



# PIRINEOS BIRD CENTER

Circuits ornithologiques GypSobrarbe



## Bienvenue au Pirineos Bird Center

### Qu'est-ce que le PBC?

En plein coeur de la cité médiévale d'Ainsa, au carrefour des accès au Parc National d'Ordesa et du Mont Perdu, le Pirineos Bird Center offre des informations spécialisées, pour observer et photographier des rapaces nécrophages dans la région du Sobrarbe.

Géré par la Fondation pour la Conservation du Gypaète, il se trouve à l'Écomusée de la Faune Pyrénéenne qui exhibe une exposition intéressante sur la biodiversité pyrénéenne. La visite est une étape indispensable, point de départ pour les observateurs d'oiseaux amoureux de la nature pyrénéenne.



Siège du Pirineos Bird Center/Écomusée de la Faune pyrénéenne.



Photographie d'oiseaux nécrophages depuis la cachette d'observation aux vitres teintées.

## Nos protagonistes

La région du Sobrarbe est l'une des meilleures destinations au monde, afin d'observer et photographier les rapaces nécrophages. Le nombre important de ces oiseaux de proie est dû à la présence d'un système d'élevage extensif, de mangeoires spécifiques adaptées, au relief montagneux et au climat qui leur sont favorables.



**Le gypaète barbu** (*Gypaetus barbatus*) Statut en Espagne: En danger de disparition. Population au Sobrarbe /PBC: près de 30 unités reproductrices (formées par des couples et trios).



**Le percnoptère d'Égypte** (*Neophron percnopterus*) Statut en Espagne: Vulnérable. Population au Sobrarbe /PBC: Environ 20 couples reproducteurs.



**Le milan royal** (*Milvus milvus*) Statut en Espagne: En danger de disparition. Population PBC: plus de 50 couples reproducteurs.



**L'aigle royal** (*Aquila chrysaetos*) Statut en Espagne: hors de danger. Population au Sobrarbe /PBC: environ 26 unités reproductrices.



**Le vautour fauve** (*Gyps fulvus*) Statut en Espagne: hors de danger. Population au Sobrarbe /PBC: plus de 150 couples reproducteurs.



**Le milan noir** (*Milvus migrans*) Statut en Espagne: hors de danger. Population au Sobrarbe /PBC: plus de 50 couples reproducteurs.



**Le vautour moine** (*Aegypius monachus*) Statut en Espagne: Vulnérable. Population au Sobrarbe /PBC: exemplaires isolés en visite occasionnelle.



**Le grand corbeau** (*Corvus corax*) Statut en Espagne: hors de danger. Population au Sobrarbe /PBC: plus de 150 couples reproducteurs.

### Points d'observation et circuits du PBC



- 1° Mangeoire pour oiseaux nécrophages d'Ainsa.
- 2° Sentier des belvédères "Los miradores de Revilla".
- 3° Sentier "El mirador de las rapaces".
- 4° Point d'observation "Gargantas de Escuaín".
- 5° Point d'observation "Paso de la Inclusa".

### Devenez invisible pour photographier les secrets de la nature

Si la nature et nos rapaces vous passionnent, alors ne perdez pas l'occasion offerte par nos "hide" (cachettes) qui vont vous permettre de vivre en direct le merveilleux spectacle du banquet des charognards! Vous vivrez une expérience inoubliable qui ne vous laissera pas indifférent, au milieu de vautours, gypaètes barbus, percnoptères d'Égypte et milans. Si vous préférez une observation "active", différents circuits pédestres vous donneront l'opportunité de profiter pleinement de ces espèces, grâce aux sentiers interprétés parmi les plus beaux paysages des Pyrénées.

### Code éthique de l'observateur de rapaces

Le respect envers la nature doit prévaloir sur toute activité faite dans ce cadre. En tant qu'amoureux de la nature, nous devons maintenir les plus hauts standards dans différents domaines d'activité, en vue d'être un exemple d'intégrité et de comportement pour l'ensemble de la société.

- La connaissance amortit les impacts. L'observateur d'oiseaux doit connaître le comportement, la biologie et les besoins des espèces.
- Notre comportement doit être exemplaire. Nous devons avoir les autorisations requises et connaître les lois des endroits que nous visitons.
- Si nous nous approchons trop près des oiseaux, cela les perturbe particulièrement. C'est la raison pour laquelle il faut éviter cette situation qui déclenche stress, intimidation et la modification de l'activité en cours.
- Une attention particulière doit être accordée dans les circonstances où les oiseaux pourraient être plus vulnérables, par exemple lors des époques de nidification ou conditions météorologiques adverses.
- Les Centres spécialisés qui s'occupent d'espèces animales en captivité, ont une norme précise que nous devons connaître et respecter. Les fonctions éducatives et de conservation de ces centres doivent prévaloir sur les autres.
- Face à toute infraction ou tout acte en marge de la légalité en vigueur, que d'autres observateurs pourraient commettre, nous devons en informer les agents de protection de la nature.
- Il est important de noter d'une façon détaillée les informations sur les oiseaux marqués ou bagués, et de les transmettre au PBC. Ces renseignements sont d'une grande utilité pour le suivi et la préservation de ces oiseaux.



### Visitez l'Eco Musée de la Faune Pyrénéenne

L'Eco Musée-Centre de visiteurs du Château d'Ainsa c'est un projet créé et dirigé par le Foundation espagnole pour la Conservation du Gypaète.

En plus, nous vous proposons...

- Un service estival de visites guidées en pleine nature pour observer les rapaces pyrénéens, dans le cadre du Programme de Récupération du Gypaète barbu en Aragon.

- Un point de vente de livres sur la nature, guides de randos, artisanat et souvenirs de la faune pyrénéenne.

Accompagnez-nous dans les montagnes pyrénéennes et découvrez toute leur faune, grâce à une grande maquette!

Connaissez les Pyrénées par la projection vidéo "Les Montagnes du Gypaète barbu"

### PARC ZOOLOGIQUE

Vous pourrez voir des rapaces irrécupérables mais vivants. Venez! Nous vous raconterons comment et pourquoi ils sont arrivés jusqu'ici!



**Information et réservations**  
Pirineos Bird Center/ Eco Museo de la Fauna Pirenaica  
Telf. (00 34) 974 500597  
ecomuseo@quebrantahuesos.org  
<https://pirineosbirdcenter.quebrantahuesos.org>



- ### Autres activités du PBC:
- Séances de photos et vidéos dans les "hides" ou cabanes photographiques.
  - Circuits ornithologiques dédiés à l'observation d'autres espèces de montagne.
  - Activités dans la nature; hébergement de groupes et cours de formation liés à la biologie de la conservation.

### POUR COLLABORER AVEC NOTRE PROJET:

- Devenez membre de la FCQ
- Visitez le PBC/Ecomusée de la Faune Pyrénéenne et diffusez cette initiative
- Séjournez dans notre Station Biologique Monte Perdido

Municipalités qui soutiennent le projet: Ainsa-Sobrarbe, El Pueyo de Aragaués, Puértolas, Tella-Sin y Plan



Auteurs des photos: Archivo FCQ, Eduardo Vinales, Pedro Pérez, Vicent Lata, Dick Forman, Francisco Márquez et Pedro Montaner



# 1 Mangeoire pour oiseaux nécrophages d'Aínsa

OFFRE DE HIDES  
PHOTOGRAPHIQUES



"Hides" photographiques à l'intérieur de la mangeoire.



Gypaète adulte en plein vol.

# 2 Sentier "El mirador de Revilla"

HÉBERGEMENT DANS LE  
MEILLEUR ENDROIT AU  
MONDE, POUR  
L'OBSERVATION DU  
VAUTOUR BARBU



Station biologique "Monte Perdido", un hébergement spécialisé pour ornithologues et naturalistes.



Gypaète barbu adulte, espèce observable aux alentours de la Peña Montañesa.

# 3 Sentier "El mirador de las rapaces"

DIVERSITÉ DES  
OISEAUX ET QUIÉTUDE  
AU PIED DE LA PEÑA  
MONTAÑESA



Rochers de la Peña Montañesa.



Observatoire de l'aire d'alimentation supplémentaire.

# 4 Point d'observation dans les Gorges d'Escuaín.

PARC NATIONAL  
D'ORDESA  
ET DU MONT PERDU.



Paysage hivernal dans les Gorges d'Escuaín.



Groupe de vautours fauves en train d'accéder au point d'alimentation.

# 5 Point d'observation Paso de la Inclusa.

OISEAUX DE MONTAGNE,  
TRADITION ET  
AUTHENTICITÉ  
PYRÉNÉENNE.



Vue générale de l'emplacement de la mangeoire.



## Particularité et valeurs environnementales:

Cette mangeoire nous offre des "hides" ou cachettes photographiques avec des vitres teintées, situées à l'intérieur du poste d'alimentation, qui permettent l'observation et la réalisation de sessions photographiques, tournages audiovisuels des bonnes "pitances", à moins de 20 m. des espèces emblématiques de l'avifaune nécrophage, d'intérêt communautaire. Que ce soit pour l'observation ou pour prendre des photos, veuillez nous consulter au 00 34 974 500 597 (siège du PBC). En sus, nous vous proposons la visite de l'Écomusée de la Faune pyrénéenne, sis au Château d'Aínsa, qui dispose en outre d'autres équipements et d'un échantillonnage de rapaces vivants et irrécupérables.

## Localisation et accès

Noyau urbain d'Aínsa. Garer la voiture sur le parking qui jouxte l'arrêt de bus du Río Ara. Suivre la piste ascendante qui s'amorce à côté de l'hôtel Mesón de l'Aínsa, direction Morillo de Tou.

## Coordonnées géographiques

42°24'44.91" N 0° 08'24.57" E  
Altitude: 534 m.

## Description de l'itinéraire

Simple approche à pied, 1 km. À 150 m. en face de la mangeoire, il y a un poste d'observation délimité par un écran de végétation, formé par des cyprès et un panneau d'interprétation.

## Valeurs ornithologiques

Mangeoire spéciale pour oiseaux nécrophages. Notre expérience démontre une bonne acceptation des vautours fauves, très favorable dans le cas des percnoptères d'Égypte et des milans royaux. Deux couples de gypaètes barbus le visitent régulièrement.

## Phénologie du parcours

Peut être visité durant toute l'année, bien que nous vous conseillons de vous renseigner par téléphone auprès du PBC, afin de savoir les jours et les heures où nous leur apportons de la nourriture. Notez qu'en hiver, les espèces migratoires telles que le percnoptère d'Égypte et le milan noir sont absentes!

## Particularité et valeurs environnementales:

Cette vallée enclavée dans le Parc National d'Ordesa et du Mont Perdu possède un remarquable attrait géologique, faunistique et botanique. Au village de Revilla, la Fondation du Gypaète tient à votre disposition la Station biologique "Monte Perdido", hébergement environnemental dédié à la formation et à l'étude de la nature (renseignez-vous auprès du PBC).



## Localisation et accès

Depuis Aínsa, prendre la route A-138, en direction de la France. À Hospital de Tella, bifurquer à gauche, vers Tella pour prendre à nouveau une bifurcation à gauche, jusqu'à Revilla.

## Coordonnées géographiques

Point de départ: 42° 35' 51.65" N  
0° 08'31.62" E Altitude: 1.207 m.  
Point principal d'observation: 42° 36' 03.022 N  
0°07' 44.842 E Altitude: 1.240 m.

## Description de l'itinéraire

Le sentier suit la rive gauche des Gorges d'Escuaín, sur une vire à flanc de falaise. Il permet de contempler les vues magnifiques sur les gorges, grâce aux belvédères situés stratégiquement. Longueur du parcours: 2 km. Dénivelé positif: 100 m.

## Valeurs ornithologiques

Le protagoniste incontesté de cet itinéraire est le gypaète. Il y a une forte densité de cette espèce, grâce à l'existence d'un point d'alimentation supplémentaire dans la vallée. Les rapaces rupicoles sont présents, que l'on peut rencontrer et observer comme l'aigle royal, le vautour fauve, le percnoptère d'Égypte et le faucon pèlerin.

## Phénologie du parcours

Peut être visité pendant toute l'année. En juillet et en août, la Fondation du Gypaète organise des visites guidées (renseignez-vous auprès du PBC).

## Particularité et valeurs environnementales:

Il s'agit d'un des secteurs les plus riches en espèces aviaires de la région pyrénéenne grâce aux vastes gradients altitudinaux et à la diversité d'ambiances dans si peu d'espace (nous passons des forêts méditerranéennes aux sapinières et à la haute montagne). Ce secteur nous donne la possibilité de faire l'ascension à la Peña Montañesa et de faire l'excursion jusqu'à l'Ermitage de la Espelunga. Des visites guidées au Monastère de San Victorián sont organisées de mars à décembre.



## Localisation et accès

Aínsa, prendre la route qui mène vers le village Pueyo de Araguás et Torrelisa. En face de Torrelisa, se garer sur une aire d'interprétation dotée de panneaux explicatifs, tables et bancs.

## Coordonnées géographiques

42° 27'36.67" N 0° 11'18.59" E  
Altitude: 884 m.

## Description de l'itinéraire

Ce parcours circulaire de 7 km, permet de parcourir les vastes chenaies de Peña Montañesa à proximité des rochers, d'observer les oiseaux rupicoles et forestiers. Vous pouvez obtenir un petit dépliant interprétatif de cet itinéraire dans les Gîtes ruraux de El Pueyo de Araguás et au siège du PBC.

## Valeurs ornithologiques

Rapaces rupicoles et forestiers dont les gypaètes barbus, les colonies reproductrices du vautour fauve, percnoptères d'Égypte, faucons pèlerins, milans royaux, autours, circaètes Jean-le-Blanc, aigles bottés et bondrées apivores.

## Phénologie du parcours

Conseillé en hiver, au printemps et en automne. En été, en fonction de la météo, il peut faire très chaud.

## Localisation et accès

Depuis Aínsa, prendre la route A-138 en direction de la France. Au rond-point d'Escalona, prendre la route vers Aínsco puis bifurquer vers Puértolas pour ensuite continuer jusqu'à Escuaín. Vous devrez vous garer dans un virage très prononcé situé à environ 100 m. du village, près des panneaux d'interprétation et suivre la piste forestière indiquée juste avant d'arriver à Revilla.

## Coordonnées géographiques

Point de départ: 42° 35'44.61" N  
0° 07'42.46" E Altitude: 1.227 m.  
Point d'observation: 42° 36'46.71" N  
0° 05'54.81" E Altitude: 1.521 mts.

## Description de l'itinéraire

Suivre la piste forestière de La Valle jusqu'au bout de cette piste (prévoir 1 h 15 de marche à pied, 4,8 km et 320 mètres de dénivelé positif). Sur notre droite, nous verrons les Gorges d'Escuaín et la Sierra de las Sucas avant d'atteindre une clairière déboisée qui s'appelle La Valle.

## Valeurs ornithologiques

L'isolement du lieu et l'apport continu de nourriture du Parc national ont favorisé une densité élevée d'exemplaires de gypaètes barbus d'âges différents. Présence du vautour fauve, milans royaux, percnoptères d'Égypte, et plus rarement vautours moines. Nous pouvons citer également d'autres oiseaux et espèces de montagne: aigles royaux, craves à bec rouge, choquards à bec jaune et izards.

## Phénologie du parcours

Praticable toute l'année. Il peut y avoir des problèmes d'accès durant l'hiver, à cause de la neige, tout spécialement de décembre à mars.

## Localisation et accès

Depuis Aínsa, prendre la route A-138 en direction de la France. À Salinas de Sin, continuer sur la A-2609, qui mène à la Vallée de Chistau. Vous passerez trois tunnels en roulant vers Plan. C'est après le troisième tunnel que vous garerez votre voiture, au niveau du premier virage, dans un élargissement, juste avant de traverser le pont du río Cinqueta.

## Coordonnées géographiques

42° 33'57.79" N 0° 17'27.39" E  
Altitude: 1.042 m.

## Description de l'itinéraire

Mangeoire spécifique pour les charognards approvisionnée par les éleveurs locaux, avec une présence continue d'oiseaux nécrophages. Son emplacement favorise la fréquentation des différentes espèces, indépendamment des apports d'aliments récents.

## Valeurs ornithologiques

Colonie de vautours fauves, présence coutumière de gypaètes barbus jeunes et adultes, un couple de percnoptères d'Égypte, milans royaux, milans noirs et corbeaux. Lieu favorable pour observer d'autres oiseaux rupicoles tels l'aigle royal, le faucon pèlerin, le martinet à ventre blanc, l'hirondelle des rochers, le merle bleu ou le tichodrome échelette.

## Phénologie du parcours

Peut se faire pendant toute l'année. En hiver, il est conseillé de porter des vêtements chauds car il fait froid dans ce point d'observation. Les jours où la nourriture est apportée aux rapaces sont variables. Par conséquent, la visite à cet endroit, ne devrait pas tenir compte de cette possibilité.

## Localisation et accès

Depuis Aínsa, prendre la route A-138 en direction de la France. À Salinas de Sin, continuer sur la A-2609, qui mène à la Vallée de Chistau. Vous passerez trois tunnels en roulant vers Plan. C'est après le troisième tunnel que vous garerez votre voiture, au niveau du premier virage, dans un élargissement, juste avant de traverser le pont du río Cinqueta.

## Coordonnées géographiques

42° 33'57.79" N 0° 17'27.39" E  
Altitude: 1.042 m.

## Description de l'itinéraire

Mangeoire spécifique pour les charognards approvisionnée par les éleveurs locaux, avec une présence continue d'oiseaux nécrophages. Son emplacement favorise la fréquentation des différentes espèces, indépendamment des apports d'aliments récents.

## Valeurs ornithologiques

Colonie de vautours fauves, présence coutumière de gypaètes barbus jeunes et adultes, un couple de percnoptères d'Égypte, milans royaux, milans noirs et corbeaux. Lieu favorable pour observer d'autres oiseaux rupicoles tels l'aigle royal, le faucon pèlerin, le martinet à ventre blanc, l'hirondelle des rochers, le merle bleu ou le tichodrome échelette.

## Phénologie du parcours

Peut se faire pendant toute l'année. En hiver, il est conseillé de porter des vêtements chauds car il fait froid dans ce point d'observation. Les jours où la nourriture est apportée aux rapaces sont variables. Par conséquent, la visite à cet endroit, ne devrait pas tenir compte de cette possibilité.