

Thorogobius ephippiatus (Lowe, 1839)

AphiaID: 126937

CABOZ-LEOPARDO

Biota (Superdomínio) > Animalia (Reino) > Chordata (Filo) > Vertebrata (Subfilo) > Gnathostomata (Infrafilo) > Osteichthyes (Parvfilo) > Actinopterygii (Gigaclasse) > Actinopteri (Superclasse) > Teleostei (Classe) > Gobiiformes (Ordem) > Gobiidae (Familia) > Gobiinae (Subfamilia) > Thorogobius (Genero)



Vasco Ferreira Todos os direitos reservados



Vasco Ferreira 



Vasco Ferreira Todos os direitos reservados



Viktor V. Grøtan 

Descrição

Possui duas barbatanas dorsais, com uma mancha preta distinta na parte traseira da primeira barbatana dorsal.

Os olhos posicionam-se próximo do topo da cabeça e a boca é delimitada por uns lábios grossos.

Corpo bastante fino, de cor avermelhada (tom pálido) ou castanho-claro, com manchas laranja, vermelhas ou pretas distintas em todo o corpo e cabeça; rosado ao nível do opérculo.

Atinge cerca de 12 a 13 cm de comprimento.

Os machos reprodutores são de cor mais escura, e possuem uma borda azul clara nas barbatanas dorsal e anal.

Tempo de vida: 9 anos.

Distribuição geográfica

Atlântico Este e Mediterrâneo.

Habitat e ecologia

Habitat - vive em fissuras de rochas íngremes junto à costa ou a uma curta distância da costa. Também pode ocorrer em estuários abrigados. A sua distribuição pode ir até aos 40m de profundidade.

Alimentação - a sua dieta consiste principalmente de crustáceos, poliquetas, gastrópodes e algas.

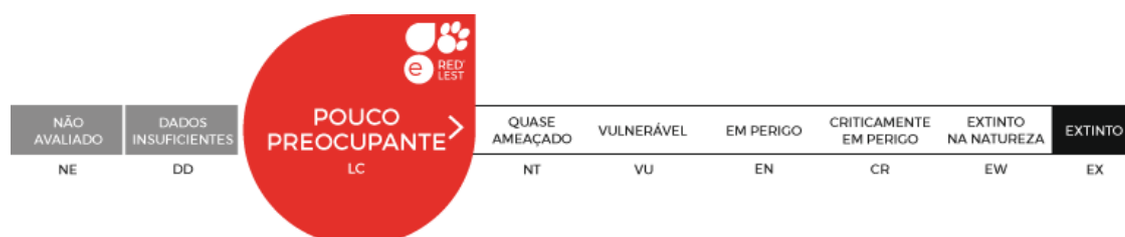
Reprodução - reproduz-se de abril a julho.

Características identificativas

Duas barbatanas dorsais, com uma mancha preta distinta na parte traseira da primeira barbatana dorsal;

Corpo bastante fino, de cor avermelhada (tom pálido) ou castanho-claro, com manchas laranja, vermelhas ou pretas distintas em todo o corpo e cabeça; rosado ao nível do opérculo.

Estatuto de Conservação



Sinónimos

[*Gobius ephippiatus* Lowe, 1839](#)

[*Gobius forsteri* Corbin, 1958](#)

[*Gobius thori* de Buen, 1928](#)

Gobius ephippiatus Lowe, 1839

Gobius forsteri Corbin, 1958

Gobius thori de Buen, 1928

Informação Adicional

Pesquise mais sobre ***Thorogobius ephippiatus*** > ~ [Marine Species Identification Portal](#) ~ [fishbase](#)
~ [Côte bleue](#) ~ [WoRMS](#)

Referências

MacDougall, C.A. 2002. *Thorogobius ephippiatus* Leopard-spotted goby. In Tyler-Walters H. and Hiscock K. (eds) Marine Life Information Network: Biology and Sensitivity Key Information Reviews, [on-line]. Plymouth: Marine Biological Association of the United Kingdom. [cited 27-02-2019]. Available from: <https://www.marlin.ac.uk/species/detail/1836>

Picton, B.E. & Morrow, C.C. (2016). *Thorogobius ephippiatus* (Lowe, 1839). [In] Encyclopedia of Marine Life of Britain and Ireland. <http://www.habitas.org.uk/marinelife/species.asp?item=ZG7480>

additional source Wheeler, A. (1992). A list of the common and scientific names of fishes of the British Isles. J. Fish Biol. 41(Suppl. A): 1-37 [\[details\]](#)

additional source Lowe, R. T. (1839). A supplement to a synopsis of the fishes of Madeira. Proc. Zool. Soc. Lond. (pt 7): 76-92. [\[details\]](#)

additional source Froese, R. & D. Pauly (Editors). (2017). FishBase. World Wide Web electronic publication. , available online at <http://www.fishbase.org> [\[details\]](#)

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 Dyntaxa. (2013). Swedish Taxonomic Database. Accessed at www.dyntaxa.se [15-01-2013]., available online at <http://www.dyntaxa.se> [details]

context source (WoRCS) Gerovasileiou V.; Ganias K.; Dailianis, T.; Voultziadou E. (2015). Occurrence of some rarely reported fish species in eastern Mediterranean marine caves. Cahiers de Biologie Marine. 56(4): 381-387. [details]

additional source Froese, R. & D. Pauly (Editors). (2018). FishBase. World Wide Web electronic publication. , available online at <http://www.fishbase.org> [details]

additional source Froese, R. & D. Pauly (Editors). (2018). FishBase. World Wide Web electronic publication. version (10/2018)., available online at <http://www.fishbase.org> [details]

additional source Froese, R. & D. Pauly (Editors). (2021). FishBase. World Wide Web electronic publication. version (02/2021)., available online at <http://www.fishbase.org> [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]

Última atualização: 20 Set. 2021