

CORRIGENDUM

Breve síntesis sobre el recurso bacalao de profundidad *Dissostichus eleginoides* en Perú

Volumen 51, número 2, 229-239

Página 232, columna II, párrafo I, debe decir (texto adicionado en **negrita**):

Incluso, la observación de especies pelágicas como el jurel, la caballa y el bonito como parte de las presas del bacalao de profundidad (**especialmente en individuos jóvenes, generalmente capturados en estratos menos profundos**), ha sido motivo de algunas especulaciones acerca de su capacidad vertical de desplazamiento en relación a sus hábitos alimentarios (Fernández & Rodríguez 2002, Sancho 2002).

Tabla 1 debe ser reemplazada por:

Tabla 1. Principal información registrada sobre la taxonomía, ecología y pesquería del Bacalao de Profundidad (*Dissostichus eleginoides*) en Perú. s.i.: especies indeterminatae / Main information on the taxonomy, ecology and fishery of the Patagonian toothfish (*Dissostichus eleginoides*) in Peru. s.i.: species indeterminatae.

	Clase	Actinopteryii
	Orden	Perciforme
Taxonomía	Familia	Nototheniidae
	Género	<i>Dissostichus</i>
	Especie	<i>D. eleginoides</i>
	Presas* (ítemes alimentarios registrados)	Agujilla (<i>Scomberesox</i> sp.), pichirata (<i>Nezumia</i> sp.), pejerata (<i>Trachyrhynchus helolepis</i>), jurel (<i>Trachurus picturatus</i>), merluza (Merlucciidae), caballa (<i>Scomber japonicus</i>), bonito (<i>Sarda chiliensis chiliensis</i>), pulpo de profundidad (<i>Benthoctopus</i> sp.), pota (<i>Dosidicus gigas</i>), centolla (<i>Lithodes</i> sp.), camarón de profundidad (<i>Glyphocrangon alata</i>), poliquetos (s.i.).
Ecología	Fauna acompañante	Quimera (<i>Hydrolagus</i> sp.), pichirata (<i>Nezumia</i> sp.), pejerata (<i>Trachyrhynchus helolepis</i>), raya de profundidad (<i>Bathiraja</i> sp.), pez bocón (s.i.), pez gelatina (s.i.), tiburón gato (s.i.), tiburón de profundidad (<i>Somniosus</i> sp.), pulpo de profundidad (<i>Benthoctopus</i> sp.), centollas (<i>Lithodes</i> sp. y <i>Paralomis longipes</i>).
	Rango de profundidad registrado**	800-2500 m
	Tipo de hábitat	Fondos profundos de la plataforma y el talud. Posiblemente, cañones submarinos batiales y abisales. Posible ocupación diferencial del hábitat, individuos jóvenes separados de adultos. En general, comportamiento demersal.
	Posibles competidores (hábitat/presas)	Tiburones y rayas de profundidad, quimeras
	Principal arte de pesca	Palangre o espinel
Pesquería	Áreas de pesca registradas	Norte (Máncora, Paita, Punta Falsa, Pimentel, Pacasmayo, Chicama, Salaverry, Chimbote, Huarmey), Centro (Huacho, Chancay, Callao), Sur (Pisco, Mollendo, San Juan de Marcona, Matarani, Ilo)
	Principales áreas de pesca actualmente	Centro (Callao), Sur (San Juan de Marcona, Matarani, Ilo)
	Actuales puertos de desembarque	Huacho, Callao, Pisco, San Juan de Marcona

* Considerando individuos jóvenes, capturados generalmente en estratos menos profundos, e individuos adultos capturados a mayor profundidad.

**Considerando principalmente las capturas más significativas.