

SÉMINAIRE

Deuxième séminaire

du LIFE GYPCONNECT

LIFE14NAT/FR/000050 - www.gypconnect.fr

Soutien Alimentaire et précautions sanitaires en faveur du Gypaète barbu (*Gypaetus barbatus*)

12 et 13 novembre 2019

Ribambelle Les jendous 11 190 Rennes-le-Château













L'équipe de projet du LIFE GYPCONNECT a le plaisir de vous inviter à son second séminaire organisé par la LPO Aude et la LPO France. Ce séminaire de deux jours s'articulera autour de conférences, d'ateliers débats et de visites de terrain. Il étudiera l'importance des sites spécifiques d'équarrissage en faveur du Gypaète barbu et s'intéressera aux aspects sanitaires notamment liés aux problématiques d'exposition et d'intoxication aux métaux lourds :

• l'équarrissage spécifique en faveur de l'espèce

Il s'agira de présenter dans le détail les différents aspects liés à la mise en place, au fonctionnement et à l'importance des placettes spécifiques en faveur du Gypaète barbu. Au cours du séminaire, une visite technique sur le terrain sera effectuée sur un site en fonctionnement.

• Expositions aux métaux lourds et autres intoxications

En raison de leur système digestif très spécifique, les Gypaètes barbu sont particulièrement exposés aux risques d'intoxication aux métaux lourds. Ces risques d'intoxication, de mieux en mieux documentés, figurent comme un paramètre limitant important dans la conservation du Gypaète barbu. Ce volet prévoit donc de partager les connaissances actuelles en conviant les équipes de recherche, les experts et organismes reconnus ayant développés des travaux dans ce domaine Parmi ces problématiques liées au plomb, les munitions de chasse occupent une place particulièrement importante. Ce séminaire prévoit donc différentes interventions sur l'utilisation de munitions alternatives sans plomb. Il sera, en conséquence, un moment privilégié pour rendre compte de l'expérimentation conduite à l'occasion du projet LIFE GYPCONNECT dans le département de la Lozère sous la maîtrise du Parc National des Cévennes. Il s'agira de :

- proposer un bilan de l'état d'avancement de cette expérimentation,
- confronter les premiers résultats avec les expériences de gestionnaires de milieux, de pratiquants de la chasse et d'experts en balistique.

Le plomb n'est pas le seul toxique problématique pour les gypaètes, les cas d'intoxications des grands rapaces révèlent également l'existence d'actes de malveillance et de pratiques illicites. Aussi, ce séminaire prévoit de traiter de la chaîne de responsabilisation et de l'arsenal règlementaire et législatif disponible pour renforcer les actions de police et de recours juridiques.

Ce volet important donnera une large place aux travaux engagés par le CNITV à l'occasion de la surveillance toxicologique qu'il conduit. Le CNITV proposera à cette occasion des interventions sur les résultats de ses travaux et de ses expériences.

Ce séminaire ouvert à tous sera un moment privilégié pour partager et confronter les résultats des actions conduites en présence de tous les acteurs et partenaires du projet.



Mardi 12 novembre

8h30-9h00 Accueil des participants

9h00-9h30 Discours introductifs

Hervé BARO, Vice-Président CD 11 et Président du Syndicat mixte de préfiguration du PNR Corbières Fenouillèdes. Pascal ORABI, Coordinateur du programme Life Gypconnect : présentation du programme Life.

9h30 - 10h30 Surveillance des cas de mortalité - communications en plénière

José TAVARES (Directeur, VCF): « L'intoxication : principale menace sur le Gypaète barbu en Europe ». Florence ROQUE (Vétérinaire, CNITV) et Lydia VILAGINES (Vétérinaire) : Présentation illustrée d'une autopsie de grand rapace et discussion de cas cliniques. Florence ROQUE (Vétérinaire, CNITV) : Problématique sanitaire liée au plomb pour les grands rapaces.

11h00-12h15 Usages et bonnes pratiques - communications en plénière

Lydia VILAGINES (Vétérinaire) : Pratiques vétérinaires en élevage : bon usage et vigilance. Julie LEFRANCOIS (Agent, ONCFS) : « Démarches et attitudes à adopter en cas de découverte de mortalités ou de pratiques délictueuses sur le milieu naturel ». Jean Claude TOLPHIN (Expert Balistique) : « Pour une généralisation de l'utilisation des munitions sans plomb ».

12h15-13h30 Déjeuner

14h00-17h30 Sortie de terrain thématiques

Sortie 1 : Groupe « Démonstration des munitions sans plomb »

14h30-17h30 : Depuis le stand de tir de la Haute Vallée de l'Aude à Quillan, ouvert prioritairement aux chasseurs et leurs représentants - Encadrement : Hervé PICO (Technicien, Parc National des Cévennes), Jean Claude TOLPHIN (Expert balistique).

Sortie 2 : Groupe « Soutien alimentaire »

14h30-16h00 : Visite d'une placette d'équarrissage à Bugarach

16h30-17h30: Visite de l'Observatoire et de l'exposition photographique à Bugarach

Encadrement: Yves ROULLAUD (Chargé d'études, LPO Aude).

Sortie 3 : Groupe « Pratiques sanitaires en élevage »

14h30-17h30 : Sortie entomologique et échanges sur des espaces pastoraux en lien avec les pratiques sanitaires d'élevage - Encadrement : William PERRIN (Doctorant), Lydia VILAGINES (Vétérinaire) 18h30-20h30: Projection du documentaire sur l'expérimentation de l'usage de munitions sans plomb en Lozère et discussion avec le réalisateur.

À partir de 20h30 Soirée

Repas/buffet avec les éleveurs du réseau d'équarrissage de l'Aude

Mercredi 13 novembre

8h30-9h00 Accueil

9h00-9h20 Conséquences des produits vétérinaires sur les organismes vivants en nature

Pierre JAY-ROBERT (Professeur - UMR CEFE)

9h20-12h15 Ateliers débats à partir des sorties de terrain thématiques

Atelier 1 : Partage d'expériences sur les démarches engagées pour la fin de l'utilisation des munitions au plomb

Animateurs : Jocelyn FONDERFLICK (Chargé de mission, Parc National des Cévennes) et Jean Claude TOLPHIN (Expert balistique). L'expérience du Parc National des Cévennes: intervenant Hervé PICO (Technicien, Parc National des Cévennes). L'expérience de l'Office National des Forêts de l'Aude, des Pyrénées-Orientales et de l'Ariège: intervenant Stéphane VILLARUBIAS (Directeur de l'agence de l'Aude et des Pyrénées-Orientales de l'ONF). L'expérience d'Asters en Haute Savoie (Marie Heuret, Responsable Expertise mission scientifique et technique). L'expérience en Aragon (Espagne, intervenant à confirmer).

Atelier 2 : Qualité de la ressource alimentaire et modes de gestion des sites de nourrissage spécifiques Gypaète barbu

Animateurs: Francis MORLON (Directeur, LPO Aude) et Pascal ORABI (Coordinateur, LPO France) Première partie : Pratiques et usages des produits sanitaires vétérinaires en élevage. Intervenants : Pierre JAY-ROBERT (Professeur - UMR CEFE), Lydia VILAGINES (Vétérinaire), Florence ROQUE (Vétérinaire, CNITV) Deuxième partie : Retour d'expériences sur le développement et le mode de gestion des sites de nourrissage spécifiques : L'expérience du LIFE Gypconnect : intervenant Yves ROULLAUD (LPO Aude).

12h15-13h30 Déjeuner

13h30-15h00 Restitution en plénière et perspectives de travail

15h00 - 16h00 Clôture du séminaire

ÉMINAIRE

Organisation





Deuxième séminaire du LIFE GYPCONNECT 12 et 13 novembre 2019, Rennes-le-Château (Aude)

Lieu

Centre de vacances Ribambelle situé au cœur du Pays Cathare, à 40km au sud de Carcassonne : Ribambelle, Les Jendous, 11190 Rennes-le-Château

Accès

- ➡ Depuis Montpellier/Carcassonne: A61 / E80 Sortie 23
- Depuis Toulouse: A61 / E80 Sortie 22



Inscriptions

Merci de vous inscrire sur le formulaire que vous trouverez sur ce lien :

S'inscrire en ligne































