



DÈGUE DU CHILI (= OCTODON)

O. Rongeurs s.o. Hystricomorphes (Hystrigognathes) F. Octodontidés g. octodon e. degus

Longévité: Nature: 2-5 ans (max 15 ans); captivité: 7-10 ans

Description: La couleur naturelle est brun-jaunâtre sur le dos, crème sur le ventre. La fourrure douce est constituée de poils durs et courts parsemés de nombreux poils noirs plus longs. Les oreilles sont couvertes de poils clairsemés et foncés. Les pattes postérieures sont garnies de poils plus longs entre les doigts. La queue représente un tiers de la longueur totale; elle est dressée et se termine par un pinceau de poils noirs. Les griffes sont noires et acérées. Le palais est pourvu d'une fente. Les dents poussent continuellement, usées au fur et à mesure par l'animal: laisser à disposition des bois dur non traités (cep de vigne, branche d'arbres fruitiers, d'érable, de chêne, du pain de seigle rassis, une demi noix de coco). Les incisives sont de couleur orange. Formule dentaire (mâchoire supérieure/inférieure): incisives (1/1), canines (0/0), prémolaires (1/1), molaires (3/3) pour un total de 20 dents • Poids: 170 g (femelle), 250g (mâle) • Taille: 12-19 cm + queue 10-16 cm = total 30-50 cm • • 5 doigts à tous les membres

Habitat: L 50-60cm x P 30-40cm x h 80cm, soit 1.000-1.500 cm² au sol par dègue + 800 cm² / individu supplémentaire. Changer la litière fréquemment. Nettoyer et désinfecter la cage chaque semaine. Proposer du sable, pour l'entretien du pelage. Disposer des équipements de type hamster (échelles, toboggans, roue métallique, branchage etc). Ajouter des branchages de fort diamètre. Confectionner une mezzanine constituée d'une planchette placée à mi-hauteur: il y installera la chambre à coucher. Préférer un fond en verre plutôt qu'un fond en plastique; certains modèles disposent d'une grille permettant de récupérer le fumier dans un plateau inférieur. On peut également l'installer dans un terrarium. Les cages en bois, en plastique ou en plexiglas ne sont pas assez résistantes face aux dents de l'animal; pas davantage les cages en fil métallique soudé car il rongera les soudures. Les mangeoires seront en verre ou en terre cuite. Disposer un biberon adapté pour l'abreuvement. Laisser un bac à sable (terre à bains pour chinchilla) pendant 10 minutes chaque jour. Litière: copeaux de bois dépoussiérés, foin en couche épaisse, éventuellement du papier journal. Dans tous les cas, il faut s'interdire de le laisser vivre libre dans l'habitation car il ronge tout ! Mais vous pourrez l'installer dans le salon ou n'importe quelle pièce d'habitation dont la température ambiante sera stable, autour de 20°C, sans courant d'air, en évitant l'exposition directe au soleil. Evitez de l'installer dans les pièces humides telles la salle de bains et la cuisine.

Alimentation: C'est un végétarien strict. * Dans les conditions naturelles: herbe, écorce, feuilles, graines, pignons de pins, racines, bulbes, tubercules, arbustes. Quantité: 10-12g/100g PV/jour. Eau: 10ml/100g PV/jour. A l'approche de la saison hivernale, il constitue des réserves graisseuses situées en région lombaire, mais il n'hiberne pas. * En captivité: aliments complets pour dègue (mélange de céréales, légumes, fruits, graines et fruits secs). Compléter par de la verdure et des fruits. Eau à disposition. Digère très mal le glucose: proscrire absolument les friandises. Tous les quinze jours au grand maximum, on peut distribuer une demi-cacahuète, une amande ou une noisette. Réparti dans la semaine, une dizaine de graines de tournesol peut être distribuée. Deux fois par semaine: des petits bouts de pain sec. Exemple de ration alimentaire: une rondelle de carotte par jour (ou pomme ou chou-rave ou chou-fleur ou betterave ou poire) + une demi-feuille de salade verte tous les deux jours (ou pissenlit ou chicorée ou endive) + graines + une poignée de foin d'excellente qualité tous les deux jours. On peut également mélanger moitié de pellets pour chinchillas et moitié d'aliment pour cobayes. Dans tous les cas, penser à ajouter du foin. Ne jamais donner de raisins secs, trop riches en sucre. Attention aux plantes décoratives (caladium, cyclamen, digitale pourpre, narcisse, jacinthe, philodendron, azalée, rhododendron, bois de cèdre etc) qui se révèlent toxiques. Ne jamais distribuer de fèves crues, de pommes de terre qui sont également toxiques.

Comportement: Activité diurne avec un pic d'activité en fin d'après-midi. * Dans les conditions naturelles: vit en colonies de 10-100 individus, dans des terriers complexes constitués de tunnels et de cavités dévolues à des activités précises (maternité, repos, provisions etc). La densité des populations est de 50-200 individus à l'hectare. Il peut cohabiter avec d'autres rongeurs (Akodon olivaceus, Abrocola benetti). La colonie est avertie des dangers par des cris d'alerte stridents. Entre eux, les cris de communication ressemblent à des gazouillis d'oiseau. Se roule dans le sable pour la toilette du pelage. Comportement joueur. Distance de fuite = 50 cm. Grimpe facilement aux arbres pour chercher de la nourriture. Il n'hiberne pas. * En captivité: ne pas mettre plusieurs mâles ensemble pour une seule femelle. Ne pas isoler le dègue, qui supporte mal la solitude: constituer un groupe dans un espace de dimensions adaptées. Ne pas séparer les femelles allaitantes du reste de la colonie. Ecarter les mâles des femelles après qu'elles aient mis bas. Contention: mord rarement, sauf lorsqu'il est surpris. Les individus apprivoisés sont pris par dessus, et posés dans l'autre main. Pour le maintenir: saisir la base de la queue et la peau du cou. Ne pas attraper l'extrémité de la queue. Il est facilement stressable et doit être manipulé avec douceur.

Reproduction: Se reproduit toute l'année, en captivité; saisonnière dans les conditions naturelles • Maturité sexuelle: mâle (3-6 mois), femelle (3-6 mois, parfois 8 semaines). On recommande d'attendre 6 mois • Durée de reproduction: 2-3 ans • Ovulation: spontanée • Gestation: 90 (87-93) jours • Portées: 2 / an • Prolificité: 1-10 (5) / portée. Les petits naissent couverts de poils, yeux ouverts au 2^o-3^o jour, capables de brouter du fourrage tendre. Poids à la naissance: 15-20g. • Allaitement: 4-6 sem. Puis les parents nourrissent les petits au nid (feuilles, herbe) • Mamelles: 7 paires. La femelle est de nouveau féconde dès l'accouchement. La cohabitation des mâles est améliorée par la castration. Distinguer les mâles des femelles est très malaisé chez les jeunes, en raison d'un clitoris développé chez les femelles et de l'absence de scrotum externe chez les mâles: il faut alors se baser sur la distance entre le sexe et l'anus qui est plus grande chez le mâle que chez la femelle. Lorsqu'ils sont plus âgés, on peut également extérioriser le pénis muni de papilles cornées des mâles. Séparer les femelles allaitantes des autres femelles.

Autres sites: consulter www.PORTAIL-VETERINAIRE.com