

Auxis thazard (Lacepède, 1800)

AphialD: 127016

JUDEU-LISO

Biota (Superdominio) > Animalia (Reino) > Chordata (Filo) > Vertebrata (Subfilo) > Gnathostomata (Infrafilo) > Osteichthyes (Parfilo) > Actinopterygii (Gigaclasse) > Actinopteri (Superclasse) > Teleostei (Classe) > Scombriformes (Ordem) > Scombridae (Família) > Scombrinae (Subfamília) > Auxis (Genero)



Kevin Long

Descrição

Distingue-se do judeu porque o extremo da barbatana peitoral ultrapassa a vertical que passa pelo extremo da zona sem escamas; coloração negra azulada, púrpura ou quase preta na cabeça; com um padrão de 15 ou mais linhas onduladas escuras, oblíquas a quase horizontais, na zona sem escamas acima da linha lateral; ventre claro; barbatanas peitorais e pélvicas púrpuras, com lados internos negros.

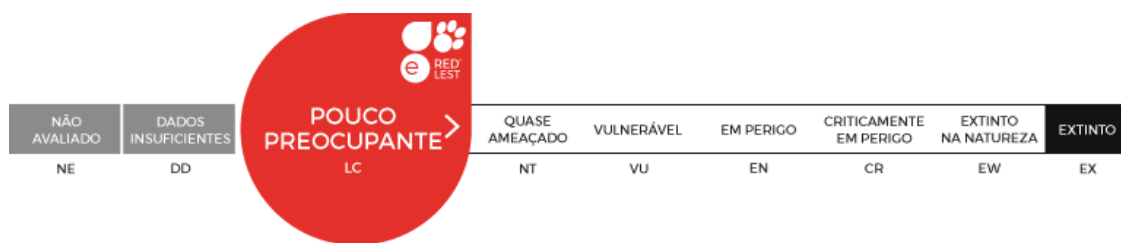
Distribuição geográfica

Atlântico, Índico e Pacífico (Centro-Oeste).

Habitat e ecologia

Epipelágico em águas neríticas e oceânicas.

Estatuto de Conservação



Sinónimos

Auxis hira Kishinouye, 1915
Auxis tapeinosoma Bleeker, 1854
Auxis thazard (Lacepède, 1800)
Auxis thazzard (Lacepède, 1800)
Scomber taso Cuvier, 1832
Scomber thazard Lacepède, 1800

Informação Adicional

Pesquise mais sobre *Auxis thazard* > ~ [FishBase](#) ~ [IUCN](#)

Referências

MARTINS, R.; CARNEIRO, M., 2018. Manual de identificação de peixes ósseos da costa continental portuguesa – Principais Características Diagnosticantes. IPMA, I.P., 204p

additional source Froese, R. & D. Pauly (Editors). (2019). FishBase. World Wide Web electronic publication. version (02/2019)., available online at <http://www.fishbase.org> [details]

context source (HKRMS) Hong Kong marine fish database. AFCD. , available online at <http://www.hk-fish.net/eng/database/index.htm> [details]

additional source Froese, R. & D. Pauly (Editors). (2019). FishBase. World Wide Web electronic publication. version (02/2019)., available online at <http://www.fishbase.org> [details]

context source (Bermuda) Smith-Vaniz, W. F.; Collette, B. B.; Luckhurst, B. E (1999). Fishes of Bermuda: History, zoogeography, annotated checklist, and identification keys(American Society of Ichthyologists and Herpetologists – Special Publication No.4). ASIH, 424 pp. [\[details\]](#)

basis of record van der Land, J.; Costello, M.J.; Zavodnik, D.; Santos, R.S.; Porteiro, F.M.; Bailly, N.; Eschmeyer, W.N.; Froese, R. (2001). Pisces, in: Costello, M.J. et al. (Ed.) (2001). European register of marine species: a check-list of the marine species in Europe and a bibliography of guides to their identification. Collection Patrimoines Naturels, 50: pp. 357-374 [\[details\]](#)

additional source Muller, Y. (2004). Faune et flore du littoral du Nord, du Pas-de-Calais et de la Belgique: inventaire. [Coastal fauna and flora of the Nord, Pas-de-Calais and Belgium: inventory]. Commission Régionale de Biologie Région Nord Pas-de-Calais: France. 307 pp., available online at <http://www.vliz.be/imisdocs/publications/145561.pdf> [details]

additional source King, C.M.; Roberts, C.D.; Bell, B.D.; Fordyce, R.E.; Nicoll, R.S.; Worthy, T.H.; Paulin, C.D.; Hitchmough, R.A.; Keyes, I.W.; Baker, A.N.; Stewart, A.L.; Hiller, N.; McDowall, R.M.; Holdaway, R.N.; McPhee, R.P.; Schwarzhans, W.W.; Tennyson, A.J.D.; Rust, S.; Macadie, I. (2009). Phylum Chordata: lancelets, fishes, amphibians, reptiles, birds, mammals. in: Gordon, D.P. (Ed.) (2009). New Zealand inventory of biodiversity: 1. Kingdom Animalia: Radiata, Lophotrochozoa, Deuterostomia. pp. 431-554. [\[details\]](#)

additional source McEachran, J. D. (2009). Fishes (Vertebrata: Pisces) of the Gulf of Mexico, Pp. 1223-1316 in: Felder, D.L. and D.K. Camp (eds.), Gulf of Mexico-Origins, Waters, and Biota. Biodiversity. Texas A&M Press, College Station, Texas. [\[details\]](#)

additional source Liu, J.Y. [Ruiyu] (ed.). (2008). Checklist of marine biota of China seas. China Science Press. 1267 pp. [\[details\]](#)

ecology source Looby, A.; Erbe, C.; Bravo, S.; Cox, K.; Davies, H.L.; Di Iorio, L.; Jézéque, Y.; Juanes, F.; Martin, C.W.; Mooney, T.A.; Radford, C.; Reynolds, L.K.; Rice, A.N.; Riera, A.; Rountree, R.; Sprie, B.;

Stanley, J.; Vela, S.; Parsons, M.J.G. Underwater Soniferous Behavior Trait Provided in the World Register of Marine Species. (In preparation). [\[details\]](#)

context source (Deepsea) Intergovernmental Oceanographic Commission (IOC) of UNESCO. The Ocean Biogeographic Information System (OBIS), available online at <http://www.iobis.org/> [\[details\]](#)

Última atualização: 12 Ago. 2019