

Lingua Spagnola
ESEMPIO DI COMPrensIONE SCRITTA
Livello B2

Argomento: El texto que va a leer trata de la salud de las abejas.

Circula un artículo admonitorio que advierte sobre la creciente desaparición de abejas que apunta a varias causas; la más llamativa, el uso masivo de un pesticida extendido por todo el mundo, que fabrica la poderosa Bayer, un neonicotinoide. Sólo unos pocos países, entre ellos mi admirada Polonia, han prohibido este veneno agroalimentario en Europa, pero mucho me temo que entre ellos no se encuentre España. Se da la circunstancia de que España es una potencia productora de miel, con una media de 30.000 toneladas al año, de la que casi la mitad se exporta. Desgraciadamente, se da otra circunstancia, la de ser la principal productora de maíz transgénico de Europa y ser base comodísima de otra multinacional del veneno: Monsanto. Dos circunstancias que perjudican a las abejas.

Se acaba de saber que la Monsanto, acusada de ser responsable de la desaparición masiva de abejas, ha comprado una importante empresa de investigación sobre los males de las productoras de miel. Negocio redondo: si Monsanto no sabe cómo responder ante las acusaciones crecientes de devastación medioambiental y ataques a la salud, se compra una empresa científica para que la defienda ante el mundo y así convencen de que la muerte de las abejas no tiene nada que ver con sus manipulaciones genéticas de semillas resistentes a los pesticidas.

Otras Investigaciones independientes hechas en Gran Bretaña y en Francia y difundidas en la revista Science han dado con la conclusión de que ese pesticida neonicotinoide de Bayer es causa importante de la desorientación y consecuente muerte de las abejas, de que las colmenas produzcan menos obreras, menos reinas y menos miel. Cuando pasa esto, las colmenas degeneran y mueren. Sin abejas no hay polinización, sin polinización no hay frutas ni aceite de oliva. Bayer se defiende negando que tal cosa esté del todo demostrada y mientras sigue ganando dinero con la venta del veneno hortelano a todas las naciones. En Alemania están empezando a tomar medidas ante las denuncias de los agricultores; hace un año un apicultor de Baden-Württemberg vio como aparecieron miles de abejas muertas frente a sus colmenas. Según él, esto se debe a los efectos del poderoso insecticida que flota en el aire de esa región.

Ante este panorama, los apicultores “consideran imprescindible transmitir a la sociedad la labor medioambiental que desempeña la cabaña apícola en el mantenimiento de la biodiversidad y su aportación a la producción final agraria mediante la polinización”. Así mismo reclaman “más controles en las fronteras y en los puntos de venta para verificar la calidad de la miel. La miel es un sustituto perfecto del azúcar, considerado un veneno por muchos investigadores. Y nada de ponerla al baño María cuando se cristaliza; entre otras razones porque el calor acaba con muchas de sus virtudes”.

Texto adaptado bajo licencia CC de Elvira Huelbes-1.5.2012

<http://www.cuartopoder.es/otromilagro/si-se-mueren-las-abejas-se-acaba-la-comida/2873>

1 .El pesticida *neonicotinoide*

- a. se está usando con regularidad en toda Europa.
- b. se está prohibiendo en algunos países europeos.
- c. acaba de ser legalizado también en España
- d. contribuye a mejorar el medioambiente europeo.

2. La multinacional *Monsanto*

- a. tiene como finalidad la defensa y el estudio del medioambiente.
- b. es una de las empresas que luchan por la supervivencia de las abejas.
- c. ha adquirido una empresa que estudia las desaparición de las abejas.
- d. está acusada de atacar a las empresas productoras de miel.

3. Las diferentes líneas de investigación realizadas sobre el pesticida

- a. concluyen que su uso causa la muerte de las abejas.
- b. están llegando a conclusiones diferentes entre ellas.
- c. están llevando a prohibir los pesticidas en Gran Bretaña.
- d. están dando los mismos resultados en los diferentes países.

4. La principal consecuencia del uso de los pesticidas es

- a. el excesivo aumento de las abejas obreras.
- b. la disminución en la producción de aceite de oliva.
- c. la pérdida de orientación en las abejas.
- d. la manipulación genética de las semillas.

5. Según el texto, los productores de miel creen que

- a. los controles en las fronteras están mejorando las exportaciones de miel.
- b. las virtudes de la miel aumentan cuando se somete a altas temperaturas.
- c. la miel es un sucedáneo que puede perfectamente sustituir al azúcar.
- d. las abejas son fundamentales para la conservación de la biodiversidad.

1.b – 2.c – 3.b – 4.c – 5.d