

# EL SEMILLERO DEL FIN DEL MUNDO

A lo largo de la historia han aparecido y desaparecido miles de especies de seres vivos. No solamente animales, sino también vegetales. ¿Sabías que la banana estuvo al borde mismo de la extinción? Y es por eso por lo que, de hecho, las variantes que comemos hoy en día no son las mismas que se consumían hace 80 años.

Y es que en la naturaleza hay un gran número de variantes distintas de bananas, pero tan solo un puñado de ellas son comestibles, mientras que el resto tienen un sabor verdaderamente horrible. Es por eso que los agricultores “clonaban” las bananas, es decir, plantaban esquejes del mismo tipo de banana, que en aquella época era la Gros Michel. Sin embargo, hacer eso suponía un alto riesgo, ya que al ser todas del mismo tipo podía darse el caso de que todas desaparecieran por la misma razón... Y eso es exactamente lo que ocurrió. La Gros Michel fue atacada por un hongo que casi exterminó a toda esta variedad de plátano. Hoy en día es muy difícil encontrarlas, y en su lugar se sustituyeron por otra variante, las conocidas como Cavendish.

Pero, si esto ocurrió con las bananas, ¿podría ocurrir con otros cultivos? ¿Qué ocurriría si desapareciese el trigo, los tomates, las cebollas o cualquier otra? Eso mismo es lo que inspiró la idea para este megaproyecto. El banco de semillas de Svalbard, o también conocido como el semillero del fin del mundo.

El Banco Mundial de Semillas fue diseñado para almacenar muestras de semillas de todo el mundo como una medida de seguridad para proteger la diversidad genética de los cultivos en caso de desastres naturales, guerras u otros eventos catastróficos. Además, se escogió este lugar por su particular clima, y es que el frío glacial de Svalbard ayuda a conservar las semillas por sí, llegado el momento, desapareciese algún cultivo importante.



## PREGUNTAS DE COMPRENSIÓN

1. ¿A qué se dedicaba Orfeo?

---

---

2. ¿Qué provocó que Eurídice fuera arrastrada de nuevo al inframundo?

---

---

---

3. Según la leyenda, ¿Cómo surgieron los ríos de la cordillera Rhódope?

---

---

