
TEXTO: I) - CONSIDERACIONES GENERALES.*

Hace ya varios años, en los EE.UU. se sabía de la existencia de plantaciones de "Cannibus Sativa", o sea MARIHUANA.-

A tanto llegaba la preocupación que hasta en revistas deportivas se publicaron artículos al respecto, a efectos de que los cazadores, pescadores, etc, colaboren con información.-

En el número de noviembre de 1970 de la Revista "GUNS & ALMO" hay un claro artículo que comienza diciendo: "la razón para este artículo es -- sí, algunos de los 45.000.000. de acres de aquí, en los Estados Unidos están dedicados al cultivo ilegal de marihuana"; y luego hace referencias e inequívocas de las pruebas que se poseen.-

Se puede agregar que aquí en el Uruguay, teniendo un clima algo más benigno que el de Estados Unidos y particularmente en la zona centro y litoral, que podría parangonarse con algunas zonas de México, de donde es oriunda, pueden reproducirse y haber plantíos ilegales de marihuana al mismo estilo de allá, ya sea entre montes naturales, frutales y otros cultivos, inclusive de maíz.-

Por otra parte, habiéndose encontrado en poder de un marcomano de poca monta, resulta infantil, creer que organizaciones tan poderosas, como las que manejan las drogas a nivel internacional, no lo hayan intentado y aún hecho, a nivel empresarial, particularmente ante el riesgo que significa el pasaje por fronteras y aduanas y lo fácil que sería reproducirlas en un país que no tiene guardias forestales ni lleva control de la fauna y su comportamiento, como el nuestro.-

Hoy día las FF.AA., en la especial misión a que se hallan comprometidas son las más aptas para advertir este nuevo peligro social que nos amenaza, dada la diversidad de lugares en que deben actuar sus patrullas o destacamentos.-

II) - DESCRIPCION DE LA PLANTA.-

A.- GENERALIDADES.

- 1.- La MARIHUANA (Cannibus Sativa) es una planta que crece en forma de arbusto, cuya altura oscila entre 1 metro y 8 metros, siendo la talla más común entre 1 y 3 metros.-
- 2.- Si las plantas están muy juntas, a la sombra de los árboles o entre un plantío de más tendrán poco follaje en la parte baja del arbusto de lo contrario tendrá un profugo follaje a toda altura, siendo de menor tamaño las hojas, correspondientes a la parte inferior.-

B)- Hojas.-

- 1.- Son palmeadas, teniendo un número impar de hojas en cada grupo que oscila entre 3 y 11.-
- 2.- Individualmente el tamaño de cada hoja oscila entre 5 y 8 cms. y son de color verde intenso en el anverso y algo más claras en el reverso.-
- 3.- Tienen forma punteaguda con el borde aserrado, teniendo nervaduras: "

////

muy notables que parten alternadamente de la nervadura central y llegan hasta la punta de cada "diente de sierra" .-

4.- Estas hojas disminuyen de tamaño de la central a las extremas laterales.

C.- Tronco.-

1.- El tronco es firme y fibroso, pareciendo como formado por cuatro tubos en forma de cuadro.-

D.- Flores.-

1.- Son de color amarillo-verdoso y a veces pequeñas.-

2.- Algunas espersen flores que son del mismo color, pero tienen profuso palen amarillo.-

E.- Frutos y Semillas.-

1.- En las zonas de floración se puede apreciar a veces sus frutos, que son del mismo color hasta que toman color marrón y son redondos, siendo su semilla del tamaño del alpiste, con consistencia dura al tacto.-

2.- Tienen una cubierta que contiene un jugo blanco parecido al aceite de coco.-

"DISTRIBUCION N° 5"

C/F: _____

ANTONIO FIGOLI

AUTENTICA:
Cap. - [Signature]
GUSTAVO A. TARAMASCO

GRUPO DE ARTILLERIA N° 5

ENTRADA
Fecha 19/V/79
479 [Signature]

GRUPO ARTILLERIA 5
DIA 07 MES 10 AÑO 79
MATRICULA N° 4980
ENTRADO POR: [Signature]