



OF. DE PARTES CENTRAL
Folio Scan 496697
30 JUL 2012
Pase a: [Handwritten initials]
CON ANT. SAG SIN ANT.

Autorización Captura Fauna SEIA Nº 17-2012

AUTORIZA AL SR. GABRIEL LOBOS VILLALOBOS LA CAPTURA DE ANFIBIOS, REPTILES, MICROMAMÍFEROS, Y QUIRÓPTEROS CON FINES CIENTÍFICOS.

000565

ANTOFAGASTA,

25 Jul 2012

Nº _____ / VISTOS: Lo solicitado por el interesado con fecha 12 de Junio de 2012; la Ley 19.473; el Decreto de Agricultura Nº 5 de 1998; la Resolución Nº1261 de 2011 del Director Nacional del Servicio Agrícola y Ganadero; y, la Ley Nº 18.755, Orgánica de este Servicio.

RESUELVO

PRIMERO: Autorízase al Sr. Gabriel A. Lobos Villalobos, RUT Nº

[Redacted] de Puente Alto, Región Metropolitana, la captura de anfibios, reptiles, micromamíferos, y quirópteros, bajo las condiciones de la presente resolución.

SEGUNDO: Se autoriza la captura, sin restricción de número, de anfibios mediante captura manual, de reptiles mediante captura manual y con lazos corredizos, de micromamíferos mediante captura con trampas Sherman, y Quirópteros mediante redes de niebla, en el área de influencia del "Proyecto Quetena", ubicado en la comuna de Calama, Región de Antofagasta, a contar desde la fecha de esta resolución y hasta el 31 de Diciembre de 2012.

La presente autorización está acotada al área solicitada, cuyos puntos de referencia en coordenadas UTM de acuerdo a Datum WGS 84 Huso 19 son los siguientes:

| Vértice | Coordenada Este (m) | Coordenada Norte (m) |
|---------|---------------------|----------------------|
| 1 | 511.009 | 7.531.000 |
| 2 | 496.000 | 7.531.000 |
| 3 | 496.000 | 7.518.000 |
| 4 | 511.009 | 7.518.000 |

Los ejemplares capturados deberán ser liberados en el mismo lugar de captura, en un plazo no mayor a 60 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 sherman deberán ser instaladas durante la noche y deberán ser revisadas dentro 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, el investigador deberá 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 la Sra. Alejandra Alzamora Dinamarca, [REDACTED]

Las capturas y manipulación de los ejemplares, sólo está permitida para 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, los investigadores deberán 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 Sr. Gabriel Lobos, deberá informar por escrito, a la Dirección Regional SAG Región de Antofagasta, a los correos electrónicos hugo.roman@sag.gob.cl y cecil.lazo@sag.gob.cl, los sitios y fechas específicos 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 requirieran.

CUARTO: Una vez concluidas las actividades de terreno, el Sr. Gabriel Lobos, deberá enviar, en un plazo máximo de 30 días, a la Dirección Regional SAG Región de Antofagasta 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 para cada especie en forma georeferenciada (coordenadas UTM, DATUM WGS84). 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 de SAG Región de Antofagasta.

QUINTO: Toda 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.

ANÓTESE Y COMUNÍQUESE



RICARDO ORTIZ ARELLANO
INGENIERO EN ACUICULTURA
DIRECTOR REGIONAL (S)
SERVICIO AGRÍCOLA Y GANADERO
REGION DE ANTOFAGASTA

ROA/hrm/mpr

DISTRIBUCIÓN:

Sr. Gabriel Lobos, [REDACTED]

Puente Alto – Región Metropolitana

DIPROREN SAG Central

Unidad de Comunicación y Prensa Nivel Central ✓

Enc. Regional Jurídica

RENARE Oficina Sector El Loa

RENARE Regional

Ingresos Propios

Archivo

Servicio Agrícola y Ganadero, Dirección Regional Antofagasta
Coquimbo 842, Antofagasta Chile
Teléfono: (055) 223195 / 223476
www.sag.cl