

## 원양산업 동향[2016.6]

### □ 어종별 생산동향

- (실적) 원양어업 전체 생산량은 전년 대비 40.7% 감소
  - (참치류) '16년 6월 태평양 및 인도양 다랑어 자원량 증가로 생산량 증가하였지만 '16년 초 태평양 수역의 태풍 등 기상악화로 전년 동기간 대비 생산량 6.5% 감소
  - (오징어) 어장환경 악화에 따른 자원량 및 조업척수 감소로 전년 동기간 대비 생산량 89.5% 감소
  - (꽂치) 좋은 기상환경으로 전년 동기간 대비 생산량 206.8% 증가

(단위 : 톤)

구 분		2015년		2016년		전년대비 증감(누계)
		당월	누계(1.1~6.30)	당월	누계(1.1~6.30)	
<b>합 계</b>		42,079	355,243	43,152	210,688	△40.7%
참치류	선망	21,274	142,874	27,439	135,727	△5.0%
	연승	3,142	16,659	2,298	13,403	△19.5%
	소계	24,416	159,533	29,737	149,130	△6.5%
오징어류		4,439	145,369	214	15,248	△89.5%
명태		2,725	2,903	3,172	3,264	12.4%
꽂치		749	749	2,256	2,298	206.8%
기타		9,750	46,689	7,773	40,748	△12.7%

- (전망) '16년 7월 참치 생산량은 전년 동월 대비 증가, 오징어는 전년 동월 대비 감소 예상

### □ 주요 수역별 생산동향

- (중서부태평양) 참치어군 포착하여 6월 생산량 증가하였지만 전년 동기간 대비 선망어업 생산량 8.9%, 조업척수 1척 감소, 연승어업은 생산량 26.6% 감소, 조업척수 10척 증가(어류이동에 따라 중동부에서 중서부로 어선 이동)
- (인도양) 수온상승에 따른 다랑어 자원량 증가로 선망어업 생산량 75.6%, 조업척수 1척 증가, 연승어업 생산량 4.1%, 조업척수 5척 감소

- (북태평양) 북양트롤 전년 동기간 대비 생산량 4.9% 증가, 조업척수 1척 감소, 봉수망 생산량 206.8%, 조업척수 2척 증가

(단위 : 톤, 척)

주요수역		2015년				2016년				전년대비 증감(누계)	
		당월		누계(1.1~6.30)		당월		누계(1.1~6.30)			
		생산량	척수	생산량	척수	생산량	척수	생산량	척수	생산량	척수
<b>합 계</b>		42,079	214	355,243	224	43,152	168	210,688	214	△40.7%	△10
중서부 태평양	선망	20,599	24	136,308	25	26,413	24	124,194	24	△8.9%	△1
	연승	1,912	44	9,923	56	1,303	44	7,282	66	△26.6%	10
인도양	선망	675	4	6,566	4	1,026	4	11,533	5	75.6%	1
	연승	237	10	1,694	17	138	5	1,625	12	△4.1%	△5
포클랜드 (채낚기 및 트롤)		6,146	39	142,517	39	1,997	8	17,575	39	△87.7%	-
북태 평양	북양트롤	2,749	4	3,281	4	3,204	3	3,443	3	4.9%	△1
	봉수망	749	10	749	10	2,256	12	2,298	12	206.8%	2
뉴질랜드(트롤)		2,066	6	13,993	6	-	-	6,463	4	△53.8%	△2
기타수역		6,946	73	40,212	63	6,815	68	36,275	49	△9.8%	△14

#### □ 어가동향

- (참치류) 선망어업 공급량 감소 및 엔화 강세로 인해 전년 동기간 대비 가다랑어 37.2%, 눈다랑어 52.6% 황다랑어는 9.9% 각각 상승
- (오징어) 생산량 및 재고량 감소로 인해 전년 동기간 대비 91.5% 상승

{단위 : 생산단가, 원/kg}

구 분		2015년(1.1~6.30)	2016년(1.1~6.30)	전년대비 증감
참치류	가다랑어	1,169	1,604	37.2%
	눈다랑어	5,479	8,359	52.6%
	황다랑어	2,219	2,438	9.9%
오징어류		1,157	2,214	91.5%
명태		1,206	865	△28.3%
꽂치		1,042	796	△23.7%

- (전망) '16년 7월 가다랑어 및 눈다랑어, 황다랑어 전월 대비 하락, 오징어 어가 전월 대비 상승 예상