



79298

M O D E L O
D E
U T I L I D A D

para "DISPOSITIVO PERFECCIONADO PARA ANZUELO", a favor de Don
LUIS VILA GRACIA, residente en BARCELONA, Paseo de San Juan,
nº 72.

= . =

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un dispositivo perfeccionado para anzuelo.

- En la actualidad existen diversos tipos y formas de anzuelos unos naturales y otros artificiales, siendo los naturales de uno o más brazos metálicos que se recubren con la carnada y los artificiales, representando un insecto, un pez de pequeño tamaño o un crustaceo, los cuales son generalmente de vivos colores para atraer los peces. Dichos anzuelos tanto los naturales como los artificiales presentan inconvenientes, los naturales por tener un aspecto poco atrayente y además
- 5.
- 10.

79298



porque los peces comiendo lateralmente la carnada pueden llegar a desprenderla sin quedar clavados en el anzuelo, y los artificiales presentan el inconveniente de carecer de olor y sabor, resultando poco atractivos para los peces.

5. Para evitar los inconvenientes de estas dos formas de anzuelo se ha ideado un dispositivo para anzuelo, que se caracteriza por comprender un cuerpo de material moldeado imitando un animal, tal como crustaceo, pez, insecto u otro, que es de constitución hueca para que resulte poco pesado, comprendiendo en uno de sus extremos una cavidad donde se aloja una
10. pasta de carnada, dándole características de cebo natural, sin que por ello pueda el pez comerse lentamente la carnada, que queda completamente alojada en el interior del dispositivo, el cual es de materia fosforescente para resultar atrayente, comprendiendo en la parte inferior una ranura para entrar a presión
15. un anzuelo normal, que queda dispuesto frente a la cavidad que contiene la carnada.

Con el fin de facilitar la explicación se acompaña a la presente memoria una lámina de dibujos, en la que se ha representado un caso de realización, que se cita a título de ejemplo.

20.

En el dibujo:

La figura 1 muestra el dispositivo en vista lateral exterior.

25. La figura 2 muestra el dispositivo seccionado longitudinalmente.

La figura 3 muestra el dispositivo en sección transversal por la cavidad que aloja la carnada.

30. La figura 4, muestra el dispositivo seccionado por la cámara de flotación

79298



La figura 5, muestra la ranura de entrada del anzuelo por su parte inferior.

Haciendo referencia a las figuras, es de observar el dispositivo 1, que tiene la forma de un animal, pez, crustaceo, o insecto, el cual presenta en su interior una cámara de flotación 2 estanca y una cavidad 3 con abertura inferior 4 por la que se introduce la pasta que actúa de cebo, comprendiendo en la parte inferior de la cámara de flotación un soporte 5 para un anzuelo 6, el cual se introduce a presión en dicho soporte que presenta una ranura en diagonal para ello en su parte inferior.

El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser llevado a la práctica en otras formas de realización que difieran en detalle de la indicada a título de ejemplo, a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues, construirse en cualquier forma y tamaño, con los materiales más adecuados por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.

= , =

N O T A

Descrito el objeto y utilidad de la invención, lo que se declara como no divulgado ni practicado en España, comprende las siguientes reivindicaciones:

1 Dispositivo perfeccionado para anzuelo, que se caracteriza esencialmente por comprender un cuerpo moldeado imitando un animal, propio como cebo, que presenta en su interior una zona hueca y estanca actuante de cámara de flotación y una ca-



79298

vidad abierta donde se aloja una carnada, comprendiendo en la parte inferior del dispositivo una ranura para entrar a presión un anzuelo normal que queda dispuesto frente a la cavidad que aloja la carnada.

5. 2. Dispositivo perfeccionado para anzuelo.

Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva que consta de cuatro hojas foliadas y escritas a máquina por una sola de sus caras, acompañadas de una lámina de dibujos.

10. Madrid a 4 de Marzo de 1960

LUIS VILA GRACIA,

p. a.

JAIMÉ ISERN MIRALLÉS

P. P.

79298



Fig. 1

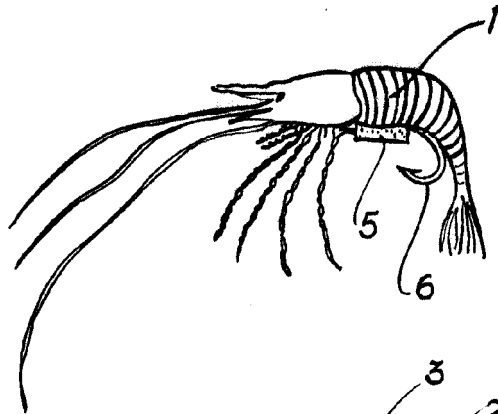


Fig. 2

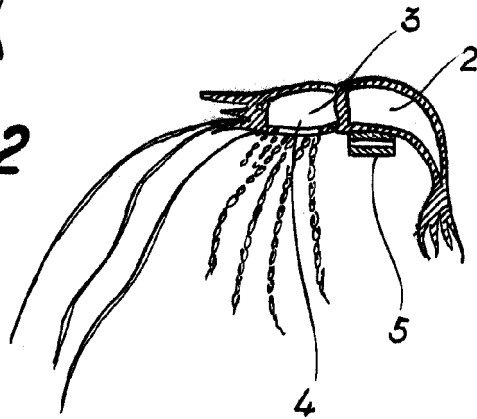


Fig. 3

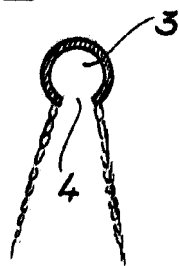


Fig. 4

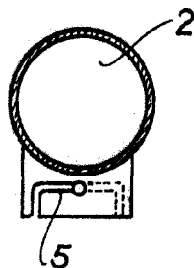


Fig. 5



Madrid, 4 MAR. 1960
Jaime Isern

p.p.