ACTIVIDADES MICOLÓGICAS

4 octubre: "Taller de identificación de hongos de otoño para niños"

Lugar: CEA. Horario: 9:00 a 14:00 h.

Descripción: Se va a dar una conferencia sobre la morfología de los hongos, los principales géneros y, posteriormente, un taller de dibujo micológico.

5 octubre: "Ruta mico botánica por la cuesta de la Traición"

Lugar. Parada del bus de Los Morales. Horario: 9:00 a 14:00 h.

Descripción: Se va a realizar una ruta de subida y bajada describiendo el ecosistema de Sierra Morena, sus plantas útiles, medicinales y hongos que se encuentren al paso.

11 octubre: "Taller de pintura con hongos"

Lugar. Centro cívico de Trassierra. Horario: 9:00 a 14:00 h.

Descripción: Se va a realizar una ruta de recolección de hongos tintóreos y posteriormente, se van a realizar cuadros con ellos.

12 octubre: "Cocina con setas"

Lugar. Centro cívico de Trassierra. Horario: 9:00 a 14:00 h.

Descripción: Se va a realizar una conferencia sobre los contenidos nutricionales y medicinales de las setas y posteriormente, se realizarán 3 recetas y degustaciones de setas.

18 octubre: "Ruta mico botánica por la vereda de Trassierra"

Lugar. Plaza central de Trassierra. Horario: 9:00 a 14:00 h.

Descripción: Se va a realizar una ruta lineal de ida y vuelta por un ecosistema de bosque mixto.

19 octubre: "Taller-dinámica scape roon"

Lugar. Centro cívico de Trassierra. Horario: 9:00 a 14:00 h.

Descripción: Se va a realizar una conferencia introductoria y un taller dinámico con la micología como telón de fondo.

25 octubre: "Ruta de identificación por el cerro de San Cristóbal"

Lugar. Plaza central de Trassierra. Horario: 9:00 a 14:00 h.

Descripción: Se va a realizar una ruta completa por el cerro de San Cristobal, tanto en la cara sur como la cara norte.

26 octubre: "Ruta de identificación en el Patriarca"

Lugar: Esquina calle Mejorana con Lentisco Horario: 9:00 a 14:00 h.

Descripción: Se va a realizar una ruta circular por la dehesa y varios arroyos de la zona mostrando sus plantas útiles, medicinales y hongos que se encuentren al paso.





