

# 제44차 북대서양수산물기구(NAFO) 연례회의 참석 결과

2022. 10.



한국원양산업협회

해외수산협력센터

## I 회의 개요

### ☐ 회의명 : 제44차 NAFO 연례회의\*

\* 영문명 : 44th Annual Meeting of NAFO

### ☐ 회의 목적

- 과학위 및 기타 공동 작업반의 권고 사항을 검토하여 채택하고 2022년 예산안 등을 채택하기 위함

### ☐ 일시/장소 : ‘22.09.19.(월)~09.23.(금), 09:00-18:00\*/하이브리드 회의

\*한국 시간 기준 : ‘22.09.19.(월)~09.23.(금), 17:00-익일02:00

### ☐ 참석자(약 100여명) : 한국, 캐나다, EU, 일본 등 회원국(13개국) 대표단 및 CNCP 등

#### ○ 한국 대표단

이름	기관 및 직위	비고
심수빈	해양수산부 국제협력총괄과	수석대표
진호성	원양산업협회	자문
조성주	원양산업협회	자문
최상진	원양산업협회	자문
김수민	해외수산협력센터	자문

### ☐ 협력센터 전문관 업무

- 사전문서 검토 및 회원국 제안서 정리, 회의기록 및 결과보고 작성

### ☐ 주요 의제

- 협약 수역 주요 어종 TAC 설정

## II 주요 논의 결과

### 1 44차 NAFO 연례회의

#### □ 과학위 권고 및 TAC 설정 논의

수역	어종	자원량 상태 및 과학위 권고	주요 논의 내용 및 결과
3M	대구 (Cod)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2022년도 TAC : 4,000톤</li> <li>- 과학위 권고: 어느 어획 시나리오를 통해서도 총 자원량이 감소하는 추세를 가정하였을 때, 60% 가능성으로 SSB 성장을 증진 시키기 위하여 <math>F_{sq}</math>를 넘지 않는 F를 권고함</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 금어기 일정 유지</li> <li>- (캐나다, 노르웨이) SSB possibility 75%, 예비적 접근 지지함</li> <li>- (DFG) 6천톤 이상 제안함</li> <li>- 결과: 6100톤 합의</li> </ul>
3M	새우	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 과학위 권고: 직접 어획 금지</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 결과: 직접 어획 금지</li> <li>- 지속가능한 관리를 위한 할당 비율 논의 시작되었으나 향후 지속 할 예정</li> <li>- 연안국의 권리와 체약국의 권리 사이 논쟁</li> </ul>
3L NO	가오리류 (Thorny Skate)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 과학위 권고 : 어획량은 일정하나 어획사망률에 회복력이 낮고 과거 자원량 수준은 더 높았던 것을 생각하였을 때 어획량 유지 권고</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 결과: 작년 수준 7,000톤 rollover</li> <li>- 총 어획량이 4,500톤을 넘는 경우 다시 논의할 것에 대한 내용 결의에 추가</li> </ul>
3L N	적어 (Redfish)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2019년 이후 데이터 부족</li> <li>- 2022년도 TAC : 18,100톤</li> <li>- 과학위 권고 : 어획은 최근 5년간 평균 어획 수준인 11,500톤을 넘지 않도록 권고</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 결과: 작년 수준 1년간 18,100톤 rollover</li> </ul>
3N O	가자미 (Witch Flounder)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2022년도 TAC : 1,200톤</li> <li>- 과학위 권고 : F는 <math>2/3F_{MSY}</math>보다 높으면 안될 것을 권고함</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 결과: 2023년 1,295톤, 2024년 1,367톤 합의</li> </ul>
3O	적어 (Redfish)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 과학위 권고 : 적절한 권고 없음</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- (EU) 작년과 동일하게 3년 rollover</li> <li>- (캐나다) 3년 rollover 아닌 1년씩 제안</li> <li>- 결과: 작년 동일, 2023-2025년, 3년, 20,000톤 rollover 합의</li> </ul>

SA2 +3KL MNO	넙치 (Greenland halibut)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 예외 상황은 발견되지 않음</li> <li>- 과학위 권고 : - 2023년 TAC는 15,156톤 권고 (2022년보다 5% 감소한 것)</li> </ul>	- 결과: HCR에 따라 15,156톤 결정
	오징어 (Northern Short fin Squid)		- 결과: 2023-2025년, 3년, 34,000톤

## □ 기타 논의 사항

### ○ 2023년 예산안 및 한국 분담금

2023년 예산안	CAN\$2,650,000 (작년 대비 ▲2.4%)
2023년 한국 분담금	CAN\$59,310

### ○ 2023년 연례회의 개최 일정

- 2023년 9월 18-22일 (산티아고 데 콤포스텔라, 스페인)