

DE HAMSTER

Familie van de Cricetidae, onderfamilie cricentinae

1. ALGEMEEN

Er bestaan verschillende soorten hamsters die als huisdier kunnen worden gehouden: de **goudhamster (of Syrische hamster)** en de **dwerghamster**. De dwerghamster kan worden onderverdeeld in de Russische (of Siberische), de Campbelli, de Roborovski en de Chinese dwerghamster. De goudhamster is de grootste soort met een lengte tot 16 cm en een gewicht tot 200 g. Dwerghamsters hebben afhankelijk van de soort een lengte van 4 tot 12 cm en een gewicht van 25 tot 60 g. De goudhamster en de Chinese dwerghamster zijn van nature solitaire dieren waardoor deze soorten **alleen** moeten worden gehuisvest. De andere soorten dwerghamster kunnen in **groep** worden gehouden.

Deze **knaagdieren** worden als huisdier gewaardeerd vanwege hun kleine gestalte, vrij beperkte kosten en verzorging. Hamsters zijn overwegend 's **nachts actief** en hebben een **levensverwachting** van 1,5-3 jaar. Een typisch kenmerk bij hamsters is dat ze twee gespierde **wangzakken** hebben die tot aan de schouderbladen reiken en waarin ze voedsel kunnen opslaan en verplaatsen. Hamsters zijn dan ook bekend om grote hoeveelheden voedsel op een bepaalde plaats te gaan stockeren. Het woord 'hamster' komt trouwens van het Germaanse woord 'hamstara' wat 'opslaan' betekent. Een opmerkelijk kenmerk specifiek bij de goudhamster is dat ze een winterslaap houden wanneer de omgevingstemperatuur onder de 8°C zakt.

2. HUISVESTING

De goudhamster en Chinese dwerghamster moeten alleen worden gehouden, terwijl de **andere soorten dwerghamster in groep kunnen** worden gehouden. De goudhamster en Chinese dwerghamster zijn immers zeer agressief tegenover soortgenoten en leven ook in het wild alleen.

De hamster is een zeer actief dier dat graag klimt en graaft. Daarnaast gebruiken hamsters graag aparte plaatsen in de kooi om hun voedsel te bewaren, om te urineren en te ontlasten. Aangezien het belangrijk is dat hamsters als huisdier zoveel mogelijk hun natuurlijk gedrag kunnen uitvoeren, moet de **kooi** dan ook voldoende **groot** en **hoog** zijn.

Door gebruik te maken van verdiepingen in de kooi kan men de oppervlakte sterk vergroten en kan men bij hoge kooien vermijden dat een hamster te diep zou kunnen vallen.

Om de complexiteit van het milieu te verhogen wordt de toevoeging van kooiverrijking sterk aanbevolen. Buizen, dozen en klimrekken zijn eveneens voorbeelden van middelen die bij knaagdieren met succes zijn gebruikt en eveneens het voordeel hebben dat de bruikbare leef- oppervlakte wordt vergroot.



Elke hamstersoort heeft een kooi met een minimum oppervlakte van 0,5 m² nodig en een hoogte van minstens 30 cm. Als kooi zijn bijvoorbeeld traliekooien met verschillende solide verdiepingen en met een plastieken bak onderaan geschikt. Aangezien gaasvloeren ernstige verwondingen kunnen veroorzaken, dienen ze te worden vermeden. Een traliekooi met een diepe (30-50 cm) plastieken bak (of uit plexiglas) onderaan is ook een mogelijkheid. De tralies van de traliekooi gebruiken ze graag om te klimmen. Let hierbij wel op de afstand tussen de spijlen zodat dwerghamsters niet kunnen ontsnappen. Naast een traliekooi kan ook een volledige plastieken kooi met tunnels en kooien van het 'aquarium-type' worden gebruikt. Aangezien hamsters doorheen hout, plastic en zacht metaal knagen, is het belangrijk om dergelijke kooien regelmatig op beschadigingen te controleren. De onderdelen van de kooi moeten vlot uit elkaar te halen zijn zodat alle onderdelen gemakkelijk kunnen worden gereinigd.

Onderaan de kooi (in de bak bij een traliekooi) komt een dikke laag **absorberende bodembedekking**. In het wild leven hamsters in diepe, lange tunnels. Het voorzien van een dikke laag bodembedekking van minstens 40 cm geeft hen de mogelijkheid om deze situatie in gevangenschap na te bootsen. Gebruik bij voorkeur een bodembedekking op basis van hennep, papier (bijvoorbeeld gerecycleerde papierkorrels, papiersnippers,...) of gemalen maïskolven. Het gebruik van (ceder)houtschavingen staat onder discussie want kan mogelijk worden gelinkt met ademhalingsproblemen.

Los van de keuze van substraat is het belangrijker om indien nodig de bodembedekking te verversen om opstapeling van ammoniakdampen te vermijden. Het zijn immers vooral de ammoniakdampen die ademhalingsproblemen en stress kunnen veroorzaken. Aangezien hamsters niet zoveel afval en geur produceren in vergelijking met andere knaagdieren, is een wekelijkse reinigingsbeurt voldoende. De frequentie is uiteraard afhankelijk van het type kooi. In kooien van het 'aquarium' type zal reinigen frequenter nodig zijn dan in traliekooien. De ventilatie in een 'aquarium' type kooi is immers beperkt. Aangezien geuren een belangrijke rol spelen voor deze diersoort, dient er -indien mogelijk- per reinigingsbeurt slechts een deel van de bodembedekking te worden verversd of wordt wat oude bodembedekking teruggelegd. Dit beperkt de grote geurverandering die gepaard gaat bij het reinigen, wat op zijn beurt stress bij deze dieren vermindert. Ook de rest van de kooi (inclusief de benodigdheden) moet regelmatig worden gereinigd. Verstoring van de manier waarop zij hun leefruimte hebben ingericht dient echter zoveel mogelijk te worden beperkt. De frequentie van reinigen wordt uiteraard ook bepaald door het aantal dieren en de grootte van de kooi.



Hamsters hebben ook nood aan **nestmateriaal** dat ze kunnen verscheuren (bijvoorbeeld keuken- of krantenpapier).

Het gebruik van hamsterwatten wordt beter vermeden. Dit kan rond de pootjes of tanden verstrikt raken of kan worden opgegeten en obstructie in bijvoorbeeld de wangzakken of darmen veroorzaken.

Zorg naast nestmateriaal ook voor **knaagmateriaal** (takken -wilg, hazelaar, beuk, berk, fruitbomen, ...-, onbehandelde houten blokken, ...) en een rad. Kies een **gesloten rad** dat gemakkelijk kan worden gereinigd en veiliger is dan een rad met spijlen. De diameter moet tweemaal de lengte van de hamster bedragen. Voor een goudhamster is dit bijvoorbeeld een stevig rad met een diameter van 27-30 cm. Hang tenslotte een **flesje** met drinkwater van minstens 100 ml in de kooi (dagelijkse wateropname 5-15 ml/100 gram/dag), voorzie een **voederbakje** en enkele keren per week een **bakje met (chinchilla)zand**. Controleer dagelijks de werkzaamheid van het flesje.

Hamsters zijn **prooidieren** die zich graag verstoppen. In schuilplaatsen voelen ze zich veilig en kunnen ze ontsnappen aan (fel) licht en ultrasone geluiden. Deze schuilplaatsen kunnen commercieel te verkrijgen houten of plasticen huisjes, tunnels,... zijn, maar ook PVC buizen, kartonnen doosjes, WC rollen of rollen van keukenpapier. De diameter van de tunnels dient aangepast te zijn aan de hamstersoort. Karton heeft als extra voordeel dat het als verrijkmateriaal (of nestmateriaal) kan worden gescheurd en wanneer het bevuild is, kan het worden weggegooid. Voorzie in de kooi dus zeker meerdere **schuilplaatsen**. Controleer de schuilplaatsen uit kunststof regelmatig op vraatsporen. Daarnaast hebben de huisjes best een afneembaar dak zodat ze gemakkelijk gereinigd kunnen worden.



De ideale omgevingstemperatuur voor het houden van hamsters is 20°C – 24°C. Nestmateriaal en schuilplaatsen bieden de dieren de gelegenheid hun eigen microklimaat te creëren. In leefruimten met een vaste bodem kan de temperatuur plaatselijk vaak tot 6°C hoger zijn dan de kamertemperatuur.

Zet de kooi op een rustige, droge, tochtvrije plek. Hou hierbij rekening met het feit dat hamsters ultrasone geluiden van bijvoorbeeld tv, schermen, koelkast, lampen... kunnen waarnemen. en dat ze gevoelig zijn voor fel licht.

Aangezien continue opsluiting leidt tot stress, zouden de dieren regelmatig onder toezicht moeten kunnen rondlopen in een veilige afgesloten omgeving, zoals bijvoorbeeld de badkamer of de keuken. Let hierbij uiteraard op dat het diertje niet kan ontsnappen, niet aan elektrische kabels kan knagen, niet kan vallen of ten prooi kan vallen aan andere huisdieren.

3. VERZORGING

Aangezien de snijtanden blijven groeien, is het belangrijk om deze regelmatig te laten nakijken door een dierenarts. Indien deze onvoldoende slijten (door gebrek aan knaagmateriaal of een verkeerde stand), dan kan de dierenarts deze bijvijlen. Daarnaast kan de dierenarts de algemene gezondheid nakijken en bijkomende informatie geven rond de voeding, huisvesting en verrijking. Er zijn geen vaccinaties voorhanden.

Ook thuis dient de gezondheid te worden opgevolgd door bijvoorbeeld minstens 1 keer per week het dier aandachtig te inspecteren, het gedrag te observeren en het dier te wegen. Let hierbij ook op de gezondheid van de voetzolen en de lengte van de nagels.

4. VOEDING

Hamsters eten in het wild vooral zaden en granen, maar ook groene plantendelen (bijvoorbeeld grassen), jonge scheuten, wortels, fruit en dierlijke eiwitten zoals insecten en larven. Hamsters zijn met andere woorden **alleseters** (omnivoren). Wanneer een gevarieerde zadenmengeling wordt gegeven aan hamsters in gevangenschap, leidt dit echter vaak tot selectief eetgedrag. Hierbij eten ze enkel de lekkerste onderdelen met mogelijke voedingstekorten tot gevolg. Het wordt dan ook aangeraden om **geëxtrudeerd droogvoer (pellets) specifiek voor hamsters als basis** te geven en deze voeding **aan te vullen met kleine hoeveelheden vers voer (fruit, groente,...)**.



Daarnaast kunnen meelwormen uit gespecialiseerde winkels als extratje worden gegeven. Hamsters eten per dag gemiddeld 15 gram voer (per 100 gram lichaamsgewicht). Wilde hamsters spenderen heel wat tijd aan het zoeken naar voedsel. Om dit gedrag in gevangenschap te stimuleren, kan het voedsel verspreid worden gegeven in de kooi. Net als wilde hamsters verstoppen ook hamsters in gevangenschap voedsel in hun holen. Vandaar wordt het aangeraden om de kooi dagelijks te controleren op achtergelaten vers voer.

Tabel 1 bevat fruit en groenten die hamsters mogen krijgen als versnapering. Geef liever meer groenten dan fruit, want die bevatten minder suikers.

GROENTEN	FRUIT
Aubergine, broccoli, wortel, kervel, komkommer, courgette, andijvie, spinazie, venkel, linzen, erwten, paprika, sojascheuten, radijs, bieslook, waterkers, hooi, gedroogde brandnetel, madeliefje, paardenbloem	Abrikoos, ananas, banaan, kers, dadel, vijg, aardbei, framboos, kiwi, lychee, mango, meloen, pruim, braam, kokosnoot, watermeloen, peer, appel, perzik, druif, tomaat

5. HANTEREN

Je kan een hamster voorzichtig opscheppen met beide handen. Wanneer je deze nacht-actieve dieren overdag aanraakt om ze wakker te maken, kunnen ze schrikken en bijgevolg wel bijten. Geëxciteerde hamsters zullen ook sneller uit handen of van de tafel springen. Hanteer ze liever op een moment waarop ze van nature actief zijn. Omdat hamsters nachtdieren zijn, zijn ze vermoedelijk ook wakkerder bij gedimd licht en laten ze zich dan gemakkelijker benaderen.

Wanneer een hamster veelvuldig op een kalme manier worden gehanteerd, zullen ze snel minder angstig of agressief worden. Om te beginnen kan je bijvoorbeeld de hamster telkens kort in hun kooi en onder gedimd licht hanteren. Na enige tijd kun je het dier langere tijd hanteren en zal hij het ook verdragen om buiten de kooi gehanteerd te worden.



Om het dier goed te kunnen inspecteren, kan je het eventueel vastnemen aan zijn nekvel. Dit kan er echter voor zorgen dat hun ogen uitpuilen. Vooral Russische dwerghamsters zijn hier gevoelig voor. Een betere optie is om het dier met een doekje rond de nek en rug vast te nemen. Hierbij hou je de rest van het lichaam in het doekje met behulp van jouw handpalm en vingers. Deze manier van hanteren zorgt ervoor dat je niet wordt gebeten en vermindert ook de stress en angst van het dier.

Let op met **jonge kinderen** die soms wat ruwer kunnen zijn en dus gebeten kunnen worden of het dier kunnen laten vallen. Zorg dus steeds dat er een volwassene bij is, zeker bij kinderen die nog niet hebben geleerd hoe ze een hamster moeten vastpakken.

Vervoer uw hamster in een kleine kooi waaruit hij niet kan ontsnappen, waar hij zich niet in kan verwonden en die hem geen te grote stress geeft. Hamsters zijn meesters in het ontsnappen, kapotte kooien dienen dan ook vervangen te worden.

6. VOORTPLANTING

Enkele kenmerken:

- De meeste soorten vrouwelijke hamsters bereiken de pubertijd rond de 40 tot 45 dagen oud. Uitzonderingen zijn de Chinese hamster (35 tot 90 dagen) en de Roborovski hamster (rond 4,5 maanden). Bij de meeste soorten mannetjes treedt de pubertijd in tussen 45 en 60 dagen. Uitzonderingen zijn ook hier de Chinese hamster (40-100 dagen) en de Roborovski hamster (4,5 maanden).
- De **voortplantingscyclus** wordt beïnvloed door de **hoeveelheid daglicht**. Terwijl de voortplantingscyclus in het wild seizoensafhankelijk is, kunnen hamsters in gevangenschap die 14 tot 16 uren licht (afhankelijk van de soort) per dag krijgen zich het hele jaar door voorplanten.
- De cyclus van de vrouwtjes duurt 4 dagen en de **eisprong** gebeurt **spontaan**.
- Naargelang de soort duurt de **dracht** 16 tot 30 dagen.
- Hamsters planten zich makkelijk voor en de **gemiddelde omvang van een worp** varieert naargelang de soort:
 - o Goudhamster: 5 tot 11 jongen
 - o Chinese hamster: 4 tot 6 jongen
 - o Russische hamster: gemiddeld 4 jongen
 - o Roborovski hamster: gemiddeld 6 jongen per worp

- De pasgeboren jongen zijn **nestblijvers** die niet volgroeid zijn bij de geboorte en volledig afhankelijk zijn van hun moeder. Ze worden immers kaal, blind en doof geboren.
- **Speenleeftijd:** tussen 3 en 4 weken bij een gewicht van 35-40 gr.
- Kannibalisme van de jongen komt voor. Om dit te voorkomen is het belangrijk dat de moeder niet wordt gestoord. Vooral de eerste twee weken moet het dier met haar jongen gerust worden gelaten. Ververs de kooi in die periode ook niet en voorzie vooraf voldoende voedsel om die periode te overbruggen.



7. ZIEKTEN EN AANDOENINGEN

Onderstaande lijst geeft een overzicht van enkele belangrijke aandoeningen die voorkomen bij de hamster. Raadpleeg uw dierenarts voor meer informatie en advies.

- **Aandoeningen van de huid, de vacht en/of de oren:** schimmel (overdraagbaar op de mens), schurft, dermatitis, abscessen, tumoren (vooral bij de Russische dwerghamster komen huidtumoren veelvuldig voor), ...
- **Aandoeningen van het darmstelsel:** proliferatieve ileitis of 'natstaart' (bacteriële infectie met *Lawsonia intracellularis*), ziekte van Tyzzer (bacteriële infectie met *Clostridium piliforme*), overgroei van de bacterie *Clostridium difficile* in de darm, parasitaire infectie (protozoa, wormen), diarree of zachte ontlasting ten gevolge van plotse voedingsveranderingen of slechte hygiënische omstandigheden
- **Algemene aandoeningen:** cysten op de lever, ziekte van Cushing, lymfomen (vooral bij de goudhamster), ...
- **Aandoeningen van het hart en/of de luchtwegen:** longontsteking, rhinitis, cardiomyopathie
- **Abnormale groei snijtanden**
- **Fracturen** (mogelijke oorzaken: vastzitten met een poot tussen de tralies van een kooi of tralies van een looprad of een eigenaar dat stapt op een hamster, ...)

8. BELANGRIJKE SYMPTOMEN

Raadpleeg uw dierenarts bij de volgende symptomen:

- Verminderde of geen eetlust
- Gewichtsverlies
- Verminderde activiteit (futloos)
- Haaruitval, korstjes
- Doffe en vuile haren
- Jeuk (veel krabben)
- Een gezwel (bol of tumor) op het lichaam
- Dicht gekleefde ogen
- Moeilijke ademhaling (ook tranende ogen of loopneus, hoesten, niezen)
- Diarree

9. DOELPUBLIEK

Wie een hamster wil houden, moet beseffen dat het om een **nachtdier** gaat. Jonge kinderen kunnen om deze reden weinig hebben aan hun huisdier. Voor het welzijn van het dier wordt het immers afgeraden het overdag te wekken. Iets oudere kinderen kunnen daarentegen wel plezier beleven terwijl ze het actief dier observeren.

Aangezien hamsters weinig sociaal contact nodig hebben, zijn deze dieren geschikt voor mensen met minder tijd. Uiteraard is het wel belangrijk dat het dier beschikt over een degelijk ingerichte kooi waarin het al zijn natuurlijke gedragingen kan uitvoeren.

10. SAMENLEVEN MET ANDERE DIEREN

Zoals eerder vermeld, kunnen de goudhamster en de Chinese dwerghamster niet met soortgenoten worden gehouden. De andere soorten dwerghamsters zijn minder agressief naar kooigenoten toe en kunnen in groep worden gehouden op voorwaarde dat ze samen zitten vanaf een jonge leeftijd of samen zijn opgevoed. De Roborovski dwerghamster is het gemakkelijkst in groep te houden. Een dergelijke groep kan bestaan uit één of twee mannelijke dieren met meerdere vrouwelijke dieren of uit enkele dieren van hetzelfde geslacht. Om agressie in de kooi te vermijden, is het belangrijk dat de dieren voldoende ruimte hebben.

11. AANSCHAF EN KOSTPRIJS

Een hamster is niet zo duur: tussen 5 en 20 euro in een dierenwinkel of bij een kweker. Het materiaal dat u nodig hebt, is duurder: reken op 35 tot 100 euro voor de kooi en de inrichting. Het strooisel, dat u regelmatig moet verversen, kost ongeveer 20 euro voor 3 maanden. De voeding (geëxtrudeerde voeding) kost gemiddeld € 4 tot € 5 per 500 g. Die hoeveelheid is gedurende 1 maand voldoende voor de goudhamster en gedurende 2 maanden voor de andere soorten. Daarnaast kunnen de dierenartskosten hoog oplopen. Reken op 35 tot 45 euro voor een raadpleging bij een dierenarts die zich toelegt op bijzondere huisdieren. Voor een ingreep betaalt u al snel 150 euro (bijvoorbeeld om een tumor te verwijderen).

12. WETGEVING

Als eigenaar van een gezelschapsdier moet u bepaalde huisvestingsvoorwaarden in acht nemen die het dierenwelzijn respecteren (wet van 14 augustus 1986 betreffende de bescherming en het welzijn der dieren). Indien je meer dan zes hamsters houdt, valt je activiteit onder de ingedeelde inrichtingen en heb je een milieuvergunning nodig. Raadpleeg de website van Leefmilieu Brussel voor meer informatie.

BIBLIOGRAFIE

Brandao, J., & Mayer, J. (2011). Behavior of rodents with an emphasis on enrichment. *Journal of Exotic Pet Medicine*, 20(4), 256-269.

Frohlich, J. (2021). Rats and Mice. In K. Quesenberry, C. Orcutt, C. Mans, & J. Carpenter, *Ferrets, rabbits, and rodents. Clinical medicine and surgery* (pp. 345-367). Elsevier.

McBride, A. (2017). Small prey species' behaviour and welfare: implications for veterinary professionals. *Journal of Small Animal Practice*, 58, 423-433.

Miwa, Y., & Mayer, J. (2021). Hamster and gerbils. In K. Quesenberry, C. Orcutt, C. Mans, & J. Carpenter, *Ferrets, rabbits, and rodents. Clinical Medicine and Surgery*. (pp. 368-384). Missouri: Elsevier.

Pilny, A. (2015). Small exotic companion mammal wellness management and environmental enrichment. *Veterinary Clinics: exotic animal practice*, 18(2), 245-254.

Sorensen, D., Krohn, T., Hansen, H., Ottesen, J., & Hansen, A. (2005). An ethological approach to housing requirements of golden hamsters, Mongolian gerbils and fat sand rats in the laboratory - A review. *Applied Animal Behaviour Science*, 94, 181-195.

Tynes, V. (2010). *Behavior of Exotic Pets*. Wiley-Blackwell.

Tynes, V. (2010). *Behavior of Exotic Pets*. Wiley-Blackwell.

Tynes, V. (2019). Exotic Pet Behaviour Conference. Aalst (Belgium): VOBD (SAVAB).

SAMENVATTENDE FICHE

ALGEMEEN

De hamster is over het algemeen een **solitair** en **territoriaal** knaagdier dat vooral 's nachts leeft en gemiddeld **1,5 tot 3 jaar** oud wordt. Er bestaan 5 verschillende soorten met een gewicht tussen **25 en 200 g**.

VOEDING**Omnivoor (= alleseter)**

- **Geëxtrudeerd droogvoer (pellets)** specifiek voor hamsters. Liever geen mengeling wegens selectief eetgedrag.
- Vul aan met kleine hoeveelheden vers voer (groente, beetje fruit...)
- Voer voedselveranderingen geleidelijk aan door, wegens een gevoelig spijsverteringsstelsel.

HANTEREN

Voorzichtig opscheppen met beide handen. Vanaf jonge leeftijd regelmatig op een kalme manier hanteren. **Vermijd valpartijen**. Leer **jonge kinderen** op de juiste manier met een hamster omgaan.

ZIEKTEN EN AANDOENINGEN

- Huidaandoeningen: schimmel, schurft, dermatitis, abscessen, tumoren ...
- Maag- darmproblemen: vaak te wijten aan plotse voedingsveranderingen of slechte hygiëne, proliferatieve ileïtis, overgroei van de bacterie *Clostridium difficile*, parasitaire infectie
- Luchtwegproblemen: longontsteking, rhinitis, ...
- Abnormale groei snijtanden

DOELPUBLIEK

Verantwoordelijke persoon. Kinderen ouder dan 6 jaar en altijd onder toezicht. Opgelet voor personen met een allergie of een verlaagde immuniteit.

AANSCHAF EN KOSTPRIJS

Aankoop bij kweker of dierenwinkel.
Aankoop: 5-20 euro (dier), 35-100 euro (kooi).
Onderhoud (voeding en strooisel): 10-15 euro /maand
Dierenarts: min. 35-45 euro

HUISVESTING

De goudhamster en Chinese dwerghamster moeten **alleen** worden gehouden (zeer agressief tegenover soortgenoten). Traliekuoi van minstens 0.5m² oppervlakte, met diepe plasticen bak van 50 cm (en 40 cm bodembedekking). Hamsters moeten kunnen klimmen en graven. Voorzie ook een gesloten **looprad**, **buizen**, allerhande **schuilplaatsen** en **nestmateriaal**. Reinigen: wekelijks

VERZORGING

Controleer regelmatig de lengte van de snijtanden en voorzie aangepast **knaagmateriaal** zoals onbehandelde takken en hout (geen knaagsteen). Volg thuis de gezondheid op door bijvoorbeeld minstens 1 keer per week het dier aandachtig te inspecteren, het gedrag te observeren en het dier te wegen. Let ook op de voetzolen en de lengte van de nagels. Raadpleeg tijdig een dierenarts.

VOORTPLANTING

- Leeftijd seksuele activiteit varieert naargelang de soort
- Draagtijd: 16 - 30 dagen (naargelang de soort)
- Gemiddelde worpgrootte: 4 - 11 jongen
- Speenleeftijd: 3-4 weken

BELANGRIJKE SYMPTOMEN

- Minderde of geen eetlust
- Gewichtsverlies
- Verminderde activiteit (futloos)
- Haaruitval, korstjes
- Doffe of vuile haren
- Jeuk (veel krabben)
- Een gezwel (bol of tumor) op het lichaam
- Dicht gekleefde ogen
- Moeilijke ademhaling (ook tranende ogen of loopneus, hoesten, niezen)

SAMENLEVEN MET ANDERE DIEREN

Niet mogelijk voor de goudhamster en Chinese dwerghamster. Andere dwerghamstersoorten kunnen eventueel in groep worden gehouden.

WETGEVING

- Wet van 14 augustus 1986 betreffende de bescherming en het welzijn der dieren
- Vanaf 6 cavia's milieuvergunning nodig