



NORGE

(19) [NO]

STYRET FOR DET  
INDUSTRIELLE RETTSVERN

(21) Patentsøknad nr. **883597**  
(22) Inngivelsesdag 12.08.88  
(24) Løpedag 12.08.88  
(62) Avdelt/utskilt fra søknad nr.

(71)(73) Søker/Patenthaver **GUOJON ORMSSON,**  
Akurbraut 9,  
IS-260 Innri Njardvik, Island.

(74) Fullmektig Tandbergs Patentkontor A-S, Oslo.

(54) Oppfinnelsens benevnelse **FISKELINEANLEGG.**

(57) Sammendrag

Et fiskelineanlegg omfattende en line (34) med oppheng (35), kroker og krokbeskyttelsesorganer (54). Anlegget omfatter videre et motor- eller hånddrevet linespill med linestyringsorganer, via hvilke linen styres under passering til og fra vannet opp på en trommel (12) som er innrettet til inntrekking og oppmagasinering av linen med oppheng (35), kroker og krokbeskyttelsesorganer (54). Linestyringsorganet (17) som er nærmest trommelen (12) er aksialt bevegelig i forhold til trommelens akse og innrettet til å føre det enkelte oppheng med tilhørende krok bort fra hovedlinens bane. Trommelens (12) omdreiningssakse er anordnet loddrett, og et stykke under trommelen (12) er det en oventil åpen skål (14) som er koaksialt og fast forbundet med trommelen (12) og innrettet til opptak av nedhengende kroker.

(12) **UTDRAG**

(21) **PATENTSØKNAD NR. 883597**

(51) Int. Cl.<sup>4</sup> **A 01 K 97/00**

(83)

(86) Int. inngivelsesdag og int. søknads nr. ---

(85) Videreføringsdag ---

(41) Alment tilgjengelig fra 14.02.89 NT nr 11/89

(44) Utlegningsdag

(72) Oppfinner Søkeren.

(30) Prioritet begjært 13.08.87, IS, nr 3248.

