

COMUNICADO DE PRENSA

21 de mayo de 2021

La Junta de Supervisores del Condado da prioridad a las acciones para abordar el declive de las poblaciones de la Mariposa Monarca Occidental y otros polinizadores

Ventura, CA - En abril, la Junta de Supervisores adoptó por unanimidad una política destinada a proteger las poblaciones en declive de la mariposa monarca occidental y otros polinizadores. La política se enfoca en las propiedades del condado y da prioridad a la siembra de algodóncillo nativo y plantas florecientes que apoyan a los polinizadores y la protección de los huertos de hibernación.

“Dado que las áreas costeras del Condado de Ventura tienen huertos de hibernación claves para la supervivencia de la mariposa monarca occidental, junto con la adopción por parte de nuestra Junta de nuevos requisitos de paisajismo para el desarrollo privado, es apropiado que las extensas instalaciones y propiedades del condado apoyen la recuperación de las monarcas. Esperamos que otros municipios costeros de California se unan a nosotros para tomar medidas audaces,” dijo la Supervisora del Condado, Linda Parks.

El condado también ha agregado la protección y restauración de las monarcas occidentales a sus prioridades legislativas estatales y federales, incluido el apoyo para su inclusión en la lista de especies en peligro de extinción. La decisión viene después de que el Servicio de Pesca y Vida Silvestre de los Estados Unidos recientemente declaró a la monarca occidental como candidata para ser incluida bajo la Ley de Especies en Peligro de Extinción.

“El Condado de Ventura es un lugar realmente importante para la recuperación de las monarcas occidentales. La siembra de algodóncillo nativo libre de pesticidas en nuestro entorno es esencial para su recuperación,” dijo la Dra. Catherine Darst del Servicio de Pesca y Vida Silvestre de Los Estados Unidos. El Condado de Ventura, junto con otras áreas costeras de California, históricamente ha albergado poblaciones sustanciales de mariposas monarcas occidentales migratorias. Estimaciones de población recientes indican que la especie probablemente se extinguirá en menos de veinte años a menos que haya una mejora significativa en las condiciones que afectan a su población.

La Sociedad Xerces (The Xerces Society, en inglés) coordina un recuento anual de mariposas monarca y ha informado una disminución significativa en los números a lo largo de los años. Hace veinte años, había más de 1.2 millones y ahora han bajado a 2,000 desde el último recuento en noviembre.

Las monarcas se alimentan exclusivamente de hojas de algodóncillo por eso el algodóncillo nativo es esencial para la supervivencia de la especie. El algodóncillo no nativo plantea desafíos porque las plantas pueden florecer con más frecuencia e interrumpir la migración de los polinizadores.

La nueva política es consistente con la reciente adopción por parte de la Junta de revisiones a la Ordenanza de Zonificación del Condado que requiere, entre otras cosas, el uso de plantas nativas libres de pesticidas y la siembra de plantas florecientes que apoyan insectos polinizadores como abejas y mariposas.