

浜に混乱と対立持ち込む

漁業法の**大改悪**を許さない!

「70年ぶりに漁業法を抜本的に改正する」——臨時国会の所信表明で宣言した安倍首相。戦後の漁業制度を根本からひっくり返す重大な法案を、漁業者の納得を得ないまま強行しようとしています。

ねらい もうかりそうな漁業と漁場を 企業に開放

「企業が一番活躍しやすい国」を目指して、農業や林業の制度を次つぎに壊してきた安倍内閣。「次は水産改革だ」といってねらうのは、「企業が活躍しやすい」漁業制度づくりです。漁業の「成長産業化」の名のもとに企業参入や規模拡大を促進し、競争力な漁協や中小漁業者は切り捨てです。

地元の頭越しに企業へ

「改正」案は、漁協や地元漁業者を優先してきた養殖・定置漁業の漁業権を、地元の頭越しに企業に直接与え、地元優先のルールは廃止する、としています。力のある企業の沿岸漁業への参入・支配が広がり、地元漁民が狭い漁場に追い込まれます。漁場の漁業権がバラバラにされ、混乱と対立が広がるのも必至です。

政府は、「漁場を適切かつ有効」に活用していれば漁業権は維持されると説明しますが、法律から地元優先の原則を投げ捨てて知事の恣意的な判断にゆだねるもので、その保障はありません。

公選制をやめ任命制に

海区漁業調整委員会は、公選制から知事による任命制に変えようとしています。漁業権の免許などの漁業調整に漁業者の意見が反映しにくくなるのは明白です。

漁船の大型化を推進

遠洋・沖合漁業では、資源管理のために行ってきた漁船のトン数規制をなくし、大型化をすすめるとしています。船ごとの漁獲割り当てを設けるので乱獲にならないといいますが、大資本のいいなりに小・零細漁業者の配分が減らされ、とりすぎによる沿岸漁場の資源の減少につながりかねません。

「海を企業に
売り渡すな!」
この声を
急いで国会へ

「改正」案は、漁業・漁協関係者の声をほとんど聞かず、財界いいなりに、政府の規制改革推進会議の短期間の検討を経て拙速にまとめたものです。漁業の実態を無視した「改革」案に水産研究者や漁協・漁業調整委員から反対の声が上がりに、漁業者から「海を大企業に売り渡すのか」という怒りが噴出しています。「性急な法案審議は許さない」という声を国会に集中し、臨時国会での成立をとめようではありませんか。

日本共産党

沿岸・中小漁業者を 第一にしてこそ

漁業・漁村
の振興は

藻場・干潟・砂浜の保全、
海洋ゴミの撤去、有害生物駆除、
海難・災害救助も

沿岸
漁民

漁業・水産業は、漁業者とともに企業経営も含めて営まれる地域の基幹産業です。なかでも漁業経営の9割をしめる沿岸漁業は、多様な漁法で様々な種類の魚を獲り、漁村社会と豊かな魚食文化を支えてきました。藻場・干潟の保全、海洋ゴミの撤去、海難・災害救助などで、環境や国土を守ってきたのは沿岸の漁民です。

この役割は、地元にも多くの漁業者が暮らし、漁業に携わり、共同で漁場を管理してこそ発揮されるものです。その立場から、戦後の漁業制度は、沿岸漁業者と漁協の役割を優先してきました。持続可能な漁業・漁村を展望したとき、この原則は、将来にも引き継いでいくべきです。



小規模漁業重視

国連は来年からの10年を「家族農業の10年」と決議し、小規模家族農業・漁業への支援を各国に呼びかけました。国連食糧農業機関（FAO）の「責任ある漁業のための行動規範」も、漁獲規制が必要な場合には資源の持続的利用のために生業漁業や沿岸小規模漁業を維持するよう求めています。

国際社会の流れ

クロマグロの漁獲規制も

中小漁業者に配慮を

「これでは生活できない」。この夏、クロマグロの漁獲規制をめぐって各地の沿岸漁業者から怒りの声があがりました。政府が示した漁獲配分枠が、漁獲量が圧倒的に多い大規模漁業へ多く、資源維持に努力してきた沿岸・小規模漁業者に極端に少ない理不尽なものだったからです。

日本共産党の田村貴昭衆議員は、大企業中心の巻き網の漁獲枠を見直し、小規模漁業者への追加配分、救済策を求めました（衆議院農水委6月7日）。漁獲規制を強めるのなら小規模漁業者の経営や暮らしに配慮すべきです。

水産資源を守り
漁業を持続的に発展させます

日本共産党

- 魚価安定対策、漁業共済・積立プラス制度の拡充などで漁業者の所得確保を図る
- 資源管理にともなう休漁・漁獲制限などにたいする所得補償を国の責任で充実させる
- 規模拡大優先でなく、多様な漁法・養殖・複合的な経営などを支援する
- 若い新規漁業就業者に一定期間生活費を補填するなど手厚い支援策を確立する
- 環境や国土の保全など漁業・漁村の多面的役割の発揮を支援する制度を創設する
- 大型開発をやめさせ、漁場の保全・回復、操業の安全をはかる
- 各国の条件に応じた資源管理と漁業振興が可能となる貿易ルールの確立めざす