

Avances en la Reintroducción del Lobo Mexicano (*Canis lupus baileyi*) Boletín de Actualización Mensual (BAM): Noviembre 2013

México, D.F., 2 de diciembre de 2013.

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, 2013: Avances en la Reintroducción del Lobo Mexicano *Canis lupus baileyi*, BAM Noviembre 2013, 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: Se cuenta con 1 ejemplar hembra confirmado.

EJEMPLAR SOLITARIO LIBERADO EN 2013 (F1032): Durante todo el mes, la F1032 mantuvo un ámbito hogareño de 12 km. de diámetro con centro a aproximadamente 10 km. al Sur del sitio de su liberación. Durante el mes fue confirmada su presencia por parte del equipo de campo mediante telemetría terrestre, con algunas observaciones directas a lo largo del periodo, observándose en buen estado general.

MORTALIDAD: Durante el mes de noviembre no hubo confirmación de alguna mortalidad.

INCIDENTES: Sin novedad en el mes de noviembre.

PREPARATIVOS EN CAUTIVERIO: En noviembre se llevó a cabo el traslado del M1130 de las instalaciones de rehabilitación en la UMA “Rancho La Mesa” a las instalaciones del U.S. Fish and Wildlife Service (Sevilla). Se han concluido los preparativos para la importación e inmediata liberación de la pareja formada por el M1215 y la F1033, lo cual se llevará a cabo en los primeros días de diciembre.

COMUNICACIÓN Y COORDINACIÓN: En coordinación con el U.S. Fish and Wildlife Service se inició el proceso de evaluación conductual (acoplamiento con hembra) y preparación del ejemplar M1274 como candidato para liberación en territorio nacional.