

NASON À ÉPERONS BLEUS

Naso unicornis (Forsskål, 1775)

Fiche n°65

Date de la 1ère observation : 18/10/2014

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

NOMS

Nom commun international : Bluespine Unicornfish, Humphead Unicornfish, Longhorn Unicornfish, Longnose Unicornfish, Long-snouted Unicornfish, Unicorn Tang, Brown Unicornfish.

Synonymes : Corne, Dawa, Licorne, Nason brun, Nason vert.

DISTRIBUTION GEOGRAPHIQUE

Mer Rouge, Indo-Pacifique tropical

Présent en Mer Rouge, dans l'Océan Indien et l'Océan Pacifique tropical Est et centre jusqu'à Hawaï.

HABITAT

Lagons ou pentes externes du récif, et sur fonds coralliens entre 1 et 80 mètres. Fréquent dans les zones de déferlement où il trouve les algues dont il se nourrit, ainsi que dans les zones à fort relief, à plus grande profondeur. Il peut encore être rencontré dans différents biotopes.

Les juvéniles se trouvent sur les fonds sur des sites protégés des courants.



* En-haut : individu mâle / En-bas : individu femelle.

POISSONS



**Famille des Acanthuridés
(poissons-chirurgiens et nasons)**

STATUTS

Statut IUCN : Préoccupation mineure (2012)

CITES : Non évalué

Information complémentaire : espèce non réglementée.

DESCRIPTION

Taille : 70 cm

Clé d'identification : Corps fortement comprimé latéralement, du gris argenté ou bleuté jusqu'au vert bronze ou au marron plus ou moins foncé. Corne frontale plus ou moins longue ne dépassant généralement pas la verticale de la bouche. 2 paires d'éperons fixes d'un bleu soutenu sur le pédoncule caudal. Nageoire caudale falciforme à filaments chez les adultes. Lèvres claires à bleutées bien marquées. Œil entouré d'un anneau jaune doré.

Dimorphisme sexuel : filaments, corne et éperons moins développés chez les femelles que chez les mâles de taille identique.

ALIMENTATION

Se nourrit de macro-algues brunes, notamment des genres *Sargassum*, *Padina*, *Turbinaria*, *Dictyota...* ou rouges (*Jania...*) selon les distributions ; mais elle peut aussi se satisfaire de détritus, voire de plancton gélatineux.

MENACES

Composante occasionnelle du commerce aquariophile. Il est très ciblé dans certaines parties de son aire de répartition pour la pêche de subsistance entraînant une réduction significative de l'espèce dans ces zones.

CLASSIFICATION

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

A PROPOS DE CETTE FICHE

Statut : Confirmée

Date de publication : 22/03/2017

Dernière modification : -

Numéro de référence : 65

Lien permanent :

<http://rimba-ecoproject.com/les-poissons/espece-65/>

EQUIPE DE REDACTION

Rédacteur principal : Nadège Lanau

Correcteur : -

Observateur : Nadège Lanau

Crédit photo : Raphaël Colombo, Nadège Lanau

Comment citer cette fiche ?

LANAU Nadège, COLOMBO Raphaël
in : RIMBA, 22/03/2017 : *Naso unicornis*
(Forsskål, 1775),
<http://rimba-ecoproject.com/les-poissons/espece-65/>

BIBLIOGRAPHIE ET LIENS

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

McIlwain J., Choat J.H., Abesamis R., Clements K.D., Myers R., Nanola C., Rocha L.A., Russell B. & Stockwell B. 2012. *Naso unicornis*. The **IUCN Red List of Threatened Species 2012**: e.T177970A1506556

BOURJON Philippe, SITTLER Alain-Pierre *in* : **DORIS**, 30/04/2013 : *Naso unicornis* (Forsskål, 1775)

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

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

La page sur *Naso unicornis* dans la base de données Encyclopedia of Life : **EOL**