

Fiskeridirektøren

Bergen, 23.4.70
Ny/GB

MELDING FRA FISKERIDIREKTØREN

J. 189

Forskrifter om største tillatte fiskevekter i føringskasser som nytes til oppbevaring av fangst om bord i fiscefartøyer.

I medhold av § 23, siste ledd, i ferskfiskforskriftene, fastsatt av Fiskeridepartementet den 11. mars 1961 og endret ved Fiskeridepartementets bestemmelse av 19. desember 1969, har Fiskeridirektøren den 2. april 1970 fastsatt største tillatte fiskevekter for følgende kassetyper som nytes til oppbevaring av fangst om bord i fiscefartøyer, jfr. ferskfiskforskriftenes § 8, siste ledd:

I.

1. Aluminiumskasse.

Rominnhold: ca. 69 liter.

Innvendig mål: 81 x 48 x 18 cm.

Største tillatte fiskevekt: 42 kg.

2. Plastkasse.

Rominnhold: ca. 84 liter.

Innvendig mål: 80 x 46,6 x 22 cm.

Største tillatte fiskevekt: 53 kg.

3. Plastkasse.

Rominnhold: ca. 66 liter.

Innvendig mål: 80 x 46,6 x 17,5 cm.

Største tillatte fiskevekt: 40 kg.

II.

Disse forskrifter trer i kraft straks.

Største tillatte fiskevekter i de mest benyttede trekasser.

Ifølge § 23 i ferskfiskforskriftene er de største tillatte fiskevekter for de mest benyttede trekasser følgende:

"Føringskassen" - 3/4 kassen.

Rominnhold: 84,5 liter.

Innvendig mål: 80 x 48 x 22 cm (tilsvarende norsk standard 3/4 kasse for fisk).

Største tillatte fiskevekt: 53 kg.

Norsk standard 1/2 kasse for sild.

Rømminnhold: 64 liter.

Innvendig mål: 81 x 48 x 16,5 cm.

Største tillatte fiskevekt: 40 kg.

Generelle krav til føringskasser for oppbevaring av fangst om bord i fiskefartøyer.

Det gjelder følgende generelle krav til føringskasser som benyttes til oppbevaring av fangst om bord i fiskefartøyer, fastsatt av Fiskeridirektøren i medhold av ferskfiskforskriftenes § 5, 5. ledd:

1. Kassene skal være forarbeidet i størrelse høyelig til formålet. Innvendig mål må ikke overstige 80 x 48 x 22 cm.
2. Kassene skal ha en glatt, sanitær overflate. Kasser av tre skal være av høvlet materiale og malte med sjøsterk hvitmalning.
3. Kassene skal være forsynt med karmbord eller glideflater slik at de kan settes oppå hverandre uten at det frembringer trykk på innholdet i kassene.
4. Kassene skal være drenert på en slik måte at all fuktighet siger ut og slik at avsigtet holdes utenom understående kasser.