

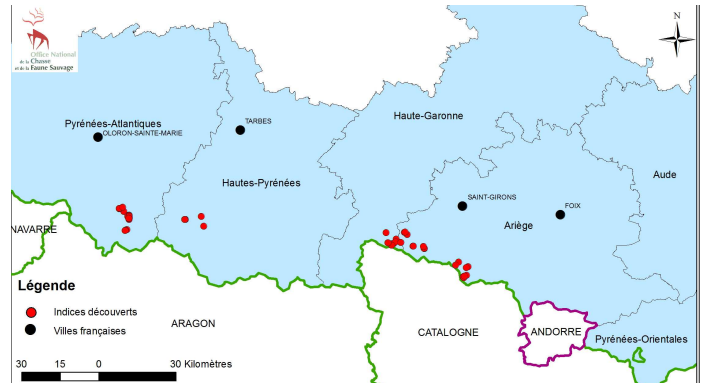
Bilan des activités de recherche de terrain en Pyrénées françaises

Les prospections 2015 de recherche d'indices d'ours sur itinéraires ont débuté dès le début du mois de mai. Trois visites (une par décade) ont ainsi été réalisées sur chacun d'entre eux. 9 itinéraires se sont révélés positifs, dont « Estaing (65) » qui a permis de relever des indices d'ours lors des 3 visites.

Cartographie des indices trouvés en mai 2015

86 indices ont été collectés sur 4 départements des Pyrénées françaises (09, 31, 64, 65) et se répartissent de façon homogène entre les deux noyaux. Dans les Hautes-Pyrénées, 6 détections d'ours en temps réel (appareils GSM) ont été réalisées en mai, dont 4 de l'ours Cannellito et 2 de Néré.

64 % des indices proviennent des itinéraires. Les autres sont issus de témoignages, de prospections systématiques autres, de photos/vidéos automatiques hors itinéraires...



Les Photos et Vidéos automatiques



Photo automatique de l'ours Néré, le 16 mai 2015, sur la commune de Laruns (64).

13 séries de photos-vidéos automatiques ont été relevées courant mai 2015. Les documents photographiques obtenus ont permis de détecter un minimum de 4 ours différents dont Néré les 16, 28, 31 mai à Laruns (64) et Estaing (65), Cannellito les 7, 8, 18, 21 mai à Estaing et Cauterets (65) et Moonboots les 14, 20 mai à Sentein (09). Pour des questions de réorganisation informatique, les photos et vidéos automatiques récoltées en ce mois de mai ne pourront être mises en ligne sur notre site internet que dans quelques semaines seulement.

Informations diverses

Le 28 mai 2015, le témoignage d'une observation de 2 ours réalisée par 2 observateurs différents, sur la commune de Melles (31), est recueilli simultanément par 2 membres du ROB. La description relativement précise réalisée par ces 2 observateurs nous a conduit à nous rendre sur place dès le lendemain. Si aucune empreinte n'a pu être relevée sur les pelouses alpines, une crotte a été trouvée sur le lieu même de l'observation par un chien dressé spécialement à cet effet. Nous avons en effet profité d'une rencontre internationale, programmée en ce mois de mai autour des techniques de dressage des chiens de détection de fèces, pour prospector la zone avec 3 chiens et confirmer ainsi cette observation. Nous tenons particulièrement à remercier Heath Smith pour ses précieux conseils prodigués tout au long de son séjour de 3 semaines dans nos Pyrénées. Si vous souhaitez visualiser l'ensemble des travaux réalisés par Heath Smith et toute son équipe, depuis près de 20 ans, à travers le monde sur différentes espèces terrestres et marines, cliquez sur le lien suivant : <http://conservationbiology.uw.edu/conservation-canines/>



J.Sentilles et Iris (ONCFS-Equipe Ours – France), Heath Smith et Chester (Center for Conservation Biology –USA), Juan Rodriguez et Rubi (Conselh Generau Aran - España).

Rappels pour le mois de juin

Les visites des itinéraires continuent en ce mois de juin avec deux visites lors des deux premières décades (voir planning annuel). Concernant les protocoles des techniques de reconnaissance et relevés d'indices ainsi que les modes de circulation de l'information interne au ROB, n'hésitez pas à vous référer au Mémento du ROB (version 2013) téléchargeable sur notre site internet.

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

Nom itinéraire (*)	Date relevé	Pistes, Empreintes	Poils Appât Térébenthine	Poils Spontanés ("arbre magique")	Crottes	Photos Vidéos	Autres indices	Organisme	Remarques
Couflens 1 (09)	27-mai		4	1				ONCFS EO	
Couflens 2 (09)	13-mai		1					Particulier	
Couflens 2 (09)	28-mai		1					ONCFS EO / Particuliers	
St Lary (09)	22-mai		1					ONF	
Bonac 1 (09)	25-mai	1	2		2			ONF	
Melles (31)	18-mai					3		ONCFS EO	Visite appareils
Melles (31)	29-mai			1				ADET/ANC	
Etsaut (64)	20-mai		3					PNP	
Laruns 1 (64)	16-mai	1	5					FIEP	
Laruns 2 (64)	21-mai	1	1					ONCFS EO	
Laruns 1 (64)	26-mai					1		FDC64/ONCFS EO	Visite appareils
Luz 1 (65)	27-mai		2					PNP	
Cauterets 1 (65)	4-mai		1					PNP	
Estaing (65)	1-mai	1	2	1		2		ONCFS EO	
Estaing (65)	18-mai		3					NMP65	
Estaing (65)	20-mai					3		ONCFS EO	Visite appareils
Estaing (65)	28-mai	2	5					PNP	
Estaing (65)	mai					3		ONCFS EO	Appareils GSM
	TOTAL	6	31	3	2	12	0		

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