

2022年12月

持続可能な底魚トロール漁業に関する ICFA 決議

ICFA（国際水産団体連合）は3年に亘る COVID-19 パンダミックスが水産物の持続的安定供給の重要性を人類に再認識させたこと、また、2022年8月に国連底魚ワークショップが6年ぶりに開催され、底魚漁業管理と脆弱な海洋生態系保全（VME）の世界的な取り組みの成果が認められたことに関連し、持続可能な底魚トロール漁業に関する以下の決議を全会一致で採択した。

ここで ICFA は、

地域漁業管理機関／協定（RFMO/As）が、底魚トロール漁業を含む全ての公海漁業を管理していることを認識し、

RFMO/As の枠外における違法、無規制、無報告の（IUU）漁業活動が、公海域の漁業資源・世界の合法的な漁業・食料安全保障・雇用及び漁業コミュニティの福利の持続性に脅威を与えていることに深刻な懸念をもって留意し、

大規模小規模を問わず、全ての表層・中層・底層のトロール漁業を含む全ての公海域の漁業活動が、RFMO/As による科学的根拠に基づく合理的な漁業管理と VME の既存管理措置に従って行われる場合には、完全に持続可能であることを強調し、

各国政府に対し、底魚トロール漁業は持続可能な漁業活動であること、また、漁業及び広い海洋生態系に関連する政策に組み入れることを求めることとし、

また、2009年と2011年に採択された底魚トロール漁業に関する過去の決議を再確認し、ICFA 会員は以下のことを決議する。

1. 食料安全保障

世界の人口が増大する中で、食糧の安定供給は極めて重要な世界的課題である。地球の70%を占める海洋からの水産物の供給は、現在と将来の世代のために、持続可能で高品質な水産物を生産し、世界の食料安全保障のシステムに貢献する重要な一翼を担っている。特に、適正な漁業管理の下で行われる漁獲漁業（Capture fisheries）は、持続的な経済開発の観点、また、自然環境の中で自律

再生産を利用した環境負荷軽減の観点からも極めて望ましい生産手段である。その中で底魚トロール漁業は、生産性の高い漁業であり、漁業生産手段としても食料生産に対する極めて効果的な漁業手段であり、効率的な食糧生産の観点からも健全な維持・発展を推進する必要がある。

2. 雇用創出

(1) 漁業従事者、陸上と異なる海洋の自然環境の下で高度な機器・装具・技術を運用した漁業生産に携わる特殊技能能力を必要とする人々であり、その高度な技術能力の適切な伝承継承の確保は、将来の食料安全保障体制の要である安定した水産物の供給の必要不可欠条件である。

(2) また、国連憲章は人々の雇用の促進を謳っており（国連憲章第55条において国連は完全雇用を促進することを目的）、特に、食料安全保障に貢献する漁業従事者の就業・生活の確保が適切に配慮されるべきである。

3. 持続可能な開発目標（SDGs）

持続可能な開発目標（SDGs）が明示しているように、人間の安全保障を確保しつつ、全ての人間活動を持続させることが、最も重要な世界的目標である。

食料安全保障、雇用、貧困撲滅は SDGs の不可欠な要素であることを認識し、あらゆる種類と規模の漁業が、適切に管理されれば、食料安全保障、雇用、貧困撲滅に貢献できる。

持続可能な漁業、海洋環境の保全と保護、健全な動物性タンパク質の提供を含む海洋生態系サービスの最適利用を達成するために、漁業政策と科学に関する国連食糧農業機関（FAO）によるガイダンスを支持し、尊重する。

SDGs の目標 1 (No Poverty)、2 (Zero Hunger)、8 (Decent Work and Economic Growth)、14 (Life below Water) などを支持し、積極的に貢献することをコミットする。

(参照)

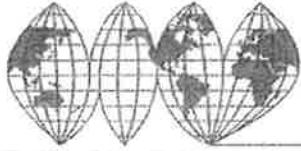
国連憲章

Article 55 (第55条)

With a view to the creation of conditions of stability and well-being which are necessary for peaceful and friendly relations among nations based on respect for the principle of equal rights and self-determination of peoples, the United Nations shall promote: (人民の同権及び自決の原則の尊重に基づき諸国間の平和的かつ友好的に必要な安定と福祉の条件を創造するために、国際連合

は、次のことを促進しなければならない。

- a. **higher standards of living, full employment, and conditions of economic and social progress and development;** (a. より高い生活水準、完全雇用並びに社会経済的進歩及び発展の条件)



International Coalition of Fisheries Associations

December 2022

ICFA RESOLUTION ON SUSTAINABLE BOTTOM TRAWL FISHING

The International Coalition of Fisheries Associations (ICFA) unanimously adopts the following resolution regarding sustainable bottom trawl fishing, recognizing that the three-year COVID-19 pandemic has reemphasized the importance of a sustainable and stable supply of marine products for humanity. The United Nations (UN) Bottom Fishing Workshop, which was held in August 2022 for the first time in six years, acknowledged that global bottom fishing management and Vulnerable Marine Ecosystem (VME) efforts are producing results.

ICFA:

- Recognizes that Regional Fisheries Management Organizations/Arrangements (RFMO's/As) govern all high seas fisheries, including bottom trawl fishing.
- Notes with serious concern that illegal, unregulated, and unreported (IUU) fishing activities outside of the framework of RFMO's poses threats to the sustainability of fisheries resources in high seas areas, legitimate fisheries of the world, food security, employment and wellbeing of fishing communities.
- Emphasizes that all fishing activities in the high sea's areas, including all pelagic, midwater or bottom trawl fishing, whether large scale or small scale, can be fully sustainable when conducted in accordance with rational fisheries management by RFMO's based on scientific grounds and existing VME management measures.
- Calls on governments to recognize bottom trawling as a sustainable practice and incorporate this in policies related to fishing and the broader ocean ecosystem.

ICFA also reaffirms its past resolutions on bottom trawling fishing adopted in 2009 and 2011, and announces that going forward ICFA members will resolve to observe the following:

1. Food Security

As the world's population continues to grow, ensuring a stable food supply is a critical global task. The supply of marine products from the earth's oceans, which cover 70% of the planet, is an important component of global food security in order to provide sustainable, high-quality marine products for both current and future generations. In particular, capture fisheries, which are conducted under proper fisheries management, are a highly preferable means of production from the perspective of sustainable economic development, and in terms of reducing environmental

impact, as this method utilizes autonomous reproduction of fishing stock in the natural environment. Bottom trawl fisheries are a highly productive means of fishing as well as an extremely effective method for food production. The maintenance and development of this method should therefore be pursued from the perspective of securing efficient food production.

2. Job Creation

(1) Fisheries professionals require specialized technical skills to engage in marine production using sophisticated equipment, tools, and techniques in the natural marine environment. Ensuring that these advanced technical skills are securely passed on to future generations is essential in order to maintain a stable supply of marine products, which constitute a key component of the food security framework of the future.

(2) In addition, the UN Charter calls for the promotion of employment (the UN states the promotion of full employment in Article 55 of the UN Charter, See Appendix 1). Proper consideration should be given to securing the employment and livelihood of fisheries and professionals who contribute to food security.

3. Sustainable Development Goals

As stated in the Sustainable Development Goals (SDGs), ensuring the sustainability of all human activity, while at the same time securing human security, is the most important global goal.

Recognizing that food security, employment, and poverty eradication are integral components of the SDGs, ICFA believes that fisheries of all types and sizes, if properly managed, can help contribute to food security, employment, and the poverty eradication.

We support and respect the guidance by the United Nations Food and Agriculture Organization (FAO) on fisheries policy and science in order to achieve sustainable fisheries, conservation and protection of the marine environment, and optimal use of the marine ecosystem services, including provision of healthy animal protein.

We commit ourselves to supporting and actively contributing to the SDG goals 1 (No Poverty), 2 (Zero Hunger), 8 (Decent Work and Economic Growth), and 14 (Life below Water), among others.

Appendix 1:

Charter of the United Nations

Article 55

With a view to the creation of conditions of stability and well-being which are necessary for peaceful and friendly relations among nations based on respect for the principle of equal rights and self-determination of peoples, the United Nations shall promote:

- a. higher standards of living, full employment, and conditions of economic and social progress and development;