

### Exemple d'opérations en cours

Dans toutes les forêts publiques de la vallée d'Os-sau (64), recensement et préservation des arbres à cavité (loges) pendant les martelages.

En forêt communale de Sorgeat (09), création d'un bouquet de quelques arbres autour d'un couple nicheur.

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Recharges d'aires												
Parades nuptiales			■	■	■							
Accouplements			■	■	■	■						
Ponte			■	■	■	■						
Couvaison			■	■	■	■						
Ecllosion				■	■	■	■					
Elevage des jeunes					■	■	■	■				
Envol des jeunes						■	■	■				

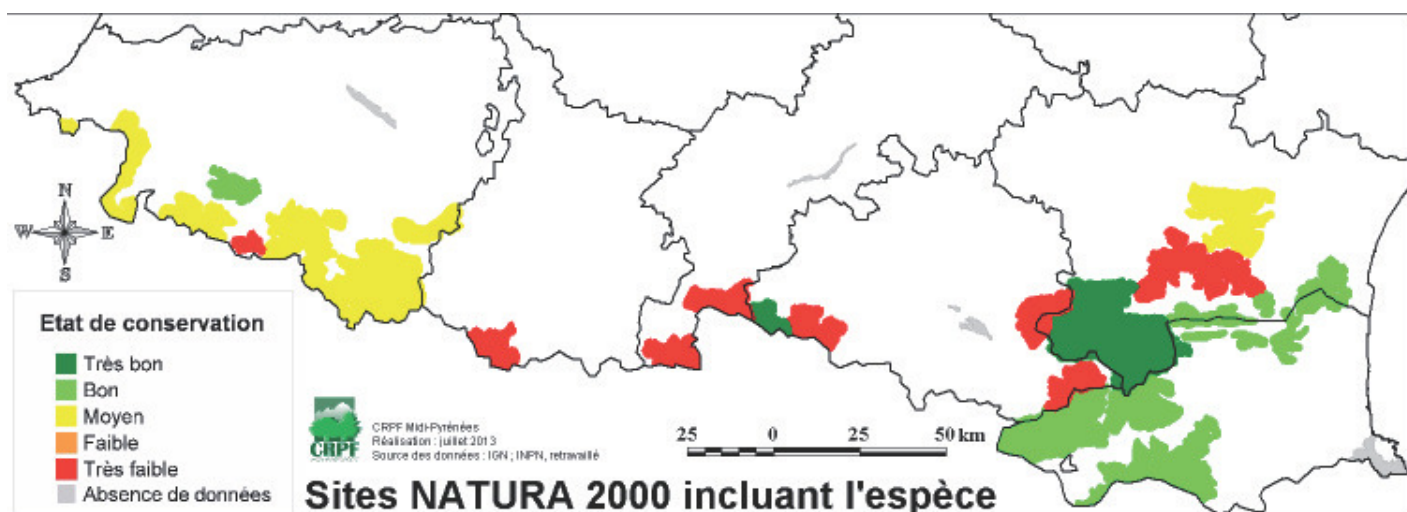
### RÉPARTITION

Présent sur l'ensemble de la chaîne pyrénéenne, le pic noir se rencontre jusqu'à 1800 m d'altitude.

### Principaux habitats (dont communautaires)

Hêtraies(-sapinières) (9120, 9150)

Forêts ouvertes subalpines à pin à crochets (9430)



## BIOLOGIE ET ECOLOGIE

Le pic noir apprécie particulièrement les grandes surfaces boisées (massifs de 200 à 500 ha minimum), avec des arbres, feuillus ou résineux, âgés et de gros diamètres et du bois mort en abondance. Oiseau diurne et solitaire en dehors de la période de reproduction, il se nourrit surtout d'hyménoptères (principalement des fourmis) et de coléoptères.

L'arbre choisi pour la nidification est sain, assez gros, d'un accès facile aux environs immédiats, et généralement dépourvu de branches sur une quinzaine de mètres environ. Les pics noirs ont une préférence pour les arbres à écorce lisse tels le hêtre ou la partie haute du pin sylvestre. Il peut parfois nicher dans des bosquets champêtres proches des forêts. La ponte, comprend 2 à 5 oeufs.



ONF - Mika

## RECOMMANDATIONS DE GESTION

Pour l'accueil des gîtes de pic noir, privilégier les feuillus principalement le hêtre ; à défaut les sapins pectinés et pins sylvestres sont aussi utilisés.

Encourager le maintien de futaies âgées en retardant de 20 à 40 ans l'âge d'exploitation.

Concernant les arbres morts sur pieds, préférer maintenir des sapins dans les peuplements dominés par le hêtre pour faciliter son alimentation.

Préserver des cavités de Pic noir, pour des raisons écologiques (milieux indispensables à nombre d'espèces) et économiques (si un gîte est supprimé, le Pic noir devra en refaire un autre, souvent dans un beau hêtre sain).

+ se reporter aux recommandations de la fiche «Pics»

