

VÉGÉTATION

La vie dans le Parc s'échelonne en fonction de l'altitude et les conditions de l'environnement. Dans une altitude inférieure on peut trouver des espèces telles que des sorbiers, des noisetiers et des bouleaux. Sur les versants les plus humides poussent des hêtres, des pins et des sapins et aux points les plus élevés, le pin sylvestre cède sa place au pin noir qui est la dernière espèce que l'on peut trouver dans les étages alpin et nival, où les conditions de vie sont très difficiles. Les prés et les pâturages, avec leurs caractéristiques laissent le passage à la roche nue, partiellement couverte de lichens.



Crocus mudiflorus. L. Palacio.



Gamón.
L. Palacio.

FAUNE







Une faune variée abrite dans les milieux forestiers. La présence de la fouive et la martre est fréquente. Il abonde aussi la marmotte, très facile à détecter grâce à son sifflement perçant, ou l'isard, comme on connaît en Aragon le chamois. Comme des espèces singulières et difficiles à apercevoir on peut trouver le grand tétras, dont le mâle est particulièrement coloré, l'hibou boréal ou la perdrix nivale dont le plumage devient blanc pour faire du mimétisme avec la neige.



Sarrío. L. Palacio.

INFORMATION D'INTERÉT

Le Parc Naturel dispose de plusieurs centres et des bureaux où l'on peut obtenir de l'information sur les caractéristiques principales du moyen naturel, les valeurs culturelles et les exploitations traditionnelles, à travers des expositions thématiques et audiovisuelles spécifiques.

-  Rappelle-toi que tu es dans un espace protégé: avant ta visite, renseigne-toi sur les possibilités proposées par le parc en fonction de tes intérêts et de tes capacités.
-  Ne sors pas des sentiers balisés, de cette façon tu ne dérangeras pas la faune et tu pourras profiter au maximum de la splendeur des paysages.
-  N'oublie pas de ramasser les déchets et de les mettre dans un lieu convenable.
-  Il est interdit de faire du feu. Si tu vois de la fumée ou n'importe quelle autre anomalie contacte le **112 (SOS Aragón)**, l'appel est gratuit et ils s'occuperont de n'importe quelle urgence.
-  Le camping libre est seulement permis dans sa modalité de Haute Montagne à altitudes supérieures de 2.000 mètres dès le coucher du soleil jusqu'à huit heures.
-  Le stationnement est contrôlé. Attends la signalisation routière.

ADRESSES D'INTÉRÊT

Service Provincial d'Environnement Huesca
C/Ricardo del Arco, 6 - 22003 Huesca
Téléphone: +34 974 29 33 96
espaciosnaturalesh@aragon.es

Bureau de Développement Socioéconomique
Ctra. Francia, s/n - Benasque - Téléphone: +34 974 55 12 05

Réservation de visites aux Centres d'Interprétation
Sarga - +34 976 40 50 41



Parc Naturel Posets-Maladeta



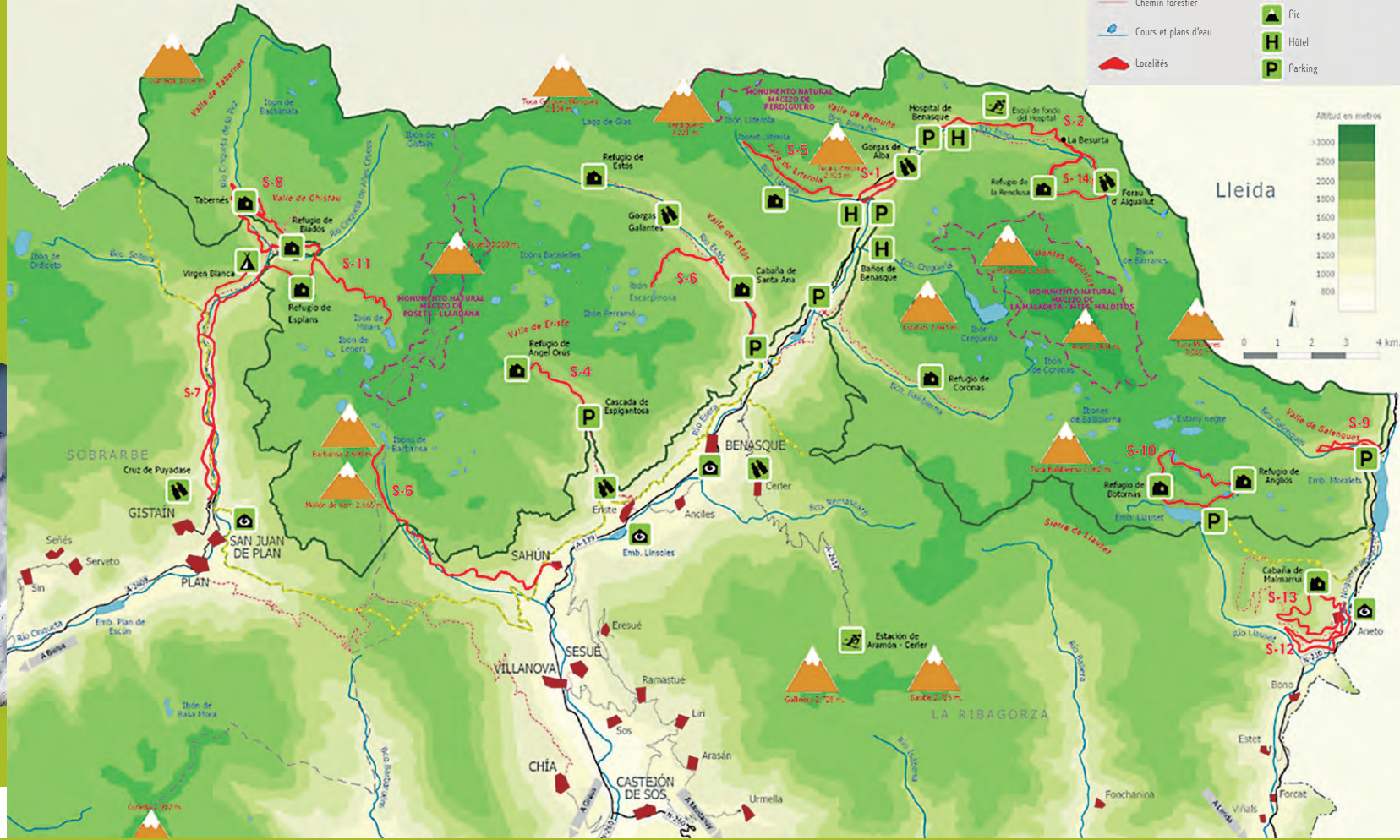
Concepción et production SARGA - 100% recyclé, sans chlore - 2015

Ibón bajo de Villamarta. M. Antequera.

Le Parc Naturel de Posets-Maladeta s'étend au-dessus de trois vallées les plus orientales des Pyrénées aragonaises, celle de Barrabés à l'est, frontalière et partagée entre l' Aragon et la Catalogne; celle de Benasque dans le centre et celle de Chistau à l'ouest. L'altitude du Parc oscille entre les 1.500 mètres dans la vallée et les 3.404 mètres au pic de l'Aneto. En plus du Parc Naturel il y a d'autres espaces protégés, comme la Zone de Protection Spéciale pour les Oiseaux (ZEPA), Lieu d'Importance Communautaire (LIC), Réserve de Chasse et de trois Monuments Naturels des Glaciers Pyrénéens.

**Parque Natural
Posets - Maladeta**

FRANCIA



Aneto Maladeta. E. Guallart.

GÉOLOGIE ET MORPHOLOGIE

Les glaciers quaternaires furent les principaux agents érosifs qui ont formé ce paysage. Ils sculptèrent sur les granits, les calcaires et les ardoises de longues vallées en forme de U, des cirques colossaux et de profondes cuvettes, occupés actuellement par des centaines de "ibones", nom sous lequel on connaît ces lacs de montagne d'origine glaciaire. Il faut souligner la gouffre du Forau de Aiguallut, par où disparaissent les eaux du glacier de l'Aneto qui réapparaissent, après avoir coulé 4 km. sous terre, pour alimenter la rivière de Garonne dans le val voisin d'Aran.



Forau de Aiguallut. M. Antequera.

Visitez le site web
www.rednaturaldearagon.com
pour plus d'informations, sentiers,
calendrier des événements et actuelle

