

NASON À ÉPERONS ORANGES DE L'OCÉAN INDIEN

Naso elegans (Rüppell, 1829)

Fiche n°67

Date de la 1ère observation : 28/12/2016

Lieux d'observation : Rimba (baie de Muaro Duo) -
Sumatra Ouest - Indonésie

NOMS

Nom commun international : Elegant Unicornfish,
Orangespine Unicornfish, Indian orange-spine Unicorn,
Smoothheaded Unicornfish.

Synonymes : Licorne à épines orange, Nasique à éperons
orange, Nason bariolé.

DISTRIBUTION GEOGRAPHIQUE

Océan Indien (sauf exceptions) et zone mixte avec le
Pacifique, Mer Rouge

Présent dans l'océan Indien jusqu'au sud de l'Indonésie
(Bali), mais on ne le rencontre pas dans le golfe Persique
ni sur les côtes indiennes. Il est présent en mer Rouge.

HABITAT

Le long des côtes abritées, lagons et pentes externes des
récifs jusqu'à 30 m de profondeur. Les juvéniles
fréquentent les lagons et les zones coralliennes peu
profondes, ainsi que les fonds sableux et détritiques.



POISSONS



Famille des Acanthuridés
(poissons-chirurgiens et
nasons)

STATUTS

Statut IUCN : Préoccupation mineure
(2012)

CITES : Non évalué

Information complémentaire : espèce
non réglementée.

CLASSIFICATION

EMBRANCHEMENT	Chordata
SOUS-EMBRANCHEMENT	Vertebrata
CLASSE	Actinopterygii
ORDRE	Perciformes
FAMILLE	Acanthuridae
GENRE	Naso
ESPECE	elegans

DESCRIPTION

Taille : 45 cm (35 cm en moyenne)

Clé d'identification : Corps fortement comprimé latéralement, en forme d'amande, gris bleuté à noirâtre. Masque noir sur la tête délimité par deux courbes rentrantes jaunes reliant le dessous de l'œil aux commissures de la bouche. Selle jaune vif reliant les yeux sur le front. Narines blanches. Lèvres oranges. Anneau blanc sur le pédoncule caudal de part et d'autre duquel se distribuent deux paires d'éperons fixes orange vif. Nageoire caudale falciforme bordée des trois côtés par une ligne noire.

Dimorphisme sexuel : nageoire caudale à filaments noirs chez les mâles adultes.

ALIMENTATION

Se nourrit d'algues benthiques, essentiellement des algues brunes, notamment *Sargassum* et *Dictyota*. Il se nourrit aussi de détritus.

MENACES

Ciblé pour la consommation dans l'Ouest de la Thaïlande. Recherchée par les aquariophiles, mais moins présente sur ce marché que l'espèce-sœur, *Naso lituratus*. Il n'existe aucune menace majeure connue pour cette espèce.

NOTE TAXONOMIQUE

Naso elegans a longtemps été considéré comme la variation de *Naso lituratus* dans l'Océan Indien. *Naso elegans* est reconnue comme une espèce à part entière depuis 2001. Les deux espèces sont dites «sœurs». *Naso lituratus* occupe le Pacifique tropical Ouest et centre, et peut rencontrer *Naso elegans* dans la zone de suture des deux océans où l'hybridation est possible.

A PROPOS DE CETTE FICHE

Statut : Confirmée

Date de publication : 22/03/2017

Dernière modification : -

Numéro de référence : 67

Lien permanent :

<http://rimba-ecoproject.com/les-poissons/espece-67/>

EQUIPE DE REDACTION

Rédacteur principal : Nadège Lanau

Correcteur : -

Observateur : Raphaël Colombo

Crédit photo : Raphaël Colombo

Comment citer cette fiche ?

LANAU Nadège, COLOMBO Raphaël
in : RIMBA, 22/03/2017 : *Naso elegans*
(Rüppell, 1829),
<http://rimba-ecoproject.com/les-poissons/espece-67/>

BIBLIOGRAPHIE ET LIENS

Allen G., Steene R., Humann P., Deloach N., 2003, **REEF FISH IDENTIFICATION - TROPICAL PACIFIC**, ed. New World Publications, 480p.

Choat J.H., McIlwain J., Abesamis R., Clements K.D., Myers R., Nanola C., Rocha L.A., Russell B. & Stockwell B. 2012. *Naso elegans*. The **IUCN Red List of Threatened Species 2012**: e.T178004A1518077

BOURJON Philippe, SITTLER Alain-Pierre *in* : **DORIS**, 16/02/2014 : *Naso elegans* (Rüppell, 1829)

La page sur *Naso elegans* sur le site de référence pour les poissons : **FishBase**

La page de *Naso elegans* dans l'Inventaire National du Patrimoine Naturel : **INPN**