

A Perpignan, le 28 mars 2024

Le Président,  
Jean-Pierre SANSON

À Messieurs les Présidents des ACCA des Angles, Ayguatébia-Talau,  
Caudiès-de-Conflent, Fontrabieuse, Formiguères, La Llagonne,  
Matemale, Puyvalador, Railleu, Sansa  
À Messieurs les Présidents des AICA en Capcir, AICA des Garrotxes

Réf : SD: JPS/OG/CF/21.2024

Objet : Suivi des populations de cervidés par dénombrement nocturne

Messieurs les Présidents,

Afin de suivre le développement des populations de cerfs et biches, nous réaliserons des dénombrements de nuit les **mardi 23 et mercredi 24 avril** prochain.

Cinq circuits ont été retenus pour mener à bien ces travaux, les itinéraires seront parcourus entre 22h00 et 02h00 du matin.

Ces comptages sont menés en concertation avec l'ensemble des structures associées à la gestion des cervidés et en particulier l'Office National des Forêts et les ACCA et AICA des secteurs concernés.

Veillez trouver ci-dessous un tableau indiquant les itinéraires de comptage et les lieux de rendez-vous.

- Les participations pour l'AICA en Capcir seront organisées par cette dernière ;
- Pour le circuit « Col de Creu » qui concerne l'ACCA de Railleu et l'AICA des Garrotxes, comme les années précédentes, l'agent ONF responsable du circuit se mettra en rapport avec les présidents concernés.

#### Tableau des lieux de rendez-vous et des horaires

Circuits	Heures de rendez-vous	Lieux
Rieutort - Formiguères	21h45	Place de Formiguères
Matemale - La Lladure	21h45	Local de Matemale
Fontrabieuse	21h45	Croisement entrée Fontrabieuse
Col de Creu	21h45	Col de Creu
La Llagonne	20 h	La Quillane Maison cantonnière

Veillez agréer, Messieurs les Présidents, l'expression de nos salutations les meilleures.

Le Président  
Jean-Pierre SANSON



#### Copie :

- Mairies
- ONF Perpignan et Cerdagne : MM. VILLARUBIAS, PALLEC, POINT et BENOIT
- Administrateurs FDC66
- Lieutenants de Louveterie : MM. AMET, CABASSOT, CAILLABET et RIERA
- Gendarmeries de Font-Romeu, Formiguères et Mont-Louis
- Douanes de Bourg-Madame et Porta
- OFB