



10

# ESTAUBÉ, GAVARNIE, TROUMOUSE, BARROUDE



## Fiche d'identité

**Communes** Gèdre, Gavarnie, Aragnouet  
**Superficie** 9380 hectares  
**Altitude** de 1100 à 3248 mètres  
**Structure animatrice**  
 Commune de Gèdre  
**Structure co-animatrice**  
 Parc national des Pyrénées

Pour en savoir plus <http://valleesdesgaves.n2000.fr>

### MILIEUX REPRÉSENTÉS

Pelouses et prairies : 44 %  
 Rocheux (éboulis et falaises) : 40 %  
 Landes et fourrés : 11 %  
 Forêts : 4 %  
 Aquatiques : 1 %



## UNE DIVERSITÉ D'HABITATS

Sa complexité géologique ainsi que son étagement altitudinal lui confèrent une grande richesse en espèces.

On y trouve des pelouses et des landes subalpines et alpines, des pineraies de pins à crochets, des prairies de fauche et de nombreux ruisselets et milieux humides. Cet ensemble constitue une diversité écologique, paysagère et culturelle qui a contribué à son classement au patrimoine mondial de l'UNESCO.



Les glaciers, en régression spectaculaire depuis 150 ans, occupent encore quelques "niches" sur le site.

## PERSPECTIVES ET RÉALISATIONS DANS LE CADRE DE NATURA 2000

- **FORÊT SYNDICALE DE HÉAS**  
 Constituée principalement d'épicéas communs (une essence importée) plantés au milieu du 20<sup>e</sup> siècle pour mieux lutter contre l'érosion et les avalanches, elle va faire l'objet d'un suivi spécifique afin que ces arbres n'entrent pas en concurrence avec les espèces autochtones.
- **CONSTRUCTION DE CABANES**  
 Celle de la Géla, dans le cirque de Barroude, a une vocation pastorale et touristique.



M.E. Novel



C. Acquier

**L'ORTHOTRIC DE ROGER**  
*Orthotrichum rogeri*  
 Elle pousse uniquement sur les écorces  
 Espèce rare au niveau national, c'est une petite mousse très discrète. Elle forme de petites touffes sur écorce, souvent en compagnie d'autres espèces. De découverte récente, L'Orthotric de Roger est encore mal connue.  
 Sur ce site, l'Orthotric de Roger pousse plus volontiers sur les troncs de sapin.



M. Lath



PNP - A. Riffaud

**L'EUPROCTE DES PYRÉNÉES**  
*Calotriton asper*  
 Il a besoin d'eau pure  
 Excellent indicateur de la qualité du milieu, ce triton est présent sur de nombreux cours d'eau du site à débit faible mais bien oxygénés et froids. Carnivore très actif, il se nourrit uniquement de proies aquatiques. C'est sur le plateau de Troumouse que vous aurez le plus de chance de le rencontrer.  
 L'Euprocte des Pyrénées a une peau gris-vert souvent rugueuse et cornée. Il mesure environ 15 cm de long.

photo de fond Parc national des Pyrénées P. Llanes - géophane, C. Desno