>Pedetes capensis</i>	springhaas
Petauridae	<i>Dactylopsila trivirgata</i>	gestreepte buideleekhoorn
Phalangeridae	<i>Ailurops ursinus</i>	beerkoeskoes
Pteropodidae	<i>Pteropus vampyrus</i>	kalong
Sciuridae	<i>Cynomys Leucocrossuromys parviden</i>	Utahprairiehond
Soricidae	<i>Suncus murinus</i>	muskusspitsmuis
Suidae	<i>Hylochoerus meinertzhageni</i>	reuzenboszwijn
Suidae	<i>Phacochoerus aethiopicus</i>	woestijnknobbelzwijn
Suidae	<i>Potamochoerus porcus</i>	penseelzwijn
Suidae	<i>Sus ahoenobarbus</i>	Palawan zwijn
Suidae	<i>Sus barbatus</i>	baardzwijn
Suidae	<i>Sus bucculentus</i>	Vietnamees wrattenzwijn
Suidae	<i>Sus cebifrons</i>	Visayawrattenzwijn

Suidae	<i>Sus celebensis</i>	Celebeswrattenzwijn
Suidae	<i>Sus oliveri</i>	Oliver's wrattenzwijn
Suidae	<i>Sus philippensis</i>	Filipijns wrattenzwijn
Suidae	<i>Sus salvanius</i>	dwergzwijn
Suidae	<i>Sus scrofa</i>	wild zwijn
Suidae	<i>Sus verrucosus</i>	Javaans wrattenzwijn
Tenrecidae	<i>Hemicentetes nigriceps</i>	zwartkoptenrek
Tenrecidae	<i>Hemicentetes semispinosus</i>	gestreepte tenrek
Ursidae	<i>Ursus arctos</i>	bruine beer
Viverridae	<i>Arctictis binturong</i>	beermarker
Viverridae	<i>Viverra zibetha</i>	Indische civetkat
	<i>Bradypus tridactylus</i>	Drievingerige luiaard

Groep 4: Soorten waarvan wij graag van u willen weten in welke groep u ze indeelt

Familie	Wetenschappelijke naam	Nederlandse naam
Cervidae	<i>Rangifer tarandus</i>	rendier
Didelphidae	<i>Didelphis albiventris</i>	Zuid-Amerikaanse opossum
Herpestidae	<i>Crossarchus obscurus</i>	koesimanse
Herpestidae	<i>Cynictis penicillata</i>	vosmangoest
Herpestidae	<i>Helogale parvula</i>	dwergmangoest
Herpestidae	<i>Mungos mungo</i>	zebramangoest
Hystricidae	<i>Hystrix cristata</i>	gewoon stekelvarken
Hystricidae	<i>Hystrix indica</i>	witstaartstekelvarken

Bijlage 5. Toelichting op de criteria bij het formulier

BMEL: Mindestanforderungen an die Haltung von Säugetieren te vinden via:

<https://www.bmel.de/DE/themen/tiere/tierschutz/haltung-saeugetiere.html>

Onderdeel	Wat betekent het	Wat vindt u
Kennis	informatie over de soort is gemakkelijk beschikbaar en leesbaar	<ol style="list-style-type: none"> 1. De vereiste informatie kan ik gemakkelijk terugvinden via open bronnen 2. De vereiste informatie is terug te vinden in specialistische handboeken en andere bronnen 3. De vereiste informatie is niet gemakkelijk terug te vinden
Vaardigheden	verzorging en voeren vergt geen bijzondere vaardigheden, er kan vanuit een protocol worden gewerkt	<ol style="list-style-type: none"> 1. De verzorging is eenvoudig, vergt geen opleiding of training, en kan worden uitgevoerd vanaf protocol 2. De verzorging vergt training, protocol volstaat niet; 3. De verzorging vergt een groot aantal specialistische handelingen en specialistische opleiding voor de soort
Veiligheid	diersoort kan geen ernstig blijvend of letaal letsel veroorzaken	<ol style="list-style-type: none"> 1. De soort kan uitsluitend klein letsel veroorzaken dat snel herstelt en geen behandeling van huisarts vraagt 2. De soort kan letsel veroorzaken dat met hulp van de huisarts herstelt en geen permanente invloed op de functionaliteit heeft 3. De soort kan ernstig letsel veroorzaken dat de functionaliteit blijvend kan aantasten of mogelijk dodelijk is
Verblijf	Materialen zijn makkelijk verkrijgbaar; oppervlakte is niet groter dan 25 m ² voor een soort in een in een afgesloten verblijf in de natuurlijke sociale samenstelling of 2000 m ² voor dieren in een weiland in de natuurlijke sociale samenstelling In geval van verwarmd verblijf zijn verwarmingsmaterialen gemakkelijk commercieel verkrijgbaar	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gemakkelijk verkrijgbare standaardmaterialen waarbij het verblijf bij een afgesloten verblijf volgens de BMEL-normen (de Duitse normen) 25 m² is en in geval van dieren die in een weiland worden gehouden 2000 m² is. Dit zijn de maten van het verblijf waarbij de dieren op de juiste sociale wijze worden gehouden. 2. Het verblijf voldoet niet aan de normen genoemd onder 1 maar het afgesloten verblijf is niet groter dan 100 m², de wei is niet groter dan 5000 m², het benodigde verwarmde verblijf vereist installatie die niet door iedere houder zelf kan worden gerealiseerd; 3. Het verblijf betreft een afgesloten verblijf van meer dan 100 m², een wei groter dan 5000 m² en/of de deskundige bouw van een volledig klimaatgecontroleerd verblijf.

Voeding	eenvoudig commercieel verkrijgbaar	<ol style="list-style-type: none"> 1. De juiste voeding kan eenvoudig in de dierenwinkel of via internet worden besteld 2. De juiste voeding wordt alleen geleverd door een gespecialiseerde leverancier 3. De juiste voeding is niet via bovenstaande wegen te verkrijgen
Klimaat	er is geen klimaatbeheersing noodzakelijk	<ol style="list-style-type: none"> 1. De diersoort heeft alleen een buitenverblijf en/of onverwarmd of eenvoudig verwarmd binnenverblijf nodig 2. De diersoort heeft een deel van het jaar een volledig verwarmd binnenverblijf nodig 3. De diersoort vergt een volledig klimaat gecontroleerd verblijf (niet in de woning)
Welzijnsproblemen	er zijn niet frequent welzijnsproblemen geconstateerd	<ol style="list-style-type: none"> 4. De diersoort wordt volgens algemene, correcte richtlijnen gehouden 5. Er zijn correcte richtlijnen voor de soort beschikbaar maar de soort wordt regelmatig niet volgens deze normen gehouden 6. De diersoort wordt stelselmatig op een wijze gehouden waarbij niet aan de fysieke of gedragsbehoefte wordt voldaan en afwijkt van passende voorschriften of er zijn voor de soort geen passende voorschriften.