

## Nota de prensa

# Crece la familia de chimpancés de Zoo Aquarium de Madrid con la llegada de tres ejemplares

**Mirinda, Kate y Kimbo, formarán parte del grupo reproductor de esta especie amenazada que, en el último siglo, se ha visto mermada en un 80% a causa de la deforestación, la caza y las enfermedades.**

**Madrid, 23 de abril de 2015.-** Dos hembras adultas y un macho juvenil son los nuevos habitantes de Zoo Aquarium de Madrid que, a partir de ahora, se integrarán en el grupo reproductor de la subespecie *Pan troglodytes troglodytes* ampliando así la familia de chimpancés a seis miembros.

Mirinda, Kate y Kimbo, una hembra adulta y sus dos hijos de 24 y 6 años, llegan a Zoo Aquarium de Madrid procedentes de Bioparc Valencia, para unirse a la pareja adulta formada por Luky y Uska y el hijo de ésta, Guis, siguiendo así las recomendaciones del Programa de Cría y Conservación de esta especie en Europa entre los miembros pertenecientes a EAZA (Asociación Europea de Zoos y Acuarios) cuyo principal propósito es contribuir a la reproducción y conservación de las cuatro subespecies de chimpancés existentes en el mundo.

La llegada de los tres nuevos individuos a Zoo Aquarium de Madrid supone un feliz acontecimiento en la preservación y reproducción entre miembros de una misma subespecie, *Pan troglodytes troglodytes*, garantizando así la conservación de este inteligente primate con el que compartimos el 98% de nuestro ADN.

### **Fase de adaptación y reconocimiento**

Las primeras semanas serán especialmente importantes en la integración y reconocimiento entre los seis miembros del grupo. El proceso de adaptación, que se producirá de forma lenta y gradual, permitirá a los recién llegados, Mirinda, Kate y Kimbo conocer su nuevo entorno y establecer contacto visual con Uska, Luky y Guis bajo la supervisión de sus cuidadores y el equipo de conservación.

Para evaluar esta fase de aceptación previa serán determinantes algunos comportamientos característicos de esta especie que se pueden interpretar a través de la comunicación no verbal como son las vocalizaciones, posturas corporales y determinadas expresiones faciales de juego o risa que permitirán conocer el grado de empatía y socialización que irá surgiendo entre los miembros del grupo.

### **El chimpancé, una especie amenazada**

Catalogada en peligro de extinción, según la Unión Internacional de Conservación de la Naturaleza (IUCN), esta especie africana se ha visto mermada, en los últimos cien años, en un 80% a causa de la pérdida natural de su hábitat, la caza incontrolada para consumir su carne y las enfermedades contagiosas estimándose, actualmente, entre 170.000 y 300.000 ejemplares en libertad. La acción conjunta de movimientos de individuos de la misma subespecie entre diversos zoos europeos permitirá contribuir directamente a su conservación a través del programa de cría en el que participa esta institución zoológica como miembro de EAZA.

A lo largo de las próximas semanas, en función del periodo de adaptación de los seis miembros del grupo que ya se encuentran en Zoo Aquarium de Madrid, los visitantes podrán acercarse a esta fascinante especie y descubrir a nuestros parientes más cercanos en la instalación africana de chimpancés.

### **Sobre Zoo Aquarium de Madrid**

Zoo Aquarium de Madrid es un parque zoológico, integrado en el Grupo Parques Reunidos, que cuenta con más de 4.000 animales de 500 especies diferentes a lo largo de sus 22 hectáreas distribuidas en cinco continentes. En su recorrido, se pueden encontrar un delfinario, un aviario y el primer acuario marino tropical que se inauguró en España, en 1.995, que cumplirá su XX aniversario, el próximo 16 de mayo.

### **Más información:**

María José Luis

Comunicación Zoo Aquarium de Madrid

Tf. 902 345 014-ext. 1403/[mjluis@grpr.com](mailto:mjluis@grpr.com)

Casa de Campo, s/n

28011 Madrid

[www.zoomadrid.com](http://www.zoomadrid.com)