

# CULTIVO DE ROBALO-FLECHA (*Centropomus undecimalis*) E ROBALO-PEVA (*Centropomus parallelus*)

VINICIUS RONZANI CERQUEIRA<sup>1</sup>, GABRIEL PASSINI,  
CRISTINA CARVALHO, FÁBIO STERZELECKI E FILIPE CIPRIANO

## 22.1 CARACTERIZAÇÃO DAS ESPÉCIES

### 22.1.1 CLASSIFICAÇÃO SISTEMÁTICA E MORFOLOGIA EXTERNA

As espécies *Centropomus undecimalis* (Bloch, 1792) (Figura 22.1) e *Centropomus parallelus* (Poey, 1860) (Figura 22.2) pertencem à Família Centropomidae,

Ordem Perciformes e Superclasse Actinopterygii (FIGUEIREDO; MENEZES, 1980; RIVAS, 1986; OTERO, 2004). Elas possuem, no Brasil, diversos nomes vulgares, entre eles os mais comuns são: robalo-flecha e robalo-peva (nas regiões Sudeste e Sul), e camurim e camurim-corcunda (nas regiões Norte e Nordeste).



Figura 22.1 – Exemplar adulto de robalo-flecha (*Centropomus undecimalis*) com 86 cm e 6,5 kg

<sup>1</sup> Universidade Federal de Santa Catarina, Centro de Ciências Agrárias, Departamento de Aquicultura, CP 476, CEP 88040-970, Florianópolis/SC. E-mail: vinicius.cerqueira@ufsc.br.