

## Dègue du Chili *OCTODON DEGUS*

appelé communément degu, dégus ou octodon, et dénommé ci-dessous octodon



ISTOCK

**Origine:** il existe quatre espèces d'octodon, que l'on rencontre à l'état sauvage en Amérique du Sud. La forme primitive de l'octodon détenu comme animal de compagnie vient du Chili.

Espérance de vie: env. 4–5 ans, parfois plus longtemps.

**Maturité sexuelle:** les femelles peuvent procréer à env. 6–8 semaines, alors que les mâles arrivent à maturité sexuelle à 3 mois environ.

**Période d'activité:** activité diurne, essentiellement le matin et en fin d'après-midi.

### Comportement

**Conditions de vie naturelles:** l'octodon provient du Chili, où l'on rencontre généralement cet animal sur des sols arides, légèrement rocheux et présentant une végétation clairsemée. Les octodons vivent en grandes colonies où les mâles défendent ensemble un territoire. Ceux-ci forment une famille avec plusieurs femelles. Les familles habitent des galeries et terriers. Aux issues de ces galeries, les mâles construisent des monticules d'où ils exercent la surveillance de leur territoire.

**Structure du groupe:** les octodons sont très sociables et ne peuvent être gardés individuellement. Ils sont généralement détenus à deux, mais de préférence en un groupe de cinq individus au plus. Diverses combinaisons sont alors envisageables: un mâle castré avec plusieurs femelles, un groupe composé de plusieurs mâles ou un groupe de plusieurs femelles. Si l'on opte pour la détention d'un groupe de même sexe, il devrait s'agir autant que possible de frères ou sœurs issus de la même portée, qui ont grandi ensemble. En raison de leur odeur corporelle héréditaire à laquelle ils sont accoutumés, des animaux ayant des liens de parenté s'entendent généralement mieux que ceux qui n'en ont pas.

La socialisation d'animaux adultes est cependant assez difficile et devrait être évitée autant que faire se peut. Il ne faut en aucun cas garder plusieurs mâles avec une ou plusieurs femelles, car cela peut rapidement finir en combats hiérarchiques sanglants parmi les mâles.

**Sens et communication:** les octodons ont des yeux relativement grands, situés sur le côté de la tête. De ce fait, ils ont pratiquement un champ de vision à 360 degrés. La perception spatiale est mauvaise chez cet animal, mais il perçoit très bien les mouvements. Il est admis que les octodons voient également dans le spectre ultraviolet de la lumière. Ce qui les aide vraisemblablement à trouver des traces d'urine de congénères non seulement par l'odorat, mais par la vision aussi car ces traces reflètent la lumière ultraviolette.

Les octodons communiquent par une multitude de sons et de bruits; ils disposent d'une ouïe très fine. Leurs grandes oreilles les aident à percevoir de tous légers bruits.

La faculté olfactive est également très bien développée chez l'octodon. Ainsi peut-il flairer sa nourriture, mais également reconnaître à l'odeur des membres de sa famille et communiquer avec des congénères via des marques olfactives.

## Détention

**Enclos:** les enclos pour octodons doivent présenter une surface suffisante afin que ces animaux puissent se mouvoir conformément à leurs besoins. Les cages vendues dans les animaleries sont généralement trop petites pour eux. La Protection Suisse des Animaux PSA recommande pour un groupe de 2 à 5 individus un enclos d'une surface minimale de 2 m<sup>2</sup> et d'une hauteur de 2 m. Les enclos doivent comporter plusieurs étages reliés entre eux; ainsi la surface augmente. Il est important que les enclos soient construits avec des matériaux offrant toute sécurité pour les rongeurs. Le verre ou le métal est indiqué, car ces bêtes peuvent en rongant démanteler du bois, du plastique et même une fine feuille d'aluminium.



De simples terrariums pour rongeurs, fermés par une grille sur le haut, ne sont recommandables que sous certaines conditions. Il est certes très aisé de les remplir de litière, mais l'aération n'est souvent pas garantie à satisfaction, et ils ne sont généralement pas suffisamment hauts. Une variante adaptée de volière à grillage a fait ses preuves, ou des cages pour petits mammifères faites de métal, dans lesquelles peuvent être aménagés plusieurs étages. L'étage inférieur est doté d'un revêtement au rebord bien relevé ou de plaques de plexiglas, de sorte qu'il puisse contenir une litière profonde.

Les enclos devraient être placés en un lieu calme et clair, de préférence avec rayonnement solaire du matin ou du soir. Il est toutefois important que les animaux trouvent également des places ombragées pendant les heures d'ensoleillement. Il y a lieu d'éviter en tout cas les courants d'air ainsi que la sonorisation provenant d'une installation stéréophonique ou d'une télévision.

**Exigences légales minimales:** les octodons doivent être gardés au minimum à deux. Pour 2 à 5 individus, une surface minimale de 0.5 m<sup>2</sup> pour un volume total de 0.35 m<sup>3</sup> est exigée, ainsi qu'une hauteur de 70 cm au moins. La litière doit avoir au moins 30 cm de profondeur; sont prescrits en sus un bac à sable, des possibilités de se retirer et des objets à ronger.

C'est l'ordonnance sur la protection des animaux qui règle les exigences légales minimales en la matière; elle peut être consultée en ligne sur le site Internet de l'Office fédéral de la sécurité ali-

mentaire et des affaires vétérinaires (OSAV). A noter que ces indications correspondent au minimum prescrit par la loi et non pas à une détention animale optimale! Celui qui reste en deçà de ces normes minimales est punissable au sens de la loi.

**Aménagements:** de par sa nature, l'octodon aime bien creuser, il a besoin d'un enclos recouvert d'une épaisse litière; la Protection Suisse des Animaux PSA recommande une épaisseur d'au moins 50 à 60 cm. Et cette litière peut être la même que celle destinée aux petits animaux, à base de copeaux de bois, de chanvre ou de paille. Si l'on mélange ces matériaux avec du foin, de la paille, des branches et des objets en carton, il en résulte une litière absorbante dans laquelle les animaux peuvent aménager des systèmes de galeries stables.

D'autre part, les octodons ont besoin de nombreuses cachettes comme des abris en liège, cabanes, tunnels, pots en terre cuite, corbeilles, etc.; il faut au moins deux cachettes par animal. Un bac à sable (sable pour chinchilla ou pour oiseaux, sans ajouts), servant aux soins corporels de l'octodon ne peut en aucun cas faire défaut. Conviennent bien par exemple à cet effet des saladiers fixés ou des soucoupes de pots en terre cuite, d'un diamètre d'environ 20 cm.

Pour pouvoir s'occuper, et pour élimer leurs dents qui croissent leur vie durant, les octodons ont besoin de matériel à ronger en suffisance, sous forme de branches et rameaux frais. Par exemple, des rameaux de peuplier, de bouleau, de saule et de noisetier sont adéquats. Pour que ces agiles rongeurs puissent utiliser au mieux la troisième dimension, leur habitat devrait également contenir quelques branches épaisses d'un diamètre de 5 cm environ, ainsi que des planches surélevées permettant de grimper. Tout ce qui peut être rongé dans l'installation mise à sa disposition doit être considéré comme du matériel consommable devant être régulièrement remplacé lorsque l'octodon s'en est intensément occupé.

Au vu de sa grande activité de rongeur, les récipients contenant sable, nourriture et eau devraient être faits de faïence ou de métal, en aucun cas de matière plastique.

### Nourriture

Par nature, l'octodon est fait pour manger de la nourriture maigre, riche en fibres et de faible valeur énergétique.

Le foin constitue donc la nourriture de base pour lui et la part la plus importante de son alimentation, au plan de la quantité aussi. Il ne faudrait pas économiser sur le foin; il doit toujours être à libre disposition, frais et de bonne qualité. Le mieux est de le proposer à divers niveaux et de différentes manières: bourré dans des tuyaux,



dans des mangeoires, des corbeilles ou disposé en vrac.

En sus du foin, on peut proposer à l'octodon une petite quantité (max. 1 cuillère à soupe par animal et par jour) de nourriture en grains. Certaines animaleries offrent des mélanges préparés. Un coup d'œil critique sur la composition vaut la peine; le mélange ne doit contenir ni fruits secs, ni mélasse ni autres sucres ajoutés. Les noix et graines dotées de matière grasse comme les graines de tournesol ne devraient pas s'y trouver non plus.

Une nourriture fraîche comme le concombre, la carotte, le chou-rave, la salade, les herbes fraîches, fleurs, etc. (pas de fruits) compléteront les menus de l'octodon. Les fruits frais lui seront donnés en petits morceaux, de 2 à 3 fois par semaine. Noix, millet en branche, graines de tournesol ou lentilles séchées conviennent bien comme friandises, mais ne seront donnés qu'occasionnellement et en petites quantités. S'agissant de l'eau, le mieux est de la proposer dans des pipettes installées à l'extérieur de l'enclos. L'octodon doit avoir constamment accès à de l'eau fraîche, même s'il y a du fourrage vert à sa disposition.

### Traitement

Le véritable attrait de la détention de l'octodon réside dans l'observation de ses modes de comportement intéressants. L'octodon n'est pas un animal à caresser; il n'aime pas non plus rester tranquille. Quiconque s'en approche lentement et s'habitue à lui avec beaucoup de patience (et quelques friandises) peut l'appivoiser dans certains cas. Mais tous les individus ne seront pas familiers au même degré: si un octodon possède par nature un caractère relativement farouche, il faut respecter ce comportement.

### Occupation

Un aménagement varié de l'enclos comportant de nombreuses possibilités de creuser, de grimper et de ronger est la meilleure occupation pour l'octodon. Pour qu'il ne s'ennuie pas, on changera de temps à autre cet aménagement ou le remplacera, ce qui est d'ailleurs nécessaire puisqu'il ronge beaucoup.

En cachant de la nourriture en maints endroits changeants dans l'enclos, on occupera les animaux vu qu'ils devront la rechercher. Dans des livres consacrés à cette espèce et vendus dans les commerces spécialisés, vous trouverez de surcroît de bonnes idées créatives concernant le jeu et l'occupation de vos protégés.

Il y a beaucoup de discussions au sujet de la pertinence ou du non-sens de roues placées pour les occuper. Comme l'octodon est très actif et aime le mouvement, une roue ne nuit pas. Mais elle ne sera qu'un moyen supplémentaire de l'occuper et ne compensera nullement un enclos trop petit. Seules des roues pleines (pas de rayons) d'un diamètre d'au moins 30 cm conviennent. En fixant la roue, il s'agit de veiller à ce qu'il n'y ait pas d'effet ciseau, afin que les animaux ne puissent pas s'y pincer la queue ou une patte.

Les octodons sont très exposés au diabète mellitus type 2 (diabète) qui se déclenche par l'effet du sucre et de l'amidon dans la nourriture et qui entraîne la cécité. C'est pourquoi les produits alimentaires contenant du sucre (et donc de nombreux bonbons pour rongeurs et snacks à grignoter) représentent un risque sérieux pour la santé de ces animaux. Ils ne doivent donc pas figurer au menu des octodons! Les fruits eux aussi contiennent beaucoup de sucre et ne doivent pas leur être fournis.



ISTOCK

Laisser librement circuler temporairement l'animal dans une pièce ne peut être tenté qu'avec des individus curieux, familiers et peu nerveux. Pour un animal farouche, le simple fait de le sortir de son enclos est déjà un gros facteur de stress, sans parler de l'environnement inhabituel. S'ils peuvent vaquer librement dans une pièce, les octodons doivent absolument faire l'objet d'une bonne surveillance, et la zone où ils circulent doit être aménagée au préalable, de manière à garantir toute sécurité à ce rongeur et à éviter les recoins. De même, les plantes d'intérieur vénéneuses seront retirées. L'idéal serait que l'octodon puisse sortir lui-même de son enclos par une rampe, pour ne pas avoir à le transporter.

## Santé

La meilleure prévoyance santé est de garder les octodons dans les règles de l'art et de les nourrir correctement. Nourriture et eau fraîches doivent être proposées chaque jour. De plus, l'enclos sera nettoyé régulièrement, en moyenne toutes les 2 semaines. Comme les octodons laissent des empreintes olfactives dans leur milieu vital, seule la partie salie de la litière sera changée, celle encore propre pouvant demeurer dans la cage. Mais les endroits très sales comme les zones de déjection ou le bac à sable doivent être nettoyés plus souvent. Les récipients pour la nourriture et l'eau seront lavés chaque jour.

Comme tout autre animal de compagnie, les octodons devraient être observés quotidiennement. L'observation n'est pas seulement une occupation de loisir intéressante, mais elle est utile aussi à la familiarisation des animaux avec le/la détenteur/détentrice, tout comme au contrôle de la bonne santé de l'animal. Les points suivants aident à juger de cet état de santé:

- Comment se comportent les différents individus?
- Quelle est la posture des animaux? Se meuvent-ils normalement?
- Tous les animaux mangent-ils, comment et en quelle quantité?
- Quel est l'état nutritionnel (maigre, normal, gras)?
- Comment paraît la fourrure (blessures, perte de poils, croûtes, poils hérissés ou gras)?
- Comment se présentent le menton et la commissure labiale (le poil est-il humide)?
- Comment se présentent les yeux et le nez (pus, croûtes)?
- De quelle longueur sont les griffes?

Des modifications doivent toujours être prises au sérieux, et en cas de doute, il vaut la peine de consulter un vétérinaire spécialiste des petits animaux et de se renseigner. Une consultation immédiate est en tout cas nécessaire lorsque des bêtes sont visiblement malades et ne mangent pas. Un contrôle annuel des dents, des griffes et de l'état de santé général par le vétérinaire est conseillé de surcroît à tout propriétaire.

## Vacances

Les octodons ne sont pas faits pour être emportés avec soi en vacances, le transport et le changement de lieu leur occasionnant beaucoup trop de stress. Déjà avant l'achat, il faut réfléchir et définir qui sera prêt en cas d'absence pour vacances à s'occuper chaque jour des octodons. Les enfants qui ne sont pas sous la surveillance d'adultes ne sont pas faits pour cette tâche.

Les personnes qui s'en chargent doivent être instruites à temps (pas seulement le jour du départ) sur chacun des animaux, et sur leur garde. De plus, le responsable doit avoir à sa disposition l'adresse des vacances ou tout au moins le numéro de natel du propriétaire, ainsi que le numéro de téléphone du cabinet vétérinaire.

Il existe aussi des refuges pour animaux qui acceptent des octodons pendant les vacances; il est alors recommandé de demander au préalable s'il y a de la place au moment souhaité pour les vacances. Un avantage du refuge est certainement un suivi compétent, mais les octodons sont tout de même transportés dans un lieu qui leur est inconnu, ce qui peut leur créer du stress.

## Achat

Celui ou celle qui désire acheter un octodon devrait d'abord s'adresser à un refuge pour animaux. En effet, il y a sans cesse des animaux remis par leurs propriétaires précédents et qui cherchent un nouveau logis.

Une autre option est d'acheter directement cet animal chez un éleveur sérieux ou dans une animalerie. Ces prestataires se distinguent par une détention animale en tout point conforme et par un bon conseil. Il ne faudrait en aucun cas faire l'acquisition d'un octodon via Internet s'il n'est pas possible de rendre visite personnellement aux animaux et constater la façon dont ils sont gardés.

## Elevage

Les octodons arrivent très tôt à maturité sexuelle; les mâles à env. 3 mois et les femelles même entre 6 et 8 semaines déjà. Les femelles peuvent porter à nouveau immédiatement après la naissance de petits et avoir ainsi plusieurs portées par an.

La durée de gestation est relativement longue pour des rongeurs, puisqu'elle est d'env. 90 jours. En moyenne, 5 à 6 jeunes viennent au monde par portée, mais il peut aussi y en avoir moins, voire beaucoup plus (jusqu'à 12 petits). En raison de cette longue gestation, les petits sont déjà bien développés et explorent bien vite leur environnement. Ils sont allaités par la mère pendant 3 à 4 semaines environ, les autres membres de la famille, y compris le mâle, aidant à les élever en les surveillant et les réchauffant.

Vu que l'octodon, comme tous les rongeurs, a un grand potentiel de reproduction et qu'il est difficile de placer des petits, il est instamment déconseillé d'en faire l'élevage. Les mâles devraient être castrés avant d'atteindre leur maturité sexuelle.

## Bibliographie

- Gumnior, S. (2005). Degus Biologie Haltung Zucht. Natur- und Tier-Verlag, Münster. ISBN 3-937285-53-9
- Beisswenger, A. (2009). Degus. Gräfe und Unzer Verlag, München. ISBN 978-3-8338-1205-7

## Liens

- Bases légales: [www.blv.admin.ch](http://www.blv.admin.ch) > Animaux > Bases légales et documents d'application > Législation > Protection des Animaux > OPAn
- Placement d'animaux de refuge: [www.adopt-a-pet.ch/](http://www.adopt-a-pet.ch/)
- Banque de données sur les plantes vénéneuses: [www.vetpharm.uzh.ch/perldocs/index\\_x.htm](http://www.vetpharm.uzh.ch/perldocs/index_x.htm)

## Éditeur et renseignements complémentaires

Protection Suisse des Animaux PSA, Dornacherstrasse 101, case postale, 4018 Bâle, tél. 061 365 99 99, fax 061 365 99 90, compte postal 40-33680-3, [psa@protection-animaux.com](mailto:psa@protection-animaux.com), [www.protection-animaux.com](http://www.protection-animaux.com)

Cette feuille d'information ainsi que d'autres fiches de ce genre sont prêtes au téléchargement sous [www.protection-animaux.com/publications/animaux\\_de\\_compagnie](http://www.protection-animaux.com/publications/animaux_de_compagnie)