

[Le projet Tir Ex \[1\]](#)

Le projet Tir Ex

Un projet Tir Ex pour tester l'efficacité du tir d'effarouchement traumatiques (TEFT) sur des loups pour la protection des troupeaux en espace protégé

Asters-CEN74 et l'IPRA, en lien avec l'INRAE, développent le projet Tir Ex (pour Tir Expérimental) afin de proposer une mesure alternative aux éleveurs et bergers dans les espaces protégés où les tirs létaux dérogatoires sont interdits. Ce projet repose sur la mise en place de tir d'effarouchement traumatique non létaux (TEFT) sur un loup équipé d'un collier GPS en situation d'attaques, avec des balles en caoutchouc pour le soumettre à une expérience douloureuse, afin qu'il apprenne à éviter les troupeaux de cette mauvaise expérience.

Le territoire d'étude concerne la meute de Blaitière qui s'étend de la commune de Vallorcine à celle de Passy. Les éleveurs et les acteurs locaux sont informés du projet et régulièrement tenus au courant de son avancée. Un loup a été capturé et équipé d'un collier GPS le 6 avril 2025 sur Servoz, ces données, entre autres, permettront d'analyser certains paramètres avant et après le tir qui seront mis en place à partir de cette estive.

Pour plus d'infos, rendez-vous directement sur la page du site internet : <https://www.cen-haute-savoie.org/especes-emblematisques> [2]

Infos complémentaires

- [Marchés publics](#)
- [Espace presse](#)
- [Recrutement](#)
- [Contact](#)
- [Accueil](#)
- [Plan du site](#)
- [Mentions légales](#)

URL source: <https://www.cen-haute-savoie.org/actualite/projet-tir-ex>

Liens

[1] <https://www.cen-haute-savoie.org/actualite/projet-tir-ex>

[2] <https://www.cen-haute-savoie.org/especes-emblematiques>