

Plateau de l'Aubrac

Natura 2000

Comité de pilotage



28 avril 2015 - Nasbinals

Plateau de l'Aubrac

Natura 2000

Ordre du jour

- **Petits rappels**
- Bilan animation 2014 et programmation 2015

Plateau de l'Aubrac

Petits rappels



Le réseau Natura 2000



Le périmètre définitif



Les habitats et espèces d'intérêt



Des objectifs de conservation multiples

Le réseau Natura 2000



- Un réseau européen

- Deux directives

Directive « oiseaux » n°79/409 du 02 avril 1979 –
2009/147/CE du 30 novembre 2009

Directive « habitats » n°92/43 du 21 mai 1992

- La concertation

- Des outils contractuels

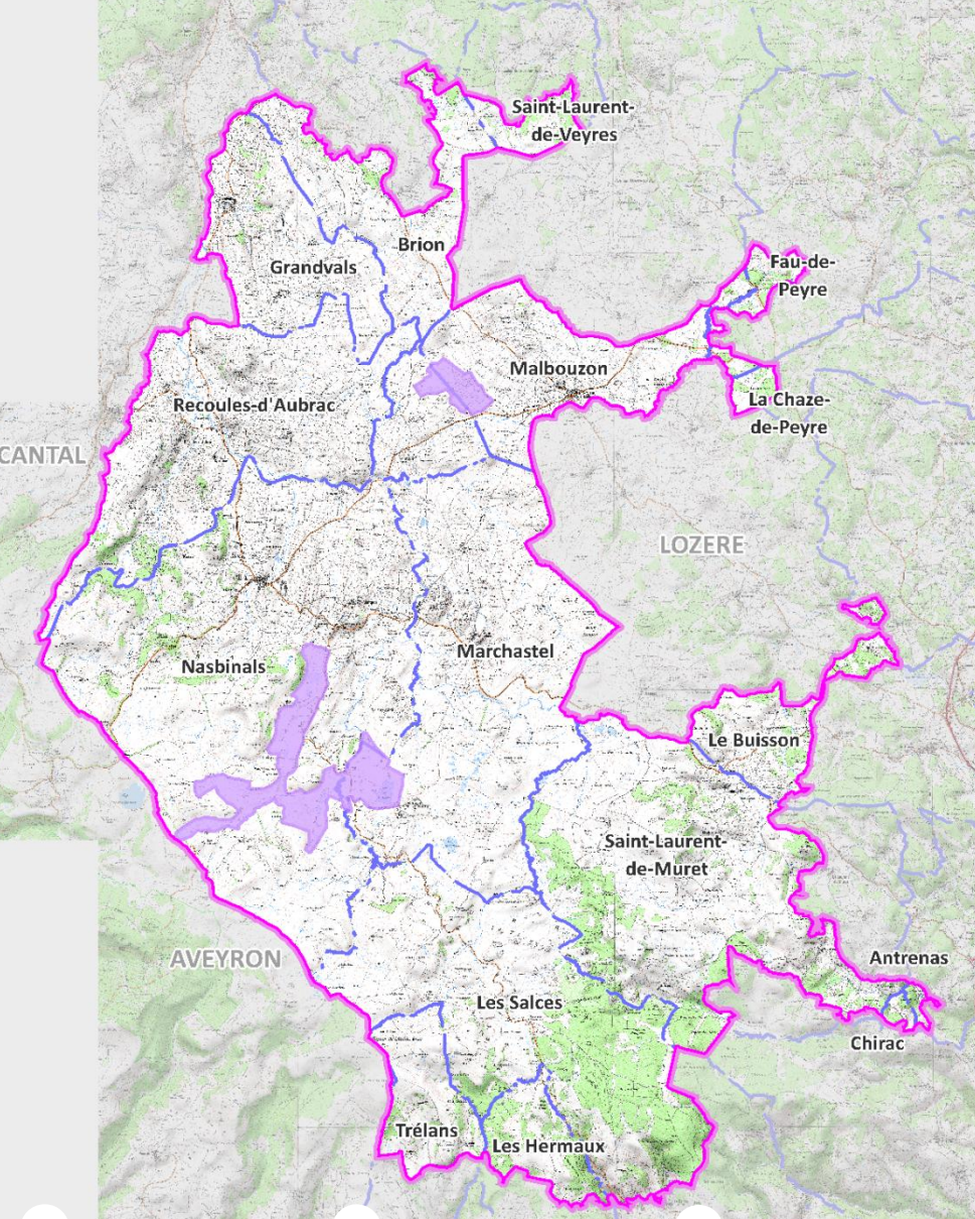
Charte Natura 2000

Contrats agricoles, forestiers, ni agricoles ni forestiers

Le périmètre

16 communes

25 471 ha



Histoire du périmètre

2008

Proposition du SIC par le préfet au titre de la directive « Habitats »

2009

Installation du COPIL Et de la CCAL comme maître d'ouvrage du DOCOB

2010

Inventaires et élaboration du DOCOB sur une zone d'étude de 28000 ha

2011

Finalisation du DOCOB et de la charte

2012

Consultation des collectivités

Une richesse reconnue

> 10 espèces d'intérêt communautaire

> 18 habitats d'intérêt communautaire

7 espèces connues :

Ligulaire de Sibérie

Fluteau nageant

Ecrevisse à pattes blanches

Moule perlière

Chabot

Loutre

Lamproie de Planer

3 espèces de chiroptères
ajoutés en 2012

Barbastelle d'Europe

Murin à oreilles échancrées

Grand Murin



Une richesse reconnue

> 10 espèces d'intérêt communautaire

> 18 habitats d'intérêt communautaire

Tourbières hautes actives (7110)

Tourbières de transition (7140)

Tourbières dégradées susceptibles de régénération (7120)

Tourbières boisées (91D0)

Prés humides du Massif Central (6410)

Mégaphorbiaie (6430)

Forêts alluviales (91E0)

Marais à *Cladium mariscus* et *Carex davalliana* (7210)

Eaux dormantes dystopes (3160)

Gazons d'Isoètes (3130)

Prairies fauchées montagnardes (6520)

Pelouses acidiclinales montagnardes (6230)

Hêtraie-sapinière acidiphile (9120)

Landes acidiphiles montagnardes du MC (4030)

Landes à genêt purgatif du MC (5120)

Falaises siliceuses (8220)

Eboulis siliceux (8150)

Pelouses pionnières montagnardes du MC (8230)



Préserver et restaurer les habitats et leurs espèces associées

Différents objectifs de conservation :



Les zones humides, cours d'eau et plans d'eau

- > Un fonctionnement hydrologique naturel et une continuité écologique efficace
- > Des eaux de bonne qualité physico-chimique et biologique
- > Des habitats d'intérêt communautaire en bon état de conservation
- > Des espèces d'intérêt communautaire en bon état de conservation



Les prairies et landes pâturées

- > Des habitats d'intérêt communautaire dans un bon état de conservation



Les habitats forestiers

- > Des habitats d'intérêt communautaire dans un bon état de conservation



Les zones rocheuses et éboulis siliceux

- > Des habitats d'intérêt communautaire dans un bon état de conservation

Plateau de l'Aubrac

Natura 2000

Ordre du jour

- Petits rappels
- **Bilan animation 2014
et programmation 2015**

Bilan et programmation



- 1- Mise en œuvre et animation du DOCOB (MOA)

- 2- Information, sensibilisation et valorisation (ISV)

- 3- Amélioration des connaissances et suivis (ACS)

1- Mise en œuvre et animation du DOCOB (MOA)

Actions du DOCOB

Détails

Réalisé

MOA1 -

Planification des actions, coordination des acteurs, gestion administrative et évaluation du DOCOB

Assurer la concertation avec les acteurs locaux
Evaluation des incidences (accompagnement des acteurs de projets)
Suivi administratif et financier
Elaboration du programme d'animation annuel
Organisation des instances de concertation et validation (copil)
Suivi général du site et du DOCOB (rédaction du bilan annuel)

En cours

MOA2 -

Animation de la contractualisation et de l'adhésion à la charte Natura 2000

Travail avec l'ONF sur la préparation de contrats forestiers potentiels sur les forêts communales et sectionnales

X

MOA3-

Assurer l'intégration des objectifs de conservation dans les documents locaux

Sensibilisation de l'existence du site Natura 2000 et de ses enjeux (plaquettes, site internet, participation aux réunions du département,...)
Veille permanente des projets sur le site

X

MOA4 -

Formations thématiques

Participation aux journées techniques des opérateurs N2000

X

MOA5 -

Elaboration et animation du PAE

> Finalisation des **contrats 2014** et préparation des contrats 2015 : Contacts, accompagnement, communication...
Réalisation de diagnostics écologiques.
> **Révision du PAE** au regard de la nouvelle PAC : bilan du PAE 2012-2014, veille de l'avancée de la nouvelle PAC, concertation sur le nouveau périmètre du PAEc et les mesures les plus adaptées (partenaires locaux, collectivités, agriculteurs), rédaction, communication (conseils communautaires, réunions...)

X

MOA5 - Bilan des contrats MAEt 2014

- 22 contrats signés (dont 8 GAEC)

Durée : 1 an (transition)

- Surface engagée : **711,33 ha**

(Moyenne par contrat : 32,33 ha)

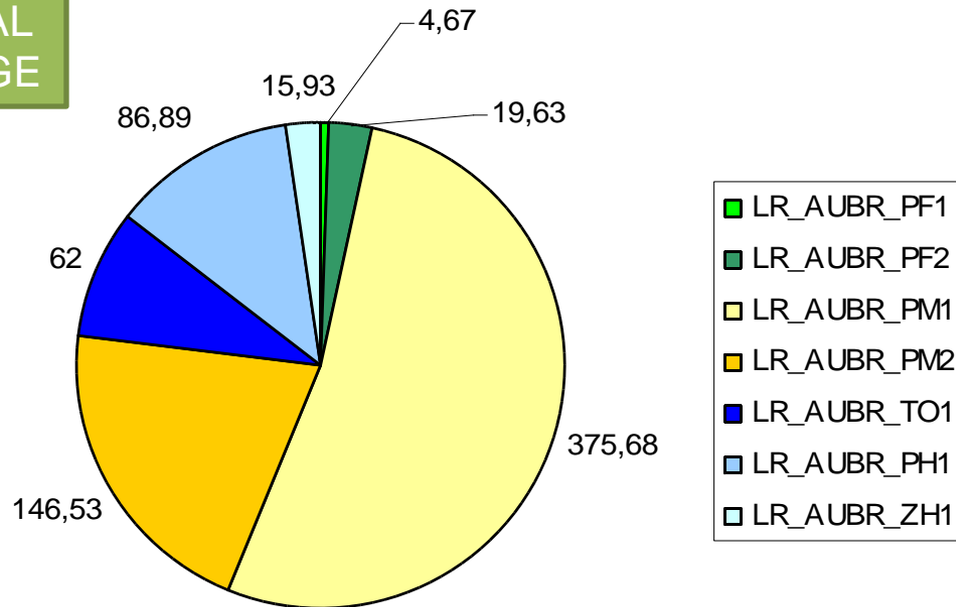
Montant annuel : **165 771,06 €**

(Moyenne par contrat : 7535,05 €)

Diagnostics écologiques : CCAL
Diagnostics agricoles : COPAGE

- **72% pelouses (50% fertilisées)**
- **25% zones humides (<10% tourbières)**
- **3% prairies naturelles de fauche**

Répartition par mesure



MOA5 - PAEC Aubrac Iozérien (2015)

Territoire :

7 communautés de communes
(42 communes)

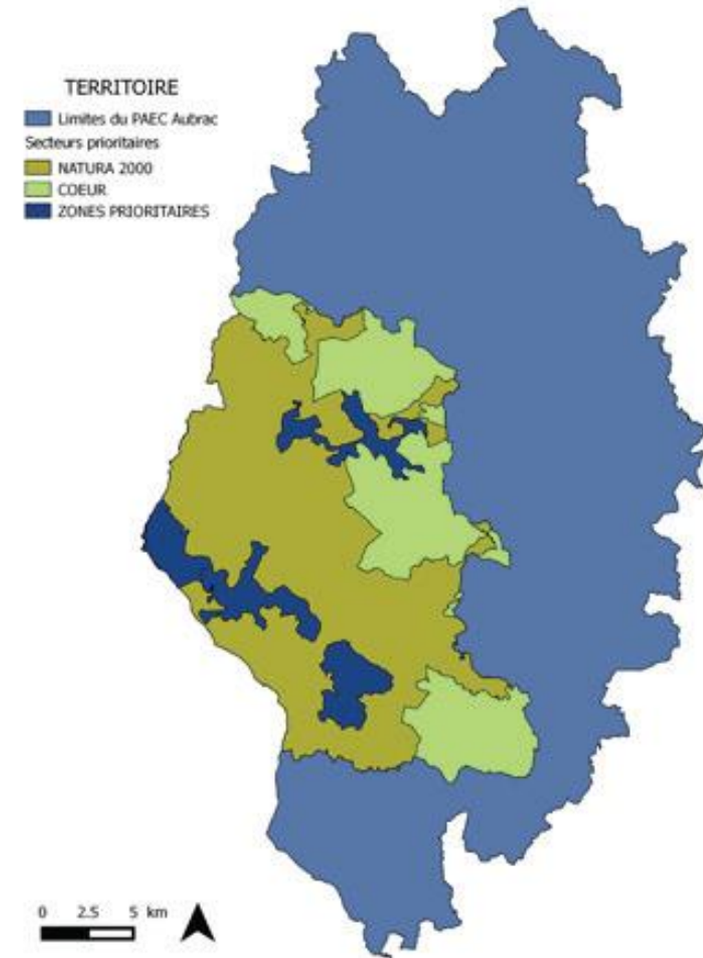
Surface totale : 100 200 ha

Zones prioritaires :

1. Lacs et tourbières
2. Site Natura 2000
3. Milieux aquatiques
4. Cours d'eau

Enjeux :

1. Zones humides et ressource en eau
2. Habitats agro-pastoraux d'intérêt communautaire
3. Eléments fixes du paysage



MOA5- PAEC Aubrac lozérien (2015)

Objectifs

Anciens contrats (47)	2010-2011 : Programme zones humides (10) 2012-2014 : Natura 2000 (37)
Nouveaux contrats	Diagnostiques écologiques réalisés en 2014 → 15 nouveaux contrats
Délai	Déclarations de surfaces avant le 9 juin 2015
Enveloppe	1 662 600 € (contrats de 5 ans)
Surfaces	Révisions et compléments : Zones humides, prairies de fauche, arbres

1- Mise en œuvre et animation du DOCOB (MOA)

→ *PROJET 2015-2016*

MOA1 -

Planification des actions, coordination des acteurs, gestion administrative et évaluation du DOCOB

Poursuite des actions

MOA2 -

Animation de la contractualisation et de l'adhésion à la charte Natura 2000

Concrétisation des travaux sur la préparation de contrats forestiers potentiels sur les forêts communales et sectionnales

MOA3-

Assurer l'intégration des objectifs de conservation dans les documents locaux

Poursuite des actions

MOA4 -

Formations thématiques

Poursuite des actions

MOA5 -

Elaboration et animation du PAE

Contractualisation des MAEc (clauses de révisions + nouveaux contrats), poursuite des diagnostics écologiques pour la contractualisation 2016

2- Information, sensibilisation et valorisation (ISV)

Actions du DOCOB

Détails

Réalisé

ISV1 -
Plan de communication et de sensibilisation

Alimenter régulièrement une base photographique
Pas de lettre d'information → remplacée par la thématique
Rédaction d'articles pour la presse locale...

X

■ Site Natura 2000 du "Plateau de l'Aubrac" Le comité de pilotage valide le programme des actions 2014

Comme chaque année, le Comité de Pilotage du site Natura 2000 "Plateau de l'Aubrac" (ou COPIL) s'est tenu à Nasbinals le 22 mai.

Nasbinals

● Recherche chauves-souris désespérément !

La communauté de communes de l'Aubrac lozérien lance un appel aussi pressant que solennel.

En effet, pour améliorer les connaissances des espèces animales fréquentant le site Natura 2000 plateau de l'Aubrac, un inventaire des chauves-souris va prochainement être mené par l'Alepe sur le territoire de plusieurs communes.

Il s'agit de Nasbinals, Marchastel, Grandvals, Recouchastel, Malbouzon, les-d'Aubrac, Brion, Les Salces, Saint-Laurent-de-Muret et Trélans, inclus dans le site Natura 2000. Si vous avez des chauves-souris, ou si vous

2000 est de maintenir voire améliorer l'état de conservation des habitats naturels d'intérêt communautaire comme les tourbières, les prairies humides ou encore les pelouses à nards et les landes à callunes. La contractualisation agricole nécessite pour chaque exploitation intéressée un diagnostic agricole, réalisé par le Copage, et un diagnostic écologique, réalisé dans le cadre de l'animation du site. En trois ans, la CCAL a d'ailleurs réalisé les diagnostics sur plus de 3400 hectares. Une fois ceux-ci terminés, les agriculteurs choisissent ou non de contractualiser les mesures proposées. En 2014, 26 diagnostics ont aboutis à la signature de 22 contrats (correspondant à 28 parts), ce qui permet de comptabiliser 37 contrats en trois ans correspondant à 46 parts. En tout, ces contrats de 5 ans représentent plus de 340 000 euros par an soit plus de 1 700 000 euros engendrés pour 5 ans. La moyenne par part perçue par les exploitations est de plus de 7400 euros par an. De nombreuses questions ont été posées par l'assemblée, notamment concernant la poursuite de ces contractualisations avec la réforme de la PAC en 2015. Les modalités de contractualisation pour 2015 devraient être

connues dans l'été, qui permettront de rédiger le nouveau programme agr-environnemental du site. En attendant, la CCAL prépare les futurs contrats en poursuivant les diagnostics des exploitations pendant tout l'été. Outre la contractualisation, les actions d'animation ont porté sur : la sensibilisation aux enjeux de biodiversité ayant précédé la désignation du site ; la valorisation patrimoniale du site (promenades commentées, expositions, réunions, ...) ; l'amélioration des connaissances sur les espèces avec une prospection de l'Osmoderne (coléoptère forestier appelé Pique-prune) dans les hêtraies 2013 ou encore l'étude prévue en 2014 sur les chauves-souris du territoire ; projets multi-partenariaux de réhabilitation de cours d'eau tels que les travaux du ruisseau de Nasbinals en 2013 et le diagnostic de la Rimeize en 2014. Le Comité de pilotage a donné son accord à la Communauté de communes pour les actions menées et a validé le programme d'actions 2014. Pour plus d'infos : Natura 2000 26 63 88 ou par mail : comcom@live.fr ou le site internet : nasbinals/natura.

Nature et agriculture à l'honneur

Le 24 mai, la Communauté de communes de l'Aubrac lozérien organisait sa fête de la nature le matin. Une vingtaine de curieux étaient venus à la balade commentée dédiée à la biodiversité et à l'agriculture. La chargée de mission du site Natura 2000 "Plateau de l'Aubrac" a pu expliquer, au grès des 6 km de promenade autour du village de Nasbinals, la formidable biodiversité des prairies de fauches et prairies pâturées du territoire, qu'elles soient humides ou sèches, et le rôle de l'agriculture dans la préservation de ces paysages floristiques et de cette richesse à la fois faunistique et faunistique. Dès 11 h, c'était la "Transhumance autrement" qui débutait, avec la visite de ferme de Christelle Bouquet qui a su transmettre son quotidien qui passion à une centaine de visiteurs, puis à 14 h, tout le monde a pu suivre le troupeau de M. Hibert depuis le chalet du Déroc jusqu'à ses estives de la Bessière. Enfin, le soir venu, beaucoup se sont retrouvés autour d'un apéritif terroir organisé à la Maison Richard et animé par le Groupe Folklorique de l'Aubrac et le groupe de country Dance Entiags. Pour les plus motivés, Éric Malige, exploitant de Recoules d'Aubrac a fait sa transhumance à lui le dimanche 25 mai, depuis Recoules jusqu'à Marchastel, une escapade entrecoupée de pauses bien méritées et festives, avec accordéon, chants, et danses improvisées.



2- Information, sensibilisation et valorisation (ISV)

Actions du DOCOB

Détails

Réalisé

ISV1 -
Plan de communication et de sensibilisation

Alimenter régulièrement une base photographique
Pas de lettre d'information → remplacée par la thématique
Rédaction d'articles pour la presse locale...

X

ISV2 -
Réalisation d'une plaquette thématique

Plaquette thématique : « Prairies, pelouses et Cie », dédiée aux prairies ...

ISV3-
Organisation de sessions d'information à destination de publics variés

Organisation d'une promenade commentée et d'une soirée thématique lors d'événementiels (fête de la nature, journées du patrimoine...)

X

Accueil d'expositions (« Les milieux aquatiques », « Agriculture et Biodiversité »)

Auprès des scolaires

Participation et intervention dans des réunions locales



2- Information, sensibilisation et valorisation (ISV)

→ PROJET 2015-2016

ISV1 - Plan de communication et de sensibilisation	Poursuite des actions
ISV2 - Réalisation d'une plaquette thématique	Thématique à définir le cas échéant
ISV3- Organisation de cessions d'information à destination de publics variés	Participation/ intervention dans des réunions locales Participation/ Organisation de différentes cessions grands public : expositions, animations grand public, ...
ISV4 - Conception et mise en place de posters et panneaux d'information	Pas de projet 2015
ISV5 - Mise à jour du site internet	Poursuite des actions

3- Amélioration des connaissances et suivis (ACS)

Actions du DOCOB

Détails

Réalisé

ASC1 -

Réalisation de compléments d'inventaires sur les habitats naturels et les espèces d'intérêt communautaire



- Prospection des Chiroptères, confiée à l'ALEPE
 - groupe très peu connu sur le site et n'ayant pas fait l'objet d'inventaire lors de la rédaction du DOCOB
 - prospection des vieux bâtis
 - capture d'individus grâce à la pose de filets
 - analyse d'ultrasons grâce à la mise en place de détecteurs dans ces territoires de chasse

X

- Rajout des données 2012 à 2014 des diagnostics écologiques des exploitations dans la cartographie des habitats et espèces

X

3- Amélioration des connaissances et suivis (ACS)

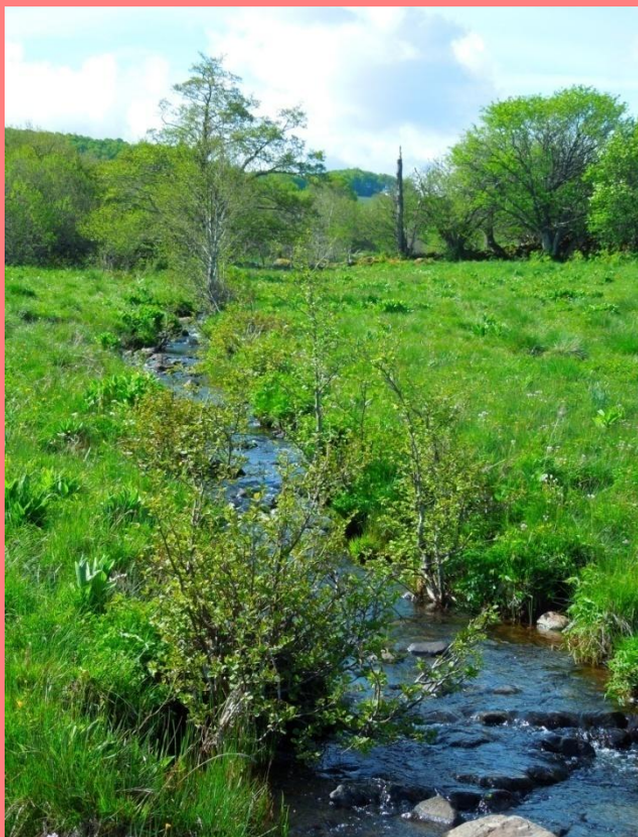
Actions du DOCOB

Détails

Réalisé

ASC3 -

Mise en place d'une action expérimentale à l'échelle d'un cours d'eau



➤ **Projet le Nasbinals** : participation au suivi des travaux avec la **fédération de pêche** et l'**APPMA** :

- vérification de la bonne pousse de la ripisylve,
- vérification du respect par l'agriculteur de son engagement,
- changement des clôtures et piquets après l'hiver
- sortie nocturne pour l'observation des écrevisses (peu d'activité, pas encore d'effet noté)

X

➤ **Projet Terra Rural** : « Valorisation des milieux de l'Aubrac lozérien pour des territoires ruraux vivants »

- Partenaires : **FDC 48, FDPPMA48, Copage**
- Question : *Comment allier durabilité de l'activité agricole, préservation de la ressource en eau et biodiversité ?*
- Objectif : proposer des actions sur les pratiques et aménagements liés à la gestion agricole des milieux.
- Diagnostic complet sur 2 sous-bassins versants : Rimeize et Chantagues → **agricole, faune, milieux aquatiques**

X

3- Amélioration des connaissances et suivis (ACS)

→ *PROJET 2014-2015*

ASC1 -

Réalisation de compléments d'inventaires sur les habitats naturels et les espèces d'intérêt communautaire

- Intégration des données issues de l'étude Chiroptères et leur mise en valeur
- Poursuite de l'intégration des données inventoriées lors des diagnostics écologiques des agriculteurs dans les tables attributaires des habitats d'IC du site

ASC3 -

Mise en place d'une action expérimentale à l'échelle d'un cours d'eau

- Poursuite du suivi sur le Nasbinals (jusqu'à T+5ans)
- Suites au projet Terra Rural : choix des actions à mener

Plateau de l'Aubrac

Natura 2000



Merci de votre attention