



LE POISSON COMBATTANT

le betta splendens



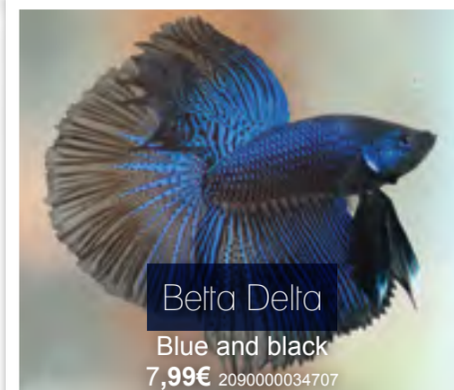
Nom commun : Combattant
Nom scientifique : *Betta splendens*
Famille : Osphronemidae
Sous-famille : Macropodinae
Genre : *Betta*
Origine : Asie
Taille : 7 cm
Durée de vie : 1 an et demi à 3 ans

Betta Delta

Triband

19,99€ 2090000052053

SES CARACTERISTIQUES



Betta Delta

Blue and black

7,99€ 2090000034707



Betta Halfmoon

Mustard Gas

11,99€ 2090000034714

Le Betta splendens est plus connu sous le nom de poisson combattant à cause de son caractère agressif. Au 19ème siècle il servait aux combats entre poissons qui sont aujourd'hui interdits. C'est dans les années 80 que Guy Delaval a fait découvrir au grand public les évolutions des bettas avec des formes sélectionnées et harmonieuses, notamment à l'occasion de concours. On trouve ce poisson principalement en Thaïlande, en Malaisie et au Cambodge. Sa taille atteint 7 cm pour les mâles et 6 cm pour les femelles, mais la forme «Giant» dépasse les 10 à 12 centimètres. Sa longévité est très variable, d'un an et demi à 3 ans mais le record est de presque 10 ans. Une des grosses particularités est son deuxième système respiratoire situé à l'arrière de sa tête qui lui permet de respirer l'air à la surface de l'eau. Il s'en sert surtout dans les eaux très chaudes et rares en oxygène. N'empêchez jamais un combattant d'aller respirer en surface il se noierait. Le Betta splendens fait partie des poissons les plus connus comme le Guppy ou

poisson rouge. Il existe beaucoup de types différents :

PLAKATS : nageoires courtes

QUEUE DE VOILE : betta splendens traditionnel

QUEUE DE PEIGNE : nageoires effilées

DELTA : nageoires caudales larges

SUPER DELTA : nageoires caudales bien développées

HALFMOON : nageoires caudales représentant 180 degrés

OVERHALFMOON : nageoires caudales dépassant les 180 degrés

ROSETAIL : nageoires découpées en formes rondes comme des pétales de rose

DOUBLE QUEUE : nageoires caudales doublées

HALFMOON DOUBLETAIL : nageoires caudales doubles à 180 degrés

CROWNTAIL : nageoires effilées

HALFMOON CROWNTAIL : nageoires effilées à 180 degrés.

SON HABITAT

Son habitat naturel se situe dans les rizières, canaux, étangs, mares et toutes sortes de petits cours d'eau car une faible hauteur d'eau lui suffit. L'eau peut être acide (pH 6) ou alcaline (pH 7,5), cela lui importe peu, il est très résistant. De même pour les températures : 20°C à 30°C. À la maison il ne lui faudra pas un aquarium très grand, vous pouvez opter pour un bac où il sera seul, comme une Betta Bowl, car c'est un animal qui ne supporte pas ses semblables (hormis les femelles). C'est un poisson à ne pas mettre avec des guppys, des barbus ou des scalaires par exemple.



Aquarium
 Betta Bowl - 1,8 L
 18,49€ 4004218193949



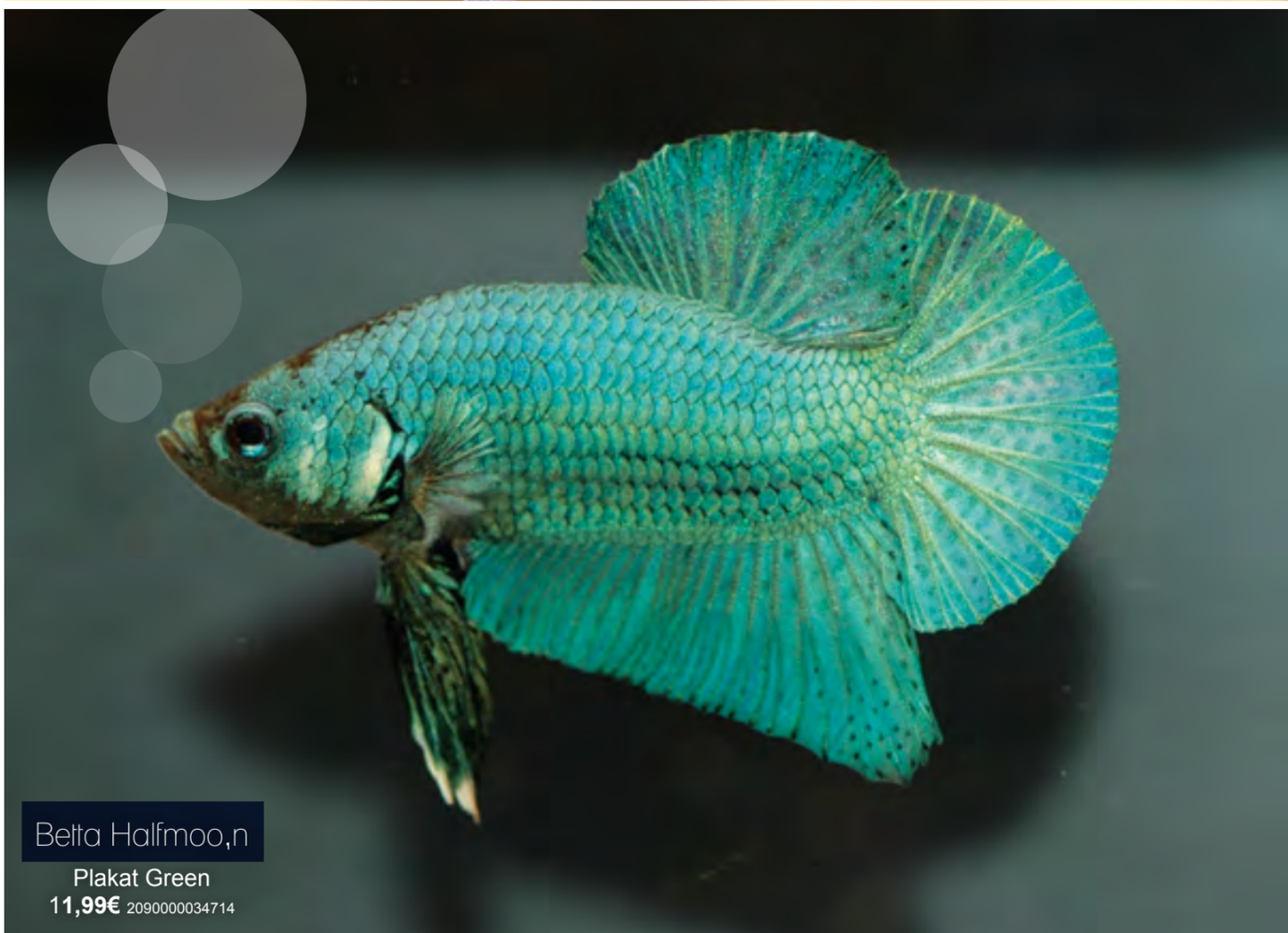
Aquarium
 Betta 'Bubble'- 2 L
 19,99€ 4004218206724 - 4004218206748



Betta Delta

Butterfly

19,99€ 2090000052053



Betta Halfmoon

Plakat Green

11,99€ 2090000034714

SON ALIMENTATION

Le combattant est un poisson carnivore qui se nourrit de petites proies vivantes dans son milieu naturel. En captivité, il pourra se nourrir de granulés, d'artémias, de vers, de viande rouge, et d'alevins d'autres poissons. Il faut éviter les paillettes qui ont tendance à gonfler dans l'estomac. Il a besoin d'une alimentation spécifique et variée selon la période de sa croissance. Un alevin se nourrira d'infusoires, de paramécies et à partir de la nage libre, de nauplies d'artémias jusqu'à ce qu'il atteigne l'âge adulte. Vous pourrez lui donner ensuite des granulés spéciaux pour combattant, des artémias et des vers de vase rouges. Le combattant peut se nourrir de beaucoup d'aliments différents, par exemple, des alevins de guppys, qui lui apporteront de la nourriture vivante. Vous pouvez le nourrir exclusivement de granulés mais il est quand même recommandé de varier la nourriture.



Nourriture Betta
Tetra Granulés - 85 ml

6,39€ 4004218193017

Soit 75,18€ le litre

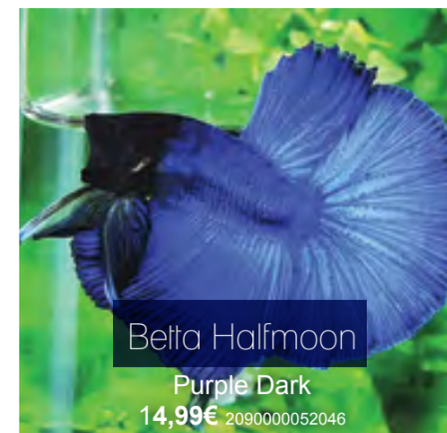


NEW

Nourriture Betta
Tetra Menu - 100 ml

7,99€ 4004218239395

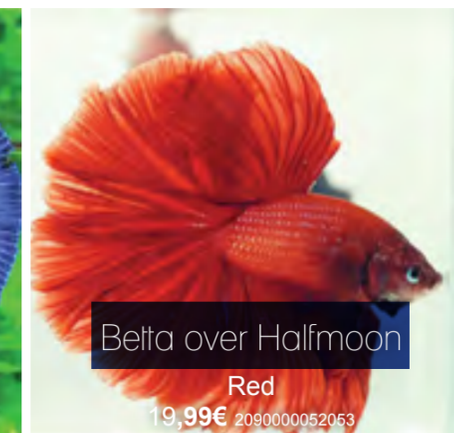
Soit 79,90€ le litre



Betta Halfmoon

Purple Dark

14,99€ 2090000052046



Betta over Halfmoon

Red

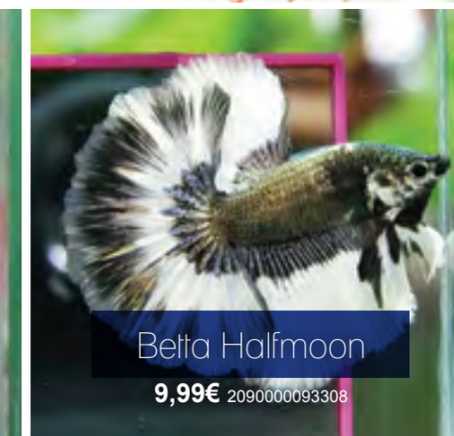
19,99€ 2090000052053



Betta Halfmoon

Dragon

19,99€ 2090000052053



Betta Halfmoon

9,99€ 2090000093308

SA REPRODUCTION

Préparez un aquarium d'une quarantaine de litres avec un filtre exhausteur et un chauffage, l'aquarium devra comporter une séparation en son milieu et un couvercle. Un mâle et une femelle sont introduits de part et d'autre cela permet de sonder si le futur couple va s'entendre. On installe de la mousse de java pour garnir le sol et du Riccia en guise de plante flottante. Pour les paramètres de l'eau un pH de 7 semble bien convenir, mais on peut aisément descendre à 6. La température du bac est amenée progressivement à 28-30°C afin d'inciter à la reproduction. Si le mâle est séduit par sa future compagne il va se mettre en route pour la construction d'un nid de bulle en surface. Une fois construit, on va tenter une à deux fois par jour d'enlever la séparation et de laisser la femelle rejoindre son compagnon, si elle baisse la tête, que le tube de ponte est sorti et qu'elle va sous le nid de bulles il faut laisser faire ! Sinon, on isole à nouveau la femelle. Si elle accepte le mâle l'accouplement et la ponte vont durer près d'une heure. Le mâle enlacera dans ses nageoires la femelle, qui lâchera ses œufs qui seront fécondés aussitôt par le mâle. La ponte peut compter de 200 à 500 œufs en moyenne selon la taille de la femelle. À la fin de la ponte on isolera celle-ci, le combattant mâle quant à lui surveillera seul la ponte pendant 36 heures. Il enlèvera les œufs non fécondés et consolidera le nid de bulles. Au bout de 2 jours, les alevins vont se mettre en nage libre, il faut à ce moment enlever le mâle. Les jeunes Betta splendens acceptent de la micro nourriture telle que du plancton de mare, de la micro poudre pour Betta et au bout de 5 jours seulement, ils pourront manger des nauplies d'artémias fraîchement écloses. Pour en revenir au couvercle, il prendra son utilité à partir du moment où les bébés combattants viendront respirer en surface. C'est le moment où le labyrinthe, le deuxième système de respiration, rentrera en fonction. Il ne doit pas y avoir une différence de température entre l'eau et la surface de l'eau, un air trop sec ferait mourir les alevins, c'est pour cela qu'il faudra impérativement mettre un couvercle. Plus tard il faudra enlever les mâles entre eux car ils commenceront à se chamailler. Les femelles quant à elles, peuvent rester ensemble. Il est temps maintenant de préparer la prochaine reproduction.

© Desjardins



OFFRE SPÉCIALE



ACHETEZ UN AQUARIUM 'CASCADE GLOBE'
ET PRÉSENTEZ CE COUPON POUR BÉNÉFICIER DE

15€ DE RÉDUCTION IMMÉDIATE* !

SUR PRÉSENTATION DE CE COUPON

*Offre valable sur l'achat d'un aquarium Zolux 'Cascade Globe' blanc 4004218238909 ou noir 4004218211827 du 01/09 au 31/10/2013. Offre non cumulable avec d'autres opérations en cours, non monnayable, non échangeable, non remboursable, non reproductible. Voir conditions en magasin.



Choisissez le meilleur pour vos poissons !

PRODIBIO propose une gamme complète de produits pour l'eau douce, l'eau froide, l'eau de mer et les bassins.

L'aquariophile débutant ou confirmé sera séduit par les produits Prodibio. En effet, en plus d'être d'une grande efficacité, l'ampoule permet une simplicité d'utilisation, de dosage et se conserve à température ambiante.

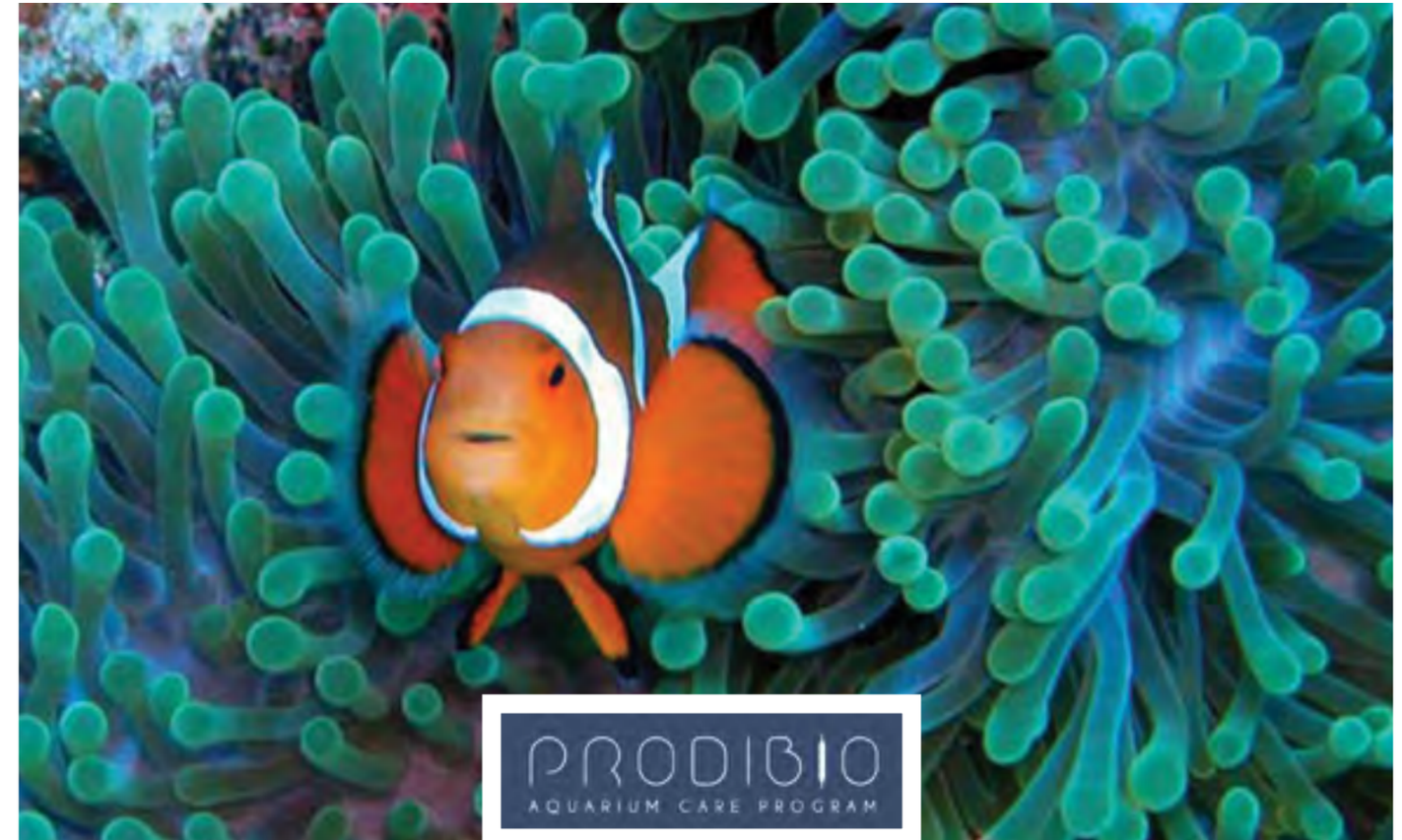


Le conditionnement en ampoule donne l'avantage d'avoir un produit toujours efficace et actif. A la différence d'emballages plus classiques que l'on ouvre et que l'on referme, l'ampoule monodosée de Prodibio évite aux produits les contacts avec l'air ambiant.



www.prodibio.com

PRODIBIO
AQUARIUM CARE PROGRAM



Pour simplifier le choix de l'aquariophile, la gamme Prodibio est déclinée en 3 segments à savoir : la gamme Nano (aquarium de 0 à 120 litres), standard (de 120 à 1000 litres) et Pro (pour les aquariums de 1000 litres et plus).

Aussi tous les produits Prodibio destinés à l'aquariophilie sont conditionnés de manière originale en ampoule de verre pharmaceutique.

« LA SIMPLICITÉ D'UTILISATION ASSOCIÉE À L'EFFICACITÉ DES PRODUITS »

Outre cet aspect peu commun, le conditionnement en ampoule revêt aux produits des avantages certains : tout d'abord, à la différence d'emballages plus classiques que l'on ouvre et que l'on referme, l'ampoule de Prodibio évite les contacts répétés avec l'air ambiant et permet donc d'avoir un produit toujours efficace et actif car non oxydé. Ensuite, la simplicité d'utilisation et de dosage est également de mise, puisque chaque ampoule traite un volume précis (en fonction de la gamme Nano, Standard, Pro). Ainsi il suffira de casser une ou plusieurs ampoules de chaque produit tous les 15 jours pour traiter votre aquarium. Enfin, le produit étant isolé de l'air, il sera conservable à température ambiante.

« DU TRAITEMENT DE L'EAU DES POISSONS ROUGES AUX SOINS DES POISSONS »

À l'image de son produit phare, BioDigest, solution bactérienne concentrée pour la filtration biologique et l'élimination des déchets de l'aquarium, la gamme Prodibio se base sur l'entretien préventif des bacs. A côté des bactéries, elle développe également des produits, qui contribuent au développement de l'activité épuratrice bactérienne dans l'aquarium. Biotrace et Bioptim sont, par exemple, deux nutriments (source de carbone), qui s'utilisent respectivement en eau douce et eau de mer pour favoriser le travail des bactéries.

Start Up permet quant à lui le démarrage rapide et simple d'un aquarium d'eau douce ou d'eau de mer.

Depuis juin 2013, Prodibio a élargi sa gamme de 4 produits destinés aux poissons d'eau froide. Bett'Activ et Gold'Activ sont des conditionneurs d'eau respectivement pour poissons combattants (Betta) et poissons rouges qui permettent de rendre l'eau du robinet saine et adaptée à la vie des poissons. Chaque boîte permettant d'opérer jusqu'à 12 changements d'eau.

Aqua'Betta et Aqua'Gold contenant respectivement des ampoules de Bett'Activ et de Gold'Activ associées à des ampoules Aqua'Bacter (bactéries pour eau froide) sont destinés aux aquariums disposant d'une filtration.

Enfin, Prodibio développe une gamme «Cure» de produits curatifs, qui propose à la fois le traitement lui-même des maladies mais aussi le réensemencement en bactéries (à la fin du traitement), permettant de retrouver l'équilibre biologique de l'aquarium après avoir traité une maladie. Cette gamme de six produits permet de traiter 90 % des maladies les plus fréquentes des poissons.

L'entreprise française a également développé des partenariats avec des aquariums publics afin de traiter les différents bacs, c'est par exemple le cas pour l'aquarium de Lyon, ou le Mare Nostrum à Montpellier.

Vous trouverez plus d'information sur le site internet : www.prodibio.fr



L'ÉCUREUIL DE CORÉE



À SAVOIR

- Nom commun :** Ecureuil de Corée
- Nom scientifique :** Tamia Sibiricus
- Famille :** Sciuridés
- Genre :** Tamias
- Origine :** Asie
- Taille :** 13 à 15 cm
- Poids :** 70 à 150 grs
- Durée de vie :** 10 ans
- Statut juridique :** non-domestique



SES CARACTÉRISTIQUES

L'écureuil de Corée est diurne. Il s'éveille à l'aube, il est très curieux, actif et vif tout au long de la journée. Cet animal de compagnie n'est pas adapté aux enfants en bas âge. Les Ecureuils de Corée communiquent entre eux par des marquages à l'urine ou par des sécrétions provenant des glandes situées dans les joues. Ils disposent aussi de toute une gamme de cris plus ou moins stridents, d'appel, de séduction ou d'intimidation, qui ressemblent à des cris d'oiseaux.

SON HABITATION

Il a besoin d'espace, de jeux, de branches, de roues pour se divertir. Il est recommandé de lui fournir une cage ou volière spacieuse (minimum 90 cm x 50 cm x 90 cm). Même si l'écureuil peut être maintenu seul, il apprécie vivre à 2 ou 3. Mais il ne faudra jamais mettre 2 mâles avec 1 seule femelle, cela pourrait entraîner des luttes, voir même la mort de l'un des d'eux protagonistes. Il doit être maintenu dans un endroit calme, sans courant d'air à une température de 18 à 20°C minimum (des températures froides pourraient amener l'animal à rentrer en hibernation, ce qui n'est pas recommandé en captivité). Evitez de l'installer dans une cuisine ou dans une chambre.

Dans sa cage ou sa volière, il faudra installer un nid en hauteur pour qu'il ne soit pas au contact du sol lorsqu'il dort. On pourra y ajouter un bac avec de la terre à bain pour qu'il se roule dedans et nettoie son pelage. Il apprécie également de se divertir dans des roues en métal et grimper aux branches.

Premier jour à la maison

Lors de l'arrivée de l'animal, il est préférable que sa cage soit prête et installée dans un endroit calme, le temps qu'il s'adapte à sa nouvelle demeure. Evitez les cuisines, salles de bain, et les chambres pour les personnes asthmatiques. Installez-le dans une pièce lumineuse, à température ambiante de 18° à 20°C, pas trop près des fenêtres (pour éviter les courants d'air) et pas à la lumière directe. Ouvrez la boîte de transport juste devant l'entrée de la cage et laissez-le sortir de lui-même pour ne pas l'apeurer ou risquer de vous faire mordre.

Les jours suivants, renouvelez eau et nourriture calmement tout en lui parlant afin qu'il s'habitue à votre présence.

! La roue peut être utilisée pour les hamsters également !



Roue en métal
diam. 17 cm
5,99€ 3336022067101



Cage
Dim. 70x41x65 cm
99,99€ 3336022055849



“

IL A BESOIN D'ESPACE, DE JEUX,
DE BRANCHES, DE ROUES POUR
SE DIVERTIR.

”

SA REPRODUCTION

Age de maturité sexuelle : vers 11 mois
Saison de reproduction : entre février et septembre
Durée de la gestation : 30 à 35 jours
Nombre de petits par portée : 3 à 5 petits
Nombre de portées par an : 1 à 2
Caractéristiques des nouveaux nés : nidicoles, les petits ouvrent les yeux vers le 28^{ème} jour
Poids à la naissance : 3 à 4 grammes
Âge de sevrage : 5 à 7 semaines

Le comportement des parents

Le père ne doit pas rester dans la cage après la mise bas car il tuera automatiquement ses petits. La mère ne doit pas être dérangée sinon elle risque de manger ses petits (cannibalisme). Elle peut être agressive envers l'homme. En captivité la reproduction est difficile, cependant en volière extérieure cela s'avère beaucoup plus facile.

Comment distinguer le mâle de la femelle

Chez la femelle, la distance entre l'anus et l'orifice génital est très courte. Chez le mâle, hors période de reproduction, les testicules ne sont pas visibles.

© Desjardins

SON ALIMENTATION

En plus de son alimentation traditionnelle, (granulés pour écureuil, fruits, légumes secs ou frais appropriés), il faut lui assurer un apport de sels minéraux sous forme de pierre à lécher. L'apport de protéines se fera en ajoutant régulièrement des œufs durs, des insectes comme des petits grillons domestiques ou vers de farine à leur ration quotidienne.

La mangeoire doit être nettoyée à chaque remplissage. Il faut également lui fournir un biberon d'eau minérale qui doit être renouvelé chaque jour et bien le rincer pour éviter le développement des bactéries et des algues.



À SAVOIR

Sachez également que l'écureuil de Corée est une espèce invasive, il ne faut en aucun cas les relâcher dans la nature, car contrairement à ce que l'on pourrait croire l'Écureuil de Corée supporte très bien la vie dans nos forêts, et peut nuire aux écureuils roux de nos régions !



! Terre à bain pour la beauté du pelage de votre écureuil !

Apprivoiser votre écureuil

Dans un premier temps, parlez-lui calmement, habituez-le à votre main en lui donnant des friandises à travers les barreaux pour qu'il reconnaisse votre odeur. Petit à petit, introduisez votre main, toujours avec une friandise, en l'appelant par son nom. Ne forcez jamais votre écureuil, une fois qu'il se sentira rassuré, il appréciera venir dans votre main, grimper sur votre épaule, sortir de sa cage et découvrir l'extérieur. Avec un peu de patience, vous apprécierez partager des moments de tendresse avec votre animal.



Baguettes
 Au miel et aux noix - 110 g
2,99€ 3336022090505
 Soit 27,18€ le kilo



Alimentation ecureuil
 800 g - **4,49€** 3336022100112
 Soit 5,61€ le kilo



Terre à bain
 Sac de 2 kg - **5,99€** 3336022120301
 Soit 2,995€ le kilo