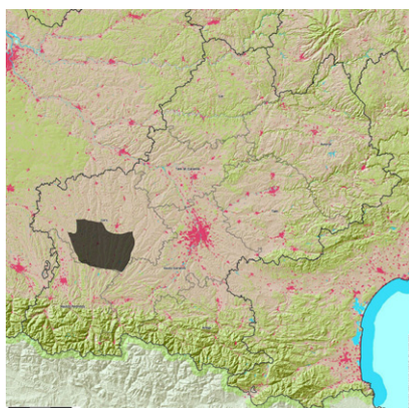
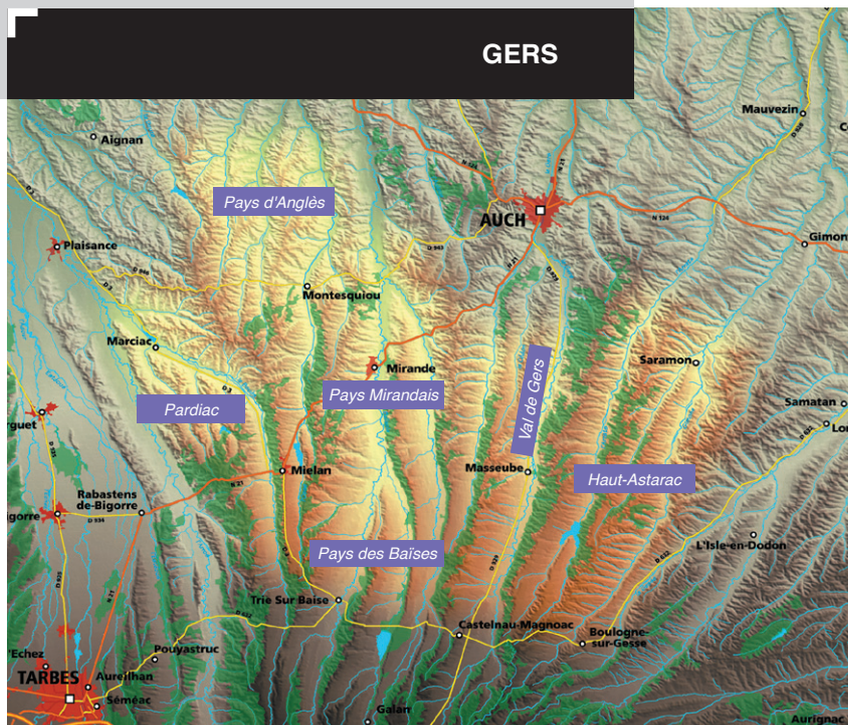


# ASTARAC

Le Gers "originel" et ses vallées dissymétriques.



L'Astarac est le plus vaste ensemble paysager gersois et peut-être le plus homogène. Il couvre tout le Sud du département soit près d'un quart de sa superficie. C'est la Gascogne originelle, à la base de l'éventail gascon, au pied du plateau de Lannemezan d'où sont issues les principales rivières gasconnes.



## [ CARACTÉRISTIQUES ]

C'est le pays des vallées dissymétriques, avec notamment ses paysages identitaires des Serres, ourlets boisés continus, ponctués de prairies. Ils semblent venir directement de la barrière pyrénéenne toute proche au Sud et ils se succèdent d'Est en Ouest à l'horizon soulignant le cloisonnement des vallées : la Gimone, l'Arrats, le Gers, les Baïses et le Bouès. C'est le «Haut-Gers», la partie la plus «montagnarde», celle où les altitudes sont les plus importantes, les pentes les plus fortes et où l'influence des Pyrénées est la plus prégnante (avec son voisin Magnoac).

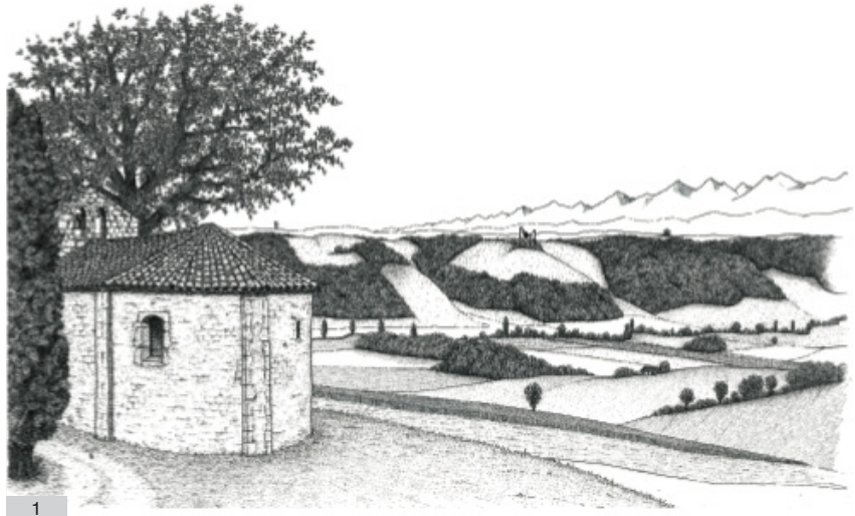
L'unité paysagère de ce vaste ensemble repose avant tout sur une unité géologique et morphologique. Le paysage est rythmé par l'alternance «coteaux-vallées» et on distingue aisément les trois ensembles physiologiques qui les composent : la boubée, la serre et la ribère. Ces vallées offrent des paysages à la fois «sauvages» et «cultivés» marqués par une polyculture où l'élevage occupe encore une place très importante.



1. Vue aérienne sur la succession des vallées dissymétriques d'Est en Ouest : l'alternance Serre / Ribère / Boubée
2. Les coteaux abrupts presque intégralement boisés se succèdent à l'horizon. Au premier plan, dans la boubée, nombreuses fermes disposées en échère.

### » Ferme équerre et architecture de terre crue

L'habitat traditionnel confère également une forte unité à ce terroir que ce soit par la prédominance du modèle de fermes "en équerre" ou les techniques de constructions en terre crue (pisé, torchis, motte de terre...). Ce vaste ensemble paysager n'a pas de réelle capitale. L'Astarac est partagé entre les influences auscitaine au Nord, tarbaise au Sud-Ouest et même toulousaine au Nord-Est qui lui assurent aujourd'hui une certaine stabilité démographique après une longue période de déclin.



1



2



3

1. Paysage emblématique de l'Astarac : Un coteau boisé à l'horizon qui souligne la vallée avec la chaîne des Pyrénées en toile de fond.
2. Terre abandonnée sur les coteaux reconquis par la végétation. En arrière plan, le village de Moncassin et sa motte castrale, un des patrimoines identitaires de l'Astarac.
3. Petite cabane abandonnée en damier (mottes de terre crue et galets), une architecture originale mais fragile.

Mirande, trop petite sous-préfecture, ou Masseube situées au coeur du terroir dans les deux plus grandes vallées (Baïse et Gers) et le long des principaux axes (RN21 et RD929) font office de capitales symboliques.

### » Polyculture et élevage

La répétitivité du relief et du paysage est cependant loin d'être synonyme de monotonie. L'Astarac reste avant tout un pachtwork de lieux et de milieux, de couleurs et de teintes des plus variés liés justement à la polyculture, mélange subtil de champs, de prairies, de bois. Chaque vallée montre un visage différent, possède sa propre personnalité tant et si bien qu'on pourrait aisément distinguer un Astarac Nord et un Astarac Sud, un Astarac oriental et un Astarac occidental. D'ailleurs, plusieurs unités ou «sous-entités» paysagères composent le territoire : le Haut-Astarac, le Pays d'Anglès, le Pardiac, le Pays Mirandais, l'ensemble Coteaux et Plaines des Baïses, l'ensemble vallées et Coteaux du Gers.

### [ ÉVOLUTIONS, MUTATIONS, DYNAMIQUES, TENDANCES, ... ]

- Enfrichement et abandon des terres dans les coteaux, généralisation du maïs en fond de vallée.
- Périurbanisation localisée, implantation de constructions neuves sur les hauteurs (point de vue).
- Dégradation de l'habitat traditionnel en terre crue en particulier.
- Aménagements paysagers des abords de fermes d'exploitation et intégration des bâtiments d'élevage.
- Valorisation des principaux axes importants : RN21, RD939, RD929.