

## **CASO PRÁCTICO n.º 2**

**Las siguientes situaciones se plantean suponiendo que su lugar de trabajo es el de agente de medio ambiente del Gobierno de las Illes Balears, destinado en cualquiera de las islas. Responda todas las cuestiones de forma razonada y, si procede, indicando la normativa de referencia. Todos los casos se han planteado teniendo en cuenta que la normativa vigente es la especificada en las bases de la convocatoria.**

1. Dentro de un espacio natural protegido, el día 17 de julio, en una de las áreas recreativas gestionadas por la Consejería de Medio Ambiente, Agricultura y Pesca, encuentra cuatro tiendas de campaña montadas, pero no localiza a nadie en su interior ni en los alrededores. Al lado de las tiendas hay restos de una hoguera hecha en tierra, con piedras alrededor y con signos claros de su utilización la noche anterior. Indique qué actuaciones debe tomar ante estos hechos. ¿Puede, como agente de la autoridad, entrar en las tiendas para intentar encontrar documentación que identifique a los responsables? ¿Y desmontar las tiendas y requisar todo el material que encuentre, tanto en su interior como en los alrededores? Justifique sus respuestas.
2. En la situación anterior, pero con las personas que han acampado presentes en las tiendas, ¿su actuación debe ser la misma? Justifique la respuesta.
3. Cuando acaba esta actuación, y en el mismo espacio natural protegido, oye el ruido de motosierras trabajando. Al llegar al lugar de los hechos, descubre que dentro de una zona forestal de titularidad privada hay tres personas cortando encinas y pinos, y quemando en el interior de la zona forestal. Indique cuál será su actuación como agente y describa las autorizaciones que deberán tener los responsables de los hechos o, si procede, las posibles actas de denuncia.
4. Si a menos de 500 m de distancia de la zona de la tala anterior hubiera dos nidos de milano, ¿ello afectaría las posibles autorizaciones? ¿Y si la fecha de los hechos fuera el día 15 de mayo? Razone cada respuesta.

5. Identifique las siguientes especies a partir de las fotografías y detalle el nombre común, el nombre científico, la categoría de protección, en su caso, y la clasificación de la especie como endémica, autóctona o invasora.



*Fotografía 1*



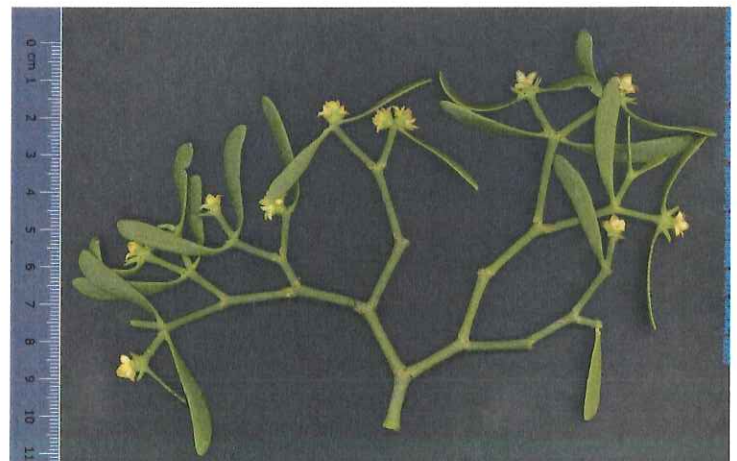
*Fotografía 2*



*Fotografía 3*



*Fotografía 4*



*Fotografía 5*