

MONEGRILLO, Zaragoza



observer
Turismo Científico



ZOOLOGÍA

21 ESTEPAS DE MONEGRILLO

Un desierto vivo

Coordenadas: 41.6433376,-0.4170468



DEBES SABER

Las estepas de Monegrillo son la perfecta representación de toda la comarca de Monegros. Con temperaturas altas en verano, bajas en invierno y con precipitaciones escasas, generalmente torrenciales, que erosionan el suelo de abril a mayo, es considerada la segunda zona más árida de la Península Ibérica. Proliferan el pino carrasco (*Pinus halepensis*), la coscoja (*Quercus coccífera*), o la sabina (*Juniperus thurifera*). Toda esta flora se ve complementada por una fauna representada por especies comunes como el conejo (*Oryctolagus cuniculus*) y otras más particulares como el cernicalo primillo (*Falco naumanni*), considerado de especial interés.

QUÉ OBSERVAR Y QUÉ HACER

En toda la zona hay lagunas saladas, como la de Zapatero, que se pueden visitar en diferentes épocas del año viendo sus grandes cambios de volumen, llegando incluso a secarse. Mención aparte merece la cercana Sabina Cascarosa, visitable a través de la ruta de los Miradores, que permite recorrer las estepas circundantes. Monegrillo cuenta, además, con un Observatorio Astronómico y con el rehabilitado Refugio Antiaéreo "Cueva del Castillo", con cuya visita nos pondremos en la piel de la población durante los bombardeos de la Guerra Civil. En el Centro de Interpretación Estepas de Monegros de Monegrillo se puede ver una completa exposición de cómo las diferentes especies de seres vivos se han adaptado a este ecosistema. Cuenta con una sala dedicada a la apicultura tradicional y los

colmenares de la zona se pueden ver con la visita guiada **Apicultura tradicional en la estepa de Monegrillo**, de la mano de la empresa productora Jalea de Luz, cuyas instalaciones también se pueden visitar.

¿SABÍAS QUÉ...?

Además de ser efectiva para combatir problemas de garganta y de voz, la miel contiene minerales que le proporcionan un efecto antibiótico natural impidiendo la proliferación de microorganismos, por lo que ha sido usada como antiséptico e incluso método para embalsamar.

ACTIVIDAD CIENTÍFICA

En las balsas y lagunas de agua salada existentes en la zona se han estudiado las redes tróficas de microorganismos, que forman auténticos ecosistemas en miniatura.

FIGURAS DE PROTECCIÓN

ZEPA Estepas de Monegrillo y Pina ES0000180, ZEPA Sierra de Alcubierre ES0000295.

WEB

www.monegrillo.es

OTROS INTERESES



Referencias bibliográficas:

- Alcorlo, P (2004) *Las redes tróficas en las lagunas salinas temporales de Los Monegros (Zaragoza, España)*. Ecosistemas 13 (2) pp. 37-51.
- Rodríguez-Ochoa et al. (2008) *Suelos y masas de Pinus halepensis en la Sierra de Alcubierre (Huesca)*. Cuadernos de la Sociedad Española de Ciencias Forestales. pp 379-385.

SERVICIOS TURÍSTICOS

- Población más próxima: Monegrillo, 1 km
- Alojamiento: 1 km
- Cómo llegar: 🚗
- Rutas y senderos: ✓
- Restauración: 1 km
- Actividades: ✓