

mellem hvert Garn og Rad af  $1\frac{1}{2}$  Alen (1 Meter).

I Stedet for med Bundgarn kan et Stade besættes med 2 Silberuser, hver med Ruse og Rad paa 21 Favnes (40 Meters) Længde.

Foruden disse Besætningsmaader skal det være tilladt at besætte Sildebundgarn efter den ældre Hæltebundgarns Form.

#### § 29.

Enhver anden Besætningsmaade end de i de foregaaende Paragrafer tilladte skal fremdeles være forbudt. Dog skal Indenrigsministeren kunne tillade Afvigelser, hvor Omstændighederne tale derfor.

#### § 30.

Sildebundsgarns- og Silberusefiskeriet maa drives fra 24de September til 24de Juni.

#### § 31.

Sildebundgarnets forskellige Dele samt Radene skulle bindes efter følgende Skælde, nemlig Bunden efter Nædborskælde, Omgangen eller Stimlen efter Silbevaadkælvskælde, af Skilrummet  $3\frac{1}{2}$  Alen (2 Meter) i Midten efter Nalevaadkælvskælde, det øvrige af Skilrummet efter Naleskælde, og Radene efter Vaadgarnskælde.

Silberuserne skulle bindes efter følgende Skælde, nemlig 1ste og 2det Bøjlerum efter Nædborskælde, Armene, 1ste og 2den Kælv samt Raden efter Vaadgarnskælde. 3dje Bøjlerum efter Silbevaadkælvskælde og 4de Bøjlerum samt 3dje Kælv efter Naleskælde.

#### § 32.

Tiden for Brug af Silbevaad skal være fra 1ste Oktober til 15de Juni.

Silbevaaddene skulle bindes efter følgende Skælde: Armene efter Vaadgarnskælde, de første 2 Trediedele af Kælven efter Silbevaadkælvskælde og den sidste Trediedel af samme eller Pissen efter Naleskælde. Denne sidste Trediedel af Kælven maa i intet Tilfælde have en større Længde end  $5\frac{1}{2}$  Alen ( $3\frac{1}{2}$  Meter). Dybden i Armene

#### § 24 uforandret.

#### § 25 uforandret.

#### § 26 uforandret.

#### § 27.

Tiden for Brug af Silbevaad skal være fra 1ste Oktober til 15de Juni.

Silbevaaddene skulle bindes efter følgende Skælde: Armene efter Vaadgarnskælde, de første 2 Trediedele af Kælven efter Silbevaadkælvskælde og den sidste Trediedel af samme eller Pissen efter Naleskælde. Denne sidste Trediedel af Kælven maa i intet Tilfælde have en større Længde end  $5\frac{1}{2}$  Alen. Den til Vaaddene fornødne Bægt maa ikke