

원양산업 동향[2016.4]

□ 어종별 생산동향

- (실적) 원양어업 전체 생산량은 전년 대비 51.3% 감소
 - (참치류) '16년 초 태평양 수역 태풍 등의 기상악화로 전년 동기간 대비 생산량 14.5% 감소
 - (오징어) 어장환경 악화에 따른 자원량 및 조업척수 감소로 전년 동기간 대비 생산량 86.8% 감소

(단위 : 톤)

구 분		2015년		2016년		전년대비 증감(누계)
		당월	누계(1.1~4.30)	당월	누계(1.1~4.30)	
합 계		84,120	244,944	30,120	119,392	△51.3%
참치류	선망	26,001	94,591	21,745	81,198	△14.2%
	연승	2,944	10,595	1,655	8,779	△17.1%
	소계	28,945	105,186	23,400	89,977	△14.5%
오징어류		45,666	112,033	2,226	14,774	△86.8%
명태		-	-	-	-	-
꽁치		-	-	-	-	-
기타		9,509	27,725	4,494	14,641	△47.2%

- (전망) '16년 5월 참치 및 오징어 생산량은 전년 동월 대비 감소 예상

□ 주요 수역별 생산동향

- (중서부태평양) 선망어업 생산량 19.8% 감소, 조업척수 1척 감소, 연승어업 생산량 26.2% 감소, 조업척수 2척 증가
- (인도양) 수온상승에 따른 자원량 증가로 선망어업 생산량 100% 증가, 조업척수 1척 증가, 연승어업 생산량 18.2% 증가, 조업척수 동일
- (포클랜드) 대서양 서남부 오징어 자원량 감소로 인해 생산량 87.6% 감소, 조업척수 1척 감소
- (뉴질랜드) 합작전환에 따른 조업선 감소(2척)로 인해 생산량 36.1% 감소

(단위 : 톤, 척)

주요수역		2015년				2016년				전년대비 증감(누계)	
		4월		누계(1.1~4.30)		4월		누계(1.1~4.30)			
		생산량	척수	생산량	척수	생산량	척수	생산량	척수	생산량	척수
합 계		84,120	202	244,944	207	30,120	175	119,392	197	△51.3%	△10
중서부 태평양	선망	25,247	25	90,123	25	20,615	23	72,262	24	△19.8%	△1
	연승	1,795	53	6,188	56	688	38	4,569	58	△26.2%	2
인도양	선망	754	4	4,468	4	1,130	4	8,936	5	100.0%	1
	연승	248	8	1,084	12	170	9	1,281	12	18.2%	-
포클랜드 (채낚기 및 트롤)		44,102	39	107,031	39	2,858	33	13,321	38	△87.6%	△1
북태 평양	북양트롤	161	1	198	1	73	1	147	1	△25.8%	-
	봉수망	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
뉴질랜드(트롤)		2,135	6	10,117	6	661	2	6,463	4	△36.1%	△2
기타수역		9,678	66	25,735	64	3,925	65	12,413	55	△51.8%	△9

□ 어가동향

○ (참치류) 공급량 감소 및 엔화 상승으로 인해 전년 동기간 대비 가다랑어 27.7%, 눈다랑어 39.4% 상승, 황다랑어는 6.9% 하락

○ (오징어) 생산량 및 재고량 감소로 인해 전년 동기간 대비 86.2% 상승

{단위 : 생산단가, 원/kg}

구 분		2015년(1.1~4.30)	2016년(1.1~4.30)	전년대비 증감
참치류	가다랑어	1,166	1,488	27.7%
	눈다랑어	5,393	7,516	39.4%
	황다랑어	2,329	2,169	△6.9%
오징어류		1,182	2,202	86.2%
명태		-	-	-
꽁치		-	-	-

○ (전망) '16년 5월 가다랑어 및 오징어 어가 전월 대비 상승 예상, 눈다랑어 및 황다랑어 어가 전월 대비 하락 예상