

Vida Silvestre Limarí LB2 Coquimbo 2011.



AUTORIZA A EDUARDO FEDERICO PAVEZ GALVEZ, LA CAPTURA DE MICROMAMÍFEROS Y MURCIÉLAGOS CON FINES CIENTÍFICOS.

LA SERENA,

07 FEB. 2012

Nº 10.0741 / **VISTOS:** La Ley Nº 18.755, Orgánica de este Servicio; la Ley 19.473; el Decreto de Agricultura Nº 5 de 1998; la Resolución Nº 1261 de 2011 del Director Nacional del Servicio Agrícola y Ganadero y Lo solicitado por el interesado con fecha 30 de Enero de 2012.

RESUELVO

PRIMERO: Autorízase al Sr. Eduardo Federico Pavez García, RUT Nº _____ domiciliado en _____, Comuna de _____ Región Metropolitana, la captura de **Micromamíferos y Murciélagos**, con fines científicos, bajo las condiciones de la presente resolución.

SEGUNDO: Se autoriza la captura, sin restricción de número, de micromamíferos, exceptuando los organismos fosoriales como cururos, mediante captura con trampas Sherman, y de murciélagos, mediante la utilización de redes niebla para establecer línea base, para Proyecto denominado Parque Eólico Morrillos, ubicado en la Comuna de Ovalle, Sector Hornillos entre las localidades de Caleta Sierra y Mantos de Hornillos, Provincia de Limarí, Región de Coquimbo a contar del 15 de Febrero de 2012 y hasta el 31 de Diciembre de 2012. Las áreas de capturas se ubican en los sectores detallados en el numeral 3.4 de la respectiva solicitud, según coordenadas de referencia que ahí se indican.

Los ejemplares capturados deberán ser liberados en el mismo lugar de captura, en un lapso no mayor a 30 minutos, luego de ser medidos, pesados y fotografiados, debiendo ser mantenidos durante el tiempo de captura en condiciones tales que aseguren su adecuado bienestar.

Las trampas shermann deberán ser instaladas durante la noche y deberán ser revisadas dentro de un plazo máximo de 8 horas.

Las redes niebla deberán ser monitoreadas cada media hora.

Para la manipulación de los ejemplares, deberán utilizarse las medidas de bioseguridad respectivas.

Durante las capturas, los investigadores deberán tomar las precauciones adecuadas con el fin de evitar la contaminación cruzada entre ejemplares, mediante el uso de instrumentos y materiales en los sitios de estudio.

En todo momento deberán brindarse condiciones adecuadas de manipulación y contención que asegure el bienestar de los ejemplares.

En las capturas se autoriza además la participación de los investigadores Felipe De Groot Paéz RUT Nº _____, Tomás Valle Codina RUT Nº _____, Hernán Lorca Silva, RUT Nº _____, Liliana Ortiz Tolhuysen RUT Nº _____, María Arenas Tondreau RUT Nº _____, Constanza Torres Sanhueza RUT Nº _____ y María Loreto Mianda García RUT Nº _____ y Mario Andrés



Las capturas y manipulación de los ejemplares, sólo está permitida a las personas autorizadas en esta resolución.

En el caso de encontrar, en las actividades de terreno, un ejemplar vivo de alguna de las especies protegidas que se encuentre dañado, la investigadora deberá dar aviso de inmediato a personal de las oficinas del SAG correspondiente para ser trasladados a un centro de rehabilitación.

Para las capturas, deberá contarse con la autorización expresa de la Corporación Nacional Forestal, en caso que éstas se realicen dentro de Áreas Silvestres Protegidas del Estado, o de los respectivos propietarios, en caso de realizarse fuera de ellas.

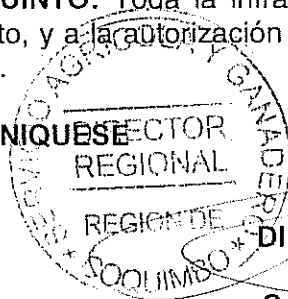
TERCERO: En forma previa a las capturas, con al menos 5 días hábiles de anticipación, el Investigador Eduardo Federico Pavez García, deberá informar por escrito, a la Dirección Regional SAG Región de Coquimbo, a los correos electrónicos raul.torres@sag.gob.cl y andres.nunez@sag.gob.cl, los sitios y fechas específicas de captura, además de un número de teléfono y/o dirección de correo electrónico de contacto. Los funcionarios del SAG podrán participar en las actividades de terreno si así lo requieren.

CUARTO: Una vez concluidas las actividades de terreno, el Investigador Eduardo Federico Pavez García, deberá enviar, en un plazo máximo de 30 días, a la Dirección Regional SAG Región de Coquimbo y a la División de Protección de Recursos Naturales Renovables, un informe donde señale la cantidad de ejemplares capturados según especie, así como detalles acerca del esfuerzo de captura empleado y copia de los avisos de captura que indica el número tercero de esta resolución. Asimismo deberá indicar las localidades de captura en forma georeferenciada (coordenadas UTM, DATUM WGS84), según planilla adjunta. En caso de existir alguna publicación originada en la autorización otorgada, se deberá enviar copia de las mismas, debiendo hacer referencia en ellas del permiso expedido.

En el caso que la captura de los individuos no sea efectuada, los interesados deberán informar el hecho a la División de Protección de Recursos Naturales Renovables y a la Dirección Regional SAG Coquimbo.

QUINTO: Toda la infracción a las disposiciones contenidas en la Ley de Caza y su Reglamento, y a la autorización que se ha otorgado será sancionada por el Servicio Agrícola y Ganadero.

ANOTESE Y COMUNIQUESE



DIEGO LASTARRIA ERRAZURIZ
DIRECTOR REGIONAL
SAG REGIÓN DE COQUIMBO

JN
JNN/jnn
DISTRIBUCIÓN:
Interesado:
Director Regional SAG Región de Coquimbo
Oficina Provincial SAG Limarí.
Unidad de Comunicación y Prensa Nivel Central ✓
Diporen
Of. de Partes
073