



El oráculo de los alérgicos: Córdoba coordina una Red Nacional que prevé una dura primavera

LOCALIZACIÓN: Córdoba

DURACIÓN VTR: 1'58"

RESUMEN: La Red Nacional de Aerobiología es coordinada desde un laboratorio de la Universidad de Córdoba. Aquí reciben datos de más de cincuenta captadores, unos aparatos que miden el nivel de polen presente en el aire. Desde este centro procesan toda esta información para elaborar modelos de predicción que permitan saber con antelación los niveles de polen en una determinada zona. Esta información es de gran utilidad para los alérgicos, ya que esto les permite tomar medidas de prevención que combatan su enfermedad antes de que se produzca la reacción alérgica. Debido a las abundantes lluvias, estos investigadores afirman que esta primavera será dura para los alérgicos. Sin embargo, también aseguran que si se vuelven a producir lluvias en el mes de mayo, disminuiría la concentración de polen en el aire.

VTR:

En este laboratorio de la Universidad de Córdoba se encuentra el corazón del Centro Nacional de Aerobiología. Aquí cada semana reciben los datos obtenidos por más de cincuenta capturadores como éste repartidos por toda España y que miden los niveles de polen presentes en el aire.

TOTAL CARMEN GALÁN
Coorda. Red Española de
Aerobiología

"Y desde aquí realizamos un estudio, una análisis de los datos para poder establecer algún tipo de previsión."

TOTAL PURA ALCÁZAR
Secretaria Red Española de
Aerobiología

"Como depende un poco también de las previsiones meteorológicas, pues pasa igual que con el tiempo, que podemos predecir con más seguridad lo que va a pasar la semana siguiente."

Así son capaces de detectar cuándo van a aumentar los niveles de polen en una zona determinada. Una información de una gran utilidad, sobre todo para los alérgicos.

TOTAL PURA ALCÁZAR
Secretaria Red Española de
Aerobiología

"Nos consultan muchas veces para ver cuándo pensamos que va a empezar a florecer una determinada planta, para que ellos sepan cuándo va a empezar a dar problemas y así calcular cuándo tienen que iniciar los tratamientos."

Y atención a los alérgicos, porque debido a las abundantes lluvias, sus previsiones apuntan a que este va a ser un año duro. Las mayores amenazas...

TOTAL PURA ALCÁZAR
Secretaria Red Española de
Aerobiología

"En el norte de la península los principales problemas vienen causados por el abedul y la gramínea, quizá en la zona centro más la gramínea; y en el sur pues el olivo y la gramínea."

Quienes sufrirán durante más tiempo serán los alérgicos al polen de olivo, quienes padecerán sus efectos hasta el umbral del verano.

TOTAL CARMEN GALÁN
Coorda. Red Española de
Aerobiología

"Lo que pasa es que se está retrasando la floración. Ese retraso es provocado porque esta temperatura ha sido más fresca, más fría y también pues por las lluvias."

Aunque no son todo malas noticias...

TOTAL PURA ALCÁZAR
Secretaria Red Española de
Aerobiología

"Porque si vuelve a llover, por ejemplo en mayo, cuando están el plena floración las gramíneas o el olivo, pues esto puede lavar la atmósfera y que no sean tan intensos los problemas como esperamos."



Una información disponible a través de Internet para que la primavera sea un poco menos dura para los alérgicos.

Para obtener más información o resolver incidencias llamar al teléfono 647 310 157 o contactar a través del correo electrónico info@historiasdeluz.es