

Les localisations des ourses relâchées dans les Pyrénées sont disponibles.

Comme l'Etat s'y était engagé et conformément au plan de restauration et de conservation de l'ours brun dans les Pyrénées, les localisations des ourses lâchées ce printemps dans les Pyrénées (*Palouma à Burgalays le 25 avril 2006, Franska à Bagnères de Bigorre le 28 avril 2006 et Hvala à Arbas dans la nuit du 16 au 17 mai 2006*) sont disponibles tous les soirs sur :

un répondeur téléphonique au 05 62 00 8110.

Les données seront délivrées avec quarante huit heures de décalage.

Loc'Hebdo, un bulletin hebdomadaire, est publié chaque lundi par l'équipe technique ours (*à partir de lundi 29 mai 2006*). Il détaille l'ensemble des données de localisation des ours dans le massif Pyrénéen, recueillies durant la semaine écoulée. Il comprend une cartographie des localisations des ourses relâchées.

Ce bulletin est téléchargeable sur le site www.ours.ecologie.gouv.fr.

Il est également possible de s'abonner par l'intermédiaire du site Internet pour recevoir gratuitement par mail des informations sur le programme de restauration et de conservation de la population d'ours des Pyrénées :

- o les « *brèves* » : annonces, communiqués concernant le programme Ours,
- o la « *lettre d'information semestrielle* » apportant des informations sur la gestion de la population d'ours bruns des Pyrénées dans toutes ses dimensions (*scientifiques, sociales, sociétales...*). Sa parution est prévue à partir de juin 2006,
- o les « *flash Infos Ours* » qui sont publiés dès qu'un événement particulier relatif à la population d'ours des Pyrénées se produit.
- o les « *Loc'Hebdo Ours* »,
- o les « *actualités Ours* » en français et en espagnol. Chaque mois, un bilan des principales localisations d'ours est dressé par commune, sur les versants nord et sud des Pyrénées (*avec cartographie*).

Le suivi scientifique et technique de la population d'ours a été confié à l'Office national de la chasse et de la faune sauvage (ONCFS) par le ministre en charge de l'environnement depuis 1983.

Il s'appuie à la fois sur une équipe de permanents (*l'équipe technique ours, dont 10 personnes sont en charge du suivi scientifique et technique*) et sur un réseau de correspondants occasionnels bénévoles répartis sur l'ensemble des Pyrénées (*le réseau ours brun composé de 186 personnes dont les agents du Parc National des Pyrénées*).

../..

Le suivi des ours est réalisé soit de façon indirecte par récolte de témoignages ou d'indices de présence sur le terrain (*traces, poils, crottes, prédatons...*), soit de façon directe, lorsque les ours sont équipés d'un émetteur.

Aujourd'hui, seules les ourses qui viennent d'être relâchées dans les Pyrénées sont équipées d'un radio-émetteur VHF et d'un émetteur GPS (*système de géolocalisation par satellite*), ceci afin d'assurer un suivi scientifique précis de l'opération de renforcement de la population d'ours.

Le suivi télémétrique grâce à l'émetteur VHF se fait au sol. Pendant les 6 premières semaines qui suivent le lâcher, cinq localisations par semaine sont réalisées pour chaque ours de façon à analyser l'acclimatation des ours. Puis pendant la durée de vie des piles de l'émetteur (*environ trois ans*), le suivi consiste en 3 localisations par semaine.

Le collier GPS, quant à lui, relève une localisation toutes les trois heures lorsque le relief permet une détection par satellite. Les données GPS sont récupérées en différé grâce au réseau de la téléphonie mobile, en moyenne toutes les quarante huit heures.