



Avoir un Rat

L'espace nécessaire

Le rat est un petit animal, mais il vit dans une grande cage. Avant d'adopter, assurez-vous que vous pourrez l'accueillir dans les conditions optimales.

- **La cage** Pour qu'un rat soit heureux, il lui faut 0,05m³ d'espace. La cage doit donc être assez grande pour offrir 0,05m³ à chaque rat. Les cages à hamsters sont beaucoup trop petites pour eux (elles conviennent uniquement aux ratons, mais le rat grandit très vite), et les cages à lapins trop basses. Il vaut tabler d'office sur une volière ou une cage à furets. Pour la surface au sol, comptez donc entre 50 et 100cm de longueur, et entre 30 et 100cm de largeur, pour une hauteur minimale de 50 cm. Il est fortement conseillé de placer la cage en hauteur, pour éviter que les rats soient en plein courants d'air.



- **Les sorties** Les rats sont des animaux vifs et curieux. Ils aiment sortir et fouiner. Leurs sorties peuvent se faire uniquement dans un espace sécurisé et surveillé : pas de fils électriques, pas d'objets dangereux pouvant leur tomber dessus, pas d'objets de valeurs (qui risqueraient d'être rongés ou cassés !), pas de coins inaccessibles pour vous mais dans lesquels ils peuvent facilement se faufiler. On appelle couramment cet espace un endroit « rat-proof ».
- **Conclusion** La pièce qui accueillera vos rats n'a pas besoin d'être spécialement grande, mais son aménagement est important. Elle ne doit pas être exposée aux courants d'air et doit être suffisamment sécurisée pour que les rats puissent y courir librement.

Combien en adopter ?

Le rat est une espèce grégaire : il vit en groupe, et cela est nécessaire à son équilibre et à son épanouissement.

1. **Un seul rat ? Impossible !** Gardez à l'esprit que quel que soit le temps que vous passerez avec votre rat, vous ne remplacerez jamais un compagnon de cage : vous ne pourrez pas le toiletter, vous ne pourrez pas vous chamailler avec lui, vous ne pourrez pas dormir en tas avec lui etc.



Un rat seul peut développer des troubles du comportement : attendre accroché à ses barreaux toute la journée que vous lui accordiez un instant, ne pas être curieux, ronger ses barreaux, s'arracher les poils. Parfois même, ils peuvent en arriver à développer des symptômes de « dépression » et dans le pire des cas, se laisser mourir d'ennui ou de désespoir. Adopter un rat seul n'est donc pas imaginable pour son bien-être. Pour ceux que cela effraie d'adopter deux rats ou plus, ne vous inquiétez pas : cela ne prend pas plus de temps (au contraire, ils s'occupent entre eux !) et ne coûte pas beaucoup plus cher (la nourriture en gros conditionnement est proportionnellement moins chère qu'en petite quantité, et la cage sera la même pour un ou pour deux rats)

- 2. Deux ? Trois ?** On conseille souvent d'adopter trois rats, de façon à ce que si l'un d'eux vient à mourir, les deux autres ne soient pas seuls le temps que vous leur trouviez un autre petit compagnon (un rat seul, surtout s'il a connu la compagnie, supporte très mal la solitude). Mais il est tout à fait envisageable d'en adopter « seulement » deux.

Vous pouvez également adopter deux rats qui vivent déjà ensemble (frères ou sœurs, dans la même cage en animalerie, etc.), ce qui vous évitera une quarantaine et une intégration.

- 3. Ensemble ou séparément ?** Vous pouvez adopter vos rats ensemble (c'est-à-dire au même endroit en même temps) ou séparément (à condition de ne pas les adopter sur une période de temps trop longue). Cependant, si vous les adoptez séparément, il vous faudra respecter procédure de quarantaine et d'intégration. Ces précautions permettent d'éviter une épidémie (au cas où le petit nouveau soit malade), ou une « non acceptation » du petit nouveau par votre/vos rat/s actuel/s.

Ne prenez surtout pas à la légère la quarantaine et l'intégration ! Les rats sont des animaux à la santé fragile, et sont territoriaux, ils n'acceptent pas facilement qu'on leur « impose » une nouvelle présence (mais pas de panique, si l'intégration est réalisée « dans les règles de l'art », il n'y a aucune raison pour que le nouveau ne soit pas accepté). Si vous souhaitez en adopter trois, vous pouvez tout à fait en adopter deux dans un premier temps, puis en intégrer un troisième par la suite.

L'alimentation du rat domestique

Comme son ancêtre le rat sauvage, votre rat est omnivore : il peut manger des céréales, des fruits, des légumes, et le produit des autres animaux : viandes, œufs. Pour couvrir ses besoins nutritionnels, et vu sa taille il n'a pas besoin de grandes quantités!

Même s'il est omnivore, le rat est de préférence granivore, son alimentation se composera donc surtout de graines. Mettez-lui quotidiennement un mélange alimentaire pour rat que vous pourrez trouver en animalerie.



Les mélanges sont variés en composition et en présentation, voici ceux que vous trouverez dans le commerce:

- **Les bouchons ou "lab-blocks"**: L'idéal d'un point de vue équilibre sont les bouchons, dit aussi lab-blocks (utilisés dans les élevages de laboratoire). Ce sont de petits cylindres grisâtres qui contiennent tout ce dont le rat a besoin, et qui usent bien les dents. Il s'agit d'un mélange de graines et d'aliments broyés et comprimés sous forme de cylindres. Il arrive qu'il boude un peu cette nourriture au début, vous pouvez l'habituer progressivement en mélangeant sa nourriture classique avec des bouchons.
Avantages: il y a moins de déchets, pas de tri, tous les rats du groupe mangent la même chose.
Inconvénients: souvent difficile à trouver.
- **Les extrudés** : Comme les lab-blocks il s'agit d'un aliment broyé mais ensuite les croquettes sont extrudées, ce qui les rend plus appréciées des rats.
Avantages : Comme les lab-blocks avec un "plus" niveau appétence. Si on veut (ou si on doit) faire un régime à son rat il acceptera mieux ce type de forme.
Inconvénients : Difficile à trouver.
- **Les mélanges de graines**: Ces préparations se composent de toutes sortes de graines, de croquettes, de croquettes extrudées, de fruits séchés, etc... C'est souvent très appétant mais les rats ont tendance à trier pour ne manger que les aliments gras et sucrés. Dans un groupe le rat dominant ne mangera que les aliments gras, les autres auront les restes... Attendez toujours que la gamelle soit vide avant d'en remettre, sinon votre rat deviendra vite obèse! Avantages : Facile à trouver, plaît beaucoup aux rats.
Inconvénients : formulation rarement parfaitement équilibrée, aggravée par le tri.



Une descendance assurée !

Dès l'âge de 2 mois, les rats sont capables de se reproduire. Ainsi, après 20 à 23 jours de gestation, la femelle met au monde 6 à 12 petits ratons qui garderont leurs paupières closes jusqu'à l'âge de 2 semaines, soit une semaine avant leur indépendance.



Les heureux parents peuvent élever ensemble leur progéniture mais la femelle peut de nouveau être gestante juste après l'accouchement : attention à la surpopulation !

La santé de votre rat

Bien entretenue, votre petite boule de poil pourra demeurer à vos côtés pendant 2 à 4 ans.

Ne saisissez jamais un rat par sa queue fragile, soulevez-le doucement en plaçant une main sous l'abdomen.

De nombreux rats deviennent obèses en captivité : 30 à 40 grammes de nourriture suffisent pour 24 heures et des sorties quotidiennes permettront à votre ami de garder une ligne sportive.

Sensible d'un point de vue respiratoire, évitez de placer votre rat dans des courants d'air.

De plus, ses dents à croissance continue peuvent provoquer des blessures buccales et des abcès si elles s'usent anormalement. N'hésitez pas à nous consulter si votre ami ne s'alimente plus correctement !

De manière relativement fréquente, les rats développent également des tumeurs mammaires, apparaissant aussi bien chez les mâles que chez les femelles : une chirurgie est parfois nécessaire.

Enfin, la peau du rat est parfois le siège d'attaques de champignons ou de gales. Des lésions croûteuses et des pertes de poils ainsi que des démangeaisons en sont les symptômes principaux. Enfin, contrairement à certaines croyances, le rat est un animal qui aime la propreté et il ne conserve une bonne santé que si l'hygiène de sa cage est bien préservée.

