

<p>Comentários gerais// comentarios generales// Commentaires</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Subrayar la dificultad de posicionarse en este momento del año, dadas las incertidumbres e incógnitas sobre las negociaciones UE-UK o incluso UE-UK-NO para las poblaciones compartidas, los niveles de exenciones de OD, las propuestas de la CE, etc. - Destacar el impacto socioeconómico acumulativo de los importantes descensos de las poblaciones de merluza8-lenguado8-abadejo8-9 que son insostenibles para las pesquerías del Golfo. - SCIAENA (¿las ONG ecologistas del CC SUR?) pide un seguimiento de las recomendaciones del CIEM para todas las poblaciones.
---	---

POBLACIONES	REF	Comentários//Comentarios//Commentaires
<p>Pescada VIIIabd Merluza VIIIabd Merlu VIIIabd</p>	<p><i>Merluccius merluccius</i> - HKE/8ABDE</p>	<p>Una reducción del 27% es inaceptable teniendo en cuenta la importancia socioeconómica de esta población. Es esencial que se mantenga el equilibrio socioeconómico, por lo que el sector pide una prórroga de las posibilidades de pesca.</p>
<p>Pescada VIIIc IXa Merluza VIIIc IXa Merlu VIIIc Ixa</p>	<p><i>Merluccius merluccius</i> - HKE/8C3411</p>	<p>Los miembros del sector piden una PRÓRROGA de las posibilidades de pesca, habida cuenta de las repercusiones socioeconómicas que están en juego para la flota costera. Aún hoy, esta flota de bajura es la que tiene peores perspectivas de rentabilidad, debido a las dificultades con sus especies principales (merluza, caballa, cigala, etc.) y con el mayor riesgo de seguir disminuyendo. La propuesta del CIEM de reducir las capturas en un 11,2% es muy significativa y no tiene en cuenta que la flota de bajura lleva años en un "plan de recuperación de la merluza y la cigala". Se han hecho esfuerzos considerables para reducir drásticamente el esfuerzo pesquero, lo que ya ha provocado un abandono importante de unidades de pesca (barcos). Esto implica un sesgo en los datos de las capturas. Por último, hay que tener en cuenta que se trata de una población que ha perdido su categoría, lo que significa que faltan datos suficientes para el análisis. Y la falta de datos no debería ocasionar una reducción de las posibilidades de pesca.</p>
<p>Linguado VIIIab Lenguado VIIIab Sole VIIIab</p>	<p><i>Solea Solea</i> - SOL/8AB</p>	<p>El sector pide una reducción del TAC en el lenguado 8, pero inferior a la propuesta de -36%, con medidas complementarias que están siendo definidas.</p>
	<p><i>Solea spp</i> -</p>	<p>La biomasa se mantiene estable desde 2013, y la mortalidad por pesca se mantiene estable desde 2010.</p>

Linguado VIIIc IXa Linguado VIIIc IXa Sole VIIIc IXa	<i>SOO/8CDE34</i>	<p>Según los miembros del sector, nada justifica la reducción del 73% propuesta por el CIEM. El TAC de 1.072 toneladas vigente desde 2011 funciona con claridad, a pesar de los reiterados consejos de reducciones cada vez mayores. Las capturas están por debajo del TAC. No entendemos cómo es posible un dictamen sobre el RMS para una población considerada "con datos insuficientes". Como medida de precaución, debe mantenerse el TAC actual.</p>
Areiro VII-VIIIabd Gallo VII-VIIIabd Cardine VII-VIIIabd	<i>Lepidorhombus - LEZ/8ABDE</i>	<p>Seguimiento de la recomendación del CIEM para 2022.</p>

<p>Areeiro VIIIc&IXa Gallo VIIIc&IXa Cardine VIIIc&IXa</p>	<p><i>Lepidorhombus</i> – LEZ/8C3411</p>	<p>La biomasa de las dos especies evaluadas se encuentra en máximos históricos, mientras que la mortalidad por pesca está muy por debajo de la Fmsy y sigue disminuyendo. Está claro que la gestión conjunta de especies no es una cuestión de sostenibilidad y complicaría innecesariamente el cumplimiento de las obligaciones de declaración. El sector del CC SUR propone fijar un TAC igual a la suma de las franjas medias del RMS (rango) de ambas especies (371-672) + (1283-2724).</p>
<p>Tamborils VII&VIIIabd Rapes VII&VIIIabd Baudroies VII&VIIIabd</p>	<p><i>Lophiidae</i> - ANF/8ABDE</p>	<p>Seguimiento de la recomendación del CIEM para 2022.</p> <p>Introducción de una FIZ (flexibilidad interzonal) inversa (las capturas de la zona 7 se deducirán del TAC 8) del 10%, sobre todo teniendo en cuenta la variabilidad interanual de las condiciones de producción.</p>
<p>Tamborils VIIIc&IXa Rapes VIIIc&IXa Baudroies VIIIc&IXa</p>	<p><i>Lophiidae</i> – ANF/8C3411</p>	<p>La biomasa de ambas especies evaluadas aumenta, mientras que la mortalidad por pesca es inferior a la Fmsy. Está claro que la gestión conjunta de especies no es una cuestión de sostenibilidad y complicaría innecesariamente el cumplimiento de las obligaciones de declaración. Proponemos un TAC superior a la suma de los valores medios propuestos para las dos especies 1969 + (1345-2507).</p>
<p>Badejo VIII&IXa Bacaladilla VIII&IXa Merlan VIII&IXa</p>	<p><i>Merlangius merlangus</i> - WHG/08</p>	<p>Seguimiento de la recomendación del CIEM para 2022.</p>
<p>Juliana VIII&IXa Abadejo VIII&IXa Lieu jaune VIII&IXa</p>	<p><i>Pollachius pollachius</i> - POL/8ABDE</p>	<p>No hay ningún indicio de que existan problemas con esta especie, y la propuesta de reducción de las capturas se basa totalmente en la falta de datos. Los pescadores no son responsables de la falta de datos y ya están sufriendo directa e indirectamente la pandemia. Por lo tanto, como medida de precaución, el sector propone una prórroga del TAC de 2020.</p>
<p>Solha VIII&IXa Solla VIII&IXa Plie VIII&IXa</p>	<p><i>Pleuronectes platessa</i> - PLE/8/3411</p>	<p>ADAPI : No hay indicios de que haya problemas con esta población. Los dictámenes científicos se han reducido cada vez más, aplicando únicamente el criterio de precaución. Las capturas están por debajo del TAC, pero la cuota portuguesa termina en marzo. El TAC debería, por tanto, volver a las 395 toneladas en las que se encontraba de 2011 a 2019, para evitar el efecto de estrangulamiento.</p>

		CNPMEM : Seguimiento de la recomendación del CIEM para 2022.
Lagostim IXa FU26-29 Cigala IXa FU26-29 Langoustine IXa FU26-29	<i>Nephrops - NEP/9/3411</i>	Sobre las zonas 28-29: La biomasa está en máximos históricos y la mortalidad por pesca está muy por debajo de la Fmsy. Aplicar una reducción del 20% simplemente porque no se ha aplicado una reducción durante 4 años y hay dificultades respecto a los datos causadas por la COVID-19 es indiscriminado e injusto. Esta población forma parte del Plan Plurianual y debe gestionarse dentro de los rangos de reparto de la Fmsy, no con un enfoque de precaución. Falta la zona 30 para hacer una propuesta para la Cigala IX, pero no se aceptará una reducción.
Lagostim VIIIab FU23-24 Cigala VIIIab FU25-24 Langoustine VIIIab FU23-24	<i>Nephrops - NEP/8ABDE</i>	
Lagostim VIIIc FU25-31 Cigala VIIIc FU25-31 Langoustine VIIIc FU25-31	<i>Nephrops - NEP/08C</i>	
Raias VIII Rayas VIII Raies VIII	<i>Rajiformes - SRX/89-C</i>	

<p>Outro stock : Otras poblaciones : Autre stock : </p>	<p>.....</p>	
--	--------------	--

