

ESCARABAJOS DEL SUELO EN LOS OLIVOS DE HELLÍN

El proyecto consiste en el estudio de la fauna de coleópteros asociada al suelo y raíces de los olivares circundantes a la ciudad de Hellín. Para ello se caracterizarán una serie de estaciones de muestreo y se realizará la toma de muestras de suelo. La fauna será extraída con aparatos de Berles y se realizará la identificación hasta el nivel genérico.

Guión de trabajo

Selección de 5-10 estaciones de muestreo.

Caracterización de la estación: localización, orientación, pendiente, vegetación, edad olivos, cercanía de agua (acequias)

Caracterización del suelo: tipo de suelo, estructura, horizontes, raíces...

Toma de muestras del suelo, lavado de la tierra y extracción con berlés.

Conservación y montaje de los especímenes y estudio taxonómico.

Preparación de una memoria.