

원양산업 동향[2015.2]

□ 어종별 생산동향

○ (실적) 원양어업 전체 생산량은 전년 동월 대비 2.9% 감소

- (참치류) 엘리뇨의 영향으로 참치선망 생산량 증가, 연승선은 조업척수 감소로 생산량 소폭감소

- (오징어) 대서양 공해상 오징어 어장 호황에 따른 생산량 38% 증가

(단위 : 톤)

구 분		2014년 (2.1~2.28)	2015년 (2.1~2.28)	전년대비 증감 (2.1~2.28)
합 계		43,970	42,688	△ 2.9%
참치류	선망	17,126	19,748	15.3%
	연승	2,884	2,781	△ 3.6%
	소계	20,010	22,529	12.6%
오징어류		11,462	15,818	38.0%
명태		-	-	-
민어류		744	178	△ 76.1%
꽁치		-	-	-
기타		11,754	4,163	△ 64.6%

* 참치 선망선의 주어종은 가다랑어(통조림용), 연승선의 주 어종은 눈다랑어·황다랑어(횃감용)

* 전년 대비 누적(1.1~2.28) 전체 생산량은 3.1% 감소

○ (전망) '15년 3월 참치류 및 오징어 생산량은 전년 동월 대비 증가 예상

□ 주요 수역별 생산동향

○ (중서부태평양) 참치선망 생산량 16.5% 증가, 조업척수 6척 감소, 참치연승 생산량 8.1% 감소, 조업척수 13척 감소

○ (포클랜드) 생산량 28.4% 증가, 조업척수 동일

○ (서부아프리카) 생산량 51.5% 감소, 조업척수 12척 감소

* EU IUU 통제법령, 원양산업발전법 개정 법령 강화로 인한 조업감시체계 강화

○ (뉴질랜드) 생산량 35.9% 증가, 조업척수 동일

(단위 : 톤, 척)

주요수역		2014(2.1~2.28)		2015(2.1~2.28)		전년대비증감	
		생산량	척수	생산량	척수	생산량	척수
합 계		43,970	237	42,688	181	△ 2.9%	△ 56
중서부 태평양	참치선망	15,874	24	18,494	18	16.5%	△ 6
	참치연승	1,357	56	1,247	43	△ 8.1%	△ 13
포클랜드 (채낚기 및 트롤)		10,803	37	13,866	37	28.4%	-
서부아프리카 (트롤, 모선식)		2,863	19	1,389	7	△ 51.5%	△ 12
북태 평양	북양트롤	-	-	-	-	-	-
	봉수망	-	-	-	-	-	-
뉴질랜드(트롤)		2,052	6	2,789	6	35.9%	-
기타수역		11,021	95	4,903	70	△ 55.5%	△ 25

□ 어가동향

○ 전년 동월대비 참치류 및 오징어 어가 하락

- (참치류) 가다랑어는 생산량 증가 및 주요 수출국인 EU, 미국의 수요 감소로 인해 전년 동월 대비 12.4% 하락
- (오징어) 지속적인 생산고(高)로 44.5% 하락

{단위 : 참치류(수출단가, \$/톤), 기타어류(내수단가, 원/kg)}

구 분		2014년 (2.1~2.28)	2015년 (2.1~2.28)	전년대비 증감 (1.1~1.31)
참치류	가다랑어	1,224	1,072	△ 12.4%
	눈다랑어	8,060	-	-
	황다랑어	5,436	-	-
오징어류		2,454	1,362	△ 44.5%
명태		1,612	1,560	△ 3.2%
민어류		3,691	3,682	△ 0.2%
꽁치		1,547	1,438	△ 7.0%

* 눈다랑어, 황다랑어는 연승선 어가를 기준으로 산정

○ (전망) '15년 3월 가다랑어 및 오징어 어가는 전월 대비 보합세 예상