



PERÚ

Ministerio  
de la Producción



IMARPE  
INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”  
“Año de la Universalización de la Salud”

## OFICIO N° 834-2020-IMARPE/PE

Callao, 11 de setiembre de 2020

Señora

**ROSSY CHUMBE CEDEÑO**

Directora General de Políticas y Análisis  
Regulatorio en Pesca y Acuicultura  
Ministerio de la Producción  
Calle Uno Oeste N° 060, Urb. Córpac  
San Isidro

Asunto: Solicitud de precisión a la estrategia de veda del recurso pejerrey

Referencia: Oficio N° 350-2020-PRODUCE/DGPARPA de fecha 08.09.2020

Es grato dirigirme a usted para saludarla cordialmente y en atención a su oficio de la referencia, se remite a su Despacho la precisión sobre el inicio de veda reproductiva del recurso pejerrey (*Odonthestes regia*), para los fines y acciones pertinentes.

Sea propicia la oportunidad para renovarle las seguridades de mi mayor consideración y estima personal.



Atentamente,

Javier Gaviola Tejada  
Presidente Ejecutivo  
Instituto del Mar del Perú

**EL PERÚ PRIMERO**

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”  
“Año de la Universalización de la Salud”

### Precisión sobre inicio de veda del recurso pejerrey (*Odonthestes regia*)

Referencia: Oficio N° 000350-2020-PRODUCE/DGPARPA de fecha 08.09.2020

En atención a la solicitud de la Dirección General de Políticas y Análisis Regulatorio en Pesca y Acuicultura, sobre el inicio de la veda reproductiva del recurso pejerrey, se indica lo siguiente.

A partir de los valores teóricos de la Actividad Reproductiva-AR (a escala diaria) según el patrón establecido en base a la serie histórica, se ha estimado que al 10 de setiembre de 2020, el nivel de AR es 75,4%, el cual se ubica por encima del nivel referencial (70%, para la zona norte-centro) (Tabla 1). Posteriormente, en los siguientes días, se espera que este valor vaya descendiendo ligeramente hasta ubicarse por debajo del 70% para el 15 de octubre como se observa en la Tabla 1.

Asimismo, en base al muestreo realizado el 03 de setiembre de 2020 en la zona de Huacho, se estimó que la AR se encuentra alrededor del 87%, denotándose que este valor crítico se ubica sobre el nivel de referencia, además de ser superior al valor del patrón de AR para dicho día (75,8%). No obstante, cabe mencionar que al tratarse de un muestreo para un lugar específico, este valor solo sería representativo para el área de pesca frente a la localidad de Huacho.

Los resultados obtenidos en base al patrón histórico diario y al muestreo del recurso, evidencia que el pejerrey se encuentra atravesando un proceso importante de desove, el cual se debe proteger para asegurar el futuro de nuevos reclutas al stock.

Tabla 1. Actividad Reproductiva (AR) diaria para el mes de setiembre y octubre según el patrón de AR para la zona norte-centro

01-Set	02-Set	03-Set	04-Set	05-Set	06-Set	07-Set	08-Set	09-Set	10-Set
75.9	75.8	75.8	75.7	75.7	75.6	75.6	75.5	75.5	75.4
11-Set	12-Set	13-Set	14-Set	15-Set	16-Set	17-Set	18-Set	19-Set	20-Set
75.4	75.3	75.3	75.2	75.2	75.1	75.1	75.0	75.0	74.9
21-Set	22-Set	23-Set	24-Set	25-Set	26-Set	27-Set	28-Set	29-Set	30-Set
74.9	74.8	74.8	74.7	74.7	74.6	74.6	74.5	74.5	74.4
01-Oct	02-Oct	03-Oct	04-Oct	05-Oct	06-Oct	07-Oct	08-Oct	09-Oct	10-Oct
74.4	74.1	73.7	73.4	73.1	72.8	72.5	72.1	71.8	71.5
11-Oct	12-Oct	13-Oct	14-Oct	15-Oct	16-Oct	17-Oct	18-Oct	19-Oct	20-Oct
71.2	70.9	70.6	70.2	69.9	69.6	69.3	69.0	68.6	68.3
21-Oct	22-Oct	23-Oct	24-Oct	25-Oct	26-Oct	27-Oct	28-Oct	29-Oct	30-Oct
68.0	67.7	67.4	67.0	66.7	66.4	66.1	65.8	65.5	65.1



PERÚ

Ministerio  
de la Producción



IMARPE  
INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”

“Año de la Universalización de la Salud”

Por otra parte, cabe indicar que el estado poblacional del pejerrey para la zona norte-centro, la cual sustenta los mayores volúmenes de desembarque del recurso a nivel nacional, presenta niveles de Biomasa Desovante (BDv) por debajo del nivel de BDv de referencia (~13 100 t) desde el 2015. Frente a ello, la adopción de medidas de manejo como las vedas reproductivas han sido beneficiosas para el pejerrey, reflejándose en una recuperación paulatina de la BDv en el transcurso de estos años.

Sin embargo, a pesar de esta mejoría del estado poblacional, los niveles de BDv para el 2019 y 2020 aún se encuentran por debajo del nivel de referencia.

Finalmente, se recomienda adoptar las medidas de gestión correspondientes para la sostenibilidad del recurso pejerrey *Odontesthes regia*, tomando en consideración que la AR calculada en los primeros días del mes de setiembre se ubica por encima del valor de referencia, indicando de que el recurso se encuentra en pleno proceso de desove.

Callao, Setiembre 2020

PTS/.

EL PERÚ PRIMERO