

Bec de corail

Nom commun : Astrild cendré ou bec de corail
Nom scientifique Estrilda troglodytes
Ordre : Passériformes
Famille : Estrildidés
Origine : Afrique
Biotope naturel : Vit dans des milieux variés (prairies, buissons, zone cultivé)



Description : Taille : 10 cm

Son corps compact est doté d'un bec de couleur rouge corail d'où son nom commun. Une bande rouge part du bec, passe au niveau de l'œil et se termine dans la région auriculaire. Le corps est gris brun avec de légères ondulations sur les flancs et le ventre. Le bas de celui-ci est rougeâtre. La queue est noire bordée de claire.



Longévité : 6 à 8 ans dans de parfaites conditions

Alimentation : Granivore

Mélange de graines pour exotique ou extrudés

- Millet
- Extrudés, moulée
- Verdure : Pommes, carottes, endives, pêche, banane, épinard, brocolis, abricot, mangue, fraise, pissenlit, courgette, poivron Bien se renseigner avant !!!!
- De la pâtee (en période de reproduction)
- graines germées

Compléments : Les vitamines, les minéraux, le calcium, os de seiche et insectes (surtout en période de reproduction).

Eau fraîche à renouveler chaque jour.



Mélange graines enrichi



Mélange de graine



Extrudé



Insectes congelés
Complément)

Dimorphisme sexuel : Les bandes rouges du mâle et sa poitrine rosée sont généralement plus étendus et de couleur plus vive que ceux de la femelle, surtout en période de reproduction

Bec de corail

Reproduction : Pas facile, Ils se reproduisent si les conditions sont bonnes et avec beaucoup de calme et dans une grande volière. Le mâle va prendre une coloration plus rouge il va ensuite faire une parade à la femelle

Cette espèce construit un nid en forme de poire fait en captivité de fibre de coco ou ils le construiront dans un nid en osier ou nid boîte avec des brindilles, plumes, coco ...).

Ponte : 3 à 5 œufs environ

Incubation : 12 jours environ

Envol : 19 à 21 jours environ ; ils deviennent indépendants à partir de 5 semaines.

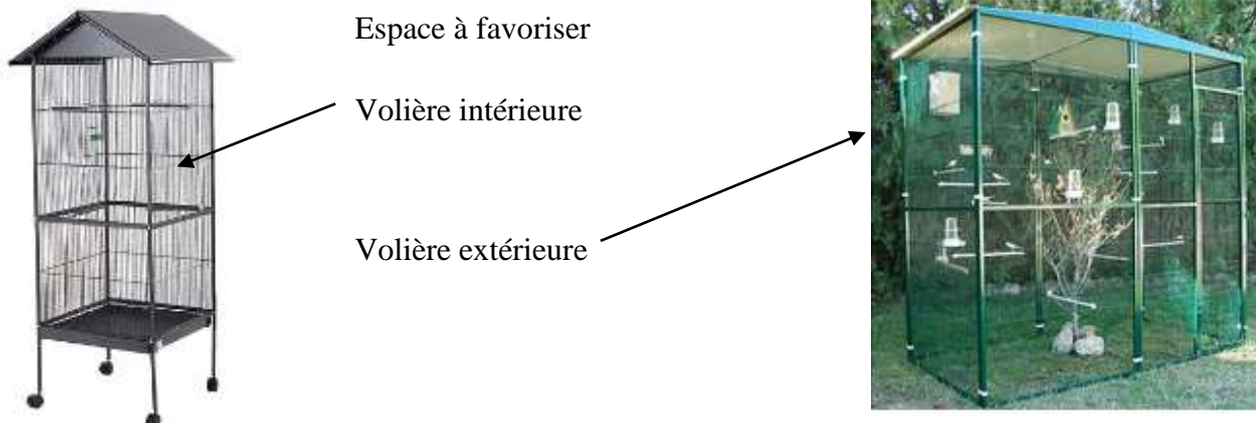


Compléments en insecte, pâtée, vitamines durant la reproduction ...

Captivité/ Compatibilité Animal calme, sociable et grégaire, qui *cohabitent* très bien avec d'autres espèces d'oiseaux de la même famille et de caractère similaire.



Ces cages ne permettent pas le vol ou même l'envol pour l'oiseau (qui favorise le bien-être de l'animal) et la cohabitation avec d'autres espèces n'est pas possible par manque d'espace. Un client ne fera pas toujours une bonne affaire lorsqu'il va acheter ce genre de cage car les oiseaux n'adopteront pas un comportement naturel (plus visible en volière), ne se reproduiront pas ou mal, peu de place pour les accessoires, entretien de la cage plus régulier, risque d'hygiène plus important Pour une période déterminée (isolement, période hivernale ...)



Bec de corail

Caractère : oiseau calme et grégaire, peu farouche qui peut être bruyant. Il est vif et souvent en mouvement. Il aime beaucoup de baigner

Sons émis : Des gazouillis discret

Les mutations : Pas de mutation connu

Statut juridique : Animal non domestique comme tous les oiseaux du genre Estrilda

Remarque : Estrilda est un genre de la famille des Estrildidae, et qui regroupe 17 espèces d'oiseaux (dont une éteinte) nommés astrilds.

Le mot troglodyte vient que cet oiseau construit des nids en forme de caverne

Cet oiseau est souvent confondu avec E. astrild

