

199233



199233

Int. Cl.:	A01K

EXPEDIENTE: MODELO DE UTILIDAD

Titular: D. ALFREDO ROCH TAMARIT y D. VICENTE LLUZAR
 SERNEGUET

Nacionalidad: española

Domicilio: Avda. Waksman, 54- VALENCIA

Objeto: "APAREJO-BOYA PARA PESCA"

Prioridad:

MEMORIA DESCRIPTIVA

5 En el cuerpo de la presente Memoria Descriptiva y con la ayuda del Plano adjunto, van a quedar expuestas las características que ofrece un nuevo tipo de aparejo de pesca, que reúne en sí las condiciones de utilidad y novedad que exige el vigente Estatuto-Ley de Propiedad Industrial, para que le sea otorgado el privilegio de su exclusiva explotación industrial y comercial en España.

10 La pesca de caña con aparejo de corcho, es tan sumamente conocida y antigua, que no vamos a-hora a entrar en especificaciones en cuanto a los elementos que



15

integran dicho aparejo, pues resulta difícil admitir que haya alguien que jamás haya practicado esta pesca o siquiera haya contemplado a los pescadores en su absorbente distracción.

20

Ahora bien, aún cuando no describamos esta clase de aparejo, por conocido, no por ello debemos admitir que no consiente modificación y que ésta sea perfeccionando su estructura e incluso que lo haga apto incluso para pescar de noche, sin claridad alguna, cuando no es visible el corcho y sólo el tirón del pez enganchado, si es apercebido, le permite al pescador conocer que ha conseguido su propósito, Con la estructura perfeccionada que reivindicamos, no es sólo el tacto el que en semejantes circunstancias revelará este hecho de haber picado un pez, si no que el oído igualmente revelará al pescador que ha conseguido el fin propuesto.

25

30

Para facilitar la comprensión de la descripción que sigue, hemos considerado oportuno acompañar una lámina de dibujos, en la que se recoge un caso práctico de realización, con la natural salvedad de que estos gráficos se aportan a título de ejemplo y por ello deberán ser considerados en su más amplio sentido y sin limitación alguna.

35

40

La figura única del plano nos muestra en alzado al aparejo, que en la figura de trazo continuo se muestra tal y como es, siendo la figura de trazos, correspondiente a la pequeña boya que posee, la posición que toma ésta cuando se produce la picada o tirón del pez que se ha prendido en el anzuelo.



- 3 -

Refiriéndonos a la precitada figura, vemos que este nuevo aparejo, consta de un ligero pero rígido tubo -1- que lo cruza de arriba a abajo, pasando a través cual eje axial del conjunto, de una boyita pequeña -2-, naturalmente hueca y de gran flotabilidad sobre el agua, con su cara inferior -3- de forma circular, por cuanto aquella tiene una forma cónica directa y cuyo vértice superior -3'-, da acceso al conducto -4-, que atraviesa el tubo -1- axialmente.

Con -5-, señalamos a una pequeña bolita o esfera, que está montada solidariamente sobre el extremo superior del tubo -1-, y que constituye el elemento que percuta y hace ruido cuando el pez ha picado, ya que al tirar del anzuelo hacia abajo, la boyita -2-, pasa de la posición mostrada en línea de trazo continuo a la posición mostrada en línea de trazos, y la bolita -5-, con su orificio pasante -6-, golpea sobre el vértice -3'-, de la boyita en la forma intermitente en que se suelen dar los tirones de los peces cogidos, revelando al pescador que ha conseguido su objetivo, en cuyo momento, naturalmente tirará de la caña para cobrar su presa.

Con -7-, designamos al corcho ya conocido que queda situado por debajo de la boyita -2- que descansará sobre él, y que también posee su orificio pasante -8- para paso del tubo -1-, señalando con -9- al hilo del aparejo y con -10- al anzuelo (no habiendo representado los contrapesos tradicionales de plomo).

En el curso de la descripción, se ha puesto de



70 manifiesto que en circunstancias normales, el aparejo
 estará flotando sobre el agua, con su boyita dispuesta
 sobre el corcho -7- y con la bolita -5-, erguida sobre
 el nivel del mar, constituyendo una magnífica referencia
 visual. En cuanto el pez haya picado, naturalmente tirará
 75 del anzuelo, tirando asimismo de todo el aparejo, pero
 al ser mayor la flotabilidad de la boyita que la de los
 demás elementos, retendrá a ésta sobre el mar, viniendo
 a chocar contra su vértice superior la pequeña bola o
 esfera -5-, produciendo un sonido que contribuirá^a/ser
 80 apercibido por el pescador, sobre todo si es de noche
 cuando práctico este deporte.

Suficientemente descrita la estructura objeto de
 este Modelo, sólo nos resta manifestar que serán variables
 las circunstancias de materiales, tamaños y formas de sus
 85 diferentes partes, siempre y cuando ello no afecte a su
 esencialidad, puesta de manifiesto en la siguiente

N O T A
 = = = =

Los puntos que se reivindican en el presente
 Modelo de Utilidad, son:

90 1º.-Aparejo-boya para pesca, que se caracteriza
 por estar integrado por un rígido tubo de diámetro muy
 pequeño, que atraviesa axialmente, de arriba a bajo, a una
 esfera o bolita de material flotador, que está solidarizada
 con el tubo en su extremo superior; a una pequeña boya
 95 de forma cónica, cuyo orificio pasante axial, que cruza
 el antedicho tubo, permite que la boyita se desplace li-
 bremente cuando desde su normal posición, desoansando so-
 bre el normal y tradicional corcho, solidario del tubo

199233



- 5 -

100

en su parte inferior, todo el aparejo se hunda como consecuencia del tirón del pez que haya picado, pasando dicho tubo a través de la boyita flotante para que acabe golpeando sobre la parte superior de ésta la bolita que remata superiormente el aparejo, completándose éste con el sedal que cruza el tubo rígido y concluye con los corrientes plomos y anzuelos, y contribuyendo al golpeteo de la bolita sobre la boya al apercebimiento por parte del pescador de haber conseguido una presa. Y

105

2º.-"APAREJO-BOYA PARA PESCA", de conformidad en un todo en lo esencial y fines industriales a lo descrito en la presente Memoria Descriptiva y gráficamente representado en el adjunto plano para su mejor comprensión.

110

Esta Memoria consta de CINCO hojas escritas o mecanografiadas por una sola cara a doble espacio en 112 líneas.

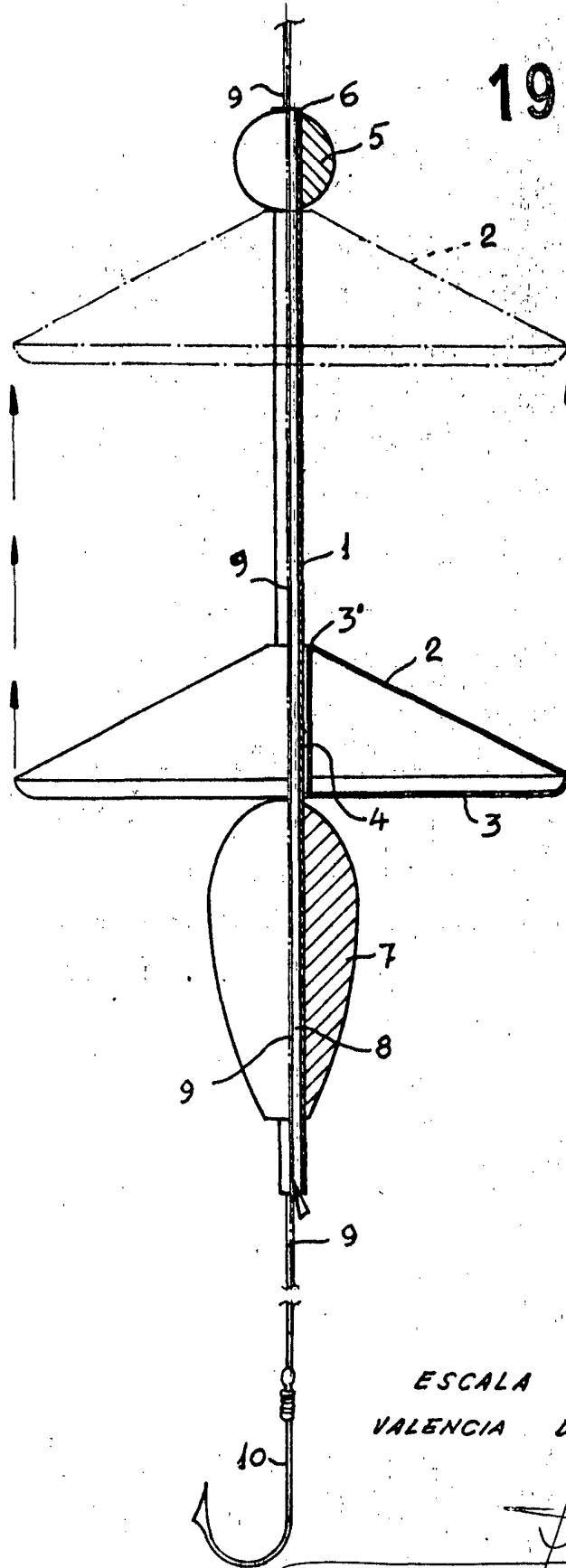
Valencia, 31 Diciembre 1973

Por autorización de los interesados.

199233



1974



ESCALA VARIABLE
VALENCIA DICIEMBRE 1973

P.A.

Juan Lopez