

FOR 2009-12-17 nr 1592: Forskrift om regulering av fisket etter uer i fiskevernsonen ved Svalbard

DATO: FOR-2009-12-17-1592
DEPARTEMENT: FKD (Fiskeri- og kystdepartementet)
AVD/DIR: Havressurs- og kystavd.
PUBLISERT: I 2009 hefte 14
IKRAFTTREDELSE: 2010-01-01
SIST-ENDRET:
ENDRER: FOR-1999-12-22-1487
GJELDER FOR: Norge
HJEMMEL: LOV-1976-12-17-91, LOV-2008-06-06-37-§16, FOR-1977-06-03-6-§3
SYS-KODE: A05, BG14j, C19, D02
NÆRINGSKODE: 9121, 9600, 13, 1301, 61115
KUNNGJORT: 21.12.2009 kl. 14.35
RETTET:
KORTTITTEL: Forskrift om uerfisket, Svalbard,

INNHold

Forskrift om regulering av fisket etter uer i fiskevernsonen ved Svalbard

- § 1. Generelt forbud
 - § 2. Bifangst
 - § 3. Straff
 - § 4. Ikrafttredelse
-

Forskrift om regulering av fisket etter uer i fiskevernsonen ved Svalbard

Hjemmel: Fastsatt av Fiskeri- og kystdepartementet 17. desember 2009 med hjemmel i lov 17. desember 1976 nr. 91 om Norges økonomiske sone og lov 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av viltlevande marine ressursar (havressurslova) § 16, jf. forskrift 3. juni 1977 nr. 6 om fiskevernsonen ved Svalbard § 3.

§ 1. *Generelt forbud*

Det er forbudt å fiske uer i fiskevernsonen ved Svalbard for norske og utenlandske fartøyer av ethvert slag som driver fiske i ervervsøyemed eller som bistår fiskeflåten, herunder lete- og forsøksfartøy.

§ 2. *Bifangst*

Ved fiske etter andre fiskeslag i fiskevernsonen ved Svalbard er det tillatt å ha inntil 15 % uer i vekt i de enkelte fangster og ved landing.

§ 3. *Straff*

Den som forsettlig eller uaktsomt overtrer bestemmelser gitt i denne forskrift straffes etter lov 17. desember 1976 nr. 91 om Norges økonomiske sone § 8 og § 9 og lov 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av viltlevande marine ressurser § 61, § 64 og § 65. Forsøk og medvirkning straffes på samme måte.

§ 4. *Ikrafttredelse*

Denne forskrift trer i kraft 1. januar 2010. Fra samme tidspunkt oppheves forskrift 22. desember 1999 nr. 1487 om regulering av fisket etter uer i fiskevernsonen ved Svalbard.

Databasen sist oppdatert 24. feb 2011