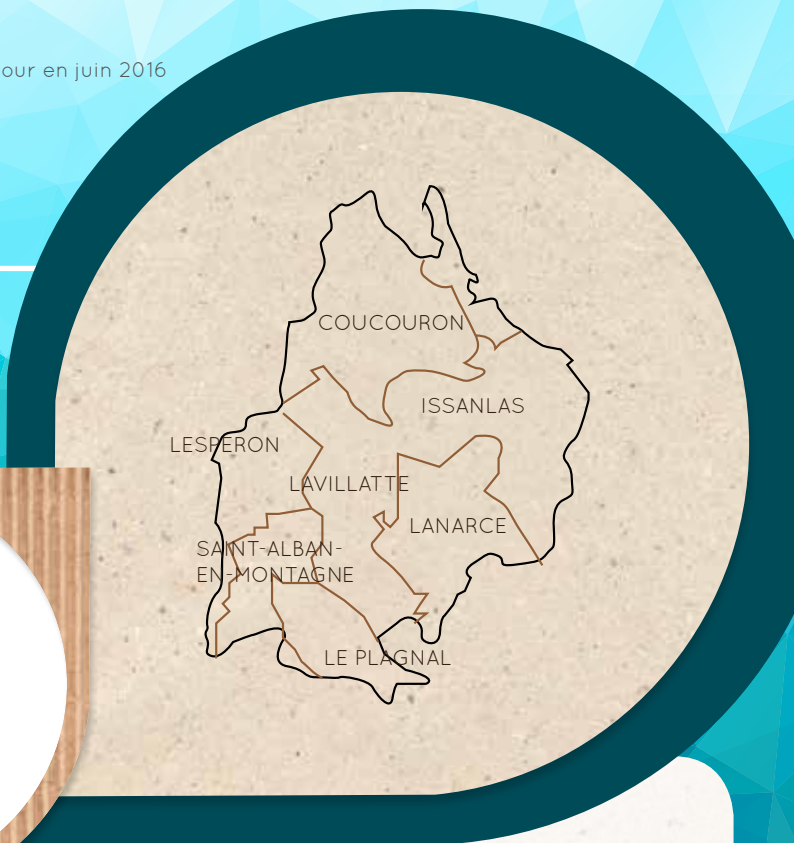
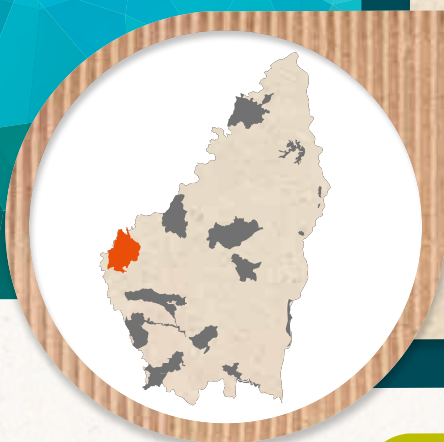


Espace naturel sensible des Tourbières et ruisseaux à loutre du plateau de Coucouron



COMMUNES CONCERNÉES

Coucouron, Issanlas, Lachapelle-Graillose, Lanarce, Lavillatte, Le Plagnal, Lesperon, Saint-Alban-en-Montagne



SURFACE DE L'ENS

11 600 ha



PRINCIPAUX HABITATS NATURELS

- Zones Humides
- Hauts marais à sphaignes
- Tourbières
- Ripisylve
- Landes tourbeuses et montagnardes
- Prairies de fauche
- Mégaphorbiaies



INTERCOMMUNALITÉ CONCERNÉE

Communauté de communes Entre Loire et Allier, Communauté de communes Cévenne et Montagne Ardéchoise



STRUCTURE COORDONNATRICE LOCALE

Communauté de communes Entre Loire et Allier



ESPÈCES REMARQUABLES

- Loutre
- Chabot
- Damier de la Succise
- Circaète Jean-le-Blanc
- Busard cendré
- Ecrevisse à pieds blancs



FONCIER

Pas de zone de préemption
Surfaces appartenant
au Département = 0 ha



DOCUMENT DE GESTION DE REFERENCE

DOCOB du site B21 « La Loire et ses affluents » FR 820 1666 (Chambre d'agriculture de l'Ardèche 2014)

Appui technique à l'élaboration d'une politique des espaces naturels sensibles en Ardèche (CREN 2000)



MILIEUX REMARQUABLES

- Tourbière de Sagne-Redonde
- Tourbières de Geneste, de la Vestide et des Narces
- Tourbière de Planchette
- Tourbière de la Tuillière
- Ruisseau de la Langougnole
- Ruisseau de l'Espézonette



ZONAGES D'INVENTAIRES ET DE PROTECTION

- ZNIEFF de type 1 : Bassin de la Langougnole, Gage et la Loire en aval des barrages, Tourbière de Pré Plot, Haut bassin de la Mejeanne, bois du Brugeas, zone humide de Lieurond, prairie humide du Plagnal, haut-bassin de l'Allier.
- ZNIEFF de type 2 : Ensemble fonctionnel formé par les hauts bassins de l'Allier et de l'Ardèche et par le haut bassin de la Loire et du plateau Ardéchois
- Sites Natura 2000 : Loire et ses affluents (B21) et Allier et ses affluents (B20)
- 2 Contrats territoriaux : Contrat territorial Haut bassin de la Loire, Contrat territorial de Naussac
- Projet Agro-environnemental et climatique « Pentes et montagnes ardéchoises »