

2026-04-12

México reintroduce con éxito a familia de lobos mexicanos en Durango

Autor: Redacción

Género: Nota Informativa

<https://www.masnoticias.mx/mexico-reintroduce-con-exito-a-familia-de-lobos-mexicanos-en-durango/>

La Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (Semarnat) liberó de manera exitosa el 10 de abril a una familia de lobos mexicanos (*Canis lupus baileyi*) en el nuevo sitio de reintroducción de vida silvestre, ubicado en Durango, como parte del Programa Binacional de Conservación México-Estados Unidos.

La manada está conformada por un macho, Jhon; una hembra, Miranda; y sus dos crías: machos de ocho meses, Elías y Chuy; que el 25 de marzo arribaron a la comunidad forestal El Tarahumar y Bajíos del Tarahumar, en el municipio de Santa Catarina de Tepehuanes. Este proceso fue posible gracias a la aprobación unánime de la Asamblea de la comunidad, que respaldó el establecimiento del proyecto en su territorio.

Como parte del proceso, la familia permaneció en un recinto de prerreintroducción, bajo observación y cuidado de especialistas para facilitar su adaptación al entorno, antes de continuar su vida ahora de forma silvestre. Durante ese periodo, especialistas evaluaron la adaptación y el comportamiento de los ejemplares, su interacción como grupo familiar y su adaptación a las condiciones del hábitat.

Esta manada se suma a los ejemplares previamente trasladados al sitio de reintroducción en Durango el 13 de marzo, los cuales también permanecen bajo monitoreo especializado.

Durango es el segundo estado del país donde se reintroduce el lobo mexicano en vida silvestre, en un proceso histórico que marca su regreso a la Sierra Madre Occidental tras 50 años de ausencia, con el propósito de restablecer sus poblaciones y fortalecer la conservación de la vida silvestre en México.

La reintroducción de lobos mexicanos a los bosques templados de la Sierra Madre Occidental contribuye a regular las poblaciones de herbívoros, favoreciendo el equilibrio de los ecosistemas. Su presencia refuerza procesos ecológicos clave y contribuye a la restauración funcional del ecosistema, consolidando a la región como un sitio estratégico para la recuperación de esta especie emblemática de México.

El proyecto de recuperación del lobo mexicano en Durango es resultado de la colaboración entre instituciones como la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), la Semarnat, la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente (Profepa), la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (Conanp), autoridades estatales y organismos de Estados Unidos, en el marco del Acuerdos Binacional para la Conservación de la especie.

La Semarnat reafirma su compromiso con la protección de la biodiversidad y la recuperación del lobo mexicano, mediante acciones coordinadas que contribuyan a la restauración de los ecosistemas.