

Environnement

Le patrimoine naturel

Au sein du réseau écologique européen, Le Puy-de-Dôme vient au tout premier rang compte tenu de la variété de ses paysages et de sa place biogéographique en France et en Europe. Située en zone continentale, il est au carrefour d'influences climatiques et biologiques méditerranéennes, atlantiques et alpines ; des reliques boréales s'y rencontrent. Le Massif hercynien expose, du Forez au Sancy, ses empreintes glaciaires et volcaniques uniques abritant une flore et des espèces remarquables. On l'appelle aussi « le château d'eau de la France » par ses têtes de bassin de la Loire, de l'Allier et de la Dordogne.

L'empreinte humaine y est très sensible sur les milieux "naturels", des estives de montagne aux bocages, des étangs aux forêts diversifiées de la plaine à l'étage subalpin. Les anciens vignobles des coteaux secs bordent la plaine alluviale où divague l'Allier, voie de migrations pour tant d'espèces dont le saumon, et les anciennes mines abandonnées hébergent de nombreuses espèces de chiroptères.

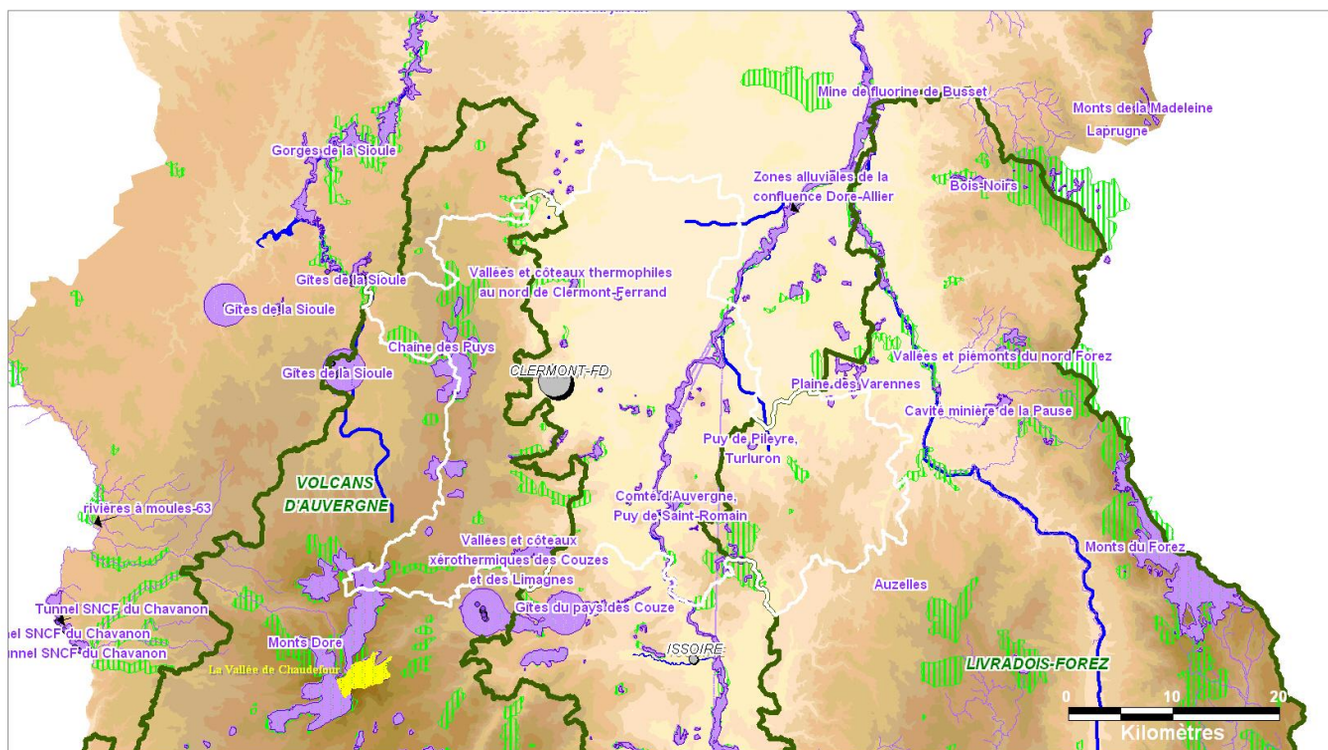
Le Comité départemental Natura 2000 (instance de concertation) est créé depuis 1998, un comité local existe pour chaque site. Sa mission est de réfléchir "au plus près du terrain" à sa gestion et d'élaborer le document d'objectifs (DOCOB). La gestion des sites peut entrer dans une phase contractuelle de mesures de gestion agri-environnementales après d'agriculteurs réalisant un Contrat d'agriculture durable. Ce contrat, passé entre l'État et le titulaire de droits conférant la jouissance des parcelles, permet la rémunération de prestations et de travaux de gestion et conforte l'engagement des acteurs locaux, en particulier certains propriétaires forestiers, des communes pilotes et des associations gestionnaires des milieux naturels.

Sources



Carte de visualisation des zones naturelles protégées

UMR Metafort CPH 2007



Légende

- Parc Naturel Régional
- Zone Naturelle d'Intérêt Faunistique et Floristique
- Réserves naturelles nationales

Territoires Natura 2000

- Habitats
- Linéaires
- Spatiaux

Altitude

- >1700 m
- 1200
- 1000
- 800
- 500
- <200 m

Sources: IGN scan 100 ème 2003
BD Alt IGN- CERAMAC
DIREN - 2007