



RESOLUCIÓN EXENTA N°:1769/2015

OTORGA PERMISO DE CAPTURA DE ANIMALES DE ESPECIES PROTEGIDAS DE FAUNA SILVESTRE CON FINES DE INVESTIGACIÓN (LÍNEA BASE EN EL MARCO DEL SEIA).

Concepción, 02/ 12/ 2015

VISTOS:

La Ley N° 18.755, Orgánica de este Servicio Agrícola y Ganadero; Ley 4.601, de Caza, modificada por la ley N° 19.473, de 1996; Ley N° 19.300, General de Bases del Medio Ambiente, de 1994; D.S. N° 65, de 2015, del Ministerio de Agricultura; D.S. N° 95, de 1997, del Ministerio Secretaria General de la Presidencia; Resolución N° 2.433 del 27 de abril de 2012 del Director Nacional del Servicio Agrícola y Ganadero, modificada por la Res. Exenta N° 437, del 21 de enero de 2013.

CONSIDERANDO:

1. La Solicitud de fecha 23 de Noviembre de 2015 de don Oscar Parada Galvez, de la Empresa ARCADIS.

El Resumen curricular del solicitante y de los integrantes del equipo investigador, presentados por el interesado.

RESUELVO:

1. Otorgar a don Oscar Parada Galvez, RUT N° [REDACTED], con domicilio en Antonio Varas 621, Providencia, Región Metropolitana, el permiso sectorial de captura de ejemplares de las Clases y especies de fauna silvestre, y en área de influencia que tendrá el estudio de factibilidad "Alternativas de Embalses en Evaluación en la Región del Biobío", a realizarse en las comunas de Coihueco, Ranquil, Antuco y Arauco, Región del Biobío, bajo las condiciones de la presente resolución.

El presente permiso sectorial se hace extensivo a los siguientes participantes:

- *Monica Warnken Poblete, RUT N° [REDACTED]*
- *Carlos Garfias Miranda, RUT N° [REDACTED]*
- *Daniel Zunino Mardones, RUT N° [REDACTED]*
- *Maria Lemus Badilla, RUT N° [REDACTED]*

2. El investigador solicitante deberá estar presente en las faenas de captura y supervisar en forma directa las actividades que realicen.

Las acciones de manipulación de los ejemplares y uso de métodos de captura deberán evitar el sufrimiento innecesario de los especímenes, realizarse con las medidas de bioseguridad correspondientes y tomando las precauciones adecuadas con el fin de evitar la contaminación cruzada entre ejemplares y áreas de estudio.

3. Las Clases y especies a capturar y los métodos autorizados por especie son los siguientes:

Clase Anfibia

| <i>Especie</i> | <i>Método</i> | <i>Horas Activas</i> | <i>Frecuencia de revisión</i> |
|---|---|----------------------|-------------------------------|
| <i>Alsodes vansolinii</i> – Sapo de Vanzolini <i>Rhinella arunco</i> – Sapo de rulo <i>Caudiverbera caudiverbera</i> – <i>Rana de cuatro ojos</i> <i>Pleurodema thaul</i> – Sapito de cuatro ojos <i>Batrachyla taeniata</i> –Rana de antifaz | Anfibios en fase terrestre serán capturados en forma manual | | 8:30 hasta 18:00 horas |
| <i>Clase Reptilia</i> | | | |
| <i>Especie</i> | <i>Método</i> | <i>Horas Activas</i> | <i>Frecuencia de revisión</i> |
| <i>Liolaemus chiliensis</i> – Lagarto llorón <i>Liolaemus tenuis</i> – Lagartija esbelta <i>Liolaemus cyanogaster</i> – Lagartija de vientre azul <i>Liolaemus lemniscatus</i> – Lagartija lemniscata <i>Liolaemus pictus</i> – Lagartija manchada <i>Philodryas chamissonis</i> – Culebra de cola larga | Captura con lazos corredizos o en forma manual | | 8:30 hasta 18:00 horas |
| <i>Clase Mammalia</i> | | | |
| <i>Especie</i> | <i>Método</i> | <i>Horas Activas</i> | <i>Frecuencia de revisión</i> |
| <i>Abrothrix olivaceus</i> – | | | |

| | | | |
|---|----------------------|----------|---|
| <i>Laucha olivacea</i> | | | |
| <i>Abrothrix longipilis</i> – Ratón de pelo largo | | | |
| <i>Oligoryzomys longicaudatus</i> – <i>Ratón collarga</i> | | | |
| <i>Phyllotis darwini</i> – <i>Lauchón orejudo</i> | Trampas tipo Sherman | 12 horas | Diara, se instalarán al atardecer y se revisarán a primera hora del día |
| <i>Dromiciops gliroides</i> – Monito del monte | | | |
| <i>Rattus rattus</i> – rata | | | |
| <i>Rattus norvegicus</i> - | | | |
| Guarén | | | |
| <i>Mus domesticus</i> - <i>Laucha</i> | | | |

El lugar de captura será formado por las coordenadas que se indican. Bajo las condiciones de la presente Resolución:

| Lugar de Captura (WGS84) | | | | |
|-----------------------------|----------------------|--------|---------|------|
| Embalse | Estación de muestreo | Este | Norte | Huso |
| Mirrihue (Comuna Antuco) | 1 | 258754 | 5862940 | 19 |
| | 2 | 258794 | 5862740 | 19 |
| | 3 | 258596 | 5862751 | 19 |
| Ranquil (Comuna Ranquil) | 1 | 717497 | 5939800 | 18 |
| | 2 | 717205 | 5939895 | 18 |
| | 3 | 716911 | 5940041 | 18 |
| | 4 | 716709 | 5940278 | 18 |
| | 1 | 626188 | 5870633 | 18 |
| | | | | |

| | | | | |
|--------------------------------|---|--------|---------|----|
| Quidico (Comuna Arauco) | 2 | 625802 | 5870583 | 18 |
| | 3 | 626089 | 5870105 | 18 |
| | 4 | 626011 | 5869731 | 18 |
| Kaiser (Comuna Coihueco) | 1 | 251151 | 5933351 | 19 |
| | 2 | 251606 | 5933213 | 19 |
| | 3 | 252032 | 5932952 | 19 |

Los ejemplares deberán ser liberados en el mismo lugar de captura cuando ella ocurra, debiendo ser mantenidos en condiciones tales que aseguren su adecuado bienestar. Cualquier modificación en los lugares de captura, deberá ser previamente informado al SAG.

4. En forma previa a la captura, con al menos 10 días hábiles de anticipación, el investigador deberá informar por escrito, a la Dirección Regional SAG Región del Biobío al correo electrónico erik.arevalo@sag.gob.cl y victor.arriagada@sag.gob.cl las fechas y sitios específicos de captura, además de un número de teléfono y/o dirección de correo electrónico de contacto. Los funcionarios(as) del SAG podrán participar en las actividades de terreno si así lo requirieran.
5. Una vez concluidas las actividades de terreno, don Oscar Parada Galvez, deberá enviar en un plazo máximo de 30 días, a la Dirección Regional SAG Región del Biobío y a la División de Protección de Recursos Naturales Renovables, un informe donde señale la cantidad de ejemplares capturados y relocizados, así como detalles acerca del esfuerzo de captura empleado. Asimismo deberá indicar las localidades de captura 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, incluida tesis y presentación a seminarios, debiendo hacer referencia en ellas del permiso expedido.

En el caso que la captura de individuos no sea efectuada, el interesado deberá informar el hecho a la División de Protección de Recursos Naturales Renovables y a la Unidad Regional del SAG Biobío.

6. La vigencia de este permiso sectorial será de 12 meses, contados desde la fecha de emisión de la presente Resolución.
7. 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.

ANOTESE Y TRANSCRIBASE



JAIME ENRIQUE PEÑA CABEZÓN
DIRECTOR REGIONAL REGIÓN DEL BIO-BIO
SERVICIO AGRÍCOLA Y GANADERO

Anexos

| Nombre | Tipo | Archivo | Copias | Hojas |
|-----------------------|--------|---------|--------|-------|
| Ficha para línea base | Físico | | 1 | 1 |
| SPS 1470896 | Físico | | 1 | 1 |
| CORE 3807893 | Físico | | 1 | 1 |

EAA/VAS

Distribución:

- Cristian Ortega Pineda - Coordinador Transparencia SIAC - Or.OC
- Giannina Ruth Cid Staub - Oficial de Partes Unidad Administración y Finanzas - Or.VIII
- Ramón Esteban Vera Suazo - Jefa de Oficina (S) Oficina Sectorial Chillán - Or.VIII
- Jaime Mizon Seguel - Jefe de Oficina Oficina Sectorial Bulnes - Or.VIII
- Miguel Angel Prado Tamblay - Jefe de Oficina Oficina Sectorial Los Angeles - Or.VIII
- Juan Andrés Bustamante Vásquez - Encargado Sectorial Recursos Naturales Renovables Oficina Sectorial Chillán - Or.VIII
- Ana Gloria Wallace Pineda - Encargada Sectorial Recursos Naturales Renovables Oficina Sectorial Bulnes - Or.VIII
- Miguel José Colomer Flaquer - Encargado Sectorial Recursos Naturales Renovables Oficina Sectorial Los Angeles - Or.VIII
- Solange Lopez Landaeta - Funcionario Oficina Sectorial Arauco - Or.VIII
- José Roberto Rojas Cornejo - Jefe División Protección de los Recursos Naturales Renovables - Or.OC
- Oscar Parada Gálvez - Especialista Ambiental Arcadis Chile S.A.

Región del Bio-Bio Servicio Agrícola y Ganadero - Serrano 529, 2° Piso



El presente documento ha sido suscrito por medio de firma electrónica avanzada en los términos de la Ley 19.799 (Sobre Documentos Electrónicos, Firma Electrónica y Servicios de Certificación de dicha Firma), siendo válido de la misma manera y produciendo los mismos efectos que los expedidos por escrito y en soporte de papel, con firma convencional.

