

¿Quieres colaborar en el SEMICE? ¡Estos son los pasos a seguir!

Protocolo de trampeo en vivo (estaciones SEMICE)

Contacta i empieza el proceso de formación

1. Contacta mediante este [formulario](#) e indica en qué zona te gustaría muestrear.
2. Empieza el proceso de formación acompañando a colaboradores en activo o realizando cursos y otras actividades de aprendizaje.

Establece tu parcela de muestreo

3. Envía una propuesta sobre mapa a la [coordinación del proyecto](#) de la zona de muestreo elegida. Fíjate especialmente en la facilidad de acceso a la zona, ya que deberás ir allí varios días consecutivos. Ten en cuenta también las dimensiones y opciones de ubicación de la parcela ([consulta protocolo](#)).
4. Material: la coordinación del proyecto gestiona el préstamo de material, siempre que haya disponibilidad en la zona donde se ubica la estación. También se facilita información a las entidades que quieran adquirir material propio.
5. Fechas de muestreo: decide con antelación los días de muestreo, teniendo en cuenta que debe repetirse bianualmente (primavera i otoño) i en fechas similares cada año ([consulta protocolo](#)). Comunica las fechas a la [coordinación del proyecto](#) para programar el acompañamiento del primer muestreo.
6. Pide permiso a la propiedad del terreno y al órgano gestor (en caso que la parcela esté dentro de un espacio natural protegido). Desde la coordinación del proyecto te ayudarán con los trámites.
7. Permiso de captura expedido por la administración provincial: puedes enviar email a la [coordinación del proyecto](#) para dirigirte a la persona u órgano competente.
8. Marcaje de la parcela: visita la parcela antes de empezar la primera campaña de muestreo para hacer el marcaje de los 36 puntos con tranquilidad y las tres fotografías de la parcela necesarias para dar de alta la estación en la [web](#).

Empieza el muestreo. Material imprescindible

9. Antes de salir a campo, deberías disponer de los siguientes elementos (los cinco primeros serían responsabilidad tuya, el resto los facilita el proyecto):
 - **Cebo (harina, atún y aceite)**
 - **Manzana (una manzana grande o dos pequeñas por parcela)**
 - **Tijeras pequeñas (para cortar el pelo de las musarañas y marcarlas)**
 - **Cinta o cordel para marcar los 36 puntos de la parcela**
 - **Gautes delgados de ropa o de vinilo (sin polvo)**
 - Algodón hidrófobo (una bolsa de 500 g)
 - Trampas de captura en vivo (36 unidades)
 - Bolsa de plástico para la manipulación (40 cm de alto x 30 cm de ancho aprox.)
 - Pesola de 100 g
 - Pinzas de marcaje
 - Crotales identificadores

Final de campaña. Envía tus resultados: entra los datos a la [web](#), habiendo creado previamente la estación en la plataforma. Por seguridad, puedes guardar las fichas de campo en papel.

Protocolo de egagrópilas (estaciones de dieta)

Recogida de egagrópilas

1. Cualquier especie de rapaz (nocturna o diurna) que se alimente fundamentalmente de micromamíferos es válida: lechuza, búho chico, cárabo, búho, mochuelo, cernícalo, etc, aunque localizar egagrópilas de otras especies que no sean la lechuza es notablemente más complicado. También habría la opción de utilizar letrinas de ginetas, aunque la identificación de los restos óseos es más compleja. En caso de no conocer ninguna localidad donde conseguir egagrópilas, ponte en contacto con la coordinación del proyecto mediante este [formulario](#) e indica la zona de preferencia para obtener las egagrópilas. Intentaremos hacerte algunas propuestas de lugares donde podría haber egagrópilas o en última opción facilitarte algunas desde el Museu.

Recuento y entrada de datos:

2. Registra el número de egagrópilas analizadas, la fecha en que estuvieron recogidas y las coordenadas del sitio.
3. Deberás introducir esta información cuando des de alta el muestreo en la [web](#). Cada vez que se recojan egagrópilas en un mismo punto, se considerará como un muestreo (o lote de egagrópilas) distinto de aquella localidad, y así se deberá indicar en la web.

Clasificación i almacenamiento de las muestras

4. Una vez identificados los individuos de un muestreo, guarda la piezas craneales que han permitido la identificación. Recomendamos que clasifiques por separado el contenido de cada egagrópila (una bolsa = una egagrópila), con una etiqueta que indique cuantos individuos contiene de cada especie, la fecha y el sitio (con coordenadas).
5. Puedes guardar el contenido en tu casa o hacérselo llegar al Museu. Si tienes dudas en la identificación, recomendamos los recursos que aparecen en el [apartado web](#), o bien siempre tienes la opción de mandarnos un correo a info@semice.org.

Envío de resultados:

6. Envía tus resultados a través de la [web](#). Si tienes dudas a la hora de introducir los datos, puedes consultar el protocolo que aparece [aquí](#) o enviarnos un mensaje a info@semice.org.