

Truta-arco-íris

Ana Isabel Santos*, Luís Calafate

Universidade do Porto

*anisabelsantos761@gmail.com

CITAÇÃO

Santos, A.I., Calafate, L. (2018)
Truta-arco-íris,
Rev. Ciência Elem., V6(01):036.
doi.org/10.24927/rce2018.036

EDITOR

José Ferreira Gomes,
Universidade do Porto

EDITOR CONVIDADO

Luís Vítor Duarte,
Universidade de Coimbra

RECEBIDO EM

07 de fevereiro de 2018

ACEITE EM

08 de fevereiro de 2018

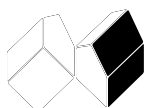
PUBLICADO EM

14 de março de 2018

COPYRIGHT

© Casa das Ciências 2018.
Este artigo é de acesso livre,
distribuído sob licença Creative
Commons com a designação
[CC-BY-NC-SA 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/), que permite
a utilização e a partilha para fins
não comerciais, desde que citado
o autor e a fonte original do artigo.

rce.casadasciencias.org



A truta-arco-íris (nome científico: *Oncorhynchus mykiss* Walbaum, 1792, família: *Salmonidae*) é uma espécie nativa da Ásia oriental e América do Norte¹. Introduzida na Europa em finais do século XIX. Em Portugal é usada para piscicultura intensiva.

A truta-arco-íris pode atingir 70 centímetros de comprimento. Possui dorso verde-azulado com reflexos irisados e uma faixa rosada ao longo dos flancos, ventre esbranquiçado e pequenas manchas negras espalhadas por todo o corpo (particularmente nas barbatanas caudal e adiposa)² (FIGURA 1).



FIGURA 1. Truta-arco-íris (fonte: <https://pt.wikipedia.org/wiki/Truta-arco-%C3%ADris>)

Curiosidades: em Portugal, a truta-arco-íris não se reproduz em meio natural. A sua manutenção deve-se a repovoamentos sucessivos².

REFERÊNCIAS

¹ REIS, J. G., *Lista de alguns taxa invasores e de risco para Portugal: 1ª versão*, 2016.

² http://pessoas.ipcb.pt/amrodrig/especies_introduz.pdf, acesso em fevereiro 2018.