



UNIDAD DE INVESTIGACIONES EN PECES DEMERSALES BENTONICOS Y LITORALES

REGIMEN PROVISIONAL DE PESCA DEL RECURSO MERLUZA
R.M.N° 356 - 2005-PRODUCE

19 DE MARZO 2006

ZONAS DE PESCA DE MERLUZA

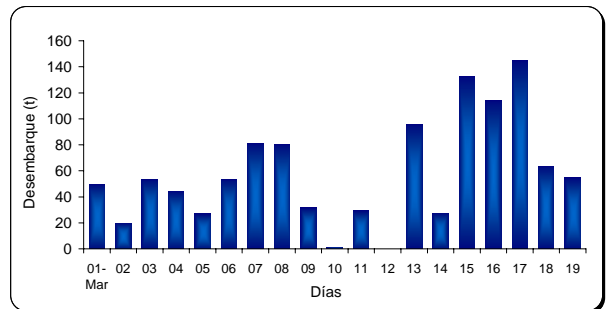


DESEMBARQUE (t) DE RECURSOS DEMERSALES DE LA FLOTA INDUSTRIAL

DIA	MERLUZA	OTROS DEMERSALES	TOTAL
01 - 15 Ene	583.4	125.2	708.6
16 - 31 Ene	1194.9	109.8	1304.7
01 - 15 Feb	1446.5	170.3	1616.8
16 - 28 Feb	898.7	120.3	1019.0
01 - 15 Mar	726.0	143.2	869.2
16 - Mar	114.2	10.1	124.3
17 - Mar	145.0	11.2	156.2
18 - Mar	63.1	3.8	67.0
19 - Mar	54.7	3.6	58.2
TOTAL	5226.5	697.6	5924.1
%	88.2	11.8	100.0

DESEMBARQUE (t) DE MERLUZA POR TIPO DE FLOTA

DIA	INDUSTRIAL			TOTAL
	EAC	EAME	EME	
01 - 15 Ene	248.0	335.4		583.4
16 - 31 Ene	641.6	553.3		1194.9
01 - 15 Feb	827.0	619.5		1446.5
16 - 28 Feb	438.6	459.0	1.1	898.7
01 - 15 Mar	228.0	498.0	0.0	726.0
16 - Mar	46.8	67.4		114.2
17 - Mar	63.4	81.6		145.0
18 - Mar	35.2	27.9		63.1
19 - Mar	38.4	16.2		54.7
TOTAL	2567.0	2658.4	1.1	5226.5
%	49.1	50.9	0.0	100.0

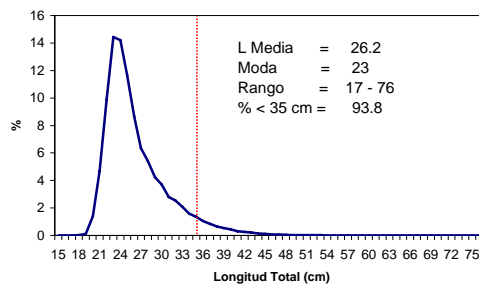


NUMERO DE EMBARCACIONES

DIA	EAC	EAME
16 - Mar	8	3
17 - Mar	7	3
18 - Mar	3	2
19 - Mar	5	1

DIA	EAC				EAME			
	RANGO	MODA	L.MEDIA	% < DE 35 cm	RANGO	MODA	L.MEDIA	% < DE 35 cm
16 - Mar	17 - 51	23	23.9	99.3	18 - 44	23	24.0	99.2
17 - Mar	18 - 47	23	24.7	98.7	20 - 47	23,28	24.7	98.3
18 - Mar	19 - 40	23	24.7	99.5	17 - 50	24,28	25.8	97.4
19 - Mar	19 - 49	24	24.6	98.9	20 - 47	23,28	24.5	99.1

ESTRUCTURA POR TAMAÑOS DE MERLUZA
01 - 19 DE MARZO DEL 2006



* Cifras preliminares, no oficiales