



Natura 2000: convergence des CBN programme 2016 perspectives futures



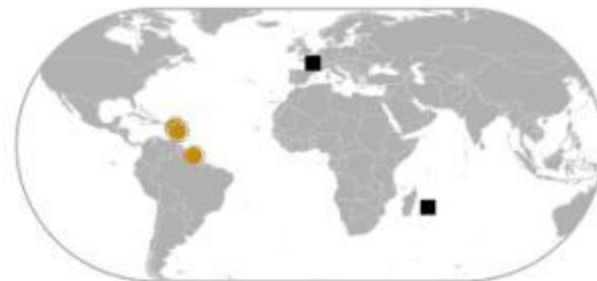
9 juin 2016, B

Séminaire régional des opérateurs/animateurs N

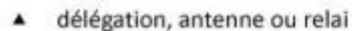
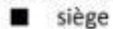
Conservatoire botanique national: **des missions définies par le code de l'environnement**

1. La **connaissance de l'état et de l'évolution (...) de la flore sauvage et des habitats naturels et semi-naturels**. Cette mission comporte la mise à la disposition de l'Etat, de ses établissements publics, des collectivités territoriales et de leurs groupements des informations nécessaires **à la mise en œuvre des politiques nationales** et régionales de protection de la nature.
2. **L'identification et la conservation** des éléments rares et menacés de la flore sauvage et **des habitats naturels et semi-naturels**.
3. La fourniture à l'Etat, à ses établissements publics, aux collectivités territoriales et à leurs groupements, dans leurs domaines respectifs de compétences, d'un **concours technique et scientifique** pouvant prendre la forme de missions d'expertise en matière de flore sauvage et d'habitats naturels et semi-naturels.
4. L'information et l'éducation du public à la connaissance et à la préservation de la diversité végétale.

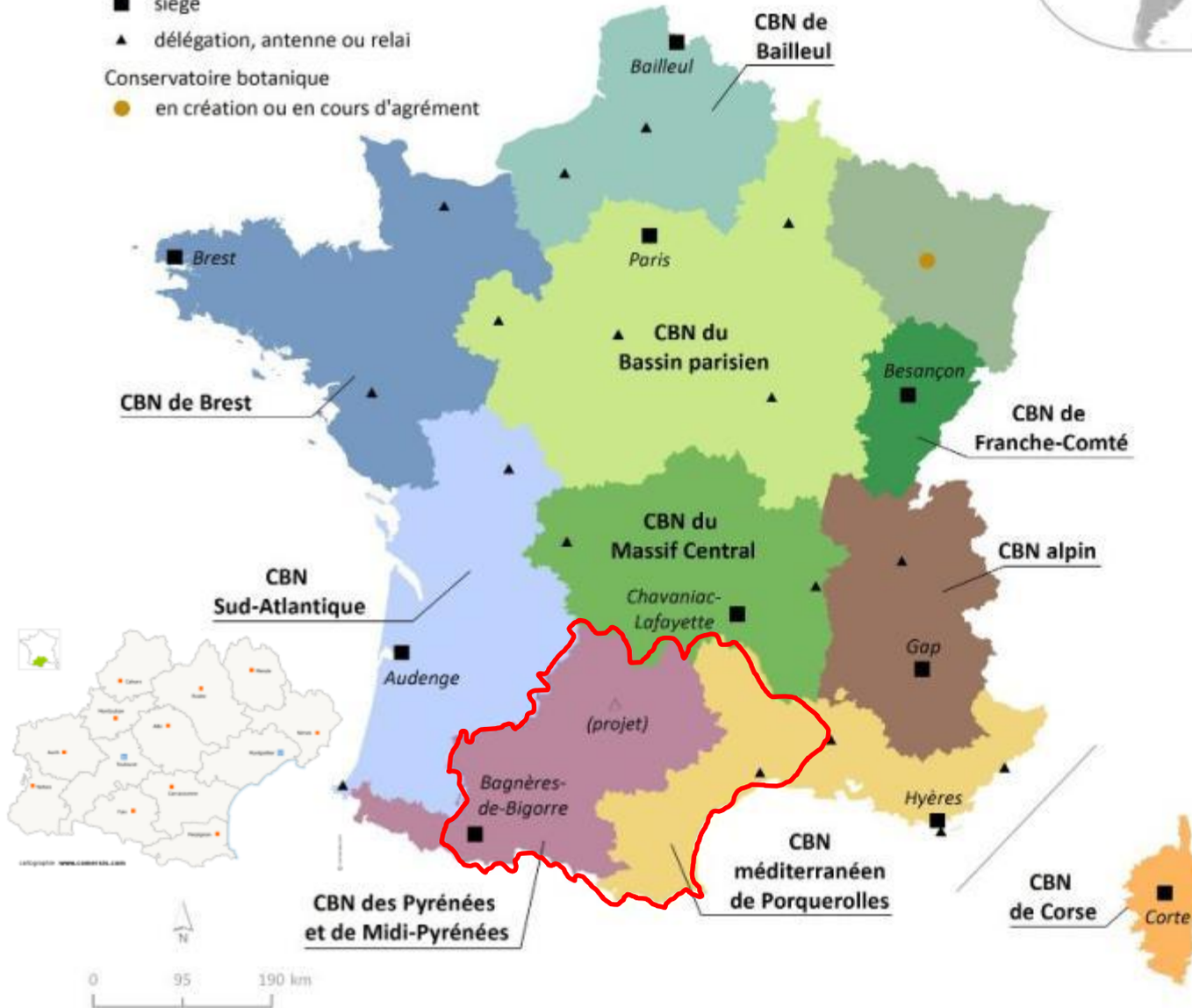
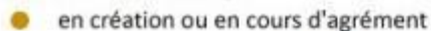
Le réseau des Conservatoires botaniques nationaux en mars 2012



Conservatoire botanique national (agrée)



Conservatoire botanique





Antenne Languedoc-Roussillon

James Molina
j.molina@cbnmed.fr
Olivier Argagnon
o.argagnon@cbnmed.fr

04-99-23-22-11

Bagnères de Bigorre

François Prud'homme
francois.prudhomme@cbnmp.fr
Catherine Brau-Nogué
catherine.brau-nogue@cbnmp.fr
Ludovic Olicard
ludovic.olicard@cbnmp.fr

05-62-95-85-30

l'équipe Natura 2000

Conservatoire Botanique National



Conservatoire Botanique National



Hiérarchiser les enjeux / habitats

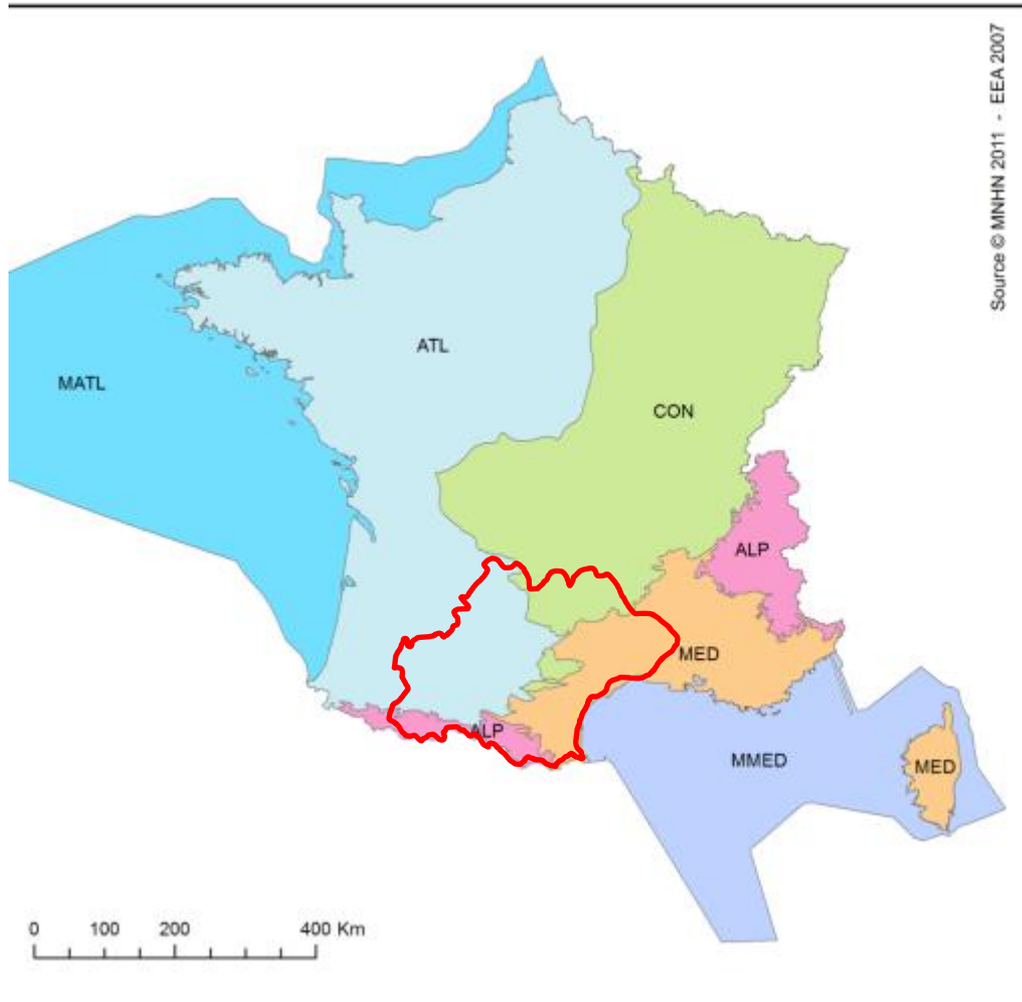
* Convergence des hiérarchisations

- Hiérarchisation des enjeux d'interventions pour la gestion
- Hiérarchisation des enjeux de suivi de l'état de conservation
- Hiérarchisations existantes mais à confronter: habitats exclusifs, habitats partagés, particularités locales
- Objectif de constituer une hiérarchisation unique régionale
// opportunité de travailler sur les domaines biogéographiques



Evaluation et hiérarchisation

* à l'échelle des domaines biogéographiques



- Aubrac
- Pyrénées
- Ouest Méditerranée



- alpin (ALP)
- atlantique (ATL)
- atlantique marin (MATL)
- continental (CON)
- méditerranéen (MED)
- méditerranéen marin (M)

Bases scientifiques consolidées

* pour les opérateurs/animateurs, pour les services

amélioration des connaissances,
références scientifiques

catalogue départemental des types
d'habitats (nomenclature Natura
2000)

confrontation des interprétations
sur deux sites transfrontaliers en
Pyrénées Orientales (Hte vallée de
l'Aude // Quérigut)

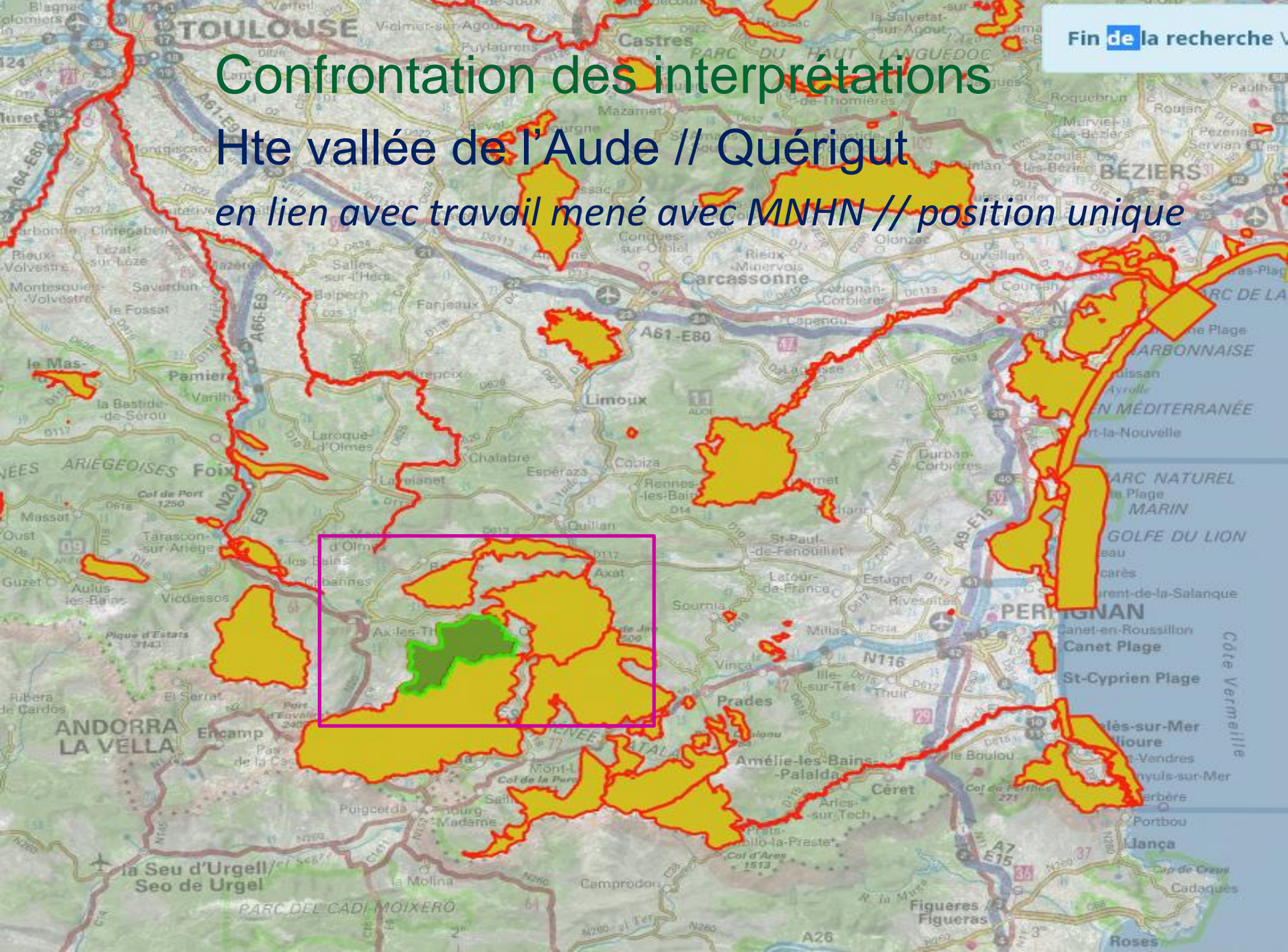
Partage des méthodes d'évaluation
// pelouses à *F. eskia*



Confrontation des interprétations

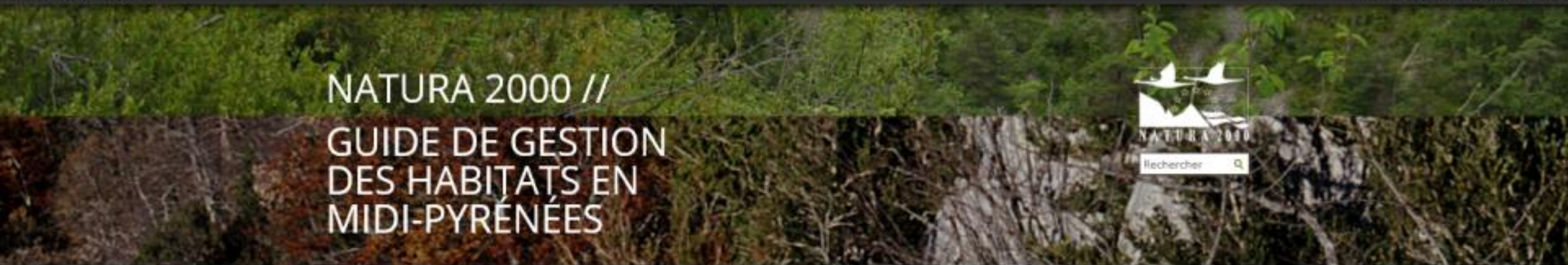
Hte vallée de l'Aude // Quérigut

en lien avec travail mené avec MNHN // position unique



Pilotage de l'amélioration de l'état de conservation

Contribution des CBN // autres acteurs



VOUS CHERCHEZ DES INFOS RELATIVES À LA BONNE GESTION D'UN HABITAT, RENTREZ UNE RÉFÉRENCE ET LAISSEZ-VOUS GUIDER

VOUS N'AVEZ PAS DE RÉFÉRENCE, ACCÉDEZ À NOS DONNÉES PAR UNE FORMATION VÉGÉTALE

- Pelouses
- Prairies
- Ourlets-mégaphorbiaies
- Landes
- Forêts
- Éboulis
- Parois

Ce site est le résultat de 15 ans d'accompagnement du Conservatoire botanique auprès des services de l'Etat et des multiples opérateurs et animateurs du réseau Natura 2000 de Midi-Pyrénées. Il valorise aussi les expériences de chacun échangées lors des groupes de travail régionaux menés par la Dreal et le Conservatoire en 2014 et 2015.

Vous avez la main pour aller chercher sur le site les nombreuses informations régionalisées de caractérisation et de gestion des types d'habitats présents en Midi-Pyrénées. *Pour l'instant, seuls les habitats agropastoraux sont traités.*



NATURA 2000 MIDI-PYRÉNÉES //

6210 // PELOUSES SÈCHES SEMI-NATURELLES ET FACIÈS D'EMBUISSONNEMENT SUR CALCAIRES (FESTUCO-BROMETALIA) [* SITES D'ORCHIDÉES REMARQUABLES]

[Voir](#)[Modifier](#)

ACCUEIL > PELOUSES SÈCHES CALCAIRES XÉROPHILES

∨ PRÉSENTATION

∨ GESTION ET CONSERVATION

∨ SCHÉMA FONCTIONNEL SYNTHÉTIQUE

∨ RÉFÉRENCES ET EXPÉRIENCES DE GESTION

∨ DONNÉES CARTOGRAPHIQUES

∨ ÉTAT DE CONSERVATION

∨ GROUPES DE GESTION IDENTIFIÉS

∨ GALERIE PHOTO

Version imprimable de cette fiche

Version imprimable de cette fiche et des groupes de gestion identifiés

6210

—
PRÉSENTATION

—
GESTION ET
CONSERVATION

—
SCHÉMA FONCTIONNEL
SYNTHÉTIQUE

—
RÉFÉRENCES ET
EXPÉRIENCES DE GESTION

—
DONNÉES
CARTOGRAPHIQUES

—
ÉTAT DE CONSERVATION

—
GROUPES DE GESTION
IDENTIFIÉS

—
GALERIE PHOTO

////////////////////////////////////
Ce site est le résultat de 15 ans d'accompagnement du Conservatoire botanique auprès des services de l'Etat et des multiples opérateurs et animateurs du réseau Natura 2000 de Midi-Pyrénées. Il valorise aussi les expériences de chacun échangées lors des groupes de travail régionaux menés par la Dreal et le Conservatoire en 2014 et 2015.

Vous avez la main pour aller chercher sur le site les nombreuses informations régionalisées de caractérisation et de gestion des types d'habitats présents en Midi-Pyrénées. Pour l'instant, seuls les habitats agropastoraux sont traités.



Continuités de missions N2000

* sur nos territoires d'agrément

- état de conservation: ripisylves, mares temporaires, châtaigneraies cévenoles, pelouses calcicoles, pelouses acides, prairies de fauche, bas-marais à *Carex bicolor*...

- suivis de gestion: Berce, fougère, débroussaillage, feu

- suivi des docobs (BDD, appuis, évaluation, CoS)

- formation auprès des animateurs et services





Antenne Languedoc-Roussillon

James Molina
j.molina@cbnmed.fr
Olivier Argagnon
o.argagnon@cbnmed.fr

04-99-23-22-11

Bagnères de Bigorre

François Prud'homme
francois.prudhomme@cbnmp.fr
Catherine Brau-Nogué
catherine.brau-nogue@cbnmp.fr
Ludovic Olicard
ludovic.olicard@cbnmp.fr

05-62-95-85-30

l'équipe Natura 2000

Conservatoire Botanique National



Conservatoire Botanique National

