



6 rue Alphonse Rio • 56100 Lorient
+33 297 83 11 69 • info@cc-sud.eu
www.cc-sud.eu

Projeto de parecer XX: Gestão do polvo nas águas ocidentais do Sul

Objetivo: Uniformizar o conhecimento e a gestão do polvo (*Octopus vulgaris*) nas águas ocidentais meridionais em aplicação do artigo 44.2.a do Regulamento 1380/2013.

Destinatários: DGMARE, administrações nacionais (França, Espanha, Portugal), Grupo dos Estados-Membros do Sul.

Cópias: AECP, autoridades regionais, institutos científicos nacionais (?)

Commenté [CCS1]: Sim ou Não?

Referências regulamentares :

UE :

- a. Regulamento (UE) 2019/1241 do Parlamento Europeu e do Conselho. Anexo VIII: Águas ocidentais sul, parte A, tamanhos mínimos de referência de conservação

Andaluzia :

- b. Orden del 20 de noviembre de 2023 por la que se modifica la Orden de 25 de abril de 2017, por la que se regula la captura de pulpo (*Octopus vulgaris*) con artes específicos en el caladero nacional del Golfo de Cádiz y se crea el Censo de embarcaciones autorizadas para dicha actividad. (BOJA núm.80, 28 de abril de 2017)
- c. Resolução de 23 de abril de 2020, da Direção-Geral da Pesca e da Acuicultura, pela qual se adapta o ceso temporal para a captura de polvo (*Octopus vulgaris*) com artes específicas no caldeirão nacional do Golfo de Cádiz

Astúrias :

- d. Resolucion de 23 de noviembre de 2023 de la Consejeria de Mediro rural y Politica Agraria, por la que se regula la pesca del pulpo comun (*Octopus vulgaris*) durante la campana 2023/2024

França :

- e. Decisão n.º 107-2024, de 12 de junho de 2024, que encerra a pesca do polvo nas águas territoriais ao largo de South Finistere
- f. 2024-067 Licença "poulpe finistere sud" de 14 de maio de 2024 que fixa as condições especiais de acesso para a pesca do polvo nas águas territoriais ao largo do sul de Finistere

Portugal :

- g. Portarias n.º 217/2023 e 198/2023
- h. Portaria n.º 14/2014





6 rue Alphonse Rio • 56100 Lorient
+33 297 83 11 69 • info@cc-sud.eu
www.cc-sud.eu

Galiza :

- i. Resolución de 16 de mayo de 2023 por la que se aprueba el Plan experimental para la gestión del pulpo (*Octopus vulgaris*) con nasa para la campaña 2023/24

Contexto :

Desde setembro de 2023, os membros do CC SUD, reunidos como grupo de trabalho Adhoc, têm vindo a reunir-se com peritos científicos de vários institutos nacionais (IPMA, IEO, IFREMER e Universidade de Oviedo), bem como com autoridades regionais e nacionais, a fim de trabalharem em conjunto para melhorar a gestão do polvo. ¹²³De facto, desde 2021, observou-se uma mudança na área de distribuição do polvo em todas as águas sob jurisdição do CC SUD, com um aumento meteórico da sua abundância na parte norte (aumento de um fator de 10 na costa francesa) e uma estabilização ou mesmo uma diminuição nas zonas mais a sul . Perante esta evolução e as suas repercussões nas frotas, os membros do CC SUD quiseram discutir os métodos de gestão utilizados em cada região e partilhar as melhores práticas e os conhecimentos científicos.

A pesca do polvo nas águas ocidentais meridionais é atualmente regulada ao nível comunitário apenas por um peso mínimo de captura de 750 g (*referência a*). Contudo, dada a importância socioeconómica desta pescaria e o comportamento interanual da espécie, as regiões introduziram várias medidas de gestão (*referências b-i*).

Recitais :

A. A biologia do polvo (*Octopus vulgaris*)

⁴⁵A unidade populacional de polvo das águas ocidentais meridionais é considerada em bom estado, mas trata-se de uma espécie de vida curta (1 ano), cujo crescimento e abundância dependem fortemente das condições ambientais (pluviosidade, ressurgência, temperatura...):

¹ <https://cc-sud.eu/wp-content/uploads/2024/07/DIAPO-GT-Poulpe-CCSUD-Donnees-FR-240923.pdf>

² https://cc-sud.eu/wp-content/uploads/2024/07/CCR_S-Pablo_Pita.pdf

³ <https://cc-sud.eu/wp-content/uploads/import/agenda/2023-2024/05-AHPoulpe-MissionOcean/ODJ-Poulpe/Apresentac%CC%A7ao-SWW-Polvo.pdf>

⁴ Pirhadi, N., Parrondo, M., Romero-Bascones, A. *et al.* Monitorização genética da primeira pescaria de polvo comum (*O. vulgaris*) com o rótulo ecológico MSC do mundo nas Astúrias ocidentais, Espanha. *Sci Rep* 13, 2730 (2023). <https://doi.org/10.1038/s41598-023-29463-6>

⁵ Sobrino *et al.* 2020. DOI: 10.1016/j.fishres.2019.105382





6 rue Alphonse Rio • 56100 Lorient
+33 297 83 11 69 • info@cc-sud.eu
www.cc-sud.eu

A abundância pode variar até 40% de um ano para o outro, o que torna difícil a sua gestão e modelação.

→ As medidas de gestão devem, por conseguinte, ser flexíveis e adaptáveis numa base anual, caso a caso.

⁶As variações anuais serão agravadas pelas alterações climáticas, que já foram observadas na Galiza. ⁷O tamanho adulto do polvo, tanto do macho como da fêmea, é superior a 1 quilograma .

→ Um aumento do tamanho mínimo das capturas afigura-se, pois, adequado para melhorar a capacidade de resistência da espécie.

B. A importância socioeconómica e cultural da pesca

Embora a pesca do polvo se tenha desenvolvido de forma oportunista nas costas da Bretanha (França) nos últimos dois anos, está fortemente enraizada na cultura da Península Ibérica. Esta pescaria, esta espécie, faz parte da identidade cultural destas regiões, tanto a nível gastronómico como pela sua importância na cadeia de emprego local. O conhecimento empírico e científico é, portanto, muito variável entre as diferentes regiões. As alterações climáticas vão baralhar as cartas e é necessário atualizar os conhecimentos para que os agentes do sector possam antecipar as mudanças e ser mais resilientes.

→ É necessário desenvolver um esforço de investigação coordenado entre os vários Estados-Membros para melhorar a resiliência do sector e garantir a preservação das tradições e identidades locais.

C. O mercado do polvo (*Octopus vulgaris*)

O mercado do polvo está a crescer a nível mundial e está avaliado em mais de 8 mil milhões de dólares, sendo o Sul da Europa um dos principais mercados de exportação e importação. Por conseguinte, é importante que as regiões em causa reflitam sobre as suas estratégias de venda a esta escala.

Commenté [CCS2]: Référence Villasante

⁶ EFECTOS DO CLIMA SOBRE O POLBO COMÚN. J. Otero, A.F.G. González, A. Guerra e X.A. Álvarez-Salgado

⁷ Otero et al, 2007, <http://dx.doi.org/10.1016/j.fishres.2007.01.007>





6 rue Alphonse Rio • 56100 Lorient
+33 297 83 11 69 • info@cc-sud.eu
www.cc-sud.eu

A primeira venda de polvo é geralmente efectuada em fresco e em leilão. O polvo é classificado de acordo com o seu peso, sendo que cada qualidade tem um preço mais ou menos elevado; quanto mais pesado for o indivíduo, mais elevado é o preço por quilo.

→ **A harmonização do peso mínimo proporcionaria uma base comum para a primeira venda.**

→ **A harmonização dos tamanhos facilitaria o comércio entre regiões.**

⁸Por outro lado, os membros do CC SUD constataram que um rótulo ambiental (MSC) baseado numa cogestão dinâmica para uma parte da frota asturiana permitiu aumentar o valor do polvo (+15 a 20% do preço) em toda a zona.

→ **Um rótulo ambiental ou regional reforçaria o valor do polvo.**

Por último, os membros do CC SUD constataram que está a ser colocado no mercado um certo número de polvos não controlados que não respeitam as normas estabelecidas a nível regional. Este facto prejudica os resultados dos esforços de gestão realizados a nível regional pelo resto da frota.

→ **É necessário um esforço de controlo das regras de gestão em vigor**

⁸ <https://cc-sud.eu/wp-content/uploads/import/agenda/2023-2024/05-AHPoulpe-MissionOcean/ODJ-Poulpe/MSC-2023-09-12-Asturias-Octopus-Presentation-EN.pdf>





6 rue Alphonse Rio • 56100 Lorient
+33 297 83 11 69 • info@cc-sud.eu
www.cc-sud.eu

Propostas CC SUD :

1. Aumento do peso mínimo de captura para 1 kg em todas as águas ocidentais meridionais.
2. Desenvolvimento e financiamento de estudos científicos conjuntos sobre o impacto das alterações climáticas no polvo e a introdução de medidas de gestão dinâmicas.
3. Melhoria da transparência e da aplicação das medidas de controlo das importações e das pescas locais.
4. Normalização das normas de qualidade/tamanho para uma comercialização uniforme entre os Estados-Membros.

Processo de adoção :

Iniciativa	Trocas	Redação V1	Discussão do GT	Consulta eletrónica	Parecer adotado
GT TRAD 4 de maio de 2023	GT Adhoc 12/09/2023 19/02/2024 23/09/2024	Pelo secretariado, com base nos debates do grupo de trabalho ad hoc	Grupo de Trabalho das Pescas Tradicionais 24/10/2024	Consolidação	COMEX novembro 2024

