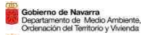
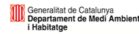
numéro 2 : semaine du 29 mai 2006











Le Loc Hebdo est composé de 2 parties bien distinctes :

- la première page vous permet de connaître les indices de présence de tous les ours pour chaque département, sur l'ensemble du massif.
- Les 3 dernières pages donnent les localisations des 3 ourses lâchées et équipées d'un collier GPS. Chaque carte donne une localisation par jour et par ours pour la semaine précédant la publication du Loc Hebdo. L'ours Balou n'est pas équipé du même type de collier.

Date de l'observation	Commune	Nature de l'observation
Département de l' Ariège		
4 juin	Goulier	Dégât sur ovin datant de la nuit du 2 au 3 juin
4 juin	Merens	Dégât sur ovin datant de la nuit du 31 mai au 1 ^{er} juin
Département des Hautes-Pyrénées		
27 mai	Gazost	Dégât sur ovin datant de la nuit du 26 au 27
28 mai	Sers	Dégâts sur ovins datant de la nuit du 26 au 27
29 mai	Gazost	Dégât sur ovin datant de la nuit du 28 au 29
30 mai	Saint Pastous	Dégâts sur ovins datant de la nuit du 29 au 30
31 mai	Berberust-Lias	Dégâts sur ovins datant de la nuit du 30 au 31

Remarque: Seules les observations ayant pu être validées au 05 juin 2006 apparaissent sur le tableau ci-dessus.

Information spéciale

Un quatrième lâcher a lieu dans la nuit du jeudi 1^{er} au vendredi 2 juin 2006. L'ours BALOU est un mâle de 4 ans, lâché sur la commune d'Arbas en Haute-Garonne.

Coordination Suivi : Réseau Ours Brun - Equipe technique ours Pyrénées Centrales - Comité Technique Ours Pyrénées Occidentales (Medio Ambiente Navarra, Medio Natural Aragon, FIEP, ONCFS)
Partenaires: ANC - DDAF09 - FDC 64,09,09,66,11 - FIEP - IPHB - Medio Ambiente Catalunya - ONCFS - ONF - PNP - RNC - RNVP - SEPANSO

Edition et Diffusion du Bulletin
ONCFS – Equipe Technique Ours - Réseau Ours Brun
Station de Pau 14 rue Marca, 64 000 Pau Tél.: 05 59 82 92 21 – Fax: 05 59 82 83 22 Courriel: rezoours@oncfs.gouv.fr

numéro 2 : semaine du 29 mai 2006.

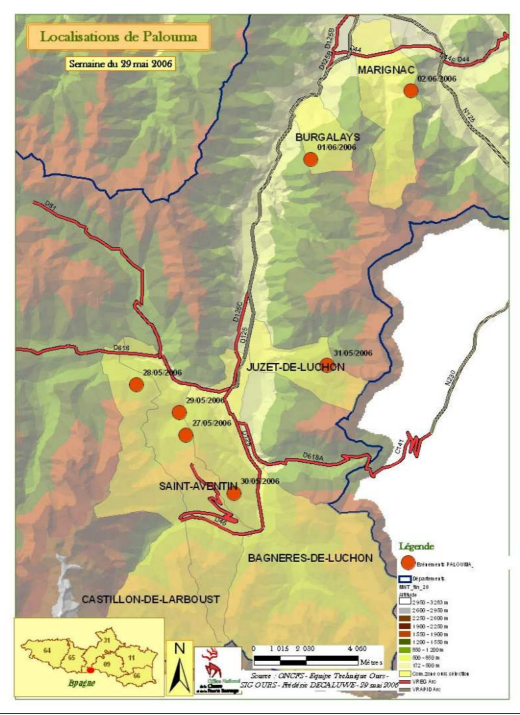












Coordination Suivi : Réseau Ours Brun - Equipe technique ours Pyrénées Centrales - Comité Technique Ours Pyrénées Occidentales (Medio Ambiente Navarra, Medio Natural Aragon, FIEP, ONCFS)

<u>Partenaires</u>: ANC – DDAF09 – FDC 64,09,09,66,11 – FIEP – IPHB – Medio Ambiente Catalunya – ONCFS – ONF – PNP – RNC – RNVP – SEPANSO

numéro 2 : semaine du 29 mai 2006.

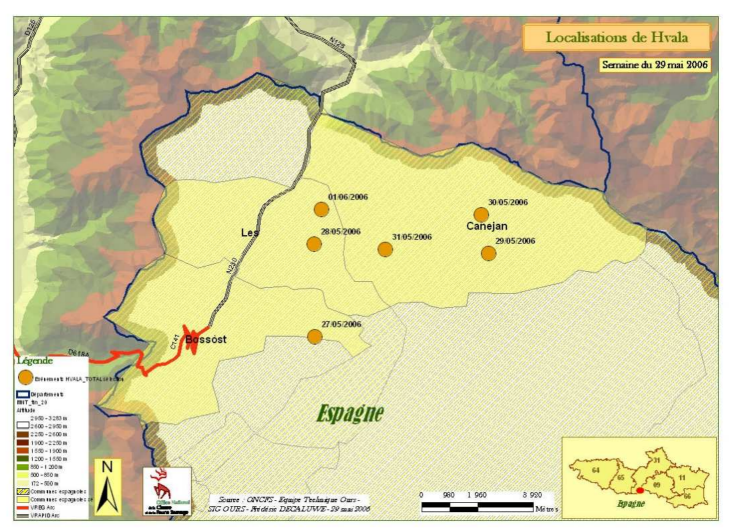












Remarque : pas de localisation le 2 juin

Coordination Suivi: Réseau Ours Brun – Equipe technique ours Pyrénées Centrales - Comité Technique Ours Pyrénées Occidentales (Medio Ambiente Navarra, Medio Natural Aragon, FIEP, ONCFS)

Medio Natural Aragon, FIEP, ONCFS)

<u>Partenaires</u>: ANC – DDAF09 – FDC 64,09,09,66,11 – FIEP – IPHB – Medio Ambiente Catalunya – ONCFS – ONF – PNP – RNC – RNVP – SEPANSO

numéro 2 : semaine du 29 mai 2006.

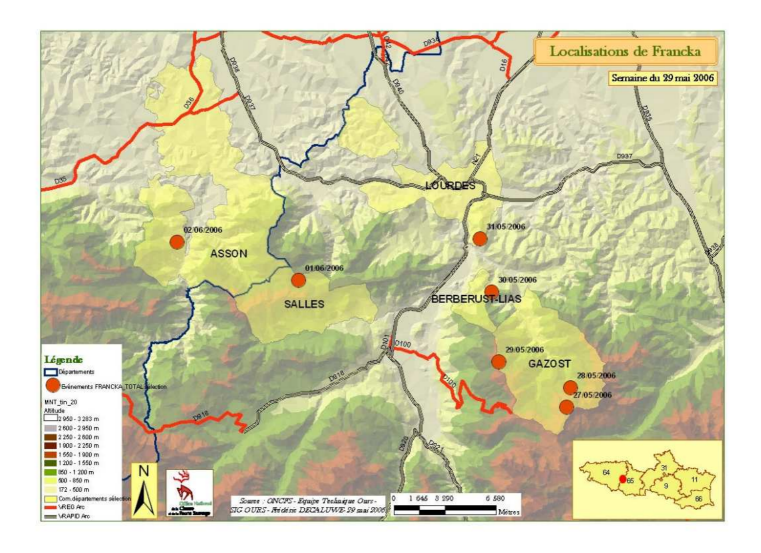












Coordination Suivi : Réseau Ours Brun - Equipe technique ours Pyrénées Centrales - Comité Technique Ours Pyrénées Occidentales (Medio Ambiente Navarra,

Medio Natural Aragon, FIEP, ONCFS)

<u>Partenaires</u>: ANC – DDAF09 – FDC 64,09,09,66,11 – FIEP – IPHB – Medio Ambiente Catalunya – ONCFS – ONF – PNP – RNC – RNVP – SEPANSO