

Bilan des activités de recherche de terrain en Pyrénées françaises

Au mois de novembre, seulement 6 itinéraires de prospection pédestre se sont révélés positifs et ont permis de collecter 9 indices d'ours lors de l'unique visite prévue ce mois sur le calendrier annuel du ROB (voir tableau en page n°2). Comme en octobre, nos itinéraires ont été peu fréquentés par les ours qui semblent avoir utilisé ponctuellement des milieux assez bas en altitude pour trouver leur nourriture (voir § informations diverses).

Cartographie des indices collectés en novembre 2018 (hors localisations télémétriques)

Un total de 26 indices a été collecté sur 4 départements (09, 31, 64, 65) des Pyrénées françaises dont 73% dans les Pyrénées centro-orientales où l'espèce a été détectée entre les communes de Cier de Luchon (31) et d'Ustou (09).

Dans les Pyrénées occidentales, les indices ont été découverts entre les communes de Luz-Saint-Sauveur (65) et de Borce (64).

Les photos et vidéos automatiques



Photo automatique de l'ours Cannellito probable, le 15 septembre 2018 à 21h16, commune de Bagnères de Luchon (31).

Informations diverses

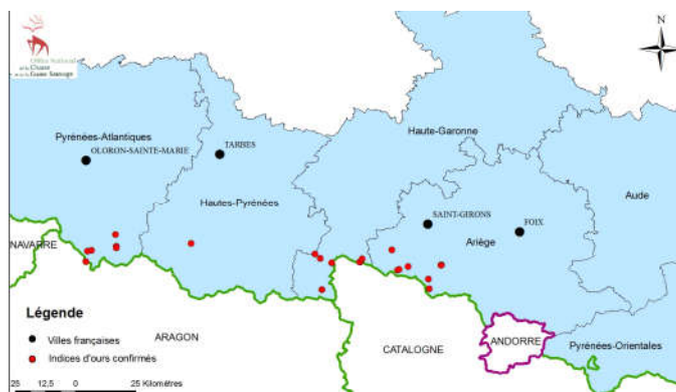
Dans les Pyrénées occidentales, après avoir réalisé de grands déplacements de part et d'autre de la frontière franco-espagnole, les deux ourses réintroduites ont passé une grande partie de leur temps à s'alimenter et à préparer l'hivernation. L'une d'elles a notamment passé plusieurs jours à consommer des glands sur une zone très restreinte où ces fruits étaient très abondants (photos ci-contre). En effet, en période d'hyperphagie, les ours mangent généralement beaucoup de fruits secs et se déplacent très peu avant d'entrer en tanière.

Dans les Pyrénées centrales, les ours ont également recherché les chênaies pour s'alimenter et ceci jusqu'à des altitudes relativement basses (entre 800 et 1000m) où les fruits secs étaient particulièrement abondants contrairement aux altitudes supérieures.

Rappels pour le mois de décembre

Les ours étant sur le point d'entrer en tanière, la visite des itinéraires ne reprendra que durant la première quinzaine de mai 2019. En attendant, et comme les années précédentes, les 3 réunions du ROB seront organisées fin mars afin de vous restituer et commenter les résultats de 2018 et pour préparer nos opérations de terrain 2019. Deux sessions du stage de formation initiale à l'identification et à la collecte d'indices d'ours sont également prévues au cours de ce même mois. Le mois d'avril, quant à lui, nous permettra de réactiver les itinéraires et d'en effectuer le repérage pour certains d'entre vous. Nous rappelons aussi à tous les membres du ROB de nous transmettre leurs dernières fiches d'observations dès que possible.

Merci pour votre collaboration, passez de joyeuses fêtes et à l'année prochaine !



6 séries de photos-vidéos automatiques ont été relevées en novembre 2018. Celles-ci ont permis de détecter au moins 5 individus différents dont Cannellito probable sur Luchon (31) et 1 ourse suivie de son ourson de l'année sur Fos (31). L'absence d'échantillon biologique associé à la vidéo de cette portée ne permettra pas pour le moment de savoir si elle a un lien ou non avec l'ourson Mellous trouvé abandonné sur cette même commune de Fos (31) le 05 juillet 2018.

Une sélection de photos et vidéos automatiques, classée par mois, est consultable sur notre [site internet ONCFS](#) ainsi que sur la [chaîne Youtube ONCFS](#).



Photos de 2 crottes d'ours composées uniquement de glands et photo des glands trouvés au sol à quelques mètres.

L'écho des tanières n°48

Nbre d'indices (n) récoltés lors de la visite d'itinéraire ou d'appareil photo automatique

Nom itinéraire (*)	Date relevé	Pistes, Empreintes	Poils Appât Smola	Poils Spontanés ("arbre magique")	Crottes	Photos Vidéos	Autres indices	Organisme	Remarques
Couflens 1 (09)	15-nov.		1					Particulier	
Bonac 2 (09)	15-nov.					2		ONCFS EO	Visite appareils
Bordes sur Lez 2 (09)	29-nov.		1					ONCFS EO	Visite appareils
Gouaux de Luchon (31)	8-nov.	1						ADET/FERUS/ANC	
Luchon (31)	14-nov.					2		ONCFS EO	Visite appareils
Borce 1 (64)	5-nov.	2						FIEP	
	TOTAL	3	2	0	0	4	0		

(*) commune sur laquelle est situé l'itinéraire, n° de l'itinéraire et département