

원양산업 동향[2016.3]

□ 어종별 생산동향

- (실적) 원양어업 전체 생산량은 전년 대비 45.5% 감소
 - (참치류) '16년 초 태평양 수역 태풍 등의 기상악화로 전년 동기간 대비 생산량 12.7% 감소
 - (오징어) 어장환경 악화에 따른 자원량 및 조업척수 감소로 전년 동기간 대비 생산량 82.2% 감소

(단위 : 톤)

구 분	2015년(1.1~3.31)	2016년(1.1~3.31)	전년대비 증감
합 계	160,824	87,640	△ 45.5%
참치류	선망	68,590	△ 13.3%
	연승	7,651	△ 7.1%
	소계	76,241	△ 12.7%
오징어류	66,367	11,833	△ 82.2%
명태	-	-	-
꽁치	-	-	-
기타	18,216	9,248	△ 49.2%

- (전망) '16년 4월 참치 및 오징어 생산량은 전년 동월 대비 감소 예상

□ 주요 수역별 생산동향

- (중서부태평양) 선망어업 생산량 20.4% 감소, 조업척수 동일, 연승어업 생산량 12.1% 감소, 조업척수 4척 증가
- (인도양) 수온상승에 따른 자원량 증가로 선망어업 생산량 110.2% 증가, 조업척수 1척 증가, 연승어업 생산량 32.9% 증가, 조업척수 1척 증가
- (포클랜드) 대서양 서남부 오징어 자원량 감소로 인해 생산량 84.8% 감소, 조업척수 1척 감소
- (뉴질랜드) 합작전환에 따른 조업선 감소(2척)로 인해 생산량 27.3% 감소

(단위 : 톤, 척)

주요수역		2015(1.1~3.31)		2016(1.1~3.31)		전년대비증감	
		생산량	척수	생산량	척수	생산량	척수
합 계		160,824	202	87,640	195	△ 45.5%	△ 7
중서부 태평양	선망	64,876	24	51,647	24	△ 20.4%	-
	연승	4,393	53	3,861	57	△ 12.1%	4
인도양	선망	3,714	4	7,806	5	110.2%	1
	연승	836	11	1,111	12	32.9%	1
포클랜드 (채낚기 및 트롤)		62,929	39	9,539	38	△ 84.8%	△ 1
북태 평양	북양트롤	37	1	-	-	-	△ 1
	봉수망	-	-	-	-	-	-
뉴질랜드(트롤)		7,982	6	5,802	4	△ 27.3%	△ 2
기타수역		16,057	64	7,874	55	△ 51.0%	△ 9

□ 어가동향

- (참치류) 가다랑어의 국제 공급량 감소로 인해 전년 동기간 대비 16.7% 상승, 눈다랑어는 엔화 상승으로 인해 73.4% 상승, 황다랑어 6.5% 하락

- (오징어) 생산량 및 재고량 감소로 인해 전년 동기간 대비 70.8% 상승

{단위 : 생산단가, 원/kg}

구 분		2015년(1.1~3.31)	2016년(1.1~3.31)	전년대비 증감
참치류	가다랑어	1,180	1,377	16.7%
	눈다랑어	5,158	8,945	73.4%
	황다랑어	2,445	2,286	△ 6.5%
오징어류		1,254	2,142	70.8%
명태		-	-	-
꽁치		-	-	-

- (전망) '16년 4월 가다랑어 및 눈다랑어, 황다랑어 어가 전월 대비 하락 예상, 오징어 어가는 전월 대비 상승 예상