

128359

128359



MEMORIA DESCRIPTIVA.

del Modelo de Utilidad, por 20 años, solicitado a favor de DON JOSE ANTONIO DOMINGO MORATÓ de nacionalidad Española, residente en Barcelona, calle Gerona, nº 70, por " UN ANZUELO CON SEÑUELO PERFECCIONADO ".

El presente Modelo de Utilidad se refiere a un anzuelo con señuelo perfeccionado, cuyas características de forma y sobre todo de movimiento completan el engaño para provocar <sup>la</sup> atracción de los peces.

5 El anzuelo reivindicado está constituido por la envolvente hueca del señuelo y el gancho del anzuelo propiamente dicho.

10 La envolvente de forma exterior similar a la de un pez está formado por dos caperuzas de bocas enchufables. La caperuza superior lleva un saliente con una anilla extrema, en la que se sujeta el gancho del anzuelo propiamente dicho. En esta misma anilla se ata el hilo de enlace del anzuelo con la caña. Esta caperuza lleva una ranura y una serie de orificios.

15 En el fondo de la cavidad de la caperuza inferior se disponen dos pastillas superpuestas. La composición química de las pastillas es tal que su reacción con el agua provoca la formación de un gas cuyas burbujas, al salir por los orificios de la caperuza superior, provocan el ascenso y descenso del señuelo en el seno del agua.

20



En la hoja gráfica adjunta y a título de ejemplo se representa un caso de realización práctica del anzuelo con señuelo perfeccionado, objeto del presente Modelo de Utilidad.

La fig. 1 representa las diversas piezas del anzuelo con señuelo, mientras la fig. 2 es la vista de conjunto con indicación de la situación de las pastillas interiores.

Siguiendo los dibujos se advierte la envolvente característica del señuelo que adopta la forma externa semejante a un pez, y que está constituida por dos semi-envolventes, la inferior en forma de caperuza -1- en cuya boca se enchufa el reborde cilíndrico -2- de la semienvolvente superior -3-. El reborde cilíndrico -2- es de menor diámetro que el cuerpo de la semienvolvente para que, después del enchufe, no exista discontinuidad externa en la zona de enchufe. La semienvolvente superior lleva una ventana alargada -4- y otros orificios -5- de comunicación con el exterior. En un saliente -6- de esta semienvolvente superior, se adapta la anilla -7- que lleva anclado el anzuelo -8-. La anilla -7- sirve a la vez para atar el hilo o cable de unión de la caña de pescar con el anzuelo. En el exterior de la semienvolvente inferior -1- que actúa como tanque de combustible, se advierten las aletas -9- que dan al señuelo la semejanza con un pequeño pez.

En el interior de la semienvolvente -1- se dispone una pastilla inferior mayor -10-, en cuya cara superior se le superpone la pastilla menor -11-. Los componentes químicos de ambas pastillas, al reaccionar con el agua que se introduce por los orificios -4- y -5-, determinan la formación de unas burbujas que hacen subir y bajar el anzuelo, determinando la atracción de los peces hacia el anzuelo.

Se fabricará el anzuelo con señuelo perfeccionado, con los materiales apropiados a sus elementos componentes, pudiendo variar su forma, acabado y dimensiones y cuantos detalles no alte -

128359

- 3 -



ren, cambien o modifiquen su esencialidad.

===== N O T A =====

Se reivindica:

- 55 1ª.- Un anzuelo con señuelo perfeccionado, constituido por la envolvente hueca del señuelo y el gancho del anzuelo propiamente dicho. La envolvente de forma exterior similar a un pez, está formada por dos caperuzas de bocas enchufables.
- 60 2ª.- Un anzuelo con señuelo perfeccionado, según reivindicación primera, caracterizado porqué la caperuza superior lleva un saliente con una anilla externa, en la que se sujeta el gancho del anzuelo propiamente dicho. En esta misma anilla se ata un hilo de enlace del anzuelo con la caña. Esta caperuza lleva una ranura y una serie de orificios.
- 65 3ª.- Un anzuelo con señuelo perfeccionado, según reivindicaciones 1ª y siguiente, caracterizado porqué en el fondo de la cavidad de la caperuza inferior se disponen dos pastillas superpuestas. La composición química de las pastillas es tal que su reacción con el agua provoca la formación de un gas cuyas burbujas, al salir por los orificios de la caperuza superior, provocan el
- 70 ascenso y descenso del señuelo en el seno del agua.
- 71 4ª.- Un anzuelo con señuelo perfeccionado.
- Consta la presente memoria descriptiva de tres hojas foliadas y escritas de una sola cara.

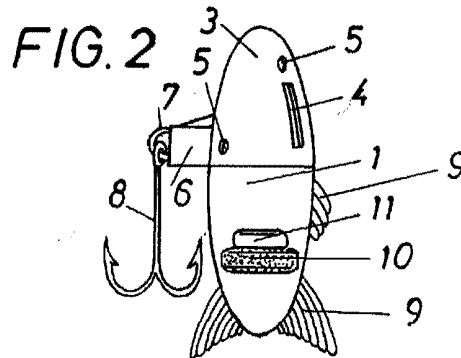
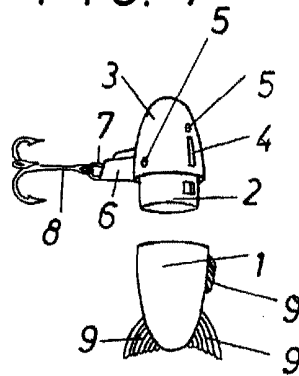
Barcelona, 27 da Febrero de 1967.  
P. A.

M. LLORT



128359

FIG. 1



BARCELONA 22 DE *Febrero* DE 1962  
P. A.

M. LLORT