

MELDING FRA FISKERIDIREKTØREN
4/2.5

J. 265

Overtrødelse av reguleringsbestemmelserne for makrellfisket.

Det har i den senere tid forekommet overtrødelse av reguleringsbestemmelserne for makrellfisket. På foranledning av Fiskeridepartementet skal Fiskeridirektøren derfor innskjerpe de gjeldende bestemmelser om regulering av makrellfisket.

Nedenfor er det gitt en samlet oversikt over bestemmelserne.

1. Minstemål for makrell.

Det er forbudt å fange makrell under 30 cm som skal nyttes til annet enn menneskeføde og agn.

2. Begrensninger av makrellfisket i 1971.

Forskrifter herom fastsatt av Fiskeridepartementet 14.5.d.å. lyder slik:

§ 1.

Det er i tiden til og med 11.juli 1971 forbudt å fange makrell med snurpenot i området Skagerak, Nordsjøen og Norskehavet øst for 2° vestlig lengde.

§ 2.

Med det unntak som er fastsatt i § 3 er det i det i § 1 nevnte område forbudt å fange makrell for oppmaling til mel og olje.

§ 3.

Det er fra og med 12.juli 1971 fra området nord for 59° n.br. og fra og med 30.august 1971 fra området sør for denne breddegrad tillatt å ilandbringe for oppmaling til mel og olje i alt inntil 1.500.000 hl makrell.

§ 4.

Fiskeridirektøren kan gi forskrifter om gjennomføringen av fangstbegrensningen. For nærmere begrensede områder kan Fiskeridirektøren dispensere fra forbudet i § 1 og i særlige tilfelle fra bestemmelserne i §§ 2 og 3.

§ 5.

Disse forskrifter trer i kraft straks og gjelder inntil videre. Samtidig oppheves Fiskeridepartementets forskrifter av 5. og 17.november 1970 om regulering av makrellfisket.

3. Unntak for fartøyer under 70 fot innenfor 4 n.m.

I medhold av § 4 i forannevnte forskrifter har Fiskeridirektøren 22.5.d.å. bestemt:

I.

Uten hinder av forbudet i § 1 i forannevnte forskrifter kan fartøyer under 70 fot drive snurpenotfiske etter makrell til konsum innenfor 4 nautiske mil regnet fra grunnlinjen.

II.

Denne forskrift trer i kraft straks.

Overtrødelse av bestemmelserne er straffbart og vil bli gjenstand for påtale. Ulovlige fangster m.v. vil bli inndradd.