

# EL GRAN GATO

## ÍTEM 1: EL LINCE IBÉRICO

El lince ibérico (*Lynx pardina*) es, junto al tigre de Bengala, el felino más amenazado del planeta. Se piensa que en la actualidad quedan menos de 200 individuos en 5 pequeñas áreas de la península Ibérica.

Las razones de esta grave situación son entre otras: la destrucción del monte mediterráneo, su hábitat natural; la disminución de las poblaciones de conejos, base de la alimentación del lince ibérico; los atropellos sufridos en las carreteras que invaden sus áreas; la muerte por cecos y envenenamiento de comida dirigida a otros depredadores; las dificultades para reproducirse y la falta de acuerdos entre administraciones públicas para su conservación.

En el texto se citan las causas principales de la disminución del número de lince, ¿cuáles de ellas se han podido conocer mediante la investigación científica?

Rodea con un círculo la o las afirmaciones siguientes que se han podido concluir a partir de los informes científicos.

- A. La destrucción del hábitat del lince.
- B. El desacuerdo en los planes de conservación de las Administraciones.
- C. Descenso del número de conejos.
- D. Muertes accidentales por atropellos, cecos o envenenamiento.

## ÍTEM 2: EL LINCE IBÉRICO

Los biólogos especializados en el lince ibérico determinaron que su ciclo está por completo unido al del conejo común, dieta principal y, en ocasiones, exclusiva del felino. Cuando aumenta el número de conejos la población de lince se fortalece.

El conejo se ha extinguido en la mayor parte del territorio debido a dos enfermedades (la mixomatosis y la neumonía vírica) introducidas por el ser humano. Además, otros depredadores como el zorro, el jabalí y perros asilvestrados también se alimentan del conejo.

Los científicos recomiendan aplicar métodos eficaces para aumentar las poblaciones de conejos en las zonas que habita el lince.

¿Estas de acuerdo con la recomendación de los científicos? Indica SI o NO y razona la respuesta.

SI / NO:

Razón:

### ÍTEM 3: EL LINCE IBÉRICO

En un Seminario Internacional sobre el lince ibérico los expertos valoraron las medidas que se deberían adoptar para la conservación de la especie. En opinión de estos, la principal medida que debe aplicarse es la protección especial de las zonas donde habita el lince.

De las siguientes acciones ¿cuáles crees que serán eficaces y apropiadas para proteger el hábitat del lince?

Rodea con un círculo SI o NO para cada caso:

- |   |         |
|---|---------|
| A. No urbanizar ni construir carreteras en las zonas donde vive el lince. | SI / NO |
| B. Recuperación del bosque mediterráneo.                                  | SI / NO |
| C. Aislar y cuidar a los lince en recintos cerrados.                      | SI / NO |
| D. Eliminar a los competidores del lince.                                 | SI / NO |