

Interdição da apanha e comercialização de bivalves, equinodermes, tunicados e gastrópodes marinhos em Portugal e/ou zonas reclassificadas temporariamente devido à presença de toxinas/outros motivos

Data de atualização: 18/agosto/2017

As alterações à situação anterior são as seguintes:

Zonas de produção	Alterações
Ria de Aveiro – RIAV1	Interdição de todas as espécies
Ria de Aveiro – RIAV2	Interdição de todas as espécies exceto ostra japonesa/gigante
Ria de Aveiro – RIAV3	Interdição de todas as espécies
Ria de Aveiro – RIAV4	Interdição de todas as espécies

Ponto da situação

Devido à presença de fitoplâncton produtor de toxinas marinhas ou de níveis de toxinas, de contaminação microbiológica ou de contaminação química acima dos valores regulamentares* estão reclassificadas temporariamente e/ou interditas temporariamente a apanha e captura, com vista à comercialização e consumo, as espécies de bivalves, equinodermes, tunicados e gastrópodes marinhos, provenientes das seguintes zonas de produção**:

Zonas de produção	Espécies	Motivo
Litoral Viana – L1	Todas as espécies exceto amêijoia-branca e mexilhão	DSP; Amostra indisponível
Estuário do Lima - ELM	Amêijoia-branca, amêijoia-relógio e berbigão	Amostra indisponível
	Amêijoia-boa	Proibição por contaminação microbiológica
Litoral Matosinhos – L2	Amêijoia-relógio, Pé-de-burrico, Telina grande e Lapa	Amostra indisponível
Litoral Aveiro – L3	Mexilhão; Amêijoia-relógio, Castanhola e Telina grande	DSP; Amostra indisponível
Ria de Aveiro – RIAV1	Todas as espécies	ASP; DSP
Ria de Aveiro – RIAV2	Todas as espécies exceto ostra japonesa/gigante	ASP; DSP
Ria de Aveiro – RIAV3	Todas as espécies	ASP; DSP
Ria de Aveiro – RIAV4	Todas as espécies	ASP; Amostra Indisponível
Estuário do Mondego, Braço Norte – EMN1	Todas as espécies	DSP
Estuário do Mondego, Braço Sul – EMN2	Todas as espécies	DSP
	Lambujinha	Chumbo

Litoral Figueira da Foz -Nazaré – L4	Todas as espécies exceto amêijo-a-branca e conquitla	PSP; DSP
Estuário do Tejo – ETJ	Todas as espécies exceto amêijo-a-japonesa, mexilhão e berbigão	DSP; Amostra indisponível
Litoral Peniche – Lisboa – L5	Todas as espécies	DSP
	Lapa	Cádmio
Lagoa de Albufeira – LAL	Todas as espécies exceto mexilhão	Fitoplâncton produtor de ASP; DSP; Amostra indisponível
Litoral Setúbal-Sines – L6	Pé-de-burrinho	Amostra indisponível
	Lapa	Cádmio
Litoral Aljezur – S. Vicente – L7a	Todas as espécies	Amostra indisponível
	Lapa	Cádmio e Chumbo
Litoral S. Vicente – Portimão – L7c	Conquitla	DSP; Amostra Indisponível
Ria do Alvor, Povoação, POR2	Berbigão	Amostra indisponível
Ria Formosa, Olhão – OLH1	Mexilhão	Amostra indisponível
Litoral Faro – Olhão – L8	Mexilhão e ostra-japonesa/gigante	Amostra indisponível
Litoral Tavira – Vila Real Santo António – L9	Conquitla	Reclassificada temporariamente B por contaminação microbiológica

ASP = toxinas que provocam intoxicação amnésica

DSP = toxinas que provocam intoxicação diarreica

PSP = toxinas que provocam intoxicação paralisante

Amostra indisponível = Falha de recrutamento da espécie, período de defeso, ausência de exploração comercial, mau tempo, entre outros.

* Consultar:

Regulamento (CE) nº 853/2004 do Parlamento Europeu e do Conselho de 29 de abril de 2004, JO L226 de 25.06.2004 p.22.

Regulamento (CE) nº 854/2004 do Parlamento Europeu e do Conselho de 29 de abril de 2004, JO L226 de 25.06.2004 p.83.

Regulamento (UE) N.º 1021/2008 da Comissão de 17 de outubro de 2008, JO L277 de 18.10.2008 p.15.

Regulamento (UE) N.º 1881/2006 da Comissão de 19 de Dezembro de 2006, JO L364 de 20.12.2006 p.5

http://www.ipma.pt/export/sites/ipma/bin/docs/publicacoes/pescas.mar/tabela-062017-fitoplancton_zdp.pdf

** Consultar:

Despacho nº 1851/2017 de 03 de março 2017 (DR, 2ª série, nº 45 de 03/03/2017, p. 3979-3987)