

Le piégeage photographique et vidéo :

une technique innovante pour le suivi et la gestion de la faune sauvage

Le piégeage photographique et vidéo trouve de nos jours de multiples applications pour le suivi et la gestion de la faune sauvage : fréquentation de sites particuliers, évaluation de l'abondance de certaines populations, inventaire d'espèces discrètes, études de comportements...



Les personnels des Fédérations Départementales des Chasseurs sont des utilisateurs potentiels de ces technologies, soit comme nouvelles méthodes de suivi d'une espèce animale, soit en complément des techniques déjà utilisées.

La mise en œuvre de cette technique nécessite cependant des connaissances techniques et pratiques, garantissant l'efficacité des dispositifs sur le terrain et l'exploitabilité des données récoltées.

Public : Personnel technique des FDC

Objectifs

- Découvrir et manipuler différents matériels adaptés au suivi photographique et vidéo de la faune sauvage
- Voir des exemples d'opération de piégeage photographique ou vidéo sur le terrain

Contenu

- Différentes applications du piégeage photo ou vidéo : Etude de cas concrets (retour d'expérience de professionnels du suivi de la faune sauvage)
- Présentation de matériel photographique et vidéo : Caractéristiques techniques et limites de divers appareils, coûts, maintenance...
- Travaux pratiques : Pose d'un piège photographique sur le terrain et relevé des données le lendemain
- Présentation et utilisation des matériels et outils permettant l'exploitation des données

Durée : 3 jours

Programme

- Les différents matériels sur le marché et ses différentes caractéristiques. Manipulation et pose de pièges photographiques et vidéos sur le terrain. Les différents réglages possibles sur le matériel et les différentes mises en situations possibles.

Intervenant : M. Marc Jardel - (JAMA)

- Le piégeage photographique et vidéographique de l'ours dans les Pyrénées. Les différentes techniques utilisées et présentation de l'étude réalisée avec la cellule Ours et des différents suivis avec les points positifs et négatifs de ces outils

Intervenant : M Sentilles (ONCFS, Equipe Ours)

- Utilisation des pièges photographiques et vidéo et les différents protocoles mis en place par le CNERA cervidés – sanglier. Présentation de l'étude du suivi de la densité des populations d'ongulés par piégeage photographique en espace fermé. Les limites du piégeage photographique et les conditions d'utilisation dans un cadre réglementaire

Intervenant : M Michallet (CNERA Cervidés-Sanglier)

- Les Différentes Etudes sur le Piégeage Photographique et Vidéo. Les protocoles mis en place par le Service Innovation. Comment Utiliser le Piégeage Photographique et Vidéo sur le Terrain pour le Suivi de la Faune Sauvage ?

Intervenant : Cabinet d'expertise Naturaliste

- Les Fédérations de Chasseurs et l'utilisation des outils de capture d'image : différentes applications (étude d'un cas concret : Le piégeage photo de la martre)

Intervenant : M. Marty (FDC 09)