

식량농업기구(FAO) 어업관리 소위원회 참석 결과

□ 개요

- (일시/장소) '24.1.15(월)~1.18(목) 17:00~01:00(한국시간) / 화상회의
- (참석자) 95개 수산위원회 회원국, 14개 비회원국, 3개 UN 전문기구, 47개 옵서버 등 약 350명
- (주요내용) 현재의 어업관리 실행, 효과적인 어업관리와 IUU 대응, 어업관리와 생물다양성, 기후 적응 어업 등

□ 주요내용

1. 의장단 및 초안위원회 구성

- (의장단)
 - 의장 : 아이슬란드(Mr. Stefan Ásmundsson)
 - 부의장 : 인도(제1부의장), 알제리, 모로코, 뉴질랜드, 미국, 우루과이
- (초안위원회)
 - 의장 : 노르웨이(Mr. Kristoffer Bjorklund)
 - 위원 : 아르헨티나, 호주, 카보베르데, 캐나다, 칠레, 중국, 일본, 쿠웨이트, 뉴질랜드, 노르웨이, 스페인, 네덜란드, EU

2. 현재의 어업관리 실행

- 본 소위원회가 책임 있는 수산업 규범 및 관련 규범들과 부합하게, 어업관리 개선을 위한 우선순위 이슈들을 확인하고 경험을 공유하기 위한 기술적 공간으로서 역할을 해야 할 필요성을 강조하였음

- 어업의 지속가능성을 보장하기 위한 효과적인 어업관리의 중요성을 강조하고, 효과적인 관리 시스템의 설계, 이행, 감시에 있어서 재정적, 기술적 및/또는 제도적 어려움이 있음을 확인하였음
- ‘영세어업’에 대한 통일된 정의가 부재*하여 개발된 국가와 개도국 간 ‘영세어업’을 다르게 이해하고 있음을 확인하였음. 회의 중 일부 개도국은 FAO에서 통일된 정의를 마련하는 방안을 제기하였으나 미국 등은 반대 입장 표명

* ‘전장 15m 미만 어업’ 등이 제안될 수 있으나, 어선 어업 외 활동(정치망 어업, 양식업 등)을 포괄하지 못하는 문제 발생

- 미국, 영국, 캐나다, 한국, 페루 등은 지역수산기구에 의해 관리되고 있지 않은 일부 공해 오징어 어업이 관리 및 데이터 수집에서 취약함을 언급하였고, 본 소위가 이 사안을 우선순위 이슈로 다룰 것을 제안하였음

3. 효과적인 어업관리와 IUU 대응

- 위원회는 국제수산 분야에서 오랫동안 ‘IUU 어업’ 용어가 사용되고 있고, IPOA-IUU에 명시된 동 용어 정의가 계속해서 유효하고, 보다 확장될 필요가 없으며, 동 용어 내 3가지 요소 모두가 실효적인 IUU 어업 대응을 위해 필수적임을 확인하였음
- 위원회는 FAO가 IUU 어업의 규모와 영향을 추정하기 위한 방법론 및 지표들에 관한 기술적 지침을 발간한 것을 환영하였고, 이 지침이 국가, 지역, 세계적 수준에서 사용될 수 있도록 FAO가 지원할 것을 장려했음
- 기국 역할의 중요성을 인식하고, FAO 이행협정의 이행에 관한 연구에

대한 후속 작업으로 동 협정의 이행을 강화할 수 있는 제도적 옵션들을 검토하여 36차 수산위원회에 보고할 것을 요청하였음

- FAO 사무국이 35차 수산위원회 요청으로 착수한 선박 추적에 관한 작업의 경과보고를 환영하였음
- 어업 관련 법적 구속력 있는 국제도구인 항만국조치협정의 감시·감독·통제 수단으로서의 중요성을 재확인하고, 보다 광범위한 항만국통제와의 연계를 위한 기관 간 협력의 중요성을 강조하였음
- 2025년 6월 9-13일에 프랑스 니스에서 개최되는 제3차 유엔해양회의에 FAO 및 회원국들의 참여를 요청하고, 동 회의를 활용하여 IUU 근절을 위한 노력을 배가할 필요성에 주목하였음

4. 어업관리와 생물다양성

- 소위원회는 어업과 생물다양성 간 정책 조화 달성의 어려움을 인식하고, FAO가 생물다양성 보존 기구들과 협력하여 식량안보 및 빈곤퇴치를 고려하면서 식량 생산부문 내 생물다양성을 달성할 필요성을 강조하였음
- FAO와 회원국들이 생물다양성협약 과정에 참여하여 어업관리와 관련 있는 생물다양성 지표 정의 논의에 적극 참여할 것을 장려했음
- 회원국들이 생물다양성협약 내 목표 1, 2, 3에 명시된 “기타 효과적인 공간 기반 보존 조치”와 같은 메커니즘들을 통해, 공평하고, 개방적이고, 효과적인 공간 어업관리를 이행할 수 있도록 FAO가 계속해서 지원할 것을 장려했음

4. 기후 적응 어업

- 어업의 기후변화 대응을 위한 지역수산기구들의 중요한 역할을 인식하고, 기후변화 이슈에 있어서 FAO가 지역수산기구들과 협력해 온 것에 감사를 표명하고, 지역수산기구 과학위원회들의 업무부담을 고려하면서, FAO가 지역수산기구들 간 정보교환을 촉진할 것을 장려하였음
- 유엔 기후변화협약(UNFCCC) 내 수산물 의제를 강화하기 위한 노력을 인정하고, '2023년 해양 대화' 내 어업 및 식량안보가 포함된 것을 환영하고, 어업에 관한 전문성을 제공하기 위해 FAO가 계속해서 UNFCCC 과정들에 적극 관여할 것을 장려하였음
- 청색 변화 로드맵과 부합하는, 'FAO 2022-2031 기후변화전략'을 지원하기 위한 '수산양식 기후변화 행동계획'의 개발을 환영하였음

5. 기타 논의

- 소위원회는 일본이 해양 플라스틱 오염 이슈에 관해 제출한 정보에 주목하였음. 일본은 플라스틱 오염에 관해 법적 구속력 있는 국제도구를 개발하기 위한 정부 간 협상위원회(INC), 농업 내 플라스틱의 지속가능한 이용에 관한 자발적 행동 규범 개발과 같은 과정들에 FAO와 회원국들이 적극 참여할 필요가 있음을 강조하였음
- 차기 회의는 대면으로 개최하고 일자는 사무총장에 의해 통보될 예정