

## Interdição da apanha e captura de bivalves em Portugal e/ou zonas reclassificadas temporariamente devido à presença de toxinas/outras motivos

### Alterações

As alterações à situação anterior são as seguintes:

Zonas de produção	Alterações
Ria Formosa , Faro, Cais Novo - Geada, FAR1	Interdição de todos os bivalves
Ria Formosa, Faro, Regato dos Azeites - Largura, FAR2	Abertura de ostra-giga
Ria Formosa - Tavira - TAV2	Abertura de ostra-giga
Ria Formosa, Olhão – OLH5	Abertura de ostra-giga

### 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 provenientes das seguintes zonas de produção\*\*:

Zonas de produção	Espécies de bivalves (nome comum)	Tipo de Toxinas/ Outros Motivos
Estuário do Lima – ELM	Todos	DSP
Litoral Viana – L1	Todos exceto amêijoa-branca	DSP, Amostra indisponível nas espécies interditas
Litoral Matosinhos – L2	Todos exceto amêijoa-branca	DSP
Litoral Aveiro – L3	Todos	DSP
Ria de Aveiro – RIAV1	Amêijoa-macha, longueirão e mexilhão	DSP
Ria de Aveiro – RIAV2	Amêijoa-macha, berbigão, longueirão e mexilhão	DSP
Ria de Aveiro – RIAV3	Todos exceto amêijoa-japonesa e ostra	DSP
Ria de Aveiro – RIAV4	Mexilhão, amêijoa-macha e amêijoa-boa	DSP
Estuário do Mondego, Braço Norte – EMN1	Todos	DSP
Estuário do Mondego, Braço Sul – EMN2	Todos exceto lambujinha	DSP
Litoral Figueira da Foz-Nazaré – L4	Todos	Amostra indisponível
Lagoa de Óbidos – LOB	Mexilhão e longueirão	DSP
Estuário do Tejo – ETJ	Todos	DSP
Litoral Peniche – Lisboa – L5	Todos	DSP
	Mexilhão	Reclassificado temporariamente B por contaminação microbiológica
Lagoa de Albufeira - LAL	Todos excepto amêijoa-japonesa e berbigão	DSP

Litoral Setúbal – Sines – L6	Todos	DSP
Estuário do Mira - EMR	Mexilhão	DSP
Litoral Aljezur – S. Vicente - L7a	Todos	DSP
Litoral S. Vicente – Portimão – L7c	Todos	DSP
Ria do Alvor, Vale da Lama, LAG	Todos	DSP
Ria do Alvôr, Povoação, POR2	Todos	DSP
Ria Formosa , Faro, Cais Novo - Geada - FAR1	Ostra-giga	Proibição por contaminação microbiológica
	Todos	DSP
Ria Formosa, Faro, Regato dos Azeites - Largura - FAR2	Todos excepto amêijoia-boa e ostra-giga	DSP
Ria Formosa, Olhão – OLH1	Todos excepto amêijoia-boa e ostra-giga	DSP
Ria Formosa, Olhão – OLH2	Todos excepto amêijoia-boa e ostra-giga	DSP
Ria Formosa, Olhão – OLH3	Todos excepto amêijoia-boa e ostra-giga	DSP
Ria Formosa, Olhão – OLH4	Todos excepto amêijoia-boa e ostra-giga	DSP
Ria Formosa, Olhão – OLH5	Todos excepto amêijoia-boa e ostra-giga	DSP
Ria Formosa - Fuzeta - FUZ1	Todos exceto ostra-gigante e amêijoia-boa	DSP
Litoral Faro - Olhão - L8	Todos	DSP
Ria Formosa - Tavira - TAV2	Todos exceto ostra-giga	DSP
Ria Formosa, Cacela –Fábrica – VT1	Todos exceto ostra-giga	Amostra indisponível
Litoral Tavira – Vila Real de Santo António – L9	Todos	DSP

**Data de atualização:** 10/Maio/2016

DSP = toxinas que provocam intoxicação diarreica

\* 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

\*\* Consultar:

Despacho nº 4022/2015 de 22 de abril 2015 (DR, 2ª série, nº 78 de 22/04/2015, p. 9942-9949).

Despacho nº 9179/2015 de 5 de Agosto 2015 (DR, 2ª série, nº 158 de 14/08/2015, p. 23058).

Despacho nº 5204/2016 de 18 de Abril 2016 (DR, 2ª série, nº 75 de 18/04/2016, p. 12410).