

56722



MEMORIA DESCRIPTIVA

del MODELO DE UTILIDAD, por 20 años, solicitado a favor de Don Angel F A R I N A Rambaldi, de nacionalidad Italiana, residente en SAN JUAN DE VILASAR (Barcelona), calle de Colón s/n., por " UNA VARIEDAD DE CLAVEL DE FLOR COLOR BLANCO - GLAUCA, CON EL BORDE DEL PÉTALO FUERTEMENTE DIBUJADO DE COLOR ROJO SANGRE DE TORO AZULADO ".

Este Modelo de Utilidad se refiere a una variedad de clavel de flor color blanco glauca, con el borde del pétalo fuertemente dibujado de color rojo sangre de toro azulado.

El clavel que se obtiene con esta nueva variedad y que a su vez es también nueva, es de forma semi-reventón durante toda la temporada.

Cada pétalo tiene de una a cinco estrías desiguales de color rojo sangre de toro azulado.

La variedad de clavel de que se trata responde a las características siguientes:-

CLASE : Híbrido de clavel Rifiorante de flores grandes.



Cromosomas : n-30.

PLANTA: ALTURA: Variable según el terreno y el cultivo, normalmente de setenta a ochenta centímetros.

15 PORTE: Rígido:

RAMAS: Color verde gris.

LARGURA: Tallos rígidos de setenta a ochenta centímetros.

PELOS : Ausencia total.

ESPINAS: Ausencia total.

20 HOJAS : Del género perenne y de colocación opuesta relativamente estrechas, de forma lineal o graminiformes, soldados por la base y desprovistos de estípulos.

ESTIPULOS: Ausencia total.

25 RAQUIS : Solo se apercibe en la parte exterior de la hoja, siendo de su mismo color.

HOJUELAS: Ausencia total.

COLOR : Verde gris.

PELOS : Ausencia total.

INFLORESCENCIA:-

30 NUMERO DE FLORES: Por lo general las flores van acompañadas de tres o cuatro capullos más pequeños; cuando salen tallos de mucha fuerza el capullo central, además de ser mayor, alguno de los acompañantes los más cercanos al principal es también mayor de lo corriente :

35 PEDUNCULOS: De hecho no existe. El cáliz va sentado a la extremidad del tallo siendo intermedias del cáliz, seis brácteas.

SEPALOS: El cáliz se compone de cinco sepalos separados entre sí.

F L O R:

40 CAPULLO: En su formación es de forma redonda y algo aplanada.

FORMA: Redonda reventando de un solo lado.



COLOR: Blanco gñauca con el borde del pétalo fuertemente dibujado de color rojo sangre de toro azulado.

PERFUME: Casi nulo.

45 RESISTENCIA A LAS ENFERMEDADES :-

Resiste perfectamente a las enfermedades criptogámicas .

La variedad de que se trata se consigue a través de un método o procedimiento que puede ser considerado bajo dos aspectos distintos.

50 a).-Método empleado para la obtención de la primera planta.

b).-Método empleado para obtener la reproducción industrial de la propia primera planta.

Métodos que a continuación se detallan:-

a).- Método empleado para la obtención de la primera planta:

55 Si quiere rehacerse la invención según el método empleado por el inventor, es decir, por síntesis, deberá procederse al cruzamiento de las siguientes variedades:

DANIEL X FATO

60 Será necesario practicar simultáneamente suficiente número de dicho cruzamiento que permita de nuevo la posibilidad de obtener el invento.

Según los conocimientos de la genética actual existe siempre la posibilidad teórica de volver a reproducir el mismo idiotipo que se ha obtenido en un cruzamiento anterior partiendo de los mismos progenitores.

65

En conclusión, si rehace este invento por este sistema, no tiene carácter práctico alguno, no deja de ser cosa posible y científicamente explicada por la Fitotécnica Actual:

X X X

70 b).- Método empleado para obtener la reproducción práctica de la primera planta:



Los caracteres de la variedad cuya descripción se ha designado anteriormente son única y exclusivamente transmisibles por reproducción agámica .

75 La reproducción agámica se practicará mediante partes de ramas o tejidos vegetativos ya sea por injerto, boturaje, esqueje o talea.

La reproducción así obtenida es hasta el infinito rigurosamente exacta e idéntica a la planta obtenida mediante el procedimiento original cuya genesis teórica se explica en el apartado a).

Para la debida identificación de la nueva variedad de clavel obtenida, se acompaña el dibujo de la misma a la hoja adjunta en la que aquella se representa.

85 En la realización práctica del Modelo de Utilidad descrito , variará cuanto sea accidental y complementario en el mismo y en general en todo cuanto no altere, cambie o modifique su esencialidad.

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

90 Se reivindica como objeto de este Modelo de Utilidad:-

1ª.- Una variedad de clavel de flor color blanco glauca, con el borde del pétalo fuertemente dibujado de color rojo sangre de toro azulado, por la que se obtiene un clavel nuevo de forma redonda y reventando de un solo lado, teniendo cada pétalo de una a cinco estrías desiguales de color rojo sangre de toro azulado.

2ª.-La propia variedad de clavel de flor color blanco glauca , con el borde del pétalo fuertemente dibujado de color rojo sangre de toro azulado, de la reivindicación 1ª., cuya primera planta se obtiene por el siguiente cruzamiento: DANIEL X FATO.

- 5 - 567 22

18 OCT 1956



3º.- La propia variedad de clavel de flor color blanco glauca, con el borde del pétalo fuertemente dibujado de color rojo sangre de toro azulado, de la reivindicación 1ª., en la que la reproducción industrial de la planta obtenida según la reivindicación 2ª., se llevará a cabo mediante partes de ramas o tejidos de la planta misma, o sea por boturaje, esqueje o talea, obteniendo así una reproducción rigurosamente exacta.

4º.- Una variedad de clavel de flor color blanco glauca, con el borde del pétalo fuertemente dibujado de color rojo sangre de toro azulado.

Consta la presente memoria descriptiva de cinco hojas foliadas y escritas por una sola cara.

Barcelona, 18 de Octubre de 1.956.

P. A.

M. LLORT

J. H. Hannon

Don Angel Farina Rambaldi.

Hoja unica.

567 22



BARCELONA 18 DE Octubre DE 1956

M. LLORT

J. Galland

Escala variable.

567 22 1B

