

Peixes dulciaquícolas e migradores

Livro Vermelho dos Vertebrados de Portugal. Peixes dulciaquícolas e migradores.

Nomes científicos [A](#) | [B](#) | [C](#) | [G](#) | [L](#) | [P](#) | [S](#)

Nomes comuns [B](#) | [C](#) | [E](#) | [L](#) | [P](#) | [S](#) | [T](#) | [V](#)

Nomes científicos

A

[Alosa alosa](#) [PDF 139 KB] - sável

[Alosa fallax](#) [PDF 136 KB] - savelha

[Anaecypris hispanica](#) [PDF 132 KB] - saramugo

[Anguilla anguilla](#) [PDF 137 KB] - enguia-europeia

[Atherina boyeri](#) [PDF 191 KB] - peixe-rei

B

[Barbus comizo](#) [PDF 137 KB] - cumba

[Barbus microcephalus](#) [PDF 217 KB] - barbo-de-cabeça-pequena

[Barbus sclateri](#) [PDF 216 KB] - barbo-do-sul

[Barbus steindachneri](#) [PDF 210 KB] - barbo-de-steindachner

C

[Chondrostoma almakai](#) [PDF 132 KB] presentemente o seu nome científico é *Iberochondrostoma almakai* - boga-do-sudoeste

[Chondrostoma arcasii](#) [PDF 138 KB] - panjorca

[Chondrostoma lemmingii](#) [PDF 225 KB] - boga-de-boca-arqueada

[Chondrostoma lusitanicum](#) [PDF 107 KB] presentemente o seu nome científico é

Iberochondrostoma lusitanicum - boga-portuguesa

[Chondrostoma willkommii](#) [PDF 111 KB] presentemente o seu nome científico é

Pseudochondrostoma willkommii - boga-do-guadiana

[Cobitis calderoni](#) [PDF 116 KB] - verdemã-do-norte

G

[Gasterosteus gymnurus](#) [PDF 133 KB] - esgana-gata

L

[Lampetra fluviatilis](#) [PDF 172 KB] - lampreia-de-rio

[Lampetra planeri](#) [PDF 172 KB] - lampreia-de-riacho

P

[Petromyzon marinus](#) [PDF 115 KB] - lampreia-marinha

[Platichthys flesus](#) [PDF 157 KB] - solha-das-pedras

S

[Salaria fluviatilis](#) [PDF 220 KB] - caboz-de-água-doce

[Salmo salar](#) [PDF 195 KB] - salmão-do-atlântico

[Salmo trutta](#) [PDF 135 KB] - truta-marisca

[Squalius alburnoides](#) [PDF 123 KB] - bordalo

[Squalius aradensis](#) [PDF 123 KB] - escalo-do-arade

[Squalius pyrenaicus](#) [PDF 216 KB] - escalo-do-sul

[Squalius torgalensis](#) [PDF 128 KB] - escalo-do-mira

Nomes comuns

B

Barbo-de-cabeça-pequena - *Barbus microcephalus* [PDF 217 KB]

Barbo-de-Steindachner - *Barbus steindachneri* [PDF 210 KB]

Barbo-do-sul - *Barbus sclateri* [PDF 216 KB]

Boga-de-boca-arqueada - *Chondrostoma lemmingii* [PDF 225 KB]

Boga-do-guadiana - *Chondrostoma willkommii* [PDF 111 KB] **presentemente o seu nome científico é *Pseudochondrostoma willkommii***

Boga-do-sudoeste - *Chondrostoma almakai* [PDF 132 KB] **presentemente o seu nome científico é *Iberochondrostoma almakai***

Boga-portuguesa - *Chondrostoma lusitanicum* [PDF 107 KB] **presentemente o seu nome científico é *Iberochondrostoma lusitanicum***

Bordalo - *Squalius alburnoides* [PDF 123 KB]

C

Caboz-de-água-doce - *Salaria fluviatilis* [PDF 220 KB]

Cumba - *Barbus comizo* [PDF 137 KB]

E

Enguia-europeia - *Anguilla anguilla* [PDF 137 KB]

Escalo-do-arade - *Squalius aradensis* [PDF 123 KB]

Escalo-do-mira - *Squalius torgalensis* [PDF 128 KB]

Escalo-do-sul - *Squalius pyrenaicus* [PDF 216 KB]

Esgana-gata - *Gasterosteus gymnurus* [PDF 133 KB]

L

Lampreia-de-rio - *Lampetra fluviatilis* [PDF 172 KB]

Lampreia-de-riacho - *Lampetra planeri* [PDF 172 KB]

Lampreia-marinha - *Petromyzon marinus* [PDF 115 KB]

P

Panjorca - *Chondrostoma arcasii* [PDF 138 KB]

Peixe-rei - *Atherina boyeri* [PDF 191 KB]

S

Salmão-do-atlântico - *Salmo salar* [PDF 195 KB]

Saramugo - *Anaocypris hispanica* [PDF 132 KB]

Sável - *Alosa alosa* [PDF 139 KB]

Savelha - *Alosa fallax* [PDF 136 KB]

Solha-das-pedras - *Platichthys flesus* [PDF 157 KB]

T

Truta-marisca - *Salmo trutta* [PDF 135 KB]

V

Verdemã-do-norte - *Cobitis calderoni* [PDF 116 KB]