



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

## Ata da Reunião da apresentação dos pareceres do CIEM 2022

### Quinta feira 7 de julho de 2022 - Videoconferência

Aurelio Bilbao presidente do CC SUL começou por agradecer à representante do CIEM, Joanne Morgan, pela sua participação. A ordem de trabalhos foi aprovada por unanimidade. A apresentação feita por Joanne Morgan está disponível no site do CCSUL.

### **Apresentação feita por Joanne Morgan - Vice-presidente do comité consultivo do CIEM (ACOM)**

#### **1. Zona VIIIabde & IXa**

Em 2023 serão aplicados os pareceres publicados em 2021 para o conjunto das seguintes unidades populacionais de ampla distribuição (Solha - *Pleuronectes platessa*, Juliana – *Pollachius pollachius*, Badejo - *Merlangius merlangus*). Não foram, por isso, apresentados nesta reunião.

#### **2. Golfo da Biscaia (Zona VIIIabde):**

##### **Tamboril:**

###### Tamboril preto - *Lophius budegassa*:

O CIEM recomenda capturas de 23 958 toneladas, o que representa um aumento de 28% face a 2022. Em 2022 foi realizado um *benchmark* focado nesta unidade populacional o que permitiu a sua passagem para a categoria 1 e uma avaliação em conformidade com o RMS. A perceção do estado desta unidade populacional não mudou:  $F < F_{rmd}$  e uma SSB superior à Btrigger. O TAC deve ser articulado com o do Tamboril comum.

###### Tamboril comum - *Lophius piscatorius*:

Em 2022 foi feito um *benchmark* focado nesta unidade populacional, onde foram reavaliados os pontos de referência. A perceção do estado desta unidade populacional não se alterou, a mortalidade por pesca está abaixo do RMS e a SSB é superior à Btrigger. O parecer está baseado no RMS. O CIEM propõe capturas inferiores a 34 476 toneladas.

##### **Areiros:**

###### Areiro carta - *Lepidorhombus whiffiagonis*:

Com base no RMS, o CIEM recomenda capturas de 24 176 toneladas, o que constitui um ligeiro aumento face a 2022. Foi realizado um *benchmark* e foram adotados novos pontos de referência (nova estimativa do  $F_{msy}$ ). A perceção do estado desta unidade populacional mantém-se inalterado: em bom estado. A análise analítica mostra que  $F < F_{rmd}$ .

###### Areiro de quatro manchas - *Lepidorhombus boscii*:

Tendo em consideração que o estado desta unidade populacional se mantém inalterado há mais de 25 anos o parecer do CIEM é uma proposta para 2023, 2024 e 2025. Este parecer assenta numa abordagem de precaução (unidade populacional de categoria 5) e propõe 867 toneladas.

**Pescada– unidade populacional norte - *Merluccius merluccius*:**

O CIEM propõe a captura de 83 130 toneladas, o que representa um aumento de 11% face ao ano anterior. Esta unidade populacional foi alvo de um *benchmark* em 2022, agora, ao calcular a SSB é feita a separação dos sexos, espelhando com maior precisão o estado da unidade populacional. Questionada por Javier Lopez (OCEANA), Joanne Morgan explicou que tal se deve a diferenças de crescimento e, portanto, de mortalidade entre os dois sexos.

**Lagostim 8ab - *Nephrops norvegicus*:**

O parecer estará disponível, apenas, no final de outubro.

**Linguado comum– *Solea solea*:**

O parecer baseia-se no plano plurianual, a margem proposta ao CIEM está entre 1 563 e 2 685 toneladas, o que representa um aumento de 20% em relação a 2022. Em resposta a David Milly (Pescadores da Aquitânia), Joanne Morgan confirmou a tendência de decréscimo de recrutamento para esta unidade populacional, o que foi tido em consideração nos pareceres do CIEM. Para este ano o parecer do CIEM é um pouco mais elevado porque prevê uma redução da captura em 2022, devido à restrição dos TAC. Depois Jean-Marie Robert (Pescadores da Bretanha) insistiu para se fazer um *benchmark* para esta unidade populacional, visto o último datar de 2013.

**Robalo - *Dicentrarchus labrax*:**

O parecer baseia-se no plano plurianual e propõe capturas compreendidas entre 2 897 e 3 398 toneladas, o que significa um aumento de 8% em relação ao ano anterior. Persistem inúmeras incertezas relativamente a esta unidade populacional, nomeadamente sobre a importância da pesca recreativa, aliás este ano, por falta de dados e de referências, os cenários de captura não fazem a distinção entre pesca recreativa e pesca profissional.

### **3. Águas Ibéricas (Zone VIIIc & IXa):**

**Tamboril:**

**Tamboril preto - *Lophius budegassa*:**

O parecer é baseado no RMS e é de 2 064 toneladas, o que representa um ligeiro aumento face a 2022.

**Tamboril comum - *Lophius piscatorius*:**

O modelo permite elaborar um parecer com base no plano de gestão das Águas Ocidentais, assim, o CIEM recomenda capturas compreendidas entre 1 613 e 2 986 toneladas, o que representa um aumento de 20% face a 2022.

**Areiros:**

**Areiro carta - *Lepidorhombus whiffiagonis*:**

O parecer de acordo com o plano plurianual propõe uma margem de 645 a 1 456 toneladas, é um aumento de 75% face a 2022. Foi feito um *benchmark* em 2022, é usado um novo modelo, a percepção do estado da unidade populacional (em bom estado) mantém-se inalterada.

**Areeiro de quatro manchas - *Lepidorhombus boscii*:**

O parecer propõe uma margem de 1 595 a 3 421 toneladas, no seguimento do *benchmark* feito em 2022 é usado um novo modelo e novos pontos de referência. A percepção do estado da unidade populacional mantém-se inalterada.

**Lagostins 8c - *Nephrops norvegicus*:**

**FU 25**

À semelhança dos anos anteriores o parecer mantém-se em 0 toneladas pois nenhum cenário permitiria reconstituir a unidade populacional para 2024.

**FU 31**

A avaliação indica que o nível de biomassa é fraco mas superior ao Blim, portanto o parecer propõe capturas de 17 toneladas.

Joanne Morgan, em resposta a Sergio Lopez (OPP Burela) esclareceu, por escrito, que o parecer dado em 2021 previa que as capturas em 2022 não ultrapassassem as 20 toneladas. Isto baseou-se num modelo de produção (SPiCT) em que os dados eram compostos por capturas comerciais (capturas espanholas (1983-2020)) e por um índice de pesquisa.

O parecer dado em 2022 relativo a 2023 foi baseado nos resultados do mesmo modelo com um ano de captura comercial e mais um ano de pesquisa do que os disponíveis na avaliação de 2021. A principal causa para a diminuição das capturas recomendadas para 2023, em comparação com o parecer para 2022, é a existência de um padrão retrospectivo na avaliação, de modo que na avaliação feita em 2021 a estimativa da biomassa é inferior à do ano anterior. Esta diminuição do tamanho estimado da biomassa afeta toda a série temporal desde, pelo menos, 2007.

Os dados da pesca comercial de 2022 (pesca sentinela ou qualquer outra pesca eventual) serão incluídos na avaliação de 2023.

**Lagostins 9a - *Nephrops norvegicus*:**

**FU 26-27**

O parecer de acordo com o RMS é de 0 toneladas pois nenhum cenário permitiria reconstituir a unidade populacional para 2024.

**FU 28-29**

Aplica-se o parecer de 2021, de 266 toneladas.

**FU 30**

O parecer baseado nas campanhas de vídeo ficará disponível em finais de outubro.

**Pescada – Unidade populacional sul - *Merluccius merluccius*:**

Resultado de um *benchmark* o parecer é, novamente, baseado no RMS e a unidade populacional considerada de categoria 1. Foram definidos novos pontos de referência que representam



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

melhor a população (as estimativas da SSB separa as fêmeas dos machos).  $F$  é inferior a  $F_{msd}$  e a SSB superior à  $MSY_{Btrigger}$ . O CIEM propõe, com base no plano plurianual, capturas entre 8 322 e 15 925 toneladas, ou seja, um aumento de 70 % em relação ao ano anterior.

**Linguado comum 8c 9a - *Solea solea*:**

Aplica-se a esta unidade populacional o parecer publicado em outubro, o CIEM propõe capturas de 320 toneladas.

**Biqueirão - *Engraulis encrasicolus*:**

A unidade populacional é constituída por dois componentes: Oeste e Sul.

Para o Oeste o CIEM propõe 14 038 toneladas, ou seja, um aumento de 80% em relação a 2021. Em contrapartida, para o Sul, o CIEM propõe 1 694 toneladas, ou seja, uma diminuição de 76%.

**Plano de trabalho**

Finda a reunião os membros são convidados pelo secretariado a apresentarem, por e-mail, contributos para a redação do parecer TAC 2023, para que seja discutido nos próximos grupos de trabalho (19 de outubro de 2022).