

Conocer para conservar

Ahumada, María del Rosario (2019) *Conocer para conservar*. [Proyecto de bienestar de la comunidad interna]

El texto completo no está disponible en este repositorio.

Resumen

Este proyecto se enmarca en los trabajos realizados con el grupo Fauna de la Fac. de Ciencias Agropecuarias de la UCC. Se pretende en este caso realizar una campaña de reconocimiento de las especies silvestres presentes en el campus, tanto vegetales como animales, haciendo hincapié en el bosque nativo. Este jardín botánico de la UCC está compuesto por 2 relictos de bosque nativo de Espinal de 4 ha cada uno, además de un arboretum con esp. exóticas. Siendo representativo de una región endémica de Argentina de la cual la mayor parte del área ha sido irreversiblemente destruida, esta característica lo coloca en un estatus de conservación vulnerable. El proyecto se basa en dar a conocer a la comunidad de la UCC en general a través de herramientas gráficas, audiovisuales uso de TICS y visitas guiadas este bosque propio y las especies que alberga para ayudar en su conservación.

Tipo de documento: Proyecto

Información adicional: PROYECTOS DE BIENESTAR DE LA COMUNIDAD INTERNA VIGENTES 2019 (Convocatoria 2019)

Palabras clave: Especies silvestres. Jardín botánico. Bosque nativo.

Temas: [S Agricultura > SB Cultura de la planta](#)

Unidad Académica: [Universidad Católica de Córdoba > Facultad de Ciencias Agropecuarias](#)