

XIV SEMINARIO DE SEGUIMIENTO A LARGO PLAZO EN LA RED DE PARQUES NACIONALES

3, 4 y 5 de marzo de 2025

GESTIÓN DE ESPECIES EXÓTICAS INVASORAS EN LA RED DE PARQUES NACIONALES: Parque Nacional de la Sierra de las Nieves

Sistemas de prevención y alerta temprana para la identificación de amenazas y acciones para evitar su introducción en el área: ¿Qué se hace en el PPNN?

- El Parque Nacional no dispone de un sistema específico de alerta temprana por aparición de EEI.
- Existen dos planes de acción que contemplan el seguimiento y gestión de EEI dentro de sus medidas:
 - ✓ Plan de recuperación y conservación de peces e invertebrados de medios acuáticos epicontinentales
 - ✓ Red de Equilibrios Biológicos

XIV SEMINARIO DE SEGUIMIENTO A LARGO PLAZO EN LA RED DE PARQUES NACIONALES

3, 4 y 5 de marzo de 2025

GESTIÓN DE ESPECIES EXÓTICAS INVASORAS EN LA RED DE PARQUES NACIONALES: Iniciativas del Parque Nacional de la Sierra de las Nieves

Especies de presencia conocida en el PN:

- Cangrejo rojo americano (*Procambarus clarkii*)
- Avispón oriental (*Vespa orientalis*)
- Avispilla del castaño (*Dryocosmus kuriphilus*)
- Muflón (*Ovis gmelini*)
- Rabogato (*Pennisetum setaceum*)

XIV SEMINARIO DE SEGUIMIENTO A LARGO PLAZO EN LA RED DE PARQUES NACIONALES

3, 4 y 5 de marzo de 2025

GESTIÓN DE ESPECIES EXÓTICAS INVASORAS EN LA RED DE PARQUES NACIONALES: Iniciativas del Parque Nacional de la Sierra de las Nieves

Especies más problemáticas en el PN y experiencia demostrativa de interés:

- **Cangrejo rojo americano:** Seguimiento de la eficacia de barreras para evitar contacto con cangrejo de río autóctono (*Austropotamobius pallipes*);
- **Rabogato:** Proyecto de mejora de hábitats incluye la eliminación de único núcleo existente;
- **Muflón:** Proyecto de control de ungulados silvestres que contempla el abatimiento de ejemplares;
- **Avispilla del castaño:** Se ha aplicado lucha biológica mediante la suelta del parasitoide *Torymus sinensis*.