

Naturvårdsverket
Landskapsenheten
Naturresursavdelningen
106 48 STOCKHOLM

Yttrande över Remiss - Återremittering av fjärde nationella rapporten till sekretariatet för konventionen om biologisk mångfald

Inledning

SMHI kommenterar endast de delar av rapporten som berör biologisk mångfald i haven. SMHI har här en roll som nationell datavärd för marinbiologiska data från marin miljöövervakning. SMHI har expertis som utförare av nationell och regional miljöövervakning, framförallt gällande marint plankton. Även SMHIs forskningsavdelning arbetar till en del med plankton.

Kommentar till avsnitt 2

- 2. Current status of national biodiversity strategies and action plans
- 2.3 Implementation of the Swedish biodiversity strategy
- 2.3.4 Marine and coastal areas

Kommentar

Här kan det finnas anledning att ta upp problematiken med introducerade arter och vad som görs för att förhindra detta. Nya marina arter som kan ställa till problem är flera växtplankton, en kammanet, skaldjur, fisk, makrovegetation m.m.

Sverige har skrivit under IMO-avtalet (IMO = International Maritime Organisation) som har som mål att förhindra införsel av främmande Marina Organismer. Övervakningsystem planeras att införas.

Textförslag

The International Maritime Organisation is the United Nations specialized agency responsible for improving safety and preventing pollution from ships. Sweden has ratified the *International Convention for the Control and Management of Ships' Ballast Water and Sediments*. This includes commitments regarding research and monitoring.

Article 6 Scientific and Technical Research and Monitoring calls for Parties individually or jointly to promote and facilitate scientific and technical research on ballast water management; and monitor the effects of ballast water management in waters under their jurisdiction.

2.3.6 Identification and monitoring
Monitoring of Swedish biodiversity
Sid. 87

Data gathered in monitoring activities are currently stored in databases administrated by different authorities (e.g., National Board of Fisheries, Swedish University of Agricultural Sciences), acting as Data Hosts.

Textförslag

Data gathered in monitoring activities are currently stored in databases administrated by different authorities (e.g., National Board of Fisheries, Swedish Meteorological and Hydrological Institute, Swedish University of Agricultural Sciences), acting as Data Hosts.

Kommentar

SMHI är nationell datavärd för alla marinbiologiska miljöövervakningsdata förutom data gällande fisk och miljögifter i biota. Marin miljöövervakning ger mycket information om biodiversitet, introducerade arter etc.

Kommentar till avsnitt 3

3. Sectoral and cross-sectoral integration or mainstreaming of biodiversity considerations

3.1 Integration of biodiversity into sectoral strategies and plans

3.1.4 Marine and coastal areas

Sid. 124

[Här har vi ingen text]

Kommentar

Kommenteras ej, p.g.a. att text saknas i rapporten för närvarande.

Avdelningschef Bodil Aarhus Andrae har beslutat i detta ärende som beretts av Bengt Karlson.

För SMHI

Bodil Aarhus Andrae
Chef Avdelning Basverksamhet