

El Polje de la Nava de Cabra

The Nava de Cabra Polje

PARQUE NATURAL
Sierras Subbéticas



Si mira a su alrededor, verá que la llanura donde se encuentra está rodeada de montañas. De otro lado, es posible que haya pisado alguna zona encharcada para llegar aquí. Y es que se encuentra usted en el Polje de la Nava. ¿Y qué es un polje? Es una gran depresión kárstica cerrada (un hundimiento del terreno provocado por la disolución de rocas carbonatadas), con un fondo plano (la llanura), que se inunda periódicamente. Los materiales arcillosos del suelo favorecen el estancamiento de las aguas. De hecho, este lugar está incluido en el Inventario Español de Zonas Húmedas. En la actualidad, la Nava no está totalmente cerrada, pues el río Bailón la abrió en un proceso de erosión remontante (aguas arriba). Desde entonces, el río canaliza las aguas del polje hacia el exterior. En 2012, se abrió un espectacular agujero (denominado pónor) que, desde ese momento, se traga buena parte del agua del río.

The plain around us represents a magnificent polje, a large closed karstic depression, periodically flooded, formed by dissolution of carbonate rocks. It is included in the Spanish Wetland Inventory. Several flat stepped surfaces found at the margin indicate the evolution of the polje and the location of the basement at different times. In 2012, a spectacular hole (ponor) appeared. Since then, it "swallows" part of the river Bailón waters. This fertile land was cultivated in the past but nowadays it is mainly used for livestock grazing.



Acumulación residual de rocas carbonatadas, denominada hum, en el centro de La Nava.

Detail of a hum, a residual limestone hill located in the middle of the polje.

