



24446 Y

10 ES	11 NUMERO
21	
22	FECHA DE PRESENTACION

MODELO DE UTILIDAD

Concedido al Registro de acuerdo con los datos que figuran en la presente descripción y según el contenido de la memoria adjunta.

20 PRIORIDADES:

21 NUMERO

22 FECHA

23 PAIS

24 FECHA DE PUBLICIDAD

25 CLASIFICACION INTERNACIONAL
A01K 85/00

26 TITULO DE LA INVENCIÓN

" CUCHARILLA OSCURANTE PARA PESCA "

27 SOLICITANTE (S)

D. SATURNINO HERRERO SANCHEZ

DOMICILIO DEL SOLICITANTE

MADRID, Doctor Espina, 36

28 INVENTOR (ES)

El mismo solicitante

29 TITULAR (ES)

30 REPRESENTANTE

D. JOSE MARIA AYMAT GONZALEZ

El modelo de utilidad, objeto de la presente memoria, se refiere como su título indica, a una cucharilla oscilante para pesca, que reúne unas cualidades de utilización muy superiores a cuantas con análoga misión, han aparecido hasta el momento en el mercado, tanto por su racional diseño, como por su sencillez y eficacia.

Esencialmente consiste la presente invención, en un aparejo de pesca, utilizable en aguas fluviales, lacustres y marinas, destinado a ser engarzado en el sedal de dos ramales retorcidos, teniendo un cuerpo principal o cucharilla en forma de óvalo alargado, al que se le imprime una oscilación, pudiendo girar sobre su eje los trescientos sesenta grados tanto a derechas como a izquierdas, y del que se suspende un anzuelo triple de punta doble o similar convenientemente cebado.

Las caras de este óvalo alargado o cucharilla, son ricas en matices. Así lleva la del anverso, con un matiz plateado, que al oscilar en uno u otro sentido, produce destellos en las profundidades, lo que llama la atención del pez, que al engullir el objeto que reluce queda sujeto por el anzuelo. El reverso, va imitando la capa del pez, con matices nacarados, serigrafiada la superficie del óvalo, pintada con plantilla que deja unos cuadradillos vistosos, dando un aspecto totalmente real.

Para la mejor comprensión del invento que se

preconiza, se acompañan dos hojas de planos, en las que en dos figuras, se detalla suficientemente la constitución y disposición de sus elementos componentes, así como su utilización en un ejemplo de realización práctica no limitativa.

5. La figura 1, representa una vista de conjunto de los aparejos de pesca, caña-hilo y anzuelo.

La figura 2, nos da un detalle de la situación de la cucharilla y su colocación en el conjunto de los aparejos de pesca.

10. La numeración que acompaña a las figuras, tiene el mismo significado para ambas, siendo éste el siguiente:

1.-Empuñadura.

2.-Carrete de lanzar.

3.-Caña.

15. 4.-Anillitas.

5.-Soportes fijación anillitas.

6.-Sedal (hilo de dos ramales retorcidos).

7.-Barrilito taladrado por su eje vertical.

8.-Nudo corredizo.

20. 9.-Arillo doble.

10.-Anverso cucharilla (matiz plateado).

11.-Anzuelo triple de punta doble.

12.-Reverse cucharilla (matiz serigrafiado).

13.-Taladro.

25. 14.-Anillo.

15.-Bolita remate.

28. Amarrada por el pescador la caña-(3) por su empuñadura (1) y una vez libre del freno del carrete (2), -del

sedal (6), que está pasado por las anillitas (4) soportadas por (5), pende el aparejo (7-8-9-10-12), que es lanzado e introducido este, en el agua con el anzuelo (11) provisto de su correspondiente cebo.

5. El sedal (6), hilo de dos ramales retorcidos, va anudado a un anillo (14) que es comienzo de un nudo corredizo (8) cuyo final es una bolita de remate (15) que está introducida en el barrilito (7) taladrado según su eje vertical. En este barrilito, juega la bola de remate y permite el juego del mismo trescientos sesenta grados a derechas o izquierdas, del conjunto, que del mismo pende y que citamos a continuación.

10. Simétricamente con respecto al eje horizontal -- del barrilito (7) va introducida otra bolita remate, de -- otro nudo corredizo y anillo del que pende un arillo doble (9) que pasa por un taladro (13) practicado en la parte superior del óvalo o cucharilla. De su parte inferior, pende asimismo, otro arillo doble, en el que se ha fijado el anzuelo (11).

15. Por el sistema descrito vemos que el óvalo o cucharilla, oscila, mediante el giro sobre (15) de todo cuanto a partir de este punto, cualga, obteniéndose de esta manera los destellos de la cucharilla en los trescientos sesenta grados, de giro, que le es permitido.

20. Serán independientes del objeto de la presente invención, los materiales, formas, colores y dimensiones, y en general todo cuanto no altere, cambie o modifique la esencialidad de la invención.

25.

28.

- 4 -

N O T A

Descrita suficientemente la naturaleza y objeto de este modelo de utilidad, se hace constar que características esenciales, sobre las que han de recaer la concesión del mismo, están comprendidas en las siguientes

R E I V I N D I C A C I O N E S

10. 1ª.-Cucharilla oscilante para pesca, caracterizada por comprender un óvalo alargado o cucharilla rica en matices por ambas caras, suspendido mediante un arillo doble de un anillo que lleva nudo corredizo y al final de éste, bola de remate, introducida en barrilito (taladrado según su eje vertical) que le permite al conjunto suspendido el que la cucharilla oscile, girando los trescientos sesenta grados alrededor del eje vertical del conjunto, dando origen a destellos en la profundidad de las aguas.

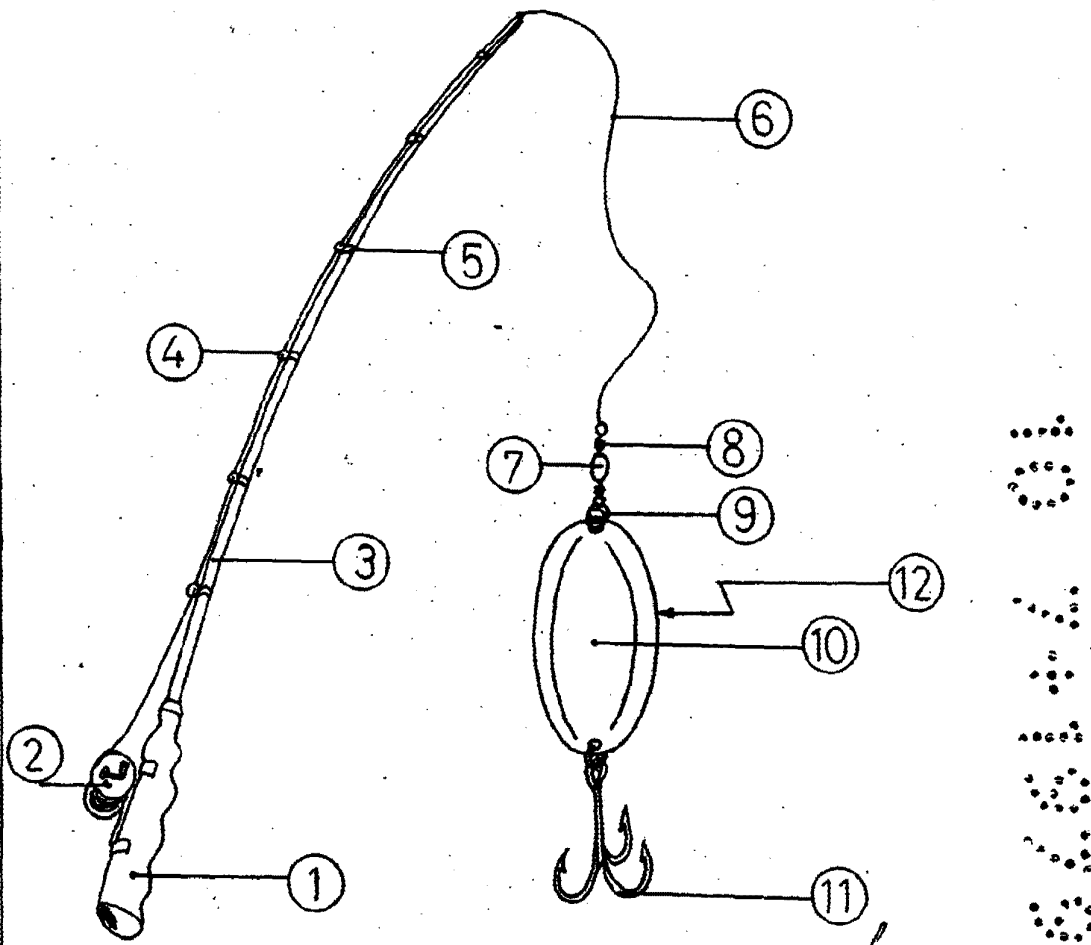
15. 2ª.-Cucharilla oscilante para pesca, según la anterior reivindicación, caracterizada por comprender óvalo o cucharilla con anverso en matiz plateado y reverso matiz se sigrafiado, apto para imitación de las capas de los peces.

20. 3ª.-CUCHARILLA OSCILANTE PARA PESCA.

Todo ello tal y como se describe y reivindica en la memoria que antecede, que consta de cuatro hojas escritas a máquina por una sola de sus caras y dos hojas de planos que la ilustran.

25. Madrid, 9 de Julio de 1979

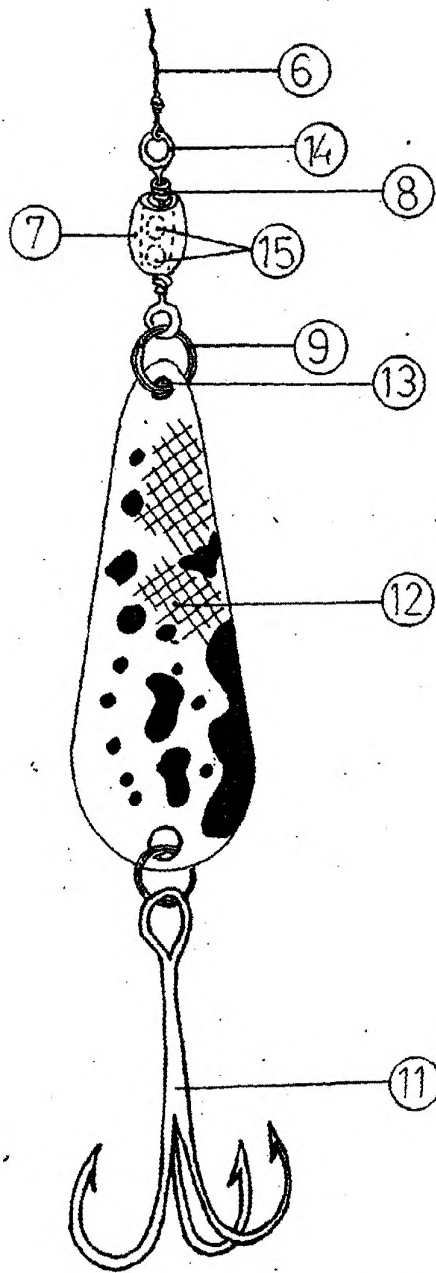




Madrid, 9 julio 1979

Fig.1

ESCALA VARIABLE



Madrid, 9 Julio 1979

Fig. 2

ESCALA VARIABLE

A large, stylized handwritten signature or scribble in the bottom right corner of the page, overlapping the signature date.