

INSTITUTO PÚBLICO DE INVESTIGACIÓN DE ACUICULTURA Y PESCA

INVESTIGACIÓN DE LOS RECURSOS BIOACUÁTICOS Y SU AMBIENTE Unidad de los Recursos Bentónicos Demersales y Agua Dulce/Embalses

PROGRAMA PESCA DEMERSAL ARTESANAL

REPORTE WEB - SEPTIEMBRE 2020

DESEMBARQUES DE PESCA ARTESANAL DE PECES DEMERSALES, PROVINCIA DE ESMERALDAS (MUISNE, GALERA SAN FRANCISCO Y ROCAFUERTE)

El desembarque total estimado de peces demersales (PD) para septiembre se estimó en 84.64 t, siendo *Caulolatilus affinis* (cabezuda 21,7 %), *Brotula clarke* (corvina de roca 19,3 %), *Diplectrum* spp. (camotillo 8,2%), *Lutjanus* spp (pargo 6,4%), las especies de mayor representatividad, en relación al estimado mensual desembarcado (Tabla 1).

Tabla 1. Desembarque total (t) estimado de peces demersales, septiembre 2020.



Toneladas (t)	Especies		Porcentaje %
	Nombre común	Nombre científico	
18.39	Cabezudo	<i>Caulolatilus affinis</i>	21.7
1.36	Cachema	<i>Isopisthus remifer</i>	1.6
6.96	Camotillo	<i>Diplectrum</i> spp	8.2
1.81	Cherna	<i>Mycteroperca</i> spp	2.1
3.17	Colorado	<i>Epinephelus acanthistius</i>	3.7
16.36	Corvina de roca	<i>Brotula clarke</i>	19.3
0.82	Lenguado	<i>Paralichthys</i> spp	1.0
3.39	Mojarra	<i>Diapterus peruvianus</i>	4.0
1.54	Pampano	<i>Peprilus medius</i>	1.8
5.38	Pargo	<i>Lutjanus</i> spp	6.4
0.75	Pargo lunarejo	<i>Lutjanus guttatus</i>	0.9
4.17	Picuda	<i>Sphyaena ensis</i>	4.9
0.70	Raya mariposa	<i>Gymnura</i> spp	0.8
0.18	Robalo	<i>Centropomus</i> spp	0.2
0.42	Robijunco	<i>Hemanthias peruanus</i>	0.5
1.77	Roncador	<i>Pomadasys</i> spp	2.1
3.07	Sierra	<i>Scomberomorus sierra</i>	3.6
14.40	Sano	Peces de bajo valor comercial	17.0

El puerto pesquero artesanal de la provincia de Esmeraldas, que registró mayor desembarque de peces demersales, fue Rocafuerte con 46,42 t, seguido por Muisne con 23,28 t, del total estimado (Tabla 2).

Tabla 2. Desembarque total (t) estimado de peces demersales por puerto, septiembre de 2020

Nombre común	Nombre científico	PUERTOS				TOTAL (t)
		Rocafuerte	Galera San Francisco	Muisne	Tonchigüe	
Cabezudo	<i>Caulolatilus affinis</i>	6.91	0.17	7.10	4.22	18.39
Cachema	<i>Isopisthus remifer</i>	1.36	--	--	--	1.36
Camotillo	<i>Diplectrum spp</i>	3.15	0.43	1.96	1.43	6.96
Cherna	<i>Mycteroperca spp</i>	1.81	--	--	--	1.81
Colorado	<i>Epinephelus acanthistius</i>	0.47	0.34	2.36	--	3.17
Corvina de roca	<i>Brotula clarke</i>	4.54	2.04	8.90	0.89	16.36
Lenguado	<i>Paralichthys spp</i>	--	0.82	--	--	0.82
Mojarra	<i>Diapterus peruvianus</i>	3.39	--	--	--	3.39
Pampano	<i>Peprilus medius</i>	1.54	--	--	--	1.54
Pargo	<i>Lutjanus spp</i>	3.06	0.41	1.91	--	5.38
Pargo lunarejo	<i>Lutjanus guttatus</i>	--	--	0.75	--	0.75
Picuda	<i>Sphyaena ensis</i>	4.17	--	--	--	4.17
Raya mariposa	<i>Gymnura spp</i>	--	0.70	--	--	0.70
Robalo	<i>Centropomus spp</i>	--	0.18	--	--	0.18
Robijunco	<i>Hemanthias peruanus</i>	--	--	0.29	0.14	0.42
Roncador	<i>Pomadasys spp</i>	--	--	--	1.77	1.77
Sierra	<i>Scomberomorus sierra</i>	3.07	--	--	--	3.07
Sano		12.95	1.45	--	--	14.40
TOTAL		46.42	6.52	23.28	8.43	84.64

--: no se registraron desembarques

En la tabla 3, se describe la estimación de la flota activa de los puertos visitados, así como el tipo de artes de pesca como: espinel de fondo y línea de mano de fondo, que dirigen su esfuerzo de pesca hacia la captura de peces demersales como: pargos, cabezudos, lenguados, camotillos, perelas, corvinas, róbalo, bagres, congrios, corvina de roca, menudo o sano, entre otras especies demersales

Tabla 3. Estimación de la flota activa por puerto, arte de pesca y recurso, septiembre 2020

Puertos	Tipo de embarcación	Arte de pesca	Recurso	Número de embarcaciones activas
Muisne	Fibra de vidrio	Espinel de fondo	Jurelillo, cabezudo, rabijunco, camotillo, corvina de roca	15
		Línea de mano de fondo	Congrio, colorado, cabezudo, camotillo, corvina de roca	5
Galera San Francisco	Fibra de vidrio	Espinel de fondo	Colorado, cabezudo, camotillo, corvina de roca	15
Tonchigüe	Fibra de vidrio	Espinel de fondo	Colorado, cabezudo, camotillo, corvina de roca, raya	15
Rocafuerte	Fibra de vidrio	Espinel de fondo	Cabezudo, camotillo, corvina de roca, perela, sierra, pargo, mojarra, pargo, picuda	30
	Canoa realzada	Espinel de fondo		20

COMENTARIOS GENERALES

En septiembre de 2020, al igual que el mes pasado (agosto), los pescadores manifiestan que la actividad pesquera ha disminuido, lo que está relacionado con la presencia de condiciones ambientales poco favorables como fuertes vientos y oleaje, lo que incide en una reducción de la flota activa en las comunidades visitadas.

Elaborado por: Mgs. Mercy Preciado; mpreciado@institutopesca.gob.ec

