

Exitosa reproducción se logra en el Centro Ecológico

Hermosillo, Sonora, 8 de julio 2017.- Se incrementa la colección viva de especies del Centro Ecológico de Sonora, con el nacimiento de seis ejemplares de lobo gris mexicano, especie en peligro de extinción, siendo la segunda reproducción de esta especie en lo que va de la administración estatal.

Luis Francisco Molina Ruibal, Director General del Centro Ecológico de Sonora, informó que el nacimiento se produjo el pasado 12 de abril, derivado de la cruza de hembra "Kamala" y el macho "Tukari".

Molina Ruibal destacó que las crías presentan buen desarrollo físico y emocional, han sido amamantadas por su madre, se están alimentando de carne y croqueta, se les observa juguetones y siempre bajo el cuidado de sus padres y de sus tres hermanos, que nacieron el año pasado, llamados Jiapsi, Maukaa y Koawul.

"Estos seis nuevos habitantes del CES son resultado del esfuerzo que se realiza por preservar

## Nacen lobos grises en Hermosillo

Escrito por comunicado Domingo 09 de Julio de 2017 20:52

la especie, tanto por el apoyo del personal del Centro Ecológico, así como de autoridades de CEDES y del Comité Binacional para la Recuperación de Lobo Gris Mexicano, del cual CEDES y CES, forman parte", resaltó.

Las crías son: dos hembras de nombre Ariché y Naran, y cuatro machos nombrados: Icám, Tanok, Nirek y Kenai.

Cabe destacar que el lobo gris mexicano es una subespecie (C.I. Bayleyi) de la especie C. lupus, sus generalidades es que son de color café grisáceo, ojos separados y pequeñas orejas erectas. Es el canino más grande de América y llega a pesar entre 30 y 40 kilogramos, se alimenta de venados, jabalíes y conejos, la gestación de esta especie dura de 60 a 63 días, y nacen de 5 a 14 crías, con un promedio de siete.