

INVENTARIO DE LA FLORA APICOLA NATIVA DEL DEPARTAMENTO FRAY MAMERTO ESQUIU.

Felicetti M.J., Pais A.I., Quiroga A. & de la Orden E.

Cátedra de Ecología Agraria. FCA. UNCa.

✉ felicettijulieta@yahoo.com.ar

Palabras clave: plantas melíferas, nativas, Fray Mamerto Esquiú.

La apicultura, debido a los múltiples beneficios que ofrece tanto a los apicultores como a los ecosistemas en los que se desarrolla, se considera una actividad productiva de gran interés para el departamento Fray Mamerto Esquiú. El carácter artesanal de la apicultura en este departamento, constituye una oportunidad para la consolidación de mercados diferenciados, que permitan mejorar el ingreso de los apicultores y que, simultáneamente, contribuyan a la conservación de la biodiversidad local. En este sentido, el presente trabajo tiene como objetivo principal poner a disposición de los técnicos y productores apícolas un inventario de las principales especies de plantas vasculares nativas melíferas del departamento Fray Mamerto Esquiú. Para ello, se partió de los listados florísticos realizados por la Cátedra de Ecología Agraria en los trabajos de investigación desarrollados entre el año 2007 y 2018 en este departamento, contrastando las observaciones de campo con los datos de plantas melíferas publicados para la región. Se relevaron 93 especies de plantas vasculares nativas melíferas, de las cuales un 37,6% corresponden a arbustos, un 22,5% a árboles, y el 39,9% restante a las otras formas de vida. La elevada diversidad de plantas melíferas nativas, permitiría realizar la diferenciación de los productos obtenidos, de acuerdo con las especies botánicas involucradas y su incidencia en el valor nutritivo, así como también en el resto de las propiedades de las mieles y subproductos de la actividad apícola.