

**Avances en la Reintroducción del Lobo Mexicano (*Canis lupus baileyi*)
Boletín de Actualización Mensual (BAM):
Noviembre 2014**

México, D.F., 18 de diciembre de 2014.

El presente Boletín de Actualización Mensual (BAM) es un resumen de las actividades y acontecimientos relacionados con la Reintroducción del Lobo Mexicano (*Canis lupus baileyi*), que emite la Dirección de Especies Prioritarias para la Conservación (DEPC) de la CONANP. El presente documento es público y la información contenida en él puede ser utilizada libremente, citando su fuente (CONANP, 2014: Avances en la Reintroducción del Lobo Mexicano *Canis lupus baileyi*, BAM Noviembre, Dirección de Especies Prioritarias para la Conservación, CONANP, México, D.F.). Para mayor información sobre el Programa de Conservación de Especies en Riesgo (PROCER), y específicamente del **Programa de Acción para la Conservación de la Especie (PACE): Lobo Mexicano**, puede consultar la página <http://procer.conanp.gob.mx/>

SISTEMA DE IDENTIFICACIÓN: A cada ejemplar de Lobo Mexicano se le asigna un número de identificación en el marco del Registro Genealógico de la subespecie (“Mexican Wolf International Studbook”) que se lleva en forma binacional para la población cautiva o bajo manejo en vida libre. Letras mayúsculas (M = macho; F = hembra / “female”) que preceden al número de identificación indican el género de un ejemplar mayor a 24 meses de edad. Letras minúsculas (m = macho; f = hembra) indican ejemplares menores a 24 meses de edad. La letra mayúscula “A” antes de la letra del género y el número, destacan a los lobos alfa (es decir, a los ejemplares líderes de una manada). A todos los ejemplares se les da seguimiento como parte de la manada en la que fueron liberados (o, en un futuro, en la que nazcan), mientras no den origen a una nueva manada (en forma natural o por manejo).

SITUACIÓN DE LA POBLACIÓN LIBRE: Cinco ejemplares observados (1 macho, 1 hembra y 3 cachorros de sexo indeterminado).

MANADA “MESA DE LOS LOBOS” (M1215 Y F1033):

Se observaron en varias ocasiones a los adultos (M1215 y F1033), tanto de manera directa como en fotografías de las cámaras trampa. En las cámaras trampa se observaron al menos a tres ejemplares sin collar. El grupo se ha desplazado dentro del ámbito hogareño con movimientos al sur fuera del predio de liberación, regresando a los sitios de reunión de acuerdo con la información de los collares de los ejemplares M1215 y F1033, la actividad fuera del predio se debe a la alimentación de la manada. Tanto adultos como cachorros en buen estado de salud.

MANADA DEL REFUGIO (M1052 Y F1203):

La F1203 se observa recuperada de la lesión y en condiciones de acoplamiento para liberación en un futuro.

MORTALIDAD: No hubo reportes de eventos de mortalidad.

INCIDENTES: Durante el periodo no se reportaron eventos de depredación de ganado.

PREPARATIVOS EN CAUTIVERIO: Se preparó una liberación de dos ejemplares sin embargo no se pudo concluir debido a la muerte de la hembra.

COMUNICACIÓN Y COORDINACIÓN: Sin información relevante durante el mes de octubre.