

95256



Memoria Descriptiva

sobre:

" Caballete soporte para plantaciones de tomate ".

=====

Solicitante:

D. FRANCISCO TEROL IRLES, de nacionalidad española
domiciliado en Felipe Moyan 6, ELCHE (Alicante).

=====

- En numerosos tipos de cultivo, las plantas que los constituyen, necesitan soportes, para sus tallos, a fin de que los frutos que producen, no estén en contacto con el suelo y puedan airearse
5. y recibir los rayos del sol.

26 SEP



- Este invento se refiere a un caballete, especialmente aplicable a las plantaciones de tomate. Dicho caballete, sostiene una serie de cuerdas o alambres sobre los que se apoyan directamente las plantas.
- 5.
- Para una buena comprensión de lo expuesto a continuación se hace con referencia al dibujo adjunto, una descripción no limitativa de un ejemplo constructivo de tal caballete.
- 10.
- El dibujo representa visto en perspectiva un caballete, con sólo uno de los alambres, para mayor simplicación de la figura.
- En esencia el caballete consta de dos listones 1-, unidos por uno de sus extremos, de tal manera que puede girar libremente alrededor del eje común de unión, variando el ángulo que forman entre ellos. En sus extremos libres, están dotados de puntas metálicas -4-, para poder clavarlos en el terreno; estas puntas, llevan una arandelas metálicas -5-, que a la vez sirven de tope y para mayor comodidad al clavarlos.
- 15.
- 20.
- Los listones están dotados de orificios -2-, por los que pasan unos tubos metálicos -6-, preferentemente revestidos de plástico, para sujetar los tubos al caballete, existen unos tornillos de presión con cabeza de mariposa -3-,.
- 25.
- Para su aplicación, los caballetes se sitúan convenientemente en la plantación. Los tallos de las plantas se sujetan a los tubos por medio de pinzas que han de adoptar una forma especial, a fin
- 30.



de quedar firmemente sujetos, sin que la planta sea dañada .

N O T A

5. Descrita suficientemente la naturaleza del invento, así como la manera de realizarlo en la práctica, debe hacerse constar que las disposiciones anteriormente indicadas son susceptibles de modificaciones de detalle en cuanto no alteren su principio fundamental. También se hace constar que lo que

10. constituye la esencia del referido invento y por lo que se solicita MODELO DE UTILIDAD por 20 años en España, es: "CABALLETE SOPORTE PARA PLANTACIONES DE TOMATE"; caracterizándose por lo siguiente.

15. 1ª.- Caballete soporte para plantaciones de tomate, caracterizado por estar constituido por un par de listones, unidos por uno de sus extremos, de tal manera que pueden girar libremente, variando el ángulo que forman entre ellos. En sus extremos libres, los listones están dotados de puntas metálicas con arandelas de tope, que permiten fijar el

20. caballete al terreno.

25. 2ª.-Caballete, según reivindicación 1ª, caracterizado, porque los listones, poseen orificios, por los que pasan tubos metálicos con un forro exterior de material plástico o análogo , que sirven de apoyo directo a los tallos de las plantas.

30. 3ª.-Caballete, según reivindicaciones anteriores, caracterizado porque para la perfecta fijación de los tubos al caballete, éste está dotado de tornillos de presión, que actuando sobre los tubos

95256

26 SEP 1962



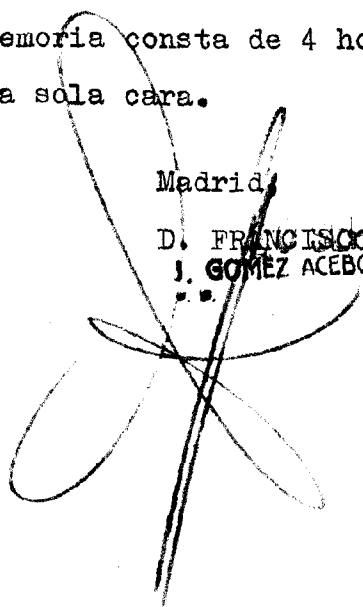
los sujetan firmemente, dando al conjunto de caballetes una gran solidez.

5. 4^a.-Caballete soporte para plantaciones de tomate; tal y como queda sustancialmente descrito en la presente Memoria e ilustrado en el adjunto dibujo.

Esta Memoria consta de 4 hojas escritas a máquina por una sola cara.

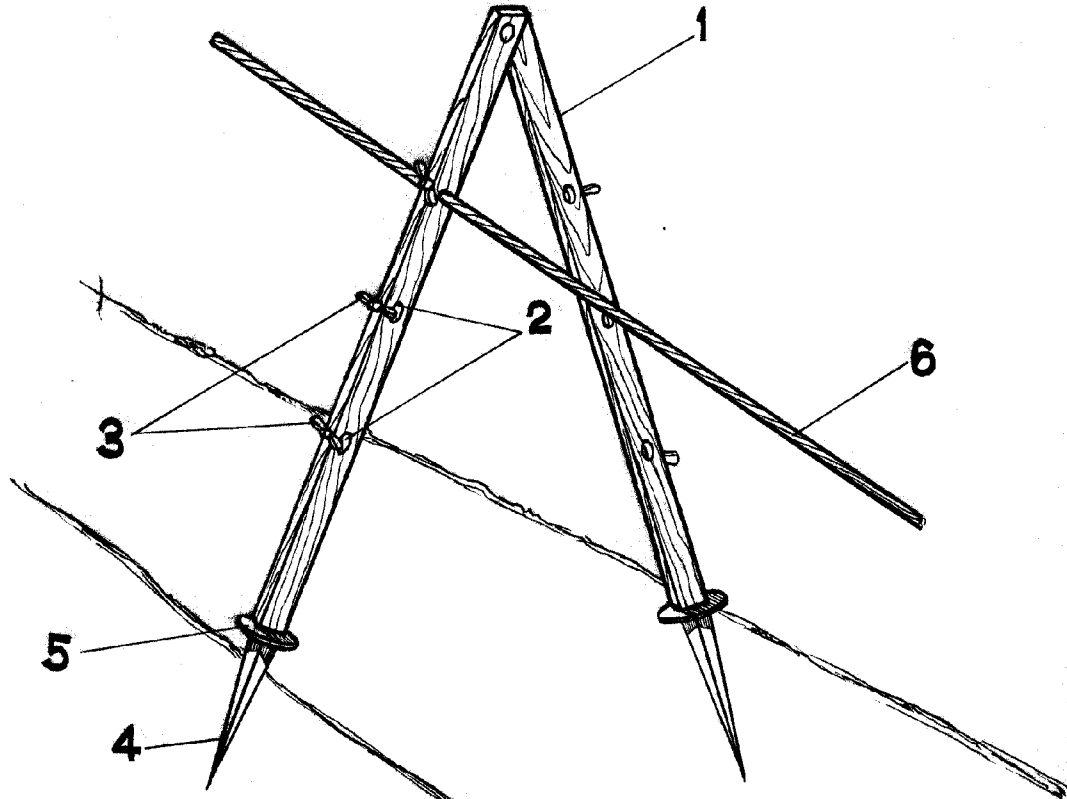
Madrid

D. FRANCISCO IRLES.-
J. GÓMEZ ACEBO Y MORA



95256

26 SEP



ESCALA VARIABLE.

MADRID DE 1962.
FRANCISCO TEROL IRLES.

J. GOMEZ ACEBO Y MODER

