



Council of the
European Union

Brussels, 25 January 2024
(OR. en, sv)

5619/24

**PECHE 30
ENV 68
CLIMA 29**

NOTE

From: General Secretariat of the Council
To: Delegations
Subject: Swedish Green Party Request for internal review under Title IV of the Aarhus Regulation in relation to COUNCIL REGULATION (EU) 2023/2638 of 20 November 2023 fixing the fishing opportunities for certain fish stocks and groups of fish stocks applicable in the Baltic Sea for 2024 and amending Regulation (EU) 2023/194 as regards certain fishing opportunities in other waters

Delegations will find attached the note on the above-mentioned subject, as received from the Swedish Green Party.

REQUEST FOR INTERNAL REVIEW UNDER THE AARHUS REGULATION

SUBMITTED BY

Miljöpartiet de gröna (Swedish Green Party), with its offices at Storkyrkobrinken 7,
111 28 Stockholm (Sweden), represented by [REDACTED]
[REDACTED]

To

The Council of the European Union, Agriculture and Fisheries Council (“AGRIFISH”)

According to Article 10 of REGULATION (EC) 1367/2006 OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of September 2006 and REGULATION (EU) 2021/1767 OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 6 October 2021, and Commission Decision 2008/50/EC of 13 December 2007 and Commission Decision (EU) 2023/748 of 11 April 2023

Request for internal review of administrative acts

The following petition sets out the information to be included in a request for internal review in accordance with the applicable legal provisions and decisions.

The administrative act or administrative omission whose review is sought and the provisions of environmental law that are alleged to have been breached

The Green Party hereby requests a review of Council Regulation (EU) 2023/2638 of 20 November 2023¹, which, among other things, sets quotas for Baltic herring in the Gulf of Bothnia and for the central herring stock for 2024. The Green Party seeks a review of the decision on those quotas.

Article 4(6) of Regulation (EU) 2016/1139 of the European Parliament and of the Council of 6 July 2016² states as follows: ‘Fishing opportunities shall in any event be fixed in such a way as to ensure that there is less than a 5% probability of the spawning stock biomass falling below B_{lim} .’

The Green Party requests an examination as to whether Council Regulation (EU) 2023/2638 can be considered to infringe Article 4(6) of Regulation (EU) 2016/1139 of the European Parliament and of the Council.

¹ (COUNCIL REGULATION (EU) 2023/2638 of 20 November 2023 fixing the fishing opportunities for certain fish stocks and groups of fish stocks applicable in the Baltic Sea for 2024 and amending Regulation (EU) 2023/194 as regards certain fishing opportunities in other waters)

² REGULATION (EU) 2016/1139 OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 6 July 2016 establishing a multiannual plan for the stocks of cod, herring and sprat in the Baltic Sea and the fisheries exploiting those stocks, amending Council Regulation (EC) No 2187/2005 and repealing Council Regulation (EC) No 1098/2007.

Grounds for the request

The legal grounds for the request are Article 10 of Regulation (EC) No 1367/2006, Regulation (EU) 2021/1767, Commission Decision 2008/50/EC of 13 December 2007 and Commission Decision (EU) 2023/748 of 11 April 2023. We would also refer to Article 4(6) of Regulation (EU) 2016/1139 of the European Parliament and of the Council of 6 July 2016.

Information and documentation supporting those grounds, putting forward facts or legal arguments of sufficient substance to give rise to serious doubts as to the assessment made by the Union institution or body

Until 2020, ICES estimated that the biomass of central Baltic herring was below healthy levels (i.e. below the ' $B_{trigger}$ ' reference point); however, it now estimates that the stock has been below B_{lim} for most of the past 30 years, including in recent years, as set out in the ICES Advice for 2023. Even with no catches at all, the probability of the stock staying below B_{lim} in 2025 is 22%³.

Until 2022, ICES estimated that the stock of Bothnian herring was very close to the $B_{trigger}$ limit, but it now estimates that the stock has been below that limit since 2021, as reported in the ICES Advice for 2023. Even with no catches at all, the probability of the stock falling below B_{lim} in 2025 is 9%⁴.

³ <https://doi.org/10.17895/ices.advice.23310368.v1>

⁴ <https://doi.org/10.17895/ices.advice.21820521.v1>

Regulation (EU) 2016/1139 of the European Parliament and of the Council of 6 July 2016 establishes a multiannual plan for the stocks of cod, herring and sprat in the Baltic Sea and the fisheries exploiting those stocks. That plan aims to ensure that exploitation of living marine biological resources restores and maintains populations of harvested species above levels which can produce maximum sustainable yield (MSY). Regulation (EU) No 1380/2013 provides that, for stocks subject to specific multiannual plans, the fishing opportunities are to be fixed in accordance with the rules laid down in those multiannual plans. The catch limits applicable in 2024 to the relevant stocks in the Baltic Sea should therefore be established in line with the rules and objectives of the multiannual plan established by that Regulation.

Article 4(6) of Regulation (EU) 2016/1139 of the European Parliament and of the Council states as follows: ‘Fishing opportunities shall in any event be fixed in such a way as to ensure that there is less than a 5% probability of the spawning stock biomass falling below B_{lim} .’

The application of Article 4(6) aims to ensure that the Council avoids short-term approaches in favour of long-term sustainability. Long-term sustainable fishing pressure is expected to lead to an increase in quotas and, consequently, to an increase in income for fishers and their families. Long-term sustainable fisheries are directly linked to, and thus necessary for, a healthy marine environment in the Baltic Sea, in line with the Biodiversity Strategy⁵ and other related initiatives, in particular the EU Action Plan for marine ecosystems and fisheries⁶.

Council Regulation (EU) 2023/2638 of 20 November 2023 fixes quotas for, *inter alia*, herring for 2024. The Council establishes that the quota for Baltic herring in the Bothnian Sea and Gulf of Bothnia (subdivisions 30-31) is set at 55 000 tonnes, while the quota for Central Baltic herring (subdivisions 25-27, 28.2, 29 and 32) is set at 40 368 tonnes⁷.

⁵ COM(2020) 380 final of 20 May 2020.

⁶ COM(2023) 102 final of 21 February 2023.

⁷ COUNCIL REGULATION (EU) 2023/2638 of 20 November 2023 fixing the fishing opportunities for certain fish stocks and groups of fish stocks applicable in the Baltic Sea for 2024 and amending Regulation (EU) 2023/194 as regards certain fishing opportunities in other waters.

The Council's agreed quotas for the central Baltic herring stock and the Baltic herring stock in the Gulf of Bothnia thus mean that the probability of the spawning stock's spawning biomass being below B_{lim} is above 5%. With the quotas decided by the Council, the probability will be *well above* 5%, as even in the case of zero quotas the probability is already 9% in respect of 2025 for the Gulf of Bothnia and 22% for the central Baltic herring stock.

It should therefore be clear that the Council is failing to comply with the relevant legislation in that regard, and that is the subject of this request for internal review. In view of this, the Green Party requests a review of the Council's decision in relation to the above-mentioned stocks (herring in the Gulf of Bothnia and the central herring stock).

Other acts giving rise to serious doubts as to the assessment made by the EU institution or body in the present case

There are several pieces of legislation aiming at achieving or maintaining good environmental status in Europe's seas by 2020 which raise serious doubts as to the assessment made by the Council of Ministers. For example, the assessment made by the Council of Ministers runs counter to the Marine Strategy Framework Directive (MSFD, 2008/56/EC), which aims to protect and conserve the marine environment and prevent inputs, to protect the marine environment from the pressures and impacts of harmful human activities and, at the same time, to enable the sustainable use of the oceans through an ecosystem-based approach. The assessment made by the Council of Ministers also contradicts the Habitats Directive (Council Directive 92/43/EEC on the conservation of natural habitats and of wild fauna and flora), whose objective is the conservation, protection and improvement of the environment, including the conservation of natural habitats and of wild fauna and flora, which is an essential objective of general interest pursued by the Community, as laid down in Article 130r of the EC Treaty. In addition to the above, Article 2(2) of Regulation (EU) No 1380/2013 of the European Parliament and of the Council on the Common Fisheries Policy states as follows:

'The CFP shall apply the precautionary approach to fisheries management, and shall aim to ensure that exploitation of living marine biological resources restores and maintains populations of harvested species above levels which can produce the maximum sustainable yield.'

In order to reach the objective of progressively restoring and maintaining populations of fish stocks above biomass levels capable of producing maximum sustainable yield, the maximum sustainable yield exploitation rate shall be achieved by 2015 where possible and, on a progressive, incremental basis at the latest by 2020 for all stocks.⁷

In the light of the reasoning set out above, it should be clear that the Council of Ministers is contravening this provision too.

Nor would Article 1 of Directive 2008/56/EC of the European Parliament and of the Council be consistent with the assessment made by the Council of Ministers:

- ‘1. This Directive establishes a framework within which Member States shall take the necessary measures to achieve or maintain good environmental status in the marine environment by the year 2020 at the latest.
- 2. For that purpose, marine strategies shall be developed and implemented in order to:

- (a) protect and preserve the marine environment, prevent its deterioration or, where practicable, restore marine ecosystems in areas where they have been adversely affected;’

Name and contact details of the person empowered to represent the requesting party vis-à-vis third parties for the purpose of the internal review in the case at issue

Emma Nohrén, Member of Parliament for the Green Party. Email: [REDACTED]

Evidence of the requesting party's entitlement to make the request in accordance with the criteria and conditions set out in Article 11(1) and (1a) of Regulation (EC) No 1367/2006

The Green Party is an independent and non-profit-making legal entity in accordance with Swedish law, as evidenced by the statutes and audit reports.

The primary objective of the Green Party is laid down in Section 1 ('Vision'). This states that the primary objective of the party is threefold:

- solidarity with animals, nature and the ecological system
- solidarity with future generations
- solidarity with all the people in the world

This three-fold vision also forms the basis of the party programme, and is thus reflected in the introduction to Chapter 1 of that programme, as well as in all other governing documents of the party. The primary objective is then broken down into specific action within the party's sphere of activities. Solidarity with animals, nature and the ecological system is reflected by working towards greater environmental protection in the context of environmental law.

The Green Party was established in 1981 and has had the same primary objective ever since it was created. The fact that the Green Party has existed for more than two years is apparent, among other things, from the extract from the register of the Swedish Tax Agency.

The fact that the Green Party is actively pursuing its objective and vision, together with the subject-matter in respect of which this request for internal review is made, are apparent from the party's Policy Action Programme 2022-2026, its Election Manifesto 2022, its Policy Programme for Oceans and Waters and all the parliamentary motions submitted by the party in recent years on the topic of increased environmental protection for oceans and fish stocks in the context of environmental law. All those documents are attached to this request.

Supporting documents meeting the eligibility criteria set out in Article 11 of Regulation (EC) No 1367/2006

The following documents are annexed to this request for internal review:

Statutes of the Green Party, revised in 2021

Statutes of the Green Party, revised in 2018

Extract from the register of the Swedish Tax Agency dated 28 September 2023

Annual financial statement 2022

Annual financial statement 2021

Annual financial statement 2020

Audit report 2021

Audit report 2022

Party programme (2013)

Election manifesto 2022

MP 2031 - long-term vision and specific targeting tools

Testimonial by an authorised representative certifying that the Green Party is an independent and non-profit-making organisation

Motion submitted to the Swedish Parliament – 2023/24:1873: For the future of the seas and humanity

Motion submitted to the Swedish Parliament – 2022/23:2110: A strong nature policy for strong ecosystems, biodiversity and increased climate benefits

Motion submitted to the Swedish Parliament – 2021/22:4218: Implementation of sustainable fisheries objectives

Motion submitted to the Swedish Parliament – 2021/22:4083: Save the stocks of herring and cod remaining in the Baltic Sea

Motion submitted to the Swedish Parliament – 2021/22:3406: Protecting more oceans

Motion submitted to the Swedish Parliament – 2020/21:2711: Life in the oceans today and into the future

Motion submitted to the Swedish Parliament – 2020/21:2732: Nature is worth protecting.

REQUEST FOR INTERNAL REVIEW UNDER THE AARHUS REGULATION

SUBMITTED BY

Miljöpartiet de gröna (Swedish Green Party), with its offices at Storkyrkobrinken 7, 111 28 Stockholm (Sweden), represented by [REDACTED]
[REDACTED]

To

The Council of the European Union, Agriculture and Fisheries Council (“AGRIFISH”)

According to Article 10 of REGULATION (EC) 1367/2006 OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of September 2006 and REGULATION (EU) 2021/1767 OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 6 October 2021, and Commission Decision 2008/50/EC of 13 December 2007 and Commission Decision (EU) 2023/748 of 11 April 2023

Begäran om intern omprövning av förvaltningsåtgärder

I den följande framställningen anges den information som enligt tillämpliga lagrum och beslut ska inkluderas i en begäran om intern omprövning.

Den förvaltningsåtgärd eller den förvaltningsförsummelse vars omprövning begärs och de miljörättsliga bestämmelser som görs gällande att ha överträdds

Miljöpartiet begär omprövning av rådets beslut 2023/2638 per den 20 november 2023⁸, som bland annat fastställer kvoter för strömming i Bottniska viken samt det centrala sillbeståndet för 2024. Miljöpartiet de gröna begär omprövning av beslutet om dessa kvoter.

I Europaparlamentets och Rådets förordning (EU) 2016/1139 av den 6 juli 2016⁹, fastslås i artikel 4.6: "Fiskemöjligheterna ska under alla omständigheter fastställas på ett sätt som säkerställer att sannolikheten är mindre än 5 % för att lekbeståndets lekbiomassa understiger Blim".

Miljöpartiet begär att det prövas om rådsbeslutet 2023/2638 kan anses överträda artikel 4.6 i Europaparlamentets och Rådets förordning (EU) 2016/1139.

Grunderna för begäran

Juridiska grunder för begäran är artikel 10 av Regulation 1367/2006 and Regulation (EU) 2021/1767 och Commission Decision 2008/50/EC of 13 December 2007 and Commission Decision (EU) 2023/748 of 11 April 2023. Vi åberopar även Europaparlamentets och Rådets förordning (EU) 2016/1139 av den 6 juli 2016, artikel 4.6.

⁸ (COUNCIL REGULATION (EU) 2023/2638 of 20 November 2023 fixing the fishing opportunities for certain fish stocks and groups of fish stocks applicable in the Baltic Sea for 2024 and amending Regulation (EU) 2023/194 as regards certain fishing opportunities in other waters)

⁹ EUROPAPARLAMENTETS OCH RÅDETS FÖRORDNING (EU) 2016/1139 av den 6 juli 2016, om upprättande av en flerårig plan för bestånden av torsk, sill/strömming och skarpsill i Östersjön och det fiske som nyttjar dessa bestånd, om ändring av rådets förordning (EG) nr 2187/2005 och om upphävande av rådets förordning (EG) nr 1098/2007

Information och dokumentation till stöd för dessa grunder, med angivande av sakförhållanden eller rättsliga argument som är tillräckliga för att ge upphov till allvarliga tvivel om unionsinstitutionens eller unionsorganets bedömning

Fram till 2020 beräknade Ices att biomassan av det centrala sillbeståndet i Östersjön låg under livskraftiga nivåer (dvs. under referenspunkten Btrigger), men nu uppskattar Ices att beståndet har legat under Blim under merparten av de senaste 30 åren, även under de allra senaste åren,

vilket återges i Ices rådgivning 2023. Även om inga fångster alls tas uppgår sannolikheten för att beståndet ligger kvar under Blim 2025 till 22 %.¹⁰

Fram till 2022 beräknade Ices att sillbeståndet i Bottniska viken låg mycket nära gränsen Btrigger , men nu beräknar Ices att beståndet har legat under den gränsen sedan 2021, vilket redovisas i Ices rådgivning för 2023. Även om inga fångster alls tas uppgår sannolikheten för att beståndet minskar till en nivå under Blim 2025 till 9 %.¹¹

Genom Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/11392 av den 6 juli 2016 upprättas en flerårig plan för bestånden av torsk, sill/strömming och skarsill i Östersjön och för det fiske som nyttjar dessa bestånd. Den planen syftar till att säkerställa att nyttjandet av levande marina biologiska resurser sker på ett sådant sätt att populationerna av skördade arter återställs till och bevaras över nivåer som kan ge maximal hållbar avkastning (MSY). Enligt förordning (EU) nr 1380/2013 ska fiskemöjligheterna för bestånd som omfattas av specifika fleråriga planer fastställas i enlighet med reglerna i dessa fleråriga planer. Fångstbegränsningarna för 2024 vad gäller de berörda bestånden i Östersjön bör därför fastställas i överensstämmelse med reglerna och målen i den fleråriga plan som upprättas genom den förordningen.

I Europaparlamentets och Rådets förordning (EU) 2016/1139, fastslås i artikel 4.6: "Fiskemöjligheterna ska under alla omständigheter fastställas på ett sätt som säkerställer att sannolikheten är mindre än 5 % för att lekbeståndets lekbiomassa understiger Blim .

Tillämpningen av artikel 4.6 syftar till att säkra att rådet undviker kortsiktiga strategier till förmån för långsiktig hållbarhet. Ett långsiktigt hållbart fisketryck väntas på sikt leda till ökade kvoter och därmed även ökade inkomster för fiskare och deras familjer. Ett långsiktigt hållbart fiske är direkt

¹⁰ <https://doi.org/10.17895/ices.advice.23310368.v1>

¹¹ <https://doi.org/10.17895/ices.advice.21820521.v1>

kopplat till, och därmed nödvändigt för, en frisk marin miljö i Östersjön, i linje med strategin för biologisk mångfald¹² och andra relaterade initiativ, särskilt EU:s handlingsplan för marina ekosystem och fiske¹³.

I rådets beslut 2023/2638 per den 20 november 2023 fastställs kvoter för bland annat sill och strömming för 2024. Rådet slår fast att kvoten för strömming i Bottenhavet och Bottniska viken, SD 30-31 sätts till 55 000 ton, och kvoten för strömming i Centrala Östersjön, SD 25-27; 28.2; 29 och 32 sätts till 40 368 ton.¹⁴

Rådets beslutade kvoter för det centrala sill-/strömmingsbeståndet i Östersjön samt strömmingsbeståndet i Bottniska viken medför således att sannolikheten överstiger 5% för att lekbeståndens lekbiomassa understiger Blim. Med rådets beslutade kvoter kommer sannolikheten ligga *långt över 5%*, eftersom sannolikheten redan vid nollkvoter är 9% fram emot 2025 för Bottniska viken respektive 22% för det centrala sillbeståndet i Östersjön.

Därmed torde det utgöra ett klarlagt faktum att rådet inte följer aktuell lagstiftning i frågan, vilket är föremålet för denna begäran om intern omprövning. Mot bakgrund av detta begär Miljöpartiet de gröna en omprövning av rådets beslut avseende ovan nämnda bestånd (sill/strömming i Bottniska viken och det centrala sillbeståndet).

Andra rättsakter som ger upphov till allvarliga tvivel om unionsinstitutionens eller unionsorganets bedömning i det aktuella fallet

Det finns ett flertal rättsakter vars syfte är att uppnå eller upprätthålla en god miljöstatus i Europas hav senast 2020 som reser allvarliga tvivel om ministerrådets bedömning. Till exempel går ministerrådets bedömning mot havsmiljödirektivet (Ramdirektiv om en marin strategi, 2008/56/EG) vars syfte är skydda och bevara havsmiljön och förhindra utsläpp, att skydda havsmiljön mot påfrestningar och konsekvenser på grund av skadlig mänsklig verksamhet och samtidigt möjliggöra hållbart nyttjande av haven genom en ekosystembaserad metod. Ministerrådets bedömning går också mot art- och habitatdirektivet (Rådets direktiv 92/43/EEG om bevarande av livsmiljöer samt vilda djur och växter) vars syfte är bevarande, skydd och förbättring av miljön, inbegripet

¹² COM (2020) 380 final, av den 20 maj 2020

¹³ COM(2023) 102 final av den 21 februari 2023

¹⁴ COUNCIL REGULATION (EU) 2023/2638 of 20 November 2023 fixing the fishing opportunities for certain fish stocks and groups of fish stocks applicable in the Baltic Sea for 2024 and amending Regulation (EU) 2023/194 as regards certain fishing opportunities in other waters.

bevarande av livsmiljöer samt vilda djur och växter, vilket är ett väsentligt mål av allmänt intresse som gemenskapen strävar efter att uppnå, vilket slås fast i artikel 130r i fördraget. Förutom de ovan nämnda står det i Europaparlamentet och Rådets förordning (EU) nr 1380/2013 om den gemensamma fiskepolitiken, i artikel 2.2 att:

“Den gemensamma fiskeripolitiken ska tillämpa försiktighetsansatsen i fiskeriförvaltningen och ska säkerställa att nyttjandet av de levande marina biologiska resurserna sker på ett sådant sätt att populationerna av skördade arter återställs till och bevaras över nivåer som säkerställer en maximal hållbar avkastning.

I syfte att nå målet att successivt återställa och bevara populationer av fiskbestånd över biomassanivåer som kan ge maximal hållbar avkastning, ska nyttjandetakten för maximal hållbar avkastning, där så är möjligt, ha uppnåtts senast 2015 och, genom en successiv och stegvis anpassning, senast 2020 för alla arter.”

Mot bakgrund av resonemanget i ovanstående avsnitt, torde det utgöra ett klarlagt faktum att inte ministerrådet heller följer denna artikel.

Inte heller artikel 1, i Europaparlamentets och rådets direktiv 2008/56/EG, torde vara förenlig med ministerrådets bedömning:

- “1. Genom detta direktiv fastställs en ram inom vilken medlemsstaterna ska vidta de åtgärder som behövs för att uppnå eller upprätthålla en god miljöstatus i den marina miljön senast 2020.
2. För detta ändamål ska marina strategier utarbetas och genomföras för att
 - a) skydda och bevara den marina miljön, förhindra att den försämras eller, där det låter sig göras, återställa marina ekosystem i områden där de har påverkats negativt,”

Namn och kontaktuppgifter för den person som är behörig att företräda den begärande parten gentemot tredje parter vid den interna omprövningen i det aktuella fallet

[REDACTED], riksdagsledamot för Miljöpartiet de gröna. Email: [REDACTED]

Tillhandahållande av bevis för den begärande partens behörighet att framställa begäran i enlighet med de kriterier och villkor som anges i artikel 11.1 och 11.1a i förordning (EG) nr 1367/2006

Miljöpartiet de gröna är en oberoende och ideell, självständig juridisk person i enlighet med svensk lagstiftning , vilket framkommer av stadgarna och revisionsberättelser.

Miljöpartiet de gröna överordnade syfte fastställs i §1 Vision. Där framkommer att partiets överordnade syfte är tredelat:

- solidaritet med djur, natur och det ekologiska systemet
- solidaritet med kommande generationer
- solidaritet med världens alla människor

Denna tredelade vision utgör även grunden för partiprogrammet, och återges således i inledningen till kapitel 1 i partiprogrammet, samt i alla övriga styrande dokument för partiet. Det övergripande syftet bryts sedan ned i konkret handling i partiets verksamhet. Solidaritet med djur, natur och det ekologiska systemet manifesteras i att arbeta för ökat miljöskydd inom ramen för miljölagstiftningen.

Miljöpartiet bildades 1981, och har haft samma övergripande syfte sedan bildandet. Att Miljöpartiet existerat i mer än två år framkommer av bland annat registerutdraget från Skatteverket.

Att Miljöpartiet aktivt arbetar för att nå syfte och vision samt den fråga som denna begäran av intern omprövning gäller, framkommer av partiets politiska handlingsprogram 2022 - 2026, partiets Valmanifest 2022, partiets Politiska program för Hav och vatten och alla de riksdagsmotioner som partiet lämnat in under de senaste åren på temat ökat miljöskydd för hav och fiskbestånd inom ramen för miljölagstiftningen. Samtliga dessa dokument bifogas denna begäran.

Styrkande handlingar som uppfyller kvalifikationskriterierna i artikel 11 i förordning (EG) nr 1367/2006

Följande handlingar är bifogade denna begäran om intern omprövning:

Miljöpartiets stadgar, reviderade 2021

Miljöpartiets stadgar, reviderade 2018

Registerutdrag hos Skatteverket 2023-09-28

Årsredovisning 2022

Årsredovisning 2021

Årsredovisning 2020

Revisionsberättelse 2021

Revisionsberättelse 2022

Partiprogram (2013)

Valmanifest 2022

MP 2031 - långsiktigt visionsarbete och konkret målstyrningsverktyg

Ett intyg av bemyndigad företrädare att MP är en oberoende och ideell organisation

Motion till riksdagen 2023/24:1873: För havets och människans framtid

Motion till riksdagen 2022/23:2110: En kraftfull naturpolitik för starka ekosystem, biologisk mångfald och ökad klimatnytta

Motion till riksdagen 2021/22:4218: Implementering av mål för ett hållbart fiske

Motion till riksdagen 2021/22:4083: Rädda de bestånd av sill, strömming och torsk som finns kvar i Östersjön

Motion till riksdagen 2021/22:3406: Skydda mer hav

Motion till riksdagen 2020/21:2711: Livet i haven i dag och in i framtiden

Motion till riksdagen 2020/21:2732: Naturen är värd att skydda