

ENCONTRO IBÉRICO DA SARDINHA

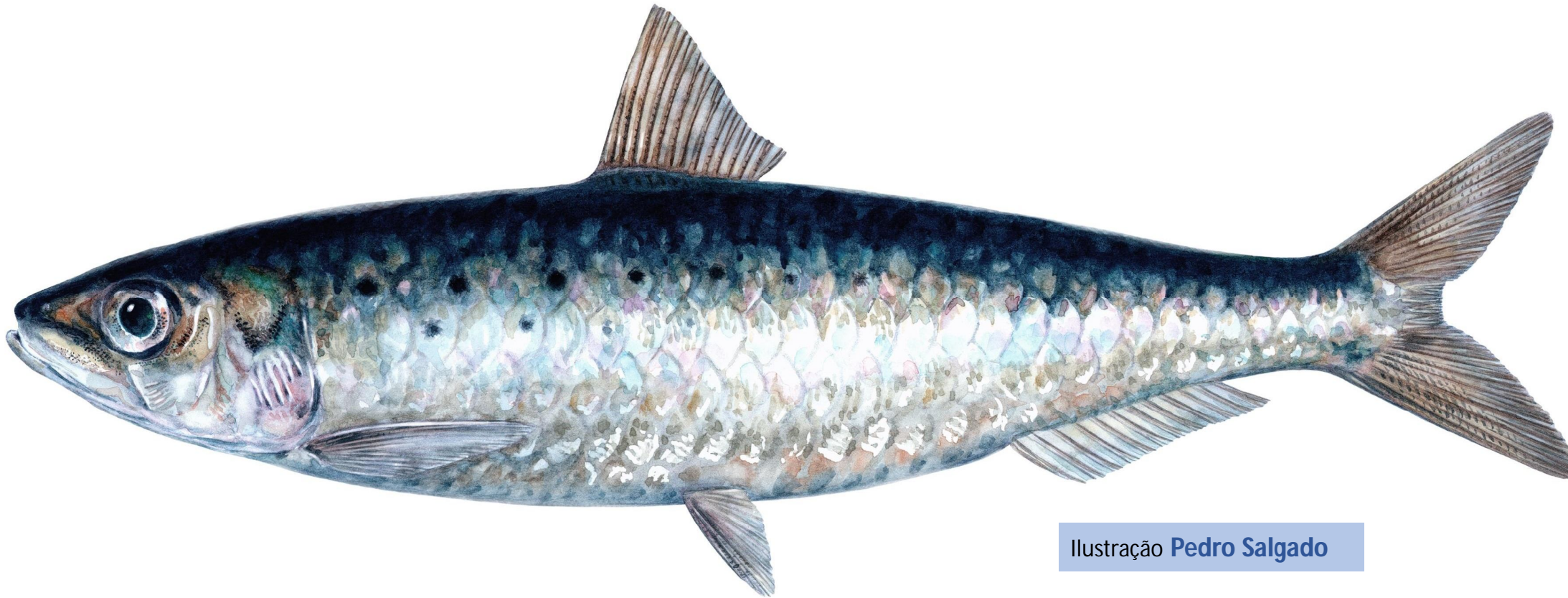


Ilustração Pedro Salgado

Lisboa 2 de abril 2019

ENCONTRO IBÉRICO DA SARDINHA



MULTIANNUAL MANAGEMENT AND RECOVERY PLAN FOR THE IBERIAN SARDINE (2018-2023)

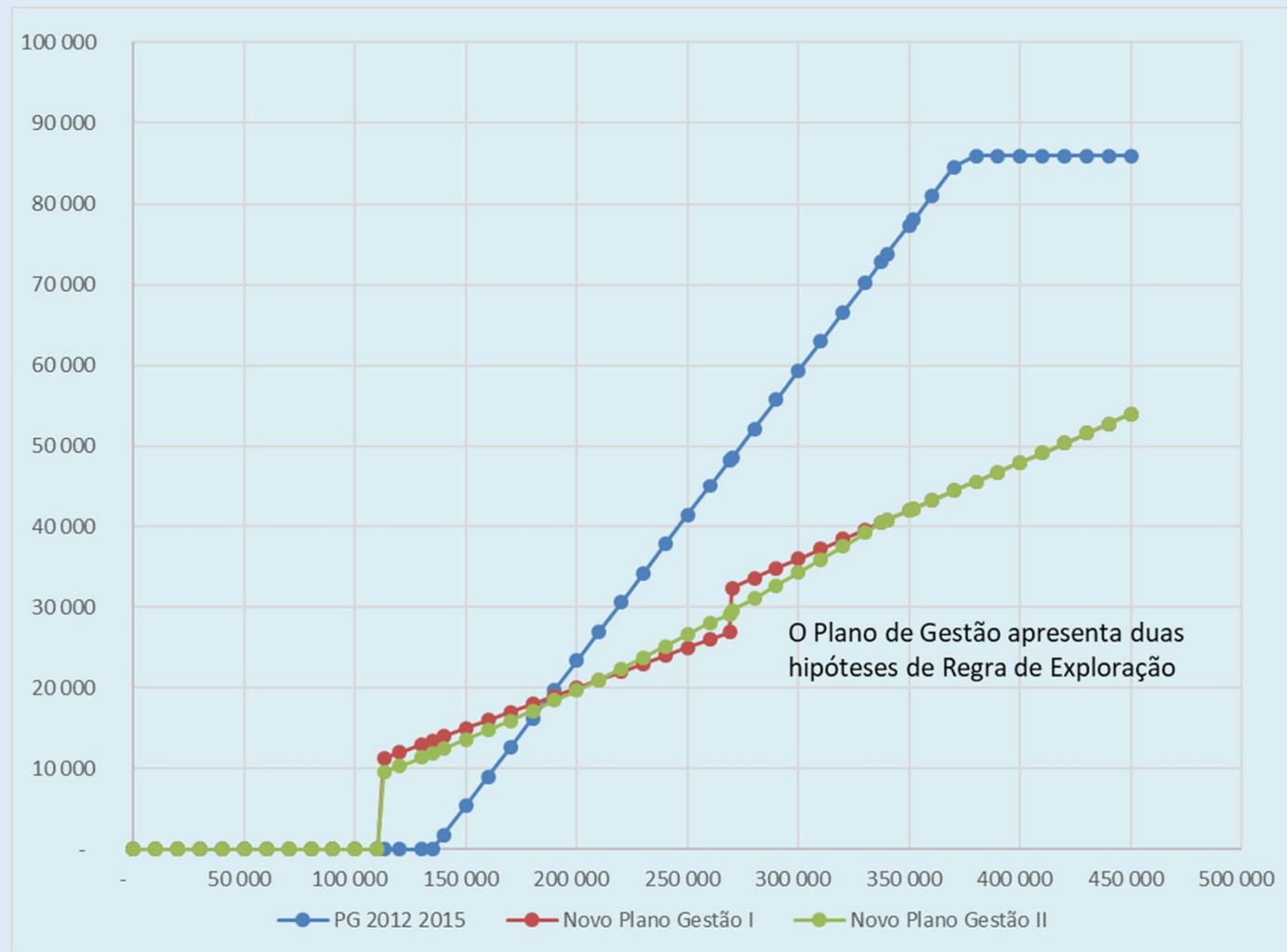
**Elaborado no final de 2017,
Apresentado pelos 2 países no início de 2018**

União Europeia solicitou validação do Plano pelo ICES

Reunião do ICES Lisboa de 1 a 5 de Abril de 2019

Resposta final do ICES em final de maio 2019

Nos esclarecimentos prestados pelos Governos de Portugal e Espanha em 27 de setembro 2018, são apresentadas duas hipóteses de regras de exploração



We also ask ICES to evaluate if it is necessary to re-estimate **reference points** for this stock to account for:

- a) The possibility that the low productivity of this stock in the recent past (since 2006) might continue in the future.

- **Solicitámos ao ICES para avaliar se será necessário recalcular os Pontos Biológicos de Referência, tendo em consideração a possibilidade do baixo nível de produtividade do recurso nos últimos anos (desde 2006) se manter nos próximos anos**

- **Solicitamos al ICES para evaluar si será necesario recalcular los Puntos Biológicos de Referencia, teniendo en cuenta la posibilidad del bajo nivel de productividad del recurso en los últimos años (desde 2006) mantenerse en los próximos años**

Portuguese and Spanish scientists can be contacted in order to solve any doubt about these proposals.

Cientistas de Portugal e de Espanha podem ser contactados para esclarecer qualquer dúvida sobre estas propostas

Los científicos en Portugal y España se les puede pedir para aclarar cualquier duda sobre estas propuestas

Validação de modelos

Definição de cenários

Estabilização de parâmetros

- **Correr modelo matemático com todas as hipóteses**

Resposta do ICES ao pedido de Portugal e Espanha apenas **no final de Maio 2019**

- Novo parecer do ICES só será divulgado em **Dezembro 2019**

O Plano de Gestão da sardinha ibérica foi construído principalmente à luz de princípios biológicos e de modelos matemáticos, dando uma pequena importância à importância económica e social da pesca da sardinha

It further considers 14 K tons to be the minimum catch necessary to assure the sardine fishery viability, although with a seasonal pattern, therefore the minimum captures susceptible to be fixed.

Reafirmamos que um cenário de captura para 2019 na ordem das 15.425 toneladas, ligeiramente superior à quantidade que foi capturada em 2018 por Portugal e por Espanha:

- vai ao encontro das recomendações científicas produzidas,
- reconhece que as medidas de contenção do esforço de pesca assumidas pelo setor permitiram estancar a redução da biomassa do recurso sardinha, invertendo a tendência decrescente que se estendeu até 2015 e
- assume com clareza a defesa de um patamar mínimo socioeconómico que procura salvaguardar as condições mínimas de viabilidade do setor da pesca da sardinha.