

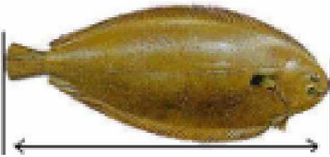
TAMANHOS MÍNIMOS LEGAIS DAS ESPÉCIES

(Extracto do Manual Prático – Medidas Técnicas de Conservação dos Recursos da Pesca –
 Continente – por Alberto Leite)

[Anexo XII do Regulamento (CE) nº 850/98 e Portaria nº 27/2001]

O método de determinação dos tamanhos mínimos dos peixes, moluscos e crustáceos é o estabelecido pelo Regulamento (CE) nº 850/98 [Artº 48º, nº 3 do Decreto Regulamentar nº 43/87].

No entanto e complementarmente, alguns métodos de determinação de tamanhos mínimos encontram-se também estabelecidos pelo Anexo à Portaria nº 27/2001.

ESPÉCIES		
NOME VULGAR DA ESPÉCIE OU DO GRUPO DE ESPÉCIES E (NOME CIENTÍFICO)	TAMANHO MÍNIMO DE CAPTURA	IMAGENS DE ESPÉCIES
PEIXES		
	Comprimento total	
		

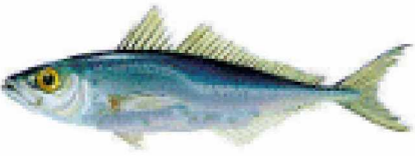
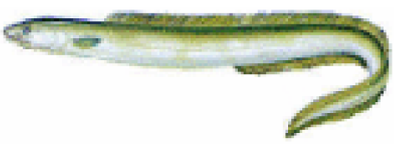
As dimensões dos peixes correspondem ao comprimento da ponta do focinho até à extremidade da barbatana caudal (comprimento total).

- No entanto, poderão ser desembarcados, até ao limite de 15% em número, exemplares com menos de 3,2kg, capturados acidentalmente.
- O tamanho e peso mínimos indicados respeitam ao atum-rabilho capturado no Atlântico Este.
- Contudo, 5% do TAC atribuído a Portugal pode ser capturado e comercializado com tamanhos entre 12 e 15cm. Para o ano de 2006 e na Zona IX do CIEM, 5 % do TAC atribuído a Portugal pode ser constituído por carapau de comprimento entre 12 e 15 cm, não obstante o artigo 19º do Regulamento (CE) nº 850/98 [Reg. (CE) nº 51/2006, do Conselho, de 22 de Dezembro – ANEXO I A – carapau (*Trachurus spp.*)]. Todavia, para se considerar ao abrigo desta excepção, o carapau deverá ser classificado como T6 na 1ª venda em lota.
- O comprimento é medido até à extremidade da mandíbula inferior. É proibido desembarcar mais de 15%, em número, de exemplares de espadarte com menos de 25kg ou 125cm, capturados acidentalmente. Apenas aplicável no Oceano Atlântico.

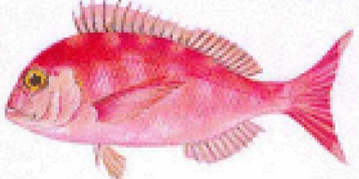
[*] Imagens de: FROM – Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, Espanha

[***] Imagens de: FishBase

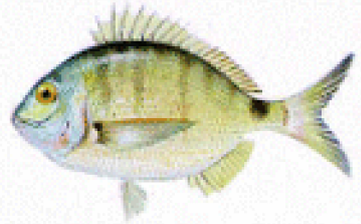
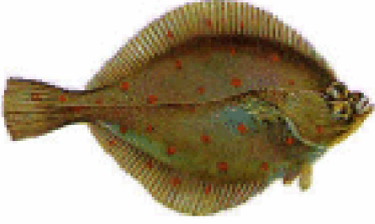
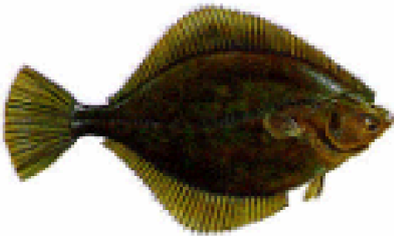
ESPÉCIES		
NOME VULGAR DA ESPÉCIE OU DO GRUPO DE ESPÉCIES E (NOME CIENTÍFICO)	TAMANHO MÍNIMO DE CAPTURA	IMAGENS DE ESPÉCIES
Areeiros (<i>Lepidorhombus</i> spp.)	20cm	 Areeiro – <i>Lepidorhombus boscii</i> [*]
Arenque (<i>Clupea harengus</i>)	20cm	 Arenque - <i>Clupea harengus</i> [*]
Arinca (<i>Melanogrammus aeglefinus</i>)	30cm	 Arinca - <i>Melanogrammus aeglefinus</i> [*]
Atum-albacora (<i>Thunnus albacares</i>)	3,2kg (a)	 Atum-albacora – <i>Thunnus albacares</i> [*]
Atum-rabilho (<i>Thunnus thynnus</i>)	70cm / 6,4kg (b)	 Atum-rabilho - <i>Thunnus thynnus</i> [*]
Azevia (<i>Microchirus azevia</i>)	18cm	 Azevia – <i>Microchirus azevia</i> [*]
Badejo (<i>Merlangius merlangus</i>)	27cm	 Badejo – <i>Merlangius merlangus</i> [*]
Baila (<i>Dicentrarchus punctatus</i>)	20cm	 Baila – <i>Dicentrarchus punctatus</i> [*]

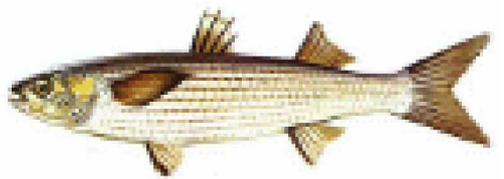
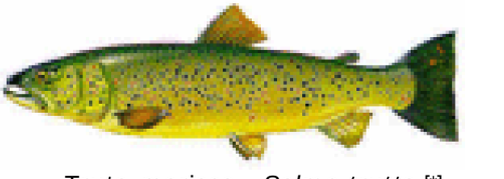
ESPÉCIES		
NOME VULGAR DA ESPÉCIE OU DO GRUPO DE ESPÉCIES E (NOME CIENTÍFICO)	TAMANHO MÍNIMO DE CAPTURA	IMAGENS DE ESPÉCIES
Besugo (<i>Pagellus acarne</i>)	18cm	 Besugo - <i>Pagellus acarne</i> [*]
Bica (<i>Pagellus erythrinus</i>)	15cm	 Bica - <i>Pagellus erythrinus</i> [*]
Biqueirão (<i>Engraulis encrasicolus</i>)	12cm	 Biqueirão – <i>Engraulis encrasicolus</i> [*]
Boga (<i>Boops boops</i>)	15cm	 Boga – <i>Boops boops</i> [*]
Carapau-branco (<i>Trachurus trachurus</i>)	15cm (c)	 Carapau-branco – <i>Trachurus trachurus</i> [*]
Carapau-negrão (<i>Trachurus picturatus</i>)	15cm (c)	 Carapau-negrão – <i>Trachurus picturatus</i> [***]
Choupa (<i>Spondyliosoma cantharus</i>)	23cm	 Choupa - <i>Spondyliosoma cantharus</i> [*]
Congro/Safio (<i>Conger conger</i>)	58cm	 Congro – <i>Conger conger</i> [*]

ESPÉCIES		
NOME VULGAR DA ESPÉCIE OU DO GRUPO DE ESPÉCIES E (NOME CIENTÍFICO)	TAMANHO MÍNIMO DE CAPTURA	IMAGENS DE ESPÉCIES
Corvina-legítima (<i>Argyrosomus regius</i>)	42cm	 Corvina-legítima – <i>Argyrosomus regius</i> [*]
Donzela (<i>Molva molva</i>)	63cm	 Donzela – <i>Molva molva</i> [*]
Donzela-azul (<i>Molva dipterygia</i>)	70cm	 Donzela-azul – <i>Molva dipterygia</i> [*]
Dourada (<i>Sparus aurata</i>)	19cm	 Dourada – <i>Sparus aurata</i> [*]
Enguia (<i>Anguilla anguilla</i>)	22cm	 Enguia – <i>Anguilla anguilla</i> [*]
Escamudo (<i>Pollachius virens</i>)	35cm	 Escamudo – <i>Pollachius virens</i> [*]
Espadarte (<i>Xiphias gladius</i>)	125cm / 25kg (d)	 Espadarte – <i>Xiphias gladius</i> [*]
Faneca (<i>Trisopterus luscus</i>)	17cm	 Faneca - <i>Trisopterus luscus</i> [*]

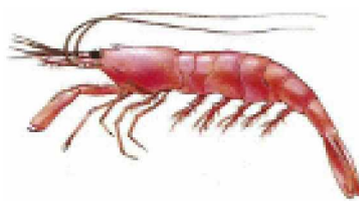
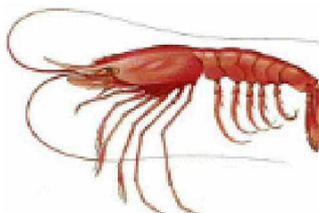
ESPÉCIES		
NOME VULGAR DA ESPÉCIE OU DO GRUPO DE ESPÉCIES E (NOME CIENTÍFICO)	TAMANHO MÍNIMO DE CAPTURA	IMAGENS DE ESPÉCIES
Ferreira (<i>Lithognathus mormyrus</i>)	15cm	 Ferreira - <i>Lithognathus mormyrus</i> [*]
Goraz (<i>Pagellus bogaraveo</i>)	25cm	 Goraz – <i>Pagellus bogaraveo</i> [*]
Juliana (<i>Pollachius pollachius</i>)	30cm	 Juliana - <i>Pollachius pollachius</i> [*]
Lampreia-do-mar (<i>Petromyzon marinus</i>)	35cm	 Lampreia-do-mar - <i>Petromyzon marinus</i> [*]
Língua (<i>Dicologlossa cuneata</i>)	15cm	 Língua - <i>Dicologlossa cuneata</i> [*]
Linguados (<i>Solea</i> spp.)	24cm	 Linguado-legítimo – <i>Solea vulgaris</i> [*]
Pargo-legítimo (<i>Pagrus pagrus</i>)	20cm	 Pargo-legítimo - <i>Pagrus pagrus</i> [*]
Pescada-branca (<i>Merluccius merluccius</i>)	27cm	 Pescada-branca - <i>Merluccius merluccius</i> [*]

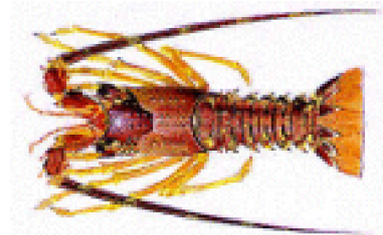
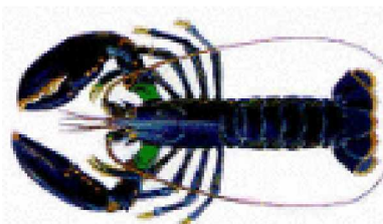
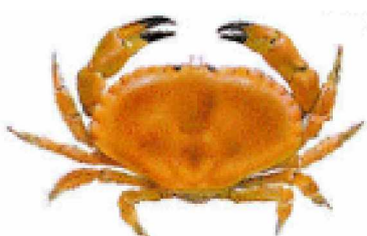
ESPÉCIES		
NOME VULGAR DA ESPÉCIE OU DO GRUPO DE ESPÉCIES E (NOME CIENTÍFICO)	TAMANHO MÍNIMO DE CAPTURA	IMAGENS DE ESPÉCIES
Pregado (<i>Scophthalmus maximus</i>)	30cm	 Pregado - <i>Scophthalmus maximus</i> [*]
Robalo-legítimo (<i>Dicentrarchus labrax</i>)	36cm	 Robalo-legítimo - <i>Dicentrarchus labrax</i> [*]
Rodvalho (<i>Scophthalmus rhombus</i>)	30cm	 Rodvalho - <i>Scophthalmus rhombus</i> [*]
Salema (<i>Sarpa salpa</i>)	18cm	 Salema - <i>Sarpa salpa</i> [*]
Salmão (<i>Salmo salar</i>)	55cm	 Salmão - <i>Salmo salar</i> [*]
Salmonete (<i>Mullus surmuletus</i>)	15cm	 Salmonete - <i>Mullus surmuletus</i> [*]
Sarda/Cavala (<i>Scombrus</i> spp.)	20cm	 Cavala - <i>Scomber japonicus</i> [*]

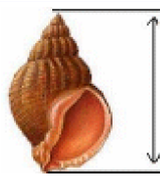
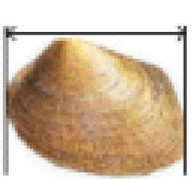
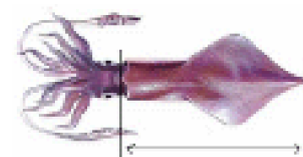
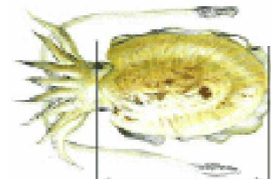
ESPÉCIES		
NOME VULGAR DA ESPÉCIE OU DO GRUPO DE ESPÉCIES E (NOME CIENTÍFICO)	TAMANHO MÍNIMO DE CAPTURA	IMAGENS DE ESPÉCIES
Sardinha (<i>Sardina pilchardus</i>)	11cm	 Sardinha - <i>Sardina pilchardus</i> [*]
Sargos (<i>Diplodus</i> spp.)	15cm	 Sargo-legítimo – <i>Diplodus sargus</i> [*]
Sável (<i>Alosa alosa</i>)	30cm	 Sável - <i>Alosa alosa</i> [*]
Savelha (<i>Alosa fallax</i>)	30cm	 Savelha - <i>Alosa fallax</i> [*]
Solha-avessa (<i>Pleuronectes platessa</i>)	27cm	 Solha-avessa - <i>Pleuronectes platessa</i> [*]
Solha-das-pedras (<i>Platichthys flesus</i>)	22cm	 Solha-das-pedras - <i>Platichthys flesus</i> [*]

ESPÉCIES		
NOME VULGAR DA ESPÉCIE OU DO GRUPO DE ESPÉCIES E (NOME CIENTÍFICO)	TAMANHO MÍNIMO DE CAPTURA	IMAGENS DE ESPÉCIES
Tainha-garrento (<i>Mugil auratus</i>)	20cm	 Tainha-garrento – <i>Mugil auratus</i> [*]
Tainha-liça (<i>Chelon labrosus</i>)	20cm	 Tainha-liça – <i>Chelon labrosus</i> [*]
Tainha-olhalvo (<i>Mugil cephalus</i>)	20cm	 Tainha-olhalvo – <i>Mugil cephalus</i> [*]
Truta-marisca (<i>Salmo trutta</i>)	30cm	 Truta-marisca - <i>Salmo trutta</i> [*]

ESPÉCIES		
NOME VULGAR DA ESPÉCIE OU DO GRUPO DE ESPÉCIES E (NOME CIENTÍFICO)	TAMANHO MÍNIMO DE CAPTURA	IMAGENS DE ESPÉCIES
CRUSTÁCEOS		<p style="text-align: center;">Comprimento do cefalotórax ou carapaça</p>
		<p style="text-align: center;">A - Comprimento do cefalotórax ou carapaça. B – Comprimento total</p>
		<p style="text-align: center;">A – Comprimento da carapaça B – Largura da carapaça</p>
<p>As dimensões das lagostas correspondem ao comprimento da carapaça medido da ponta do rostro até ao ponto central do bordo distal da carapaça.</p> <p>As dimensões dos lavagantes correspondem ao comprimento da carapaça medido paralelamente à linha mediana que parte do ponto posterior de uma das órbitas até ao bordo distal da carapaça.</p> <p>As dimensões das santolas correspondem ao comprimento da carapaça medido ao longo da linha mediana desde o bordo da carapaça entre os rostros até ao bordo distal da carapaça.</p> <p>As dimensões das sapateiras correspondem à largura máxima da carapaça medida perpendicularmente à sua mediana antero-posterior.</p> <p>As dimensões dos lagostins correspondem ao comprimento:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Desde o bordo da carapaça, paralelamente à linha mediana que parte do ponto posterior de uma das órbitas até ao bordo distal da carapaça e/ou - Da ponta do rostro até à extremidade posterior do telso, excluindo as sedas (comprimento total) e/ou - A partir do bordo anterior do primeiro segmento da cauda encontrado até à extremidade posterior do telso, com exclusão das sedas, no caso das caudas de lagostim. A cauda é medida pousada, não esticada e do lado dorsal. <p>e) O comprimento entre parêntesis recto [] refere-se ao comprimento da carapaça ou cefalotórax.</p> <p>[*] Imagens de: <i>FROM – Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, Espanha</i></p> <p>[**] Imagens de: <i>Scandinavian Fishing Year Book</i></p>		

ESPÉCIES		
NOME VULGAR DA ESPÉCIE OU DO GRUPO DE ESPÉCIES E (NOME CIENTÍFICO)	TAMANHO MÍNIMO DE CAPTURA	IMAGENS DE ESPÉCIES
Camarão-branco-legítimo (<i>Palaemon serratus</i>)	6cm	 Camarão-branco-legítimo - <i>Palaemon serratus</i> [*]
Camarão-da-Quarteira (<i>Melicertus kerathurus</i>)	[3]cm (e)	 Camarão-da-Quarteira - <i>Melicertus kerathurus</i> [*]
Camarão-mouro (<i>Crangon crangon</i>)	5cm	 Camarão-mouro - <i>Crangon crangon</i> [*]
Camarão-vermelho (<i>Aristeus antennatus</i>)	9,4 [2,9]cm (e)	 Carabineiro - <i>Aristeus antennatus</i> [*]
Caranguejo-mouro (<i>Carcinus maenas</i>)	5cm	 Caranguejo-mouro - <i>Carcinus maenas</i> [*]
Gamba-branca (<i>Parapenaeus longirostris</i>)	9,4 [2,4]cm (e)	 Gamba-branca - <i>Parapenaeus longirostris</i> [*]

ESPÉCIES		
NOME VULGAR DA ESPÉCIE OU DO GRUPO DE ESPÉCIES E (NOME CIENTÍFICO)	TAMANHO MÍNIMO DE CAPTURA	IMAGENS DE ESPÉCIES
Lagostas (<i>Palinurus</i> spp.)	[9,5]cm (e)	 Lagosta – <i>Palinurus elephas</i> [*]
Lagostim (<i>Nephrops norvegicus</i>)	7 [2]cm (e) { caudas - 3,7cm }	 Lagostim - <i>Nephrops norvegicus</i> [*]
Lavagante (<i>Homarus gammarus</i>)	[8,5]cm (e)	 Lavagante - <i>Homarus gammarus</i> [*]
Navalheiras (<i>Necora puber</i>) (<i>Liocarcinus</i> spp.)	5cm	 Navalheira – <i>Necora puber</i> [**]
Santola-europeia (<i>Maja squinado</i>)	12cm	 Santola-europeia - <i>Maja squinado</i> [*]
Sapateira (<i>Cancer pagurus</i>)	13cm	 Sapateira - <i>Cancer pagurus</i> [*]

ESPÉCIES		
NOME VULGAR DA ESPÉCIE OU DO GRUPO DE ESPÉCIES E (NOME CIENTÍFICO)	TAMANHO MÍNIMO DE CAPTURA	IMAGENS DE ESPÉCIES
MOLUSCOS	 Gastrópodes - Comprimento total ou altura	  Bivalves - Largura da valva esquerda (face externa)
	 Cefalópodes - Comprimento do manto	
<p>As dimensões dos moluscos gastrópodes correspondem ao comprimento da concha (comprimento total ou altura).</p> <p>As dimensões dos moluscos bivalves correspondem à largura da valva esquerda (face externa).</p> <p>O tamanho dos moluscos cefalópodes é determinado ao longo da linha mediana dorsal, medindo a distância entre a ponta posterior do manto e o bordo anterior deste.</p> <p>[*] Imagens de: <i>FROM – Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, Espanha</i></p>		
Amêijoa-boia (<i>Ruditapes decussatus</i>)	4cm	 Amêijoa-boia - <i>Ruditapes decussatus</i> [*]
Amêijoa-branca (<i>Spisula solida</i>)	2,5cm	 Amêijoa-branca - <i>Spisula solida</i> [*]
Amêijoa-cão (<i>Venerupis aurea</i>)	2,5cm	 Amêijoa-cão - <i>Venerupis aurea</i> [*]
Amêijoa-japonesa (<i>Ruditapes philippinarum</i>)	4cm	 Amêijoa-japonesa - <i>Ruditapes philippinarum</i> [*]

ESPÉCIES		
NOME VULGAR DA ESPÉCIE OU DO GRUPO DE ESPÉCIES E (NOME CIENTÍFICO)	TAMANHO MÍNIMO DE CAPTURA	IMAGENS DE ESPÉCIES
Amêijoia-macha (<i>Venerupis pullastra</i>)	3,8cm 3,0 cm aplicável em águas interiores não marítimas	 Amêijoia-macha - <i>Venerupis pullastra</i> [*]
Berbigão (<i>Cerastoderma edule</i>)	2,5cm	 Berbigão - <i>Cerastoderma edule</i> [*]
Búzio (<i>Murex trunculus</i>)	5cm	 Búzio - <i>Murex trunculus</i> [**]
Buzo (<i>Buccinum undatum</i>)	4,5cm	 Buzo - <i>Buccinum undatum</i> [**]
Cadelinhas/Conquilhas (<i>Donax spp.</i>)	2,5cm	 Cadelinha/Conquilha – <i>Donax trunculus</i> [*]
Canilha (<i>Bolinus brandaris</i>)	6,5cm	 Canilha - <i>Bolinus brandaris</i> [*]

ESPÉCIES		
NOME VULGAR DA ESPÉCIE OU DO GRUPO DE ESPÉCIES E (NOME CIENTÍFICO)	TAMANHO MÍNIMO DE CAPTURA	IMAGENS DE ESPÉCIES
Choco (<i>Sepia officinalis</i>)	10cm	 <p>Choco - <i>Sepia officinalis</i> [*]</p>
Clame-dura/Ameijola (<i>Callista chione</i>)	6cm	 <p>Clame-dura/Ameijola - <i>Callista chione</i> [*]</p>
Lambujinha (<i>Scrobicularia plana</i>)	2,5cm	 <p>Lambujinha - <i>Scrobicularia plana</i> [*]</p>
Leques (<i>Chlamys</i> spp.)	4cm	 <p>Leque – <i>Chlamys opercularis</i> [*]</p>
		 <p>Leque-variado – <i>Chlamys varia</i> [*]</p>
Longueirões (<i>Ensis</i> spp.)	10cm	 <p>Longueirão-curvo – <i>Ensis ensis</i> [*]</p>
		 <p>Longueirão-direito – <i>Ensis siliqua</i> [*]</p>

ESPÉCIES		
NOME VULGAR DA ESPÉCIE OU DO GRUPO DE ESPÉCIES E (NOME CIENTÍFICO)	TAMANHO MÍNIMO DE CAPTURA	IMAGENS DE ESPÉCIES
Lula (<i>Loligo vulgaris</i>)	10cm	 Lula - <i>Loligo vulgaris</i> [*]
Mexilhões (<i>Mytilus</i> spp.)	5cm	 Mexilhão - <i>Mytilus edulis</i> [*]
Navalha (<i>Pharus legumen</i>)	6,5cm	 Navalha - <i>Pharus legumen</i>
Pé-de-burrinho (<i>Chamelea gallina</i>)	2,5cm	 Pé-de-burrinho - <i>Chamelea gallina</i> [*]
Pé-de-burro (<i>Venus verrucosa</i>)	4cm	 Pé-de-burro - <i>Venus verrucosa</i> [**]
Polvo-vulgar (<i>Octopus vulgaris</i>)	0,750kg	 Polvo-vulgar - <i>Octopus vulgaris</i> [*]
Vieira (<i>Pecten maximus</i>)	10cm	 Vieira - <i>Pecten maximus</i> [*]