

## CASO PRÁCTICO n.º 6

**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. Mientras está de servicio de vigilancia en un espacio natural protegido el día 25 de diciembre, encuentra lo siguiente dentro de la zona forestal de una finca pública incluida en un espacio natural protegido:
  - Un campamento improvisado con dos tiendas de campaña y dos motocicletas de trial aparcadas y, entre las tiendas, una hoguera en la que se está asando carne.
  - Hay cuatro personas bailando con música a alto volumen; además, hay dos perros de raza rottweiler que persiguen a un conejo a unos 200 m de distancia del campamento.
  - En la vegetación cercana, daños causados por las ruedas de las motocicletas.

Explique sus actuaciones ante estos hechos. Enumere qué presuntas infracciones se han podido cometer. Redacte un acta referente al menos a una de las posibles infracciones.

2. El día 11 de junio encuentra a una persona dentro de un coto privado de caza armada con una escopeta semiautomática cargada con cuatro cartuchos, va acompañada de un perro y lleva visibles al morral cuatro tórtolas comunes (*Streptopelia turtur*) y una abubilla (*Upupa epops*) muertas, y una codorniz (*Coturnix coturnix*) viva y en buen estado.
  - a) Explique cómo hay que actuar ante estos hechos y qué documentación debe llevar encima la persona.
  - b) Haga una lista de las posibles infracciones cometidas.
  - c) Redacte un acta de los hechos y detalle si se tienen que decomisar enseres o piezas y donde se pueden depositar.
3. El día 7 de junio el jefe de guardia le ordena verificar un humo que parece situado dentro de una zona forestal. Cuando llega a la zona, comprueba que se trata de una quema dentro de un bancal de olivos labrado, a aproximadamente 15 m del límite de un pinar. En los montones que queman, aparte de restos de poda, hay plásticos y maderas tratadas. Indique qué actuaciones hay que realizar. Si no hubiera plásticos ni maderas tratadas, ¿las actuaciones serían las mismas?

4. Está de servicio de vigilancia de espacios naturales protegidos. El jefe de guardia de este día le avisa de un posible vertido de aguas residuales a un torrente en un espacio natural protegido. Cuando llega a la zona comprueba que se trata de un vertido del pozo negro de una vivienda situada a 50 m del torrente. Describa las actuaciones que hay que realizar ante tales hechos y las posibles infracciones.
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.



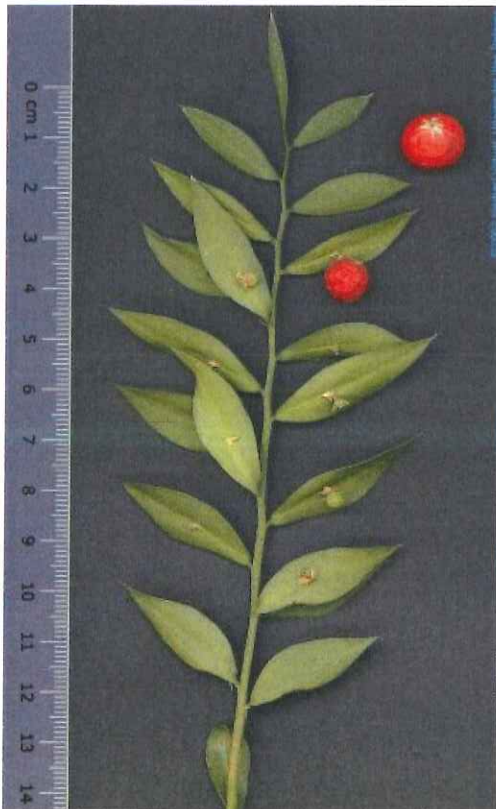
Fotografía 1



Fotografía 2



Fotografía 3



Fotografía 4



Fotografía 5