

## FICHE DE SYNTHÈSE DU SITE NATURA 2000 FR9112027 CORBIÈRES OCCIDENTALES

<http://natura2000.ecologie.gouv.fr/sites/>



### Site FR9112027 CORBIÈRES OCCIDENTALES

Département : AUDE

Surface du site : 22 965 ha

Opérateur/animateur du site : LPO AUDE

### Description du site

Situé au cœur du département de l'Aude, au sud-est de Carcassonne, le massif des Corbières occidentales se compose de collines culminant en moyenne à 400 m d'altitude, recouvertes de garrigue et de pinèdes et entrecoupées de plaines viticoles. Le cours de l'Orbieu traverse ce territoire. Le climat méditerranéen y est bien marqué même si la sécheresse estivale est moins prononcée que dans la partie plus orientale où apparaissent les premières hêtraies. Ce massif assure la transition entre les chaînons les plus littoraux et la partie plus montagneuse dite des Hautes Corbières. Par la diversité de la végétation et le relief peu élevé mais marqué de barres rocheuses, les Corbières occidentales offrent de nombreux habitats favorables à certains oiseaux d'intérêt communautaires tels que l'Aigle royal ou l'Engoulevent d'Europe.

## Les habitats d'intérêt communautaire du site

Habitats principaux d'IC	Code Natura 2000	Surface (ha)	Etat de conservation	Menaces principales

## Espèces d'intérêt communautaire présentes

Espèces d'intérêt communautaire	Code Natura 2000	Éléments quantitatifs (nb. couples)	État de conservation	Menaces principales
Aigle botté <i>Aquila pen nata</i>	A092	1 - 2	Moyen	Fermeture des milieux ouverts
Aigle de Bonelli <i>Aquila fasciata</i>	A093	0 - 1	Mauvais	Fermeture des milieux ouverts et régression des espèces proies
Aigle royal <i>Aquila chrysaetos</i>	A091	2 - 3	Moyen	Fermeture des milieux ouverts et régression des espèces proies
Alouette lulu <i>Lullula arborea</i>	A246	150 - 250	Bon	Déprise agricole et fermeture des milieux ouverts
Bruant ortolan <i>Emberiza hortulan</i>	A379	10 - 20	Moyen	Déprise agricole et fermeture des milieux ouverts
Bondrée apivore <i>Pernis apivorus</i>	A072	5 - 8	Moyen	Fermeture des milieux ouverts
Busard cendré <i>Circus pygargus</i>	A084	8 - 15	Moyen	Fermeture des milieux ouverts
Busard Saint-Martin <i>Circus cyaneus</i>	A082	1 - 2	Moyen	Fermeture des milieux ouverts
Circaète Jean-le-Blanc <i>Circaetus gallicus</i>	A080	10 - 20	Moyen	Fermeture des milieux ouverts
Crave à bec rouge <i>Pyrhocorax pyrrhocorax</i>	A346	0 - 1	Moyen	Réduction du pâturage extensif et utilisation d'anti-parasitaires toxiques ; fermeture des milieux ouverts
Engoulevent d'Europe <i>Caprimulgus europaeus</i>	A224	50 - 150	Moyen	Fermeture des milieux ouverts
Faucon pèlerin <i>Falco peregrinus</i>	A103	3 - 5	Bon	Aucune identifiée à ce jour
Fauvette pitchou <i>Sylvia undata</i>	A302	15 - 30	Moyen	Fermeture des milieux ouverts
Grand-duc d'Europe <i>Bubo bubo</i>	A215	15 - 20	Moyen	Fermeture des milieux ouverts et régression des espèces proies
Pic noir <i>Dryocopus martius</i>	A236	0 - 3	Moyen	Aucune identifiée à ce jour
Pie-grièche écorcheur <i>Lanius collurio</i>	A338	20 - 40	Moyen	Déprise agricole et fermeture des milieux ouverts
Pipit rousseline <i>Anthus campestris</i>	A255	50 - 80	Moyen	Déprise agricole et fermeture des milieux ouverts
Vautour fauve <i>Gyps fulvus</i>	A078	-	Bon	Réduction du pâturage extensif ; collision le réseau électrique

## Principaux objectifs et enjeux sur le site

Objectifs principaux		Habitats ou espèces visés	Exemple de mesures de gestion
Maintenir et améliorer de la qualité des <b>habitats</b> d'alimentation et de reproduction des oiseaux d'intérêt communautaire	Milieus ouverts	Toutes sauf le Pic noir	Entretien des milieux ouverts par gestion pastorale
	Milieus forestiers	Aigle botté, Bondrée apivore, Circaète Jean-le-Blanc, Engoulevent, Pic noir.	Dispositif favorisant le développement de bois sénescents
	Mosaïque paysagère	Alouette lulu, Bruant ortolan, Pipit rousseline, Pie-grièche écorcheur.	Restauration et entretien du linéaire de haies, bosquets et arbres isolés
Amélioration de la <b>ressource alimentaire</b> des oiseaux	Disponibilité	Aigle de Bonelli, Aigle royal, Grand-duc d'Europe, Crave à bec rouge, Vautour fauve	Création d'aménagements faunistiques
	Qualité	Alouette lulu, Bondrée apivore, Bruant ortolan, Busard cendré, Busard Saint-Martin, Crave à bec rouge, Pie-grièche écorcheur, Pipit rousseline ;	Limitation de l'utilisation des produits phytosanitaires en viticulture
Préservation de l' <b>état</b> et la de <b>tranquillité</b> des oiseaux d'intérêt communautaire et de leurs habitats	Limiter les impacts négatifs	Aigle botté, Aigle de Bonelli, Aigle royal, Bondrée apivore, Busard cendré, Busard Saint-Martin, Circaète Jean-le-Blanc, Engoulevent d'Europe, Faucon pèlerin, Grand-duc d'Europe.	Réduction de l'impact des dessertes existantes et autres infrastructures linéaires
	Sensibiliser	Toutes	Communication, information et sensibilisation des acteurs locaux et du public à la découverte, la protection et au respect des oiseaux et de leurs habitats
Amélioration des <b>connaissances</b> avifaunistiques		Aigle botté, Alouette lulu, Bondrée apivore, Bruant ortolan, Busard cendré, Busard Saint-Martin, Crave à bec rouge, Circaète Jean-le-Blanc, Engoulevent d'Europe, Fauvette pitchou, Pie-grièche écorcheur et Pipit rousseline.	Recensement des lignes électriques problématiques pour l'avifaune

### Pour en savoir plus :

Contact : LPO Aude, 04 68 49 12 12, mail : aude@lpo.fr

Sources d'information :

Site du MEDDTL: [www.developpement-durable.gouv.fr](http://www.developpement-durable.gouv.fr)

Site de la DREAL LR : [www.languedoc-roussillon.developpement-durable.gouv.fr](http://www.languedoc-roussillon.developpement-durable.gouv.fr)

Site de la DDT :

Site de l'opérateur : <http://aude.lpo.fr>