



**Vår saksbehandler**

Roger Njord Svinø, rsvino@mil.no  
+4799129966, 4254  
SJØ/SST/LED STØ/ASK/FAGL HSEQ

**Vår dato**

2024-06-06

**Vår referanse**

2024/011453-004/FORSVARET/ 612

**Tidligere dato**

2024-03-19

**Tidligere referanse**

24/01289-2

**Til**

Sjøfartsdirektoratet  
Postboks 2222  
5528 HAUGESUND  
Norge

**Kopi til**

Forsvarsdepartementet / Forsvarets Materieltilsyn  
Forsvarsstaben  
FMA/MARKAP/SKIPSTEKAVD/SD SEK  
SJØ/KV/KV STAB/N4 FORS&TEK  
SJØ/KV/KV STAB/SIKK STY AVD  
SJØ/MAR/KNM T/SSS/SEK CBRN  
SJØ/MAR/MARSTAB/N4 MAR  
SJØ/MAR/MARSTAB/STAB STØ/SIKK STY MAR  
SJØ/MAR/UBÅT-TJ/STAB  
SJØ/SB/HOS/BASEAVD  
SJØ/SST/ASK

## Høringsvar fra Sjøforsvaret - Forskrift om håndtering av begroing på skrog

### 1 Bakgrunn

Det vises til høringsbrev fra Sjøfartsdirektoratet datert 11. mars 2024 om høring av forslag til forskrift om håndtering av begroing på skrog.

Formålet med forskriften er å hindre at skadelige fremmede arter kommer til Norge via begroing på skrog fra internasjonal skipstrafikk, og hindre videre spredning av skadelige fremmede arter i norske farvann.

To bestemmelser i forskriften skal gjelde for skip som kun er sertifisert for innenriksfart.

Forsvarsdepartementet ber etatene om å gjennomgå høringsdokumentene og sende eventuelle høringsvar direkte til Sjøfartsdirektoratet, med kopi til Forsvarsdepartementet, innen fristen 6. juni 2024.

Begroing på skrog har flere negative konsekvenser, og to av de mest fremtredende konsekvensene er de miljømessige og økonomiske. Begroing på skrog er en viktig introduksjonsvei for skadelige fremmede arter, og mange fremmede arter er allerede etablert i norske farvann i dag. Introduksjonen av fremmede arter til nye miljøer har blitt identifisert som en stor trussel mot opprettholdelsen av det biologiske mangfoldet. Norge må forsøke å begrense skadevirkningene av miljøtruslene til sjøs.

### 2 Drøfting

Sjøforsvaret har diskutert forskriftsforslaget internt og med representanter fra FMA MARKAP.

Forskriftsforslaget gjelder håndtering av begroing på skrog for skip og flyttbare innretninger som er sertifisert for internasjonal fart, og som kommer inn i norske farvann.

**Postadresse**

Postboks 800 Postmottak  
2617 Lillehammer  
Norge

**Besøksadresse**

**Sivil telefon/telefaks**

/

**Militær telefon/telefaks**

99/0500 3699

**Epost/ Internett**

postmottak@mil.no  
www.forsvaret.no

**Vedlegg**

**Organisasjonsnummer**

NO 986 105 174 MVA

Forskriftsforslaget er basert på IMOs 2023 Biofouling Guidelines for the control and management of ships' biofouling to minimize the transfer of invasive aquatic species. Forskriften viser ikke til denne retningslinje.

Sjøforsvaret anbefaler at en viser til IMOs 2023 Biofouling Guidelines for the control and management of ships' biofouling to minimize the transfer of invasive aquatic species generelt i forskriften, da det er gitt få veiledninger til hva som forventes inkludert i rederienes styringssystem vedrørende håndtering av begroing på skrog.

Plan for håndtering av begroing (§5) gir lite føringer for hva som er godt nok og hvilken standard som legges til grunn.

Sjøforsvaret anbefaler at en viser til IMOs 2023 Biofouling Guidelines for the control and management of ships' biofouling to minimize the transfer of invasive aquatic species i §5 – plan for håndtering av begroing, for veiledning til hvordan en utarbeider plan for håndtering av begroing

### 3 Konklusjon

Sjøforsvaret foreslår følgende endringer i Forskrift om håndtering av begroing på skrog:

#### **IMO Guidelines**

Sjøforsvaret anbefaler at en viser til IMOs 2023 Biofouling Guidelines for the control and management of ships' biofouling to minimize the transfer of invasive aquatic species generelt i forskriften, da det er gitt få veiledninger til hva som forventes inkludert i rederienes styringssystem vedrørende håndtering av begroing på skrog.

#### **§5 - Plan for håndtering av begroing**

Sjøforsvaret anbefaler at en viser til IMOs 2023 Biofouling Guidelines for the control and management of ships' biofouling to minimize the transfer of invasive aquatic species i §5 – plan for håndtering av begroing, for veiledning til hvordan en utarbeider plan for håndtering av begroing.

Eirik Sande  
Kommandør  
Sikkerhetsinspektør Sjøforsvaret

*Dokumentet er elektronisk godkjent, og har derfor ikke håndskreven signatur.*

---