



PROYECTO CONSERVACIÓN
OSO HORMIGUERO

**Informe de la Mesa Redonda del “1º Taller Internacional sobre Oso
Hormiguero Gigante (*Myrmecophaga tridactyla*)”
Florencio Varela, 2-3 de Noviembre de 2007**

Moderador: Lic. Agustín M. Abba

Secretaria de actas: Srta. Celeste Carlín

Se redacta el presente documento con el fin de aunar formas de trabajo en lo que concierne al estudio del oso hormiguero gigante (*Myrmecophaga tridactyla*); como así también generar lazos entre los países de Sudamérica y Europa, en beneficio de la conservación de esta especie.

Como primer medida, se decide crear un espacio en donde todos aquellos que se encuentren trabajando o participando en investigaciones o proyectos que involucren al oso hormiguero gigante, puedan, de manera fácil y accesible, intercambiar experiencias, información, hallazgos y realizar consultas. Se crea de esta manera el Grupo “Myrmecophaga” a nivel mundial, utilizando el Internet como medio de comunicación a través de una lista de e-mail que incluya a todos los interesados en participar.

Con respecto a la situación en cautiverio, se plantean los siguientes puntos como claves a profundizar en estudio y/o medidas a seguir:

- **ESTUDIOS GENÉTICOS:** Se decide ahondar en el tema, debido al gran valor científico que significa el conocer a los animales que serán utilizados en programas de reproducción, como primer medida para evitar problemas de consanguinidad. La Lic. Fernanda Braga se compromete a realizar el contacto con científicos brasileros avocados a esta temática.
- **REGISTRO DE ANIMALES EN STUDBOOK:** Se establece la importancia del registro de todos los especímenes en este libro de registros. Asimismo se destaca el nombramiento de la Dra. Flavia Miranda (Brasil) como coordinadora del Studbook para Sudamérica, a quien se la invitará a participar de nuestro grupo. Además, todos los latinoamericanos presentes se comprometen a facilitar la labor de la Dra. Miranda en sus respectivos países y según las indicaciones de la studbook keeper.
- **DIETAS:** Se recalca la importancia de formular dietas acorde a los datos científicos que se obtengan sobre



PROYECTO CONSERVACIÓN OSO HORMIGUERO

nutrición y mecanismos de digestión de los osos hormigueros. Aquí se considera el contacto con el Sr. Dante Di Nucci, debido a los aportes que podrá realizar a partir de su reciente tesis (Formulación y evaluación de dietas de osos hormigueros gigantes (*Myrmecophaga tridactyla*) en cautiverio). Asimismo se invitará a participar a investigadores de la Universidad de Zurich, Suiza, que en colaboración con el Zoológico de Dortmund, Alemania, están trabajando en el tema.

- **EDUCACIÓN:** Se fija este punto como base para la concientización de la sociedad en cuanto al status ecológico de la especie. Creando cartelería y videos en común para Sudamérica, adaptándolos a la lengua madre y el vocabulario de cada país. Aquí la Fundación Bujco, Colombia, toma la responsabilidad de crear una única línea en común para el desarrollo del trabajo.

En cuanto a la situación de campo de la especie se plantea como necesario:

- Actualizar los datos del área de distribución de los Osos Hormigueros en cada país de Sudamérica.
- Comenzar a estudiar a la especie “*in situ*” en países como Argentina, en donde no se realiza nada aún. Aquí se comunica a los presentes el actual convenio firmado entre el Zoológico de Washington y el Proyecto conservación Oso hormiguero gigante, ARTIS ROYAL ZOO – ZFV para realizar un trabajo de investigación “a campo”.
- Fomentar el intercambio de información y las nuevas líneas de investigación encaradas en aquellos países que se encuentren más avanzados en el tema.

Para este último punto se decide:

- Crear un listado con todas las publicaciones disponibles y un referente por cada una, a quien acudir en caso de necesitar el documento. La misma estará publicada en la web, y será de acceso libre.
- Estimular la generación de un fondo económico europeo con el fin de cubrir gastos de envío de aquellos trabajos que resulten inaccesibles para los investigadores sudamericanos.
- Facilitar las traducciones de los trabajos realizados utilizando el inglés como lengua en común.



PROYECTO CONSERVACIÓN OSO HORMIGUERO

Por último, se resalta la importancia de incentivar a estudiantes y nuevos profesionales a incorporarse a este grupo de trabajo mediante la realización de pasantías, tesis, entre otros. Queda a disposición de todos los interesados los resúmenes de todas las conferencias ofrecidas durante el taller, conservando los trabajos completos en la base de datos bibliográfica a realizar, para aquel que requiera profundización sobre alguno en especial. Una vez aprobado este documento por todos los involucrados en esta mesa redonda, se lo dará a conocer a la comunidad en general, aprovechando la ocasión para invitarlos para sumarse a este grupo de intercambio y colaboración sobre la especie.