

원양산업 동향[2016.5]

□ 어종별 생산동향

- (실적) 원양어업 전체 생산량은 전년 대비 47.0% 감소
 - (참치류) '16년 초 태평양 수역의 태풍 등 기상악화로 전년 동기간 대비 생산량 11.6% 감소
 - (오징어) 어장환경 악화에 따른 자원량 및 조업척수 감소로 전년 동기간 대비 생산량 89.4% 감소

(단위 : 톤)

구 분		2015년		2016년		전년대비 증감(누계)
		당월	누계(1.1~5.31)	당월	누계(1.1~5.31)	
합 계		68,220	313,164	42,246	166,081	△47.0%
참치류	선망	27,009	121,600	26,055	108,288	△10.9%
	연승	2,922	13,517	2,225	11,093	△17.9%
	소계	29,931	135,117	28,280	119,381	△11.6%
오징어류		28,897	140,930	121	14,906	△89.4%
명태		178	178	92	92	△48.3%
꽂치		-	-	42	42	-
기타		9,214	36,939	13,711	31,660	△14.3%

- (전망) '16년 6월 참치 및 오징어 생산량은 전년 동월 대비 감소 예상

□ 주요 수역별 생산동향

- (중서부태평양) 선망어업 생산량 15.5% 감소, 조업척수 1척 감소, 연승어업은 생산량 25.4% 감소, 조업척수 9척 증가(어류이동에 따라 중동부에서 중서부로 8척 이동)
- (인도양) 수온상승에 따른 자원량 증가로 선망어업 생산량 78.4% 증가, 조업척수 1척 증가, 연승어업 생산량 2.1% 증가, 조업척수 4척 감소
- (포클랜드) 대서양 서남부 오징어 자원량 감소로 인해 5월 19일 기준으로 모든 오징어채낚기어선(31척) 철수, 생산량 89.1% 감소
- (뉴질랜드) 원양트롤어선의 국적전환에 따라 생산량 없음

(단위 : 톤, 척)

주요수역		2015년				2016년				전년대비 증감(누계)	
		당월		누계(1.1~5.31)		당월		누계(1.1~5.31)			
		생산량	척수	생산량	척수	생산량	척수	생산량	척수	생산량	척수
합 계		68,220	206	313,164	212	42,246	152	166,081	202	△47.0%	△10
중서부 태평양	선망	25,586	25	115,709	25	24,484	23	97,781	24	△15.5%	△1
	연승	1,823	51	8,011	56	1,318	47	5,978	65	△25.4%	9
인도양	선망	1,423	4	5,891	4	1,571	4	10,507	5	78.4%	1
	연승	373	10	1,457	16	206	6	1,487	12	2.1%	△4
포클랜드 (채낚기 및 트롤)		29,340	39	136,371	39	1,547	5	14,879	38	△89.1%	△1
북태 평양	북양트롤	334	4	532	4	92	1	239	2	55.1%	△2
	봉수망	-	-	-	-	42	2	42	2	-	2
뉴질랜드(트롤)		1,810	6	11,927	6	-	-	6,463	4	△45.8%	△2
기타수역		7,531	67	33,266	62	12,986	64	15,313	24	△54.0%	△38

□ 어가동향

- (참치류) 공급량 감소 및 엔화 강세로 인해 전년 동기간 대비 가다랑어 36.0%, 눈다랑어 54.2% 황다랑어는 3.1% 각각 상승
- (오징어) 생산량 및 재고량 감소로 인해 전년 동기간 대비 90.8% 상승

{단위 : 생산단가, 원/kg}

구 분		2015년(1.1~5.31)	2016년(1.1~5.31)	전년대비 증감
참치류	가다랑어	1,157	1,573	36.0%
	눈다랑어	5,348	8,247	54.2%
	황다랑어	2,325	2,396	3.1%
오징어류		1,155	2,204	90.8%
명태		1,206	1,071	△11.2%
꽁치		-	1,684	-

- (전망) '16년 6월 가다랑어 및 눈다랑어, 황다랑어, 오징어 어가 전월 대비 상승 예상