



Projet cofinancé par le Fonds Européen Agricole pour le Développement Rural
L'Europe investit dans les zones rurales

COPIL Natura 2000

Vallées de l'Agout et du Gijou

sous-territoire du site

**« Vallées du Tarn, de l'Aveyron, du Viaur, de
l'Agout et du Gijou »**



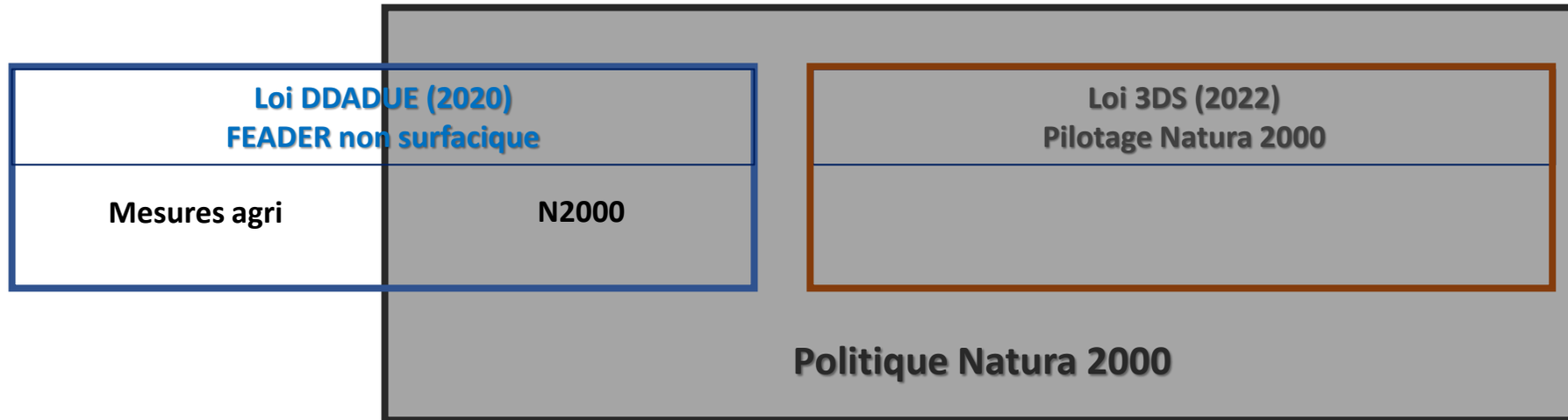
18 décembre 2024

Nouvelle gouvernance régionale Natura 2000



Projet cofinancé par le Fonds Européen Agricole pour le Développement Rural
L'Europe investit dans les zones rurales

Le transfert partiel de compétences à la Région



Décret du 30 décembre 2022 relatif à la décentralisation de la gestion des sites Natura 2000 exclusivement terrestres



Missions relatives à la politique Natura 2000
Décentralisation de la gestion des sites 100% terrestres aux régions

Missions conservées par l'Etat

Décentralisation aux Régions

DESIGNATION
DES SITES

GESTION DES SITES 100% TERRESTRES

COPIL

- Création
- A défaut de collectivité locale (CL), présidence

DOCOB

- A défaut de CL, élaboration et suivi de la mise en œuvre
- approbation du DOCOB
- suivi des chartes

FINANCEMENT

des mesures d'accompagnement et de gestion du site

- Co-financement en contrepartie des fonds européens (FEADER, FEDER)

- Instruction financière des dossiers

FEADER : répartition issue du comité Etat-Régions FEADER du 30/10/2019

Animation des sites

Contrats Natura 2000 forestiers et ni-agricoles ni-forestiers

MAEC

EVALUATION DES
INCIDENCES N2000

(Volet régalien)

INTERFACE AVEC
LA COMMISSION

- Rapportage
- Gestion du contentieux

GESTION DES SITES MAJORITAIREMENT TERRESTRES

GESTION DES SITES MARINS



Les conséquences de la décentralisation

Jusqu'au 31/12/2022

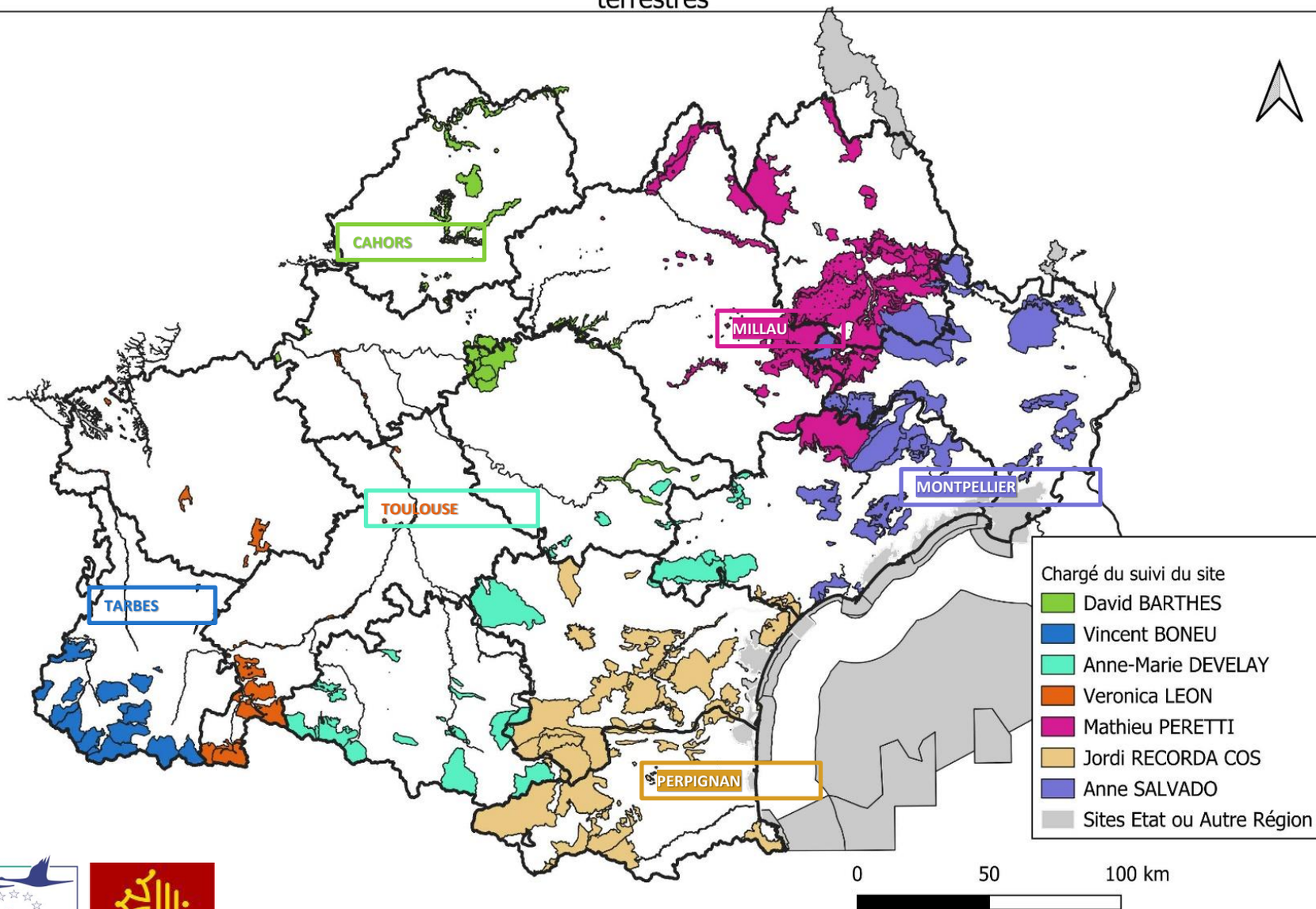
- Autorité administrative = **Etat** (DDT)
- Structure porteuse = collectivité locale ou, à défaut, la **DDT** (sites « orphelins »)
- Animation → en régie et/ou externalisée (portage collectivité) ou marché public (sites orphelins)

Depuis le 01/01/2023

- Autorité administrative = **Région Occitanie** (Service Natura 2000)
- Structure porteuse = collectivité locale ou, à défaut, **la Région Occitanie** (sites orphelins)
- Animation → en régie et/ou externalisée (portage collectivité) ou **marché public régional pluriannuel** (procédure formalisée)



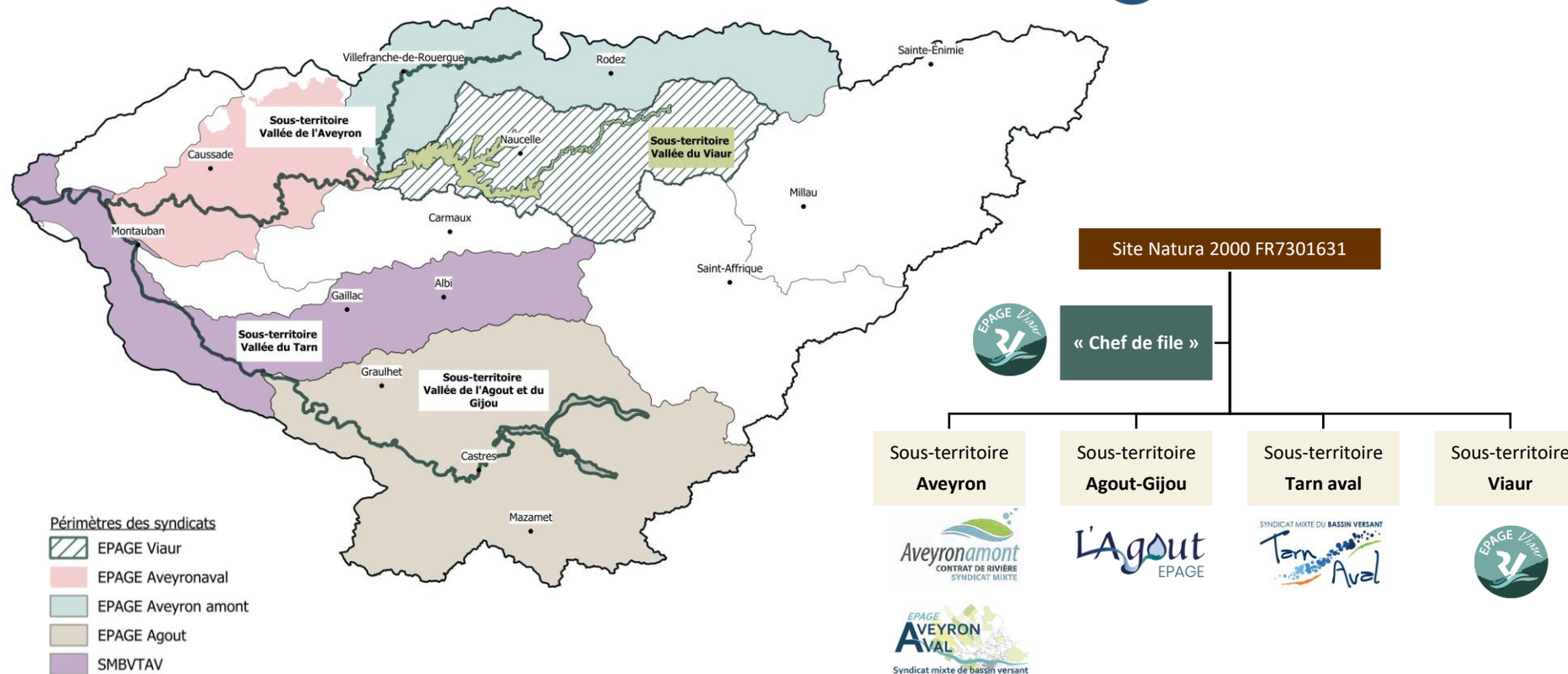
Répartition géographique des agents de la Région Occitanie en charge du pilotage des sites Natura 2000 terrestres



II. Evolution en matière d'animation du site FR 7301631

Nouvelle organisation : 1 « chef de file » + 4 sous-territoires

- Portage de l'animation du site depuis le 11 mars 2024
- **Convention de partenariat**
- Logique de coopération inter-syndicat initiée à l'échelle du bassin Tarn - Aveyron





Contexte du site et Document d'objectif

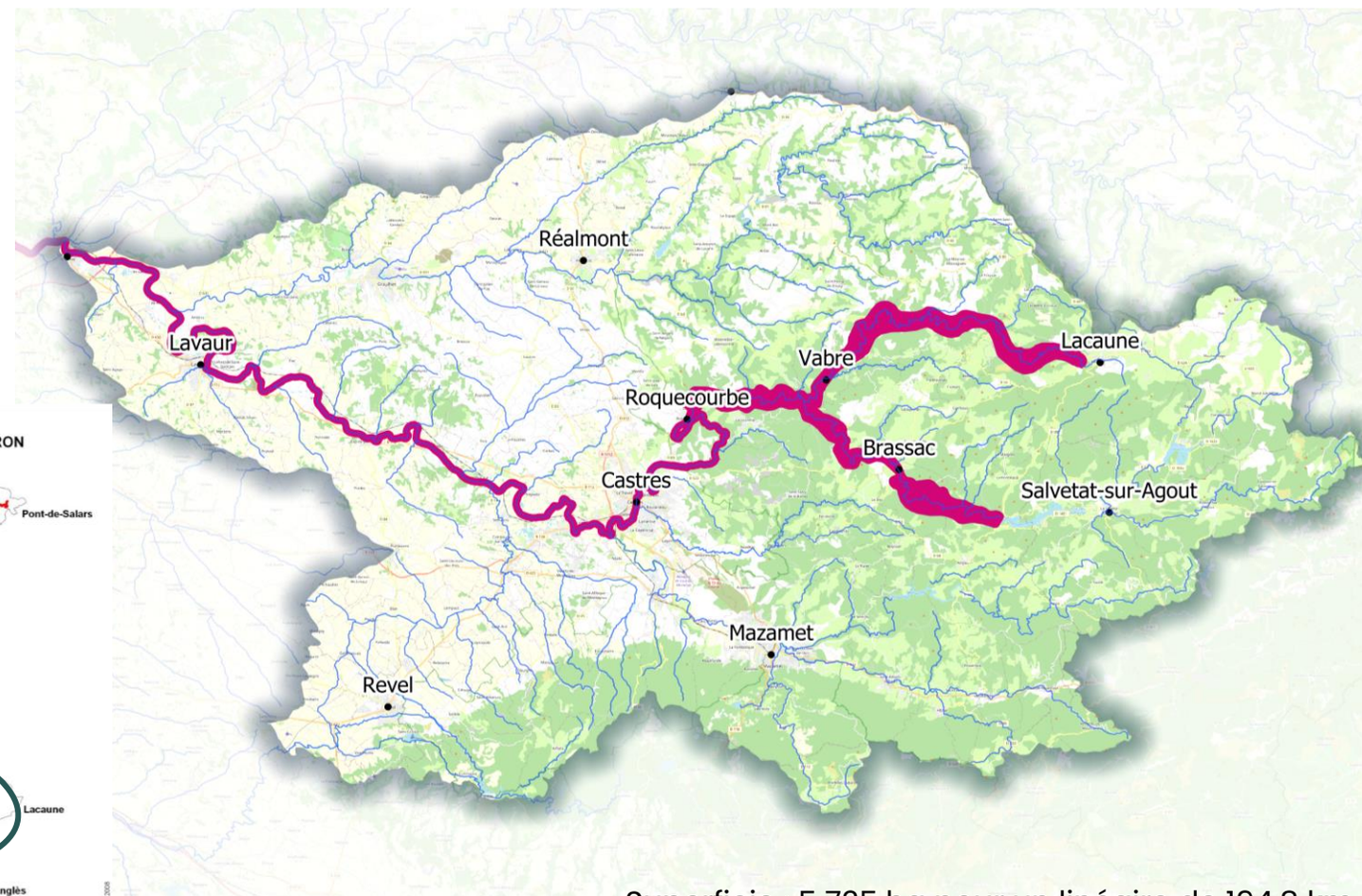
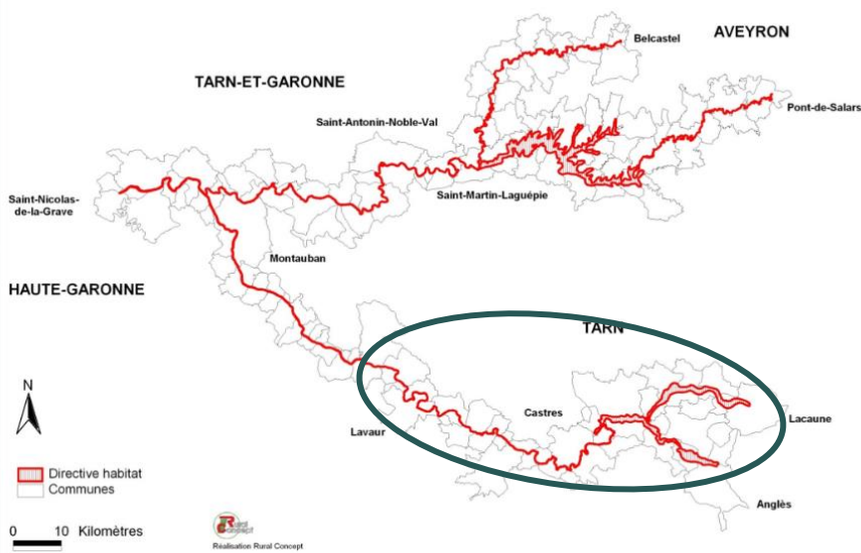


Le contexte du site



Le site Natura 2000 « Vallées de l'Agout et du Gijou » est un sous-territoire du site des 5 Vallées « Vallées du Tarn, de l'Aveyron, du Viaur, de l'Agout et du Gijou » (FR7301631) qui est désigné au titre de la **directive « habitats, faune, flore » de 1992** depuis 2007.

Cette Zone Spéciale de Conservation est désignée pour son rôle d'axe migratoire et de site potentiel de reproduction de la faune piscicole et pour la diversité d'espèces faunistiques.



Superficie : 5 725 ha pour un linéaire de 194,8 km
communes concernées : 40

Le contexte du site



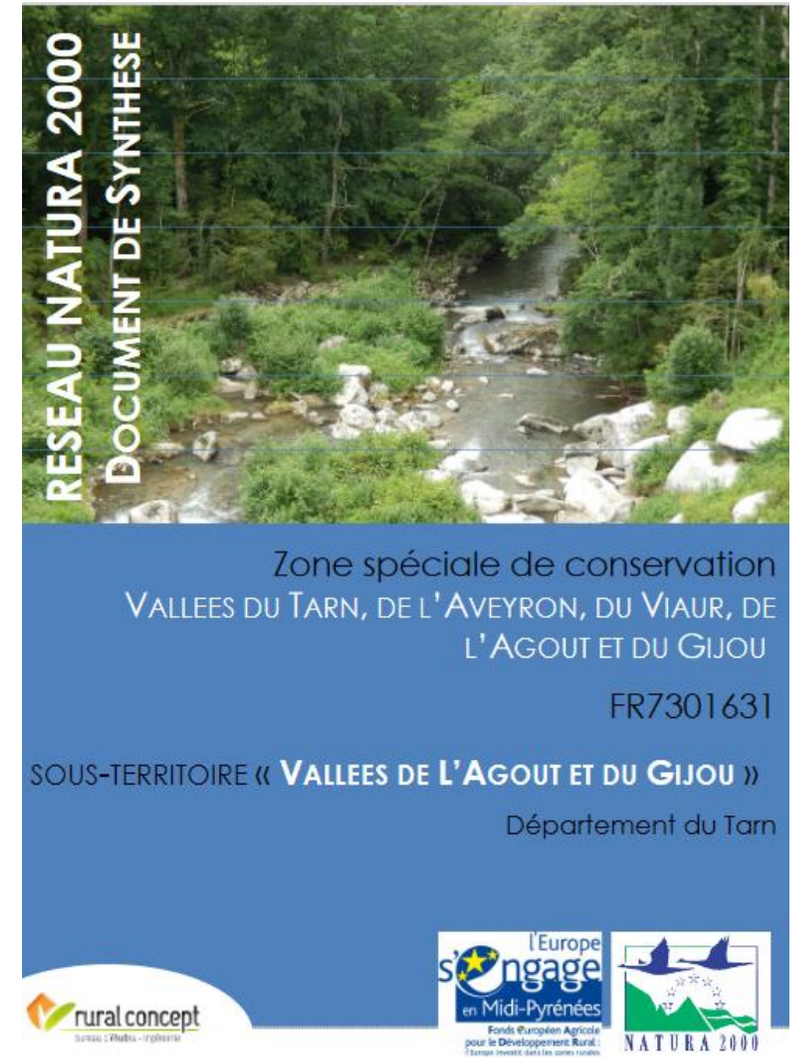
Le document d'objectifs (DOCOB) du site Natura 2000 « Vallées de l'Agout et du Gijou » a été validé en **2015** (rédigé par rural concept).

- Il était co-animé par la Chambre d'agriculture du Tarn et le Syndicat mixte du bassin de l'Agout **depuis 2020**.



L'Agout

- Il n'y a pas eu d'animation en 2023.
- **Cette année 2024**, c'est le Syndicat mixte du bassin de l'Agout qui a repris l'animation.



Les habitats d'intérêt communautaire



91E0-1*	Saulaies arborescentes à Saule blanc	12
91E0-6*	Aulnaies-frênaies de rivières à eaux rapides à Stellaire des bois sur alluvions siliceuses	11
91E0-8*	Aulnaies-frênaies à Laïche espacée des petits ruisseaux	10
7220-1*	Communautés des sources et suintements carbonatés	9
4030-4	Landes sèches thermo-atlantiques	9
6210-36	Pelouses calcicoles subatlantiques xériques et acidiclinales sur basaltes et granites du central et du Sud-est	9
6430-1	Mégaphorbiaies mésotrophes collinéennes	9
6430-4	Mégaphorbiaies eutrophes des eaux douces	9
3260-3	Rivières à Renoncules oligo-mésotrophes à méso-eutrophes, acides à neutres	8
3260-5	Rivières eutrophes (d'aval), neutres à basiques, dominées par des Renoncules et des Potamogetons	8
3270-1	Bidention des rivières et <i>Chenopodium rubri</i> (hors Loire)	8
4030-6	Landes atlantiques sèches méridionales	8
6230-4	Pelouses acidiclinales montagnardes du Massif-Central	8
3150-3	Plans d'eau eutrophes avec dominance de macrophytes libres flottant à la surface de l'eau	7
6430-7	Végétations des lisières forestières nitrophiles, hygroclines, semi-sciaphiles à sciaphiles	7
8220-14	Falaises siliceuses des Cévennes	7
3150-4	Rivières, canaux et fossés eutrophes des marais naturels	6
8230-2	Pelouses pionnières montagnardes à subalpines des dalles siliceuses du Massif central	6
6410-6	Prés humides et bas-marais acidiphiles atlantiques	5
6510-3	Prairies fauchées mésophiles à mésoxérophiles thermo-atlantiques	5
9120-2	Hêtraies-chênaies collinéennes à Houx	5
9230	Chênaies galicio-portugaises à <i>Quercus robur</i> et <i>Quercus pyrenaica</i>	5
6430-6	Végétations des lisières forestières nitrophiles, hygroclines, héliophiles à semi-sciaphiles	4

11-12 points	Enjeu exceptionnel
9-10 points	Enjeu très fort
7-8 points	Enjeu fort
5-6 points	Enjeu modéré
0-4 points	Enjeu faible

- Responsabilité régionale
- Etat de conservation
- Typicité et vulnérabilité de l'habitat
- Amplitude géographique de l'habitat
- Amplitude écologique

23 habitats d'IC
dont 4 prioritaires

Les espèces d'intérêt communautaire



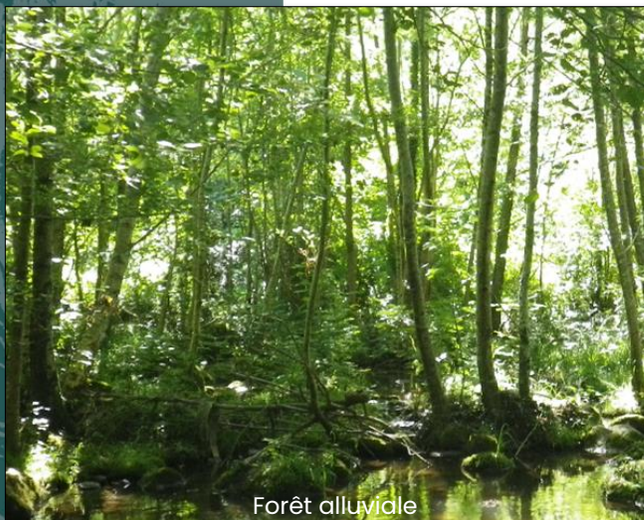
Nom espèce	Nom latin	Note
Moule perlière	<i>Margaritifera margaritifera</i>	15
Gomphe de Graslin	<i>Gomphus graslinii</i>	14
Minioptère de Schreibers	<i>Miniopterus schreibersii</i>	13
Cordulie à corps fin	<i>Oxygastra curtisii</i>	13
Barbastelle d'Europe	<i>Barbastella barbastellus</i>	11
Grand murin	<i>Myotis myotis</i>	11
Toxostome	<i>Parachondrostoma toxostoma</i>	11
Petit murin	<i>Myotis blythii</i>	10
Lamproie de Planer	<i>Lampetra planeri</i>	10
Grand rhinolophe	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	10
Petit rhinolophe	<i>Rhinolophus hipposideros</i>	10
Loutre d'Europe	<i>Lutra lutra</i>	9
Bouvière	<i>Rhodeus sericeus</i>	8
Lucane cerf-volant	<i>Lucanus cervus</i>	8
Grand capricorne	<i>Cerambyx cerdo</i>	8
Ecaille chinée	<i>Euplagia quadripunctaria</i>	5

15 à 16	enjeu exceptionnel
12 à 14	enjeu très fort
9 à 11	enjeu fort
6 à 8	enjeu modéré
0 à 5	enjeu faible

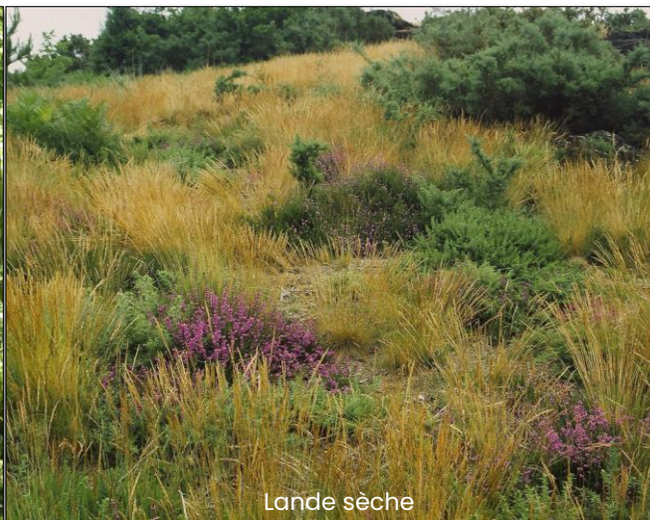
- Enjeu régional
- Abondance sur le site
- Dynamique des populations
- Etat de conservation

16 espèces
animales d'IC

Les principaux enjeux



Forêt alluviale



Lande sèche

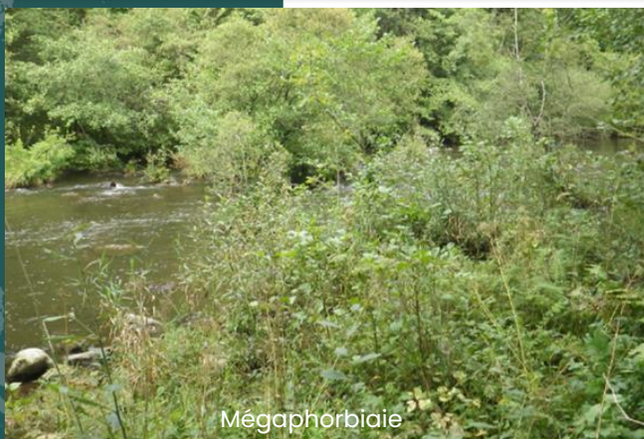


© S. Wroza

Gomphe de Graslin



Moule perlière



Mégaphorbiaie



Prairie maigre fauchée



Barbastelle



Lamproie de Planer

HIC : Saulaies, aulnaies, mégaphorbiaies, landes, pelouses...

Espèces exotiques envahissantes (faune et flore)

EIC : Moule perlière, odonates, chiroptères, poissons...

Manque de connaissances (dynamique des populations locales, zones de reproduction ou de chasse, etc.)



BILAN 2024

Contrat agricole





Mise en œuvre des contrats agricoles sur le site Natura 2000 Agout Gijou - 2024

Sylvie CHENU (CA81)

tarn.chambre-agriculture.fr



CHAMBRE
D'AGRICULTURE
TARN

Historique MAEC

2022

- **Rédaction d'un PAEC pour le site Natura 2000**
 - **En sept 2022, avant la désignation d'un nouvel animateur Natura 2000**
 - **Positionnement pour des MAEC**
 - **Pour des contractualisations agricoles sur la période 2023 – 2025**
 - **Opérateur agro-environnemental : Chambre d'Agriculture du Tarn**

**Attribution d'une enveloppe MAEC pour les agriculteurs fin 2022 :
50% de la demande = 106 770 € pour 5 ans d'engagement**

Historique MAEC

2023

- **Nécessité de définir des règles de priorisation (février 2023)**
 - **Choix de quelques mesures**
 - **Gestion des milieux humides (sans plafonnement)**
 - **Maintien de la diversité des surfaces herbagères et pastorales (plafond : 45 ha)**
 - **Gestion des infrastructures Agro-Ecologiques (haies, mares, rigoles)**
 - **Application d'un système de points (bonus ZH, bonus JA, surface Prairies Permanentes dans le site)**

- **Contractualisation au moment de la PAC 2023 (mai 2023)**
 - **9 agriculteurs – 198 ha (ZH + PP) - 7 mares – 4174 ml béals**
 - **87 % de l'enveloppe consommée (93 130 €)**

Animation financée par la DREAL

Mise en œuvre 2024

- **Animation du volet MAEC sous forme de prestation de la CA81 auprès du SMBA : à partir de fin avril 2024**
- **Contact d'agriculteurs susceptibles de contractualiser**
 - **Présentation individuelle des cahiers des charges**
 - **Visite de terrain (pré-diagnostic)**
 - **Choix des parcelles**
- **Appui à la contractualisation au moment de la PAC 2024 (15 mai 2024)**
 - **Préparation des cartes et tableaux d'engagements**

➤ Mise en œuvre 2024 (suite)

- Révision de la notice de territoire et des cahiers des charges des mesures MAEC
- Rédaction du diagnostic agro-écologique des exploitations contractantes et des éventuels plans de gestion
 - envoi à la DDT avant le 15 sept 2024

3 agriculteurs engagés en 2024 (sur 6 contactés au total)

4 ha de ZH / 13,7 ha de PP / 667 ml de béals

Consommation du reste de l'enveloppe (2024 et 2025) : 13 640 € (5 ans)



Prairie humide alimentée par de nombreuses sources (secteur Agout)
présence de 2 canaux d'écoulement d'eau
qui la traversent.

MAEC MHU1 – gestion de la prairie humide

Prairie naturelle au-dessus de la prairie humide,
bordée de bois et bosquet.

Sa partie très pentue est difficile d'entretien
(développement de la fougère)

**MAEC OUV2 – maintien de l'ouverture et
amélioration de la gestion pastorale**





Prairie naturelle en bordure de Gijou avec un réseau de bésals permettant la pratique de l'irrigation gravitaire

MAEC IAE3– Entretien des fossés (bésals)



Ensemble de prairies qui forme un espace ouvert en contexte forestier (favorable pour de nombreuses espèces)

MAEC PRA1 - maintien de la diversité floristique (liste locale de plantes)



➤ Mise en œuvre 2024 (suite)

- **Octobre 2024 : organisation d'une formation auprès de tous les contractants (2023 et 2024)**
 - **1 journée à Viane**
 - **une partie en salle et une partie terrain**
 - **Thème : Connaître les enjeux Natura 2000 Agout-Gijou et les prendre en compte dans ses pratiques agricoles.**
 - **Sous-thème : comment éviter qu'une prairie ne se dégrade ?**

9 participants / bonne réceptivité et bons échanges

Prévisions 2025

- **Octobre 2024 :**

- demande d'une enveloppe complémentaire pour de nouveaux contrats MAEC en 2025 (32 080 €)

- **Novembre 2024 :**

- Demande de jours d'animation pour accompagner les potentiels contractants 2025 et assister techniquement les contractants 2023-2024

- **Objectifs :**

- 4 contractants supplémentaires
- 100 ha de PP (dont 10 ha de ZH)
- Mares / haies et ripisylves

Merci de votre attention



BILAN 2024

Suivis / études

Odonates et Moule perlière



Comité de pilotage – 18 décembre 2024

INVENTAIRE DES POPULATIONS D'ODONATES D'INTERET COMMUNAUTAIRE - ANNEE 2024



ODONATES – Inventaires 2024

Contexte

📌 DOCOB (2015)

- Deux espèces d'odonates d'intérêt communautaire
 - Enjeu très fort du site
 - Etat de conservation mauvais (peu de localités, en déclin)
 - Fiche action C1 : Améliorer les connaissances sur les odonates

📌 Actions antérieures

- 2021 : prospections sur l'Agout amont
- 2022 : prospections sur l'Agout aval



Cordulie à corps fin © B. Charlot



Gomphe de Graslin © J. Robin

ODONATES – Inventaires 2024

Contexte

DOCOB (2015)

- Deux espèces d'odonates d'intérêt communautaire
 - Enjeu très fort du site
 - Etat de conservation mauvais (peu de localités, en déclin)
 - Fiche action C1 : Améliorer les connaissances sur les odonates



Cordulie à corps fin © B. Charlot



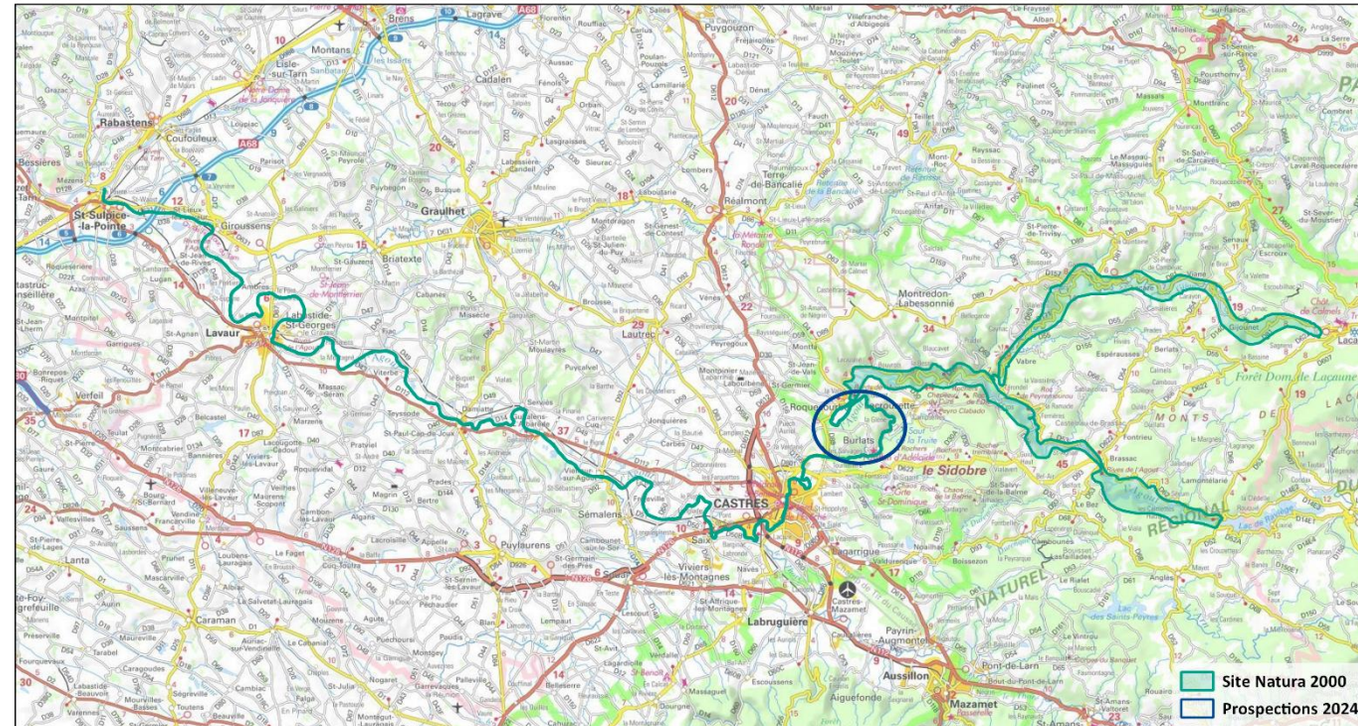
Gomphe de Graslin © J. Robin

Actions antérieures

- 2021 : prospections sur l'Agout amont
- 2022 : prospections sur l'Agout aval

2024

- Prospections sur l'Agout amont
- Synthèse bibliographique



ODONATES – Inventaires 2024

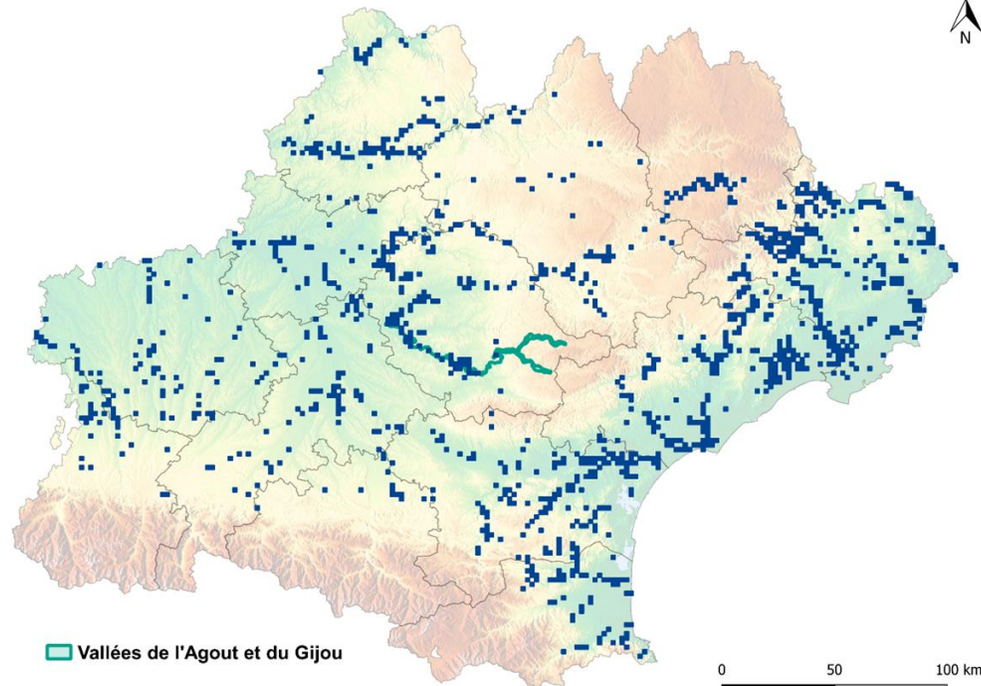
Cordulie à corps fin *Oxygastra curtisii*

© B. Charlot



- Fleuves et rivières de plaine essentiellement
- Période de vol des adultes : mi-mai à début septembre
- Espèces protégées, d'intérêt communautaire

LC



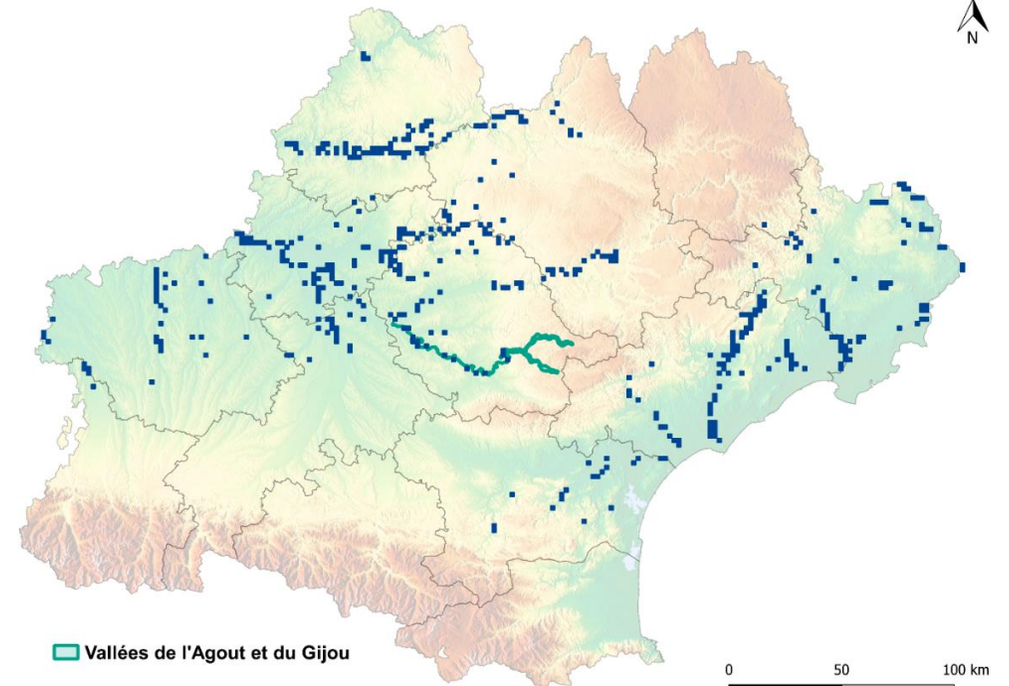
Répartition de la Cordulie à corps fin en Occitanie
source : SINP Occitanie (octobre 2024)

Gomphe de Graslin *Gomphus graslinii*

© J. Robin



NT



Répartition du Gomphe de Graslin en Occitanie
source : SINP Occitanie (octobre 2024)

ODONATES – Inventaires 2024

Prospections

Méthode

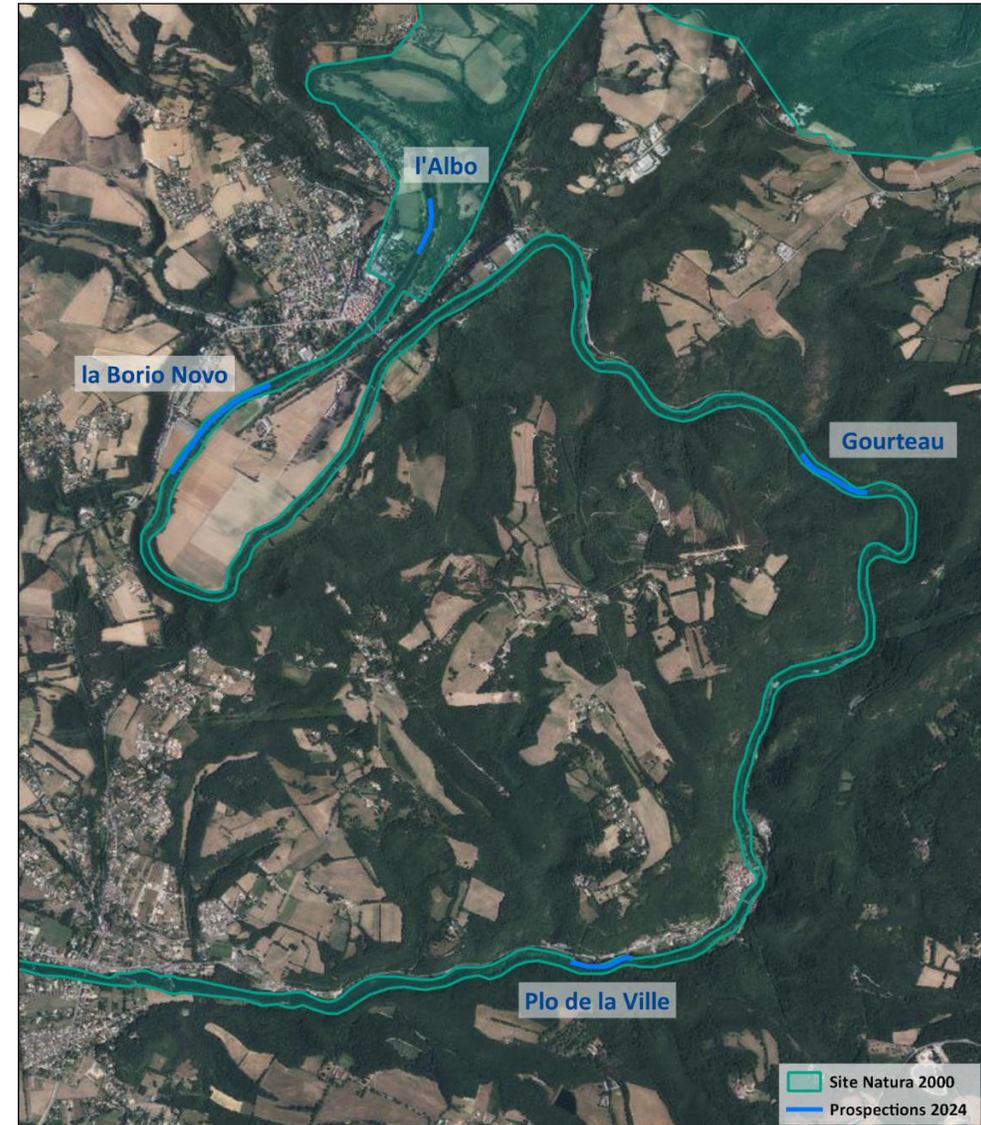
- Agout amont : secteur à déficit de connaissance
- 4 secteurs parcourus mi-juillet (trois journées initialement prévues)
 - Configuration du cours d'eau
 - Présence connue des espèces
 - Accessibilité



Secteur de la Borie Novo



Secteur de Gourteau



Cartographie : Charlot B. CEN Occitanie 2024
Source des données : CEN Occitanie 2024
Fond cartographique : Photographies aériennes IGN 2022

0 0,5 1 km
N

ODONATES – Inventaires 2024

Prospections

Méthode

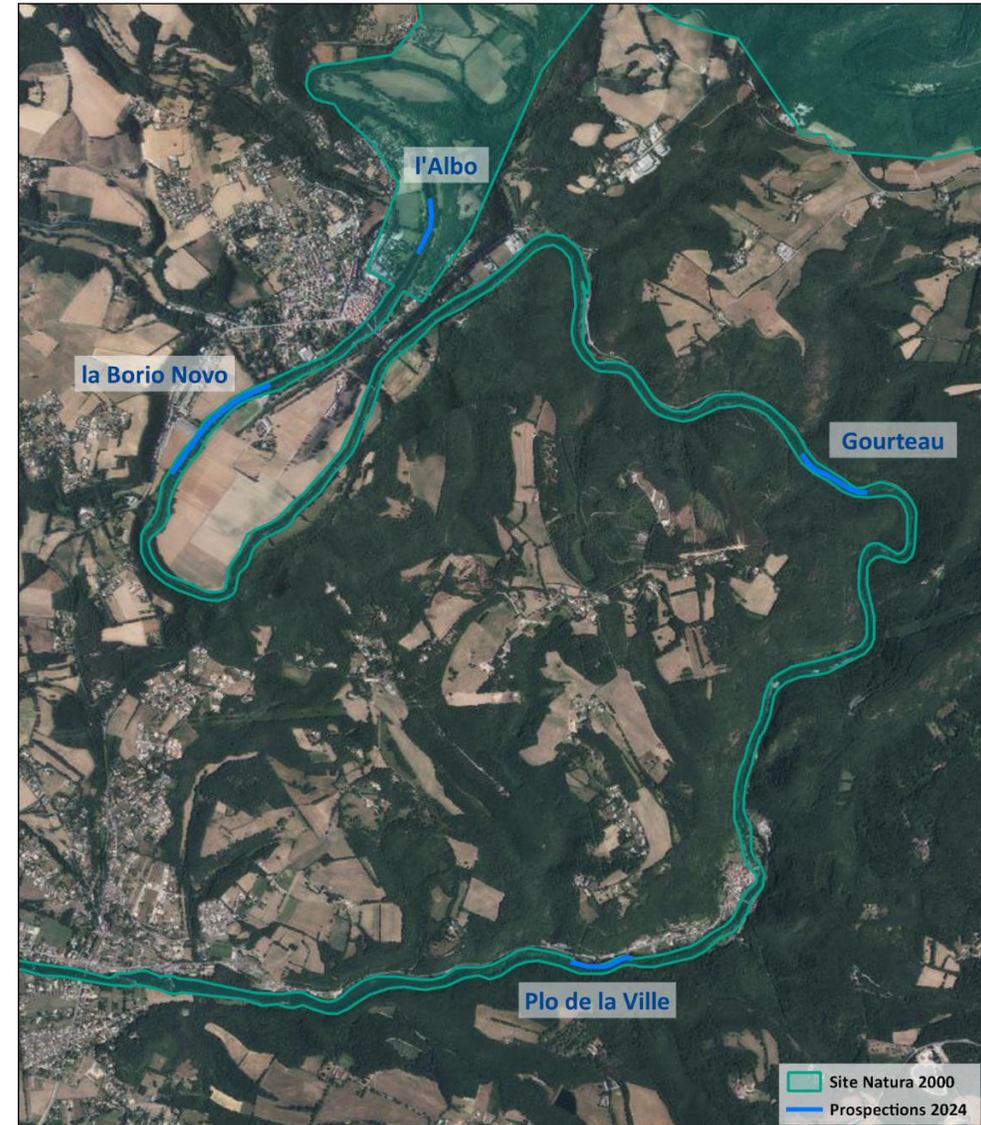
- Agout amont : secteur à déficit de connaissance
- 4 secteurs parcourus mi-juillet (trois journées initialement prévues)
 - Configuration du cours d'eau
 - Présence connue des espèces
 - Accessibilité
- Inventaires des odonates
 - Récolte des exuvies
 - Identification des imagos (comportements reproducteurs)



Exuvie de Cordulie à corps fin © B. Charlot



Exuvie de Gomphe de Graslin © B. Charlot



Cartographie : Charlot B. CEN Occitanie 2024
Source des données : CEN Occitanie 2024
Fond cartographique : Photographies aériennes IGN 2022



ODONATES – Inventaires 2024

Prospections

Résultats

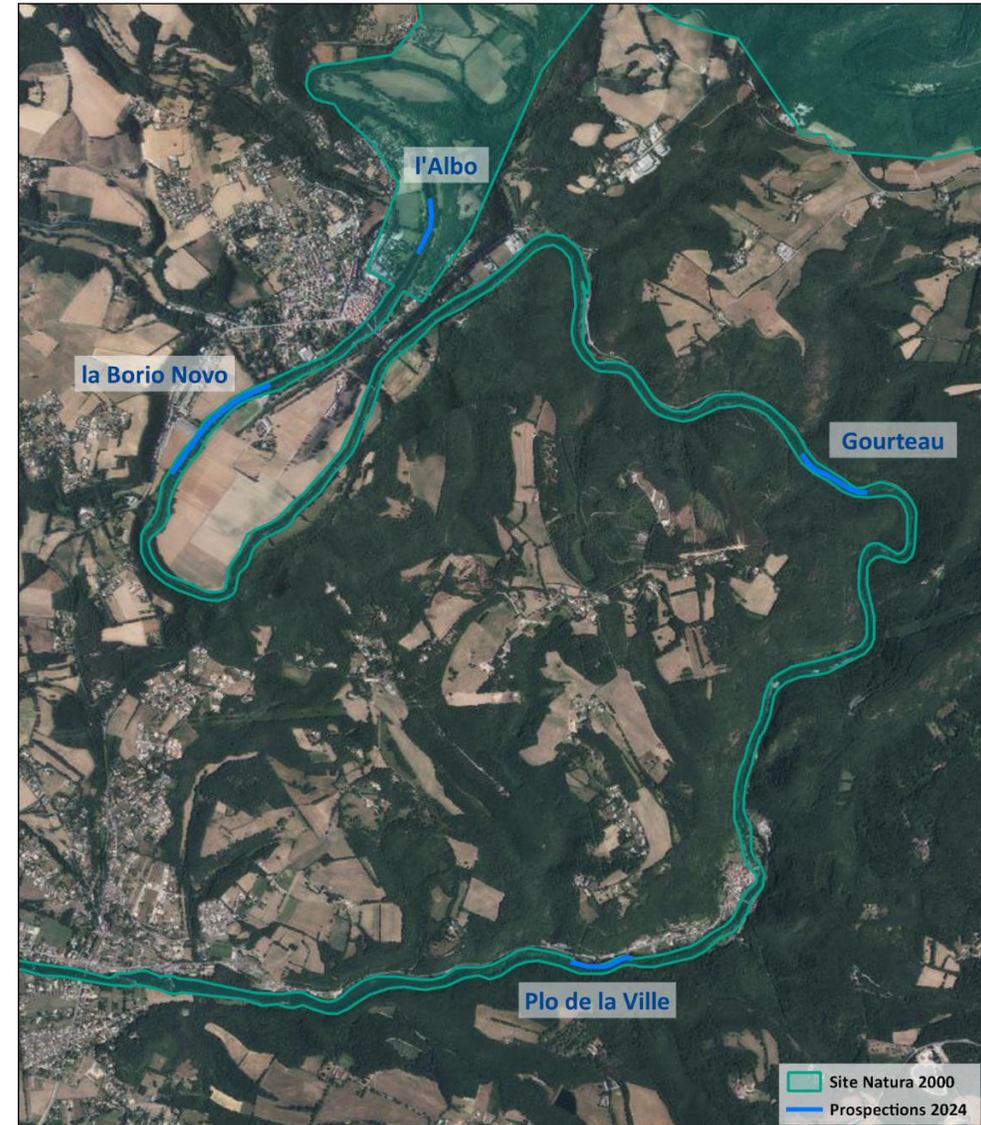
- 14 espèces d'odonates
 - cortège caractéristique des cours d'eau de plaine
 - autochtonie certaine ou probable de la plupart des espèces
 - diversité moyenne, faibles densités
 - faciès différents selon les secteurs



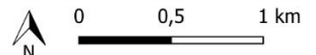
Calopteryx occitans © B. Charlot



Exuvie de Cordulie métallique © B. Charlot



Cartographie : Charlot B. CEN Occitanie 2024
Source des données : CEN Occitanie 2024
Fond cartographique : Photographies aériennes IGN 2022



ODONATES – Inventaires 2024

Prospections

Résultats

- 14 espèces d'odonates
 - cortège caractéristique des cours d'eau de plaine
 - autochtonie certaine ou probable de la plupart des espèces
 - diversité moyenne, faibles densités
 - faciès différents selon les secteurs
- Cordulie à corps fin
 - 1 exuvie (secteur de l'Albo)
 - autres secteurs moins favorables
 - nouvelle limite amont de répartition de l'espèce sur l'Agout



Exuvie de Cordulie à corps fin © B. Charlot



Cartographie : Charlot B. CEN Occitanie 2024
Source des données : CEN Occitanie 2024
Fond cartographique : Photographies aériennes IGN 2022



ODONATES – Inventaires 2024

Prospections

Résultats

- ♪ 14 espèces d'odonates
 - cortège caractéristique des cours d'eau de plaine
 - autochtonie certaine ou probable de la plupart des espèces
 - diversité moyenne, faibles densités
 - faciès différents selon les secteurs
 - ♪ Cordulie à corps fin
 - 1 exuvie (secteur de l'Albo)
 - autres secteurs moins favorables
 - nouvelle limite amont de répartition de l'espèce sur l'Agout
 - ♪ Gomphe de Graslin
 - aucune observation
-

ODONATES – Inventaires 2024

Synthèse bibliographique

Méthode

- Bilan des connaissances sur l'Agout et le Gijou
 - export SINP
 - Cordulie à corps fin
 - Gomphe de Graslin
 - Cordulie splendide
 - vérification de certains lots d'exuvies (Agout amont notamment)



ODONATES – Inventaires 2024

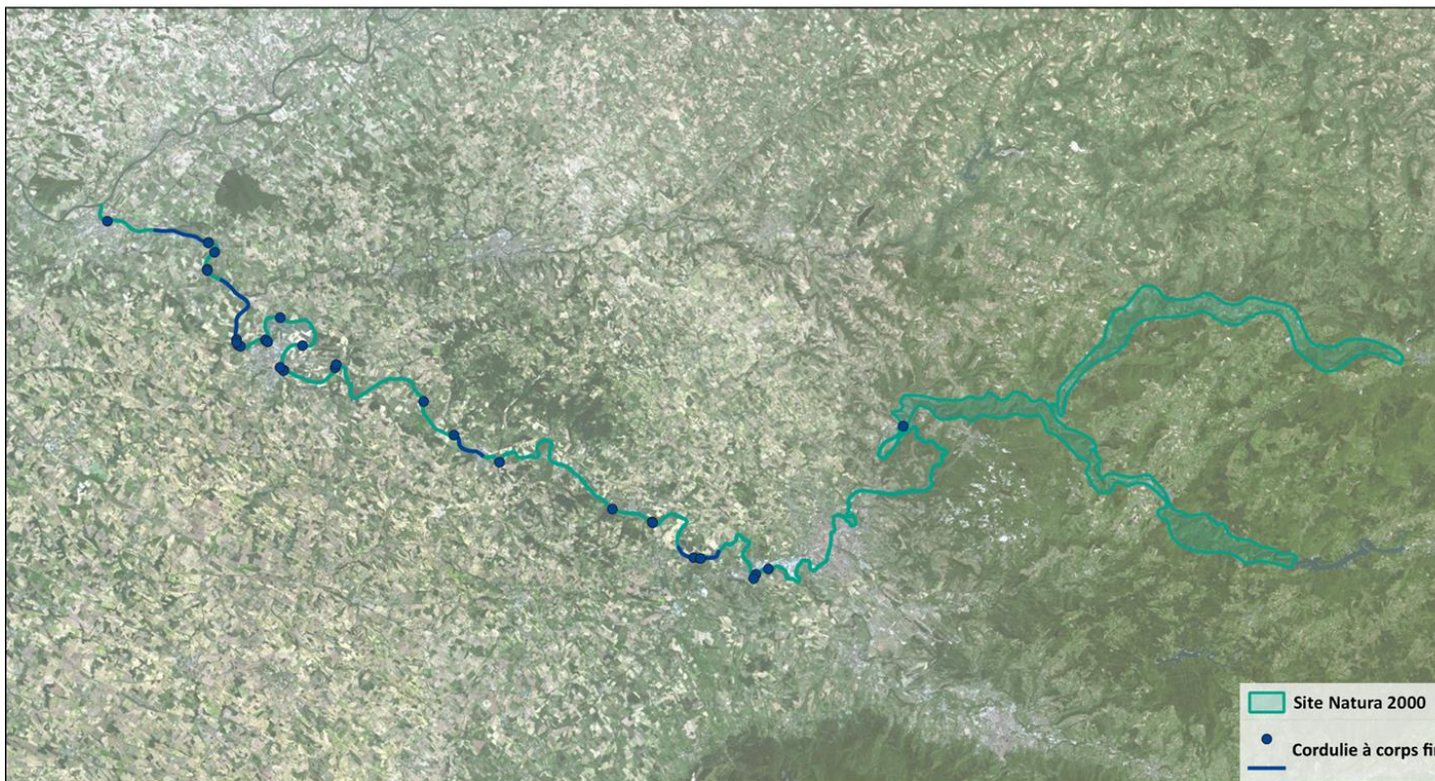
Synthèse bibliographique

Résultats

▾ Cordulie à corps fin

- Agout aval : présence régulière, autochtonie confirmée
- Agout amont : une observation, autochtonie confirmée
- Gijou : aucune donnée

Cordulie à corps fin
© B. Charlot



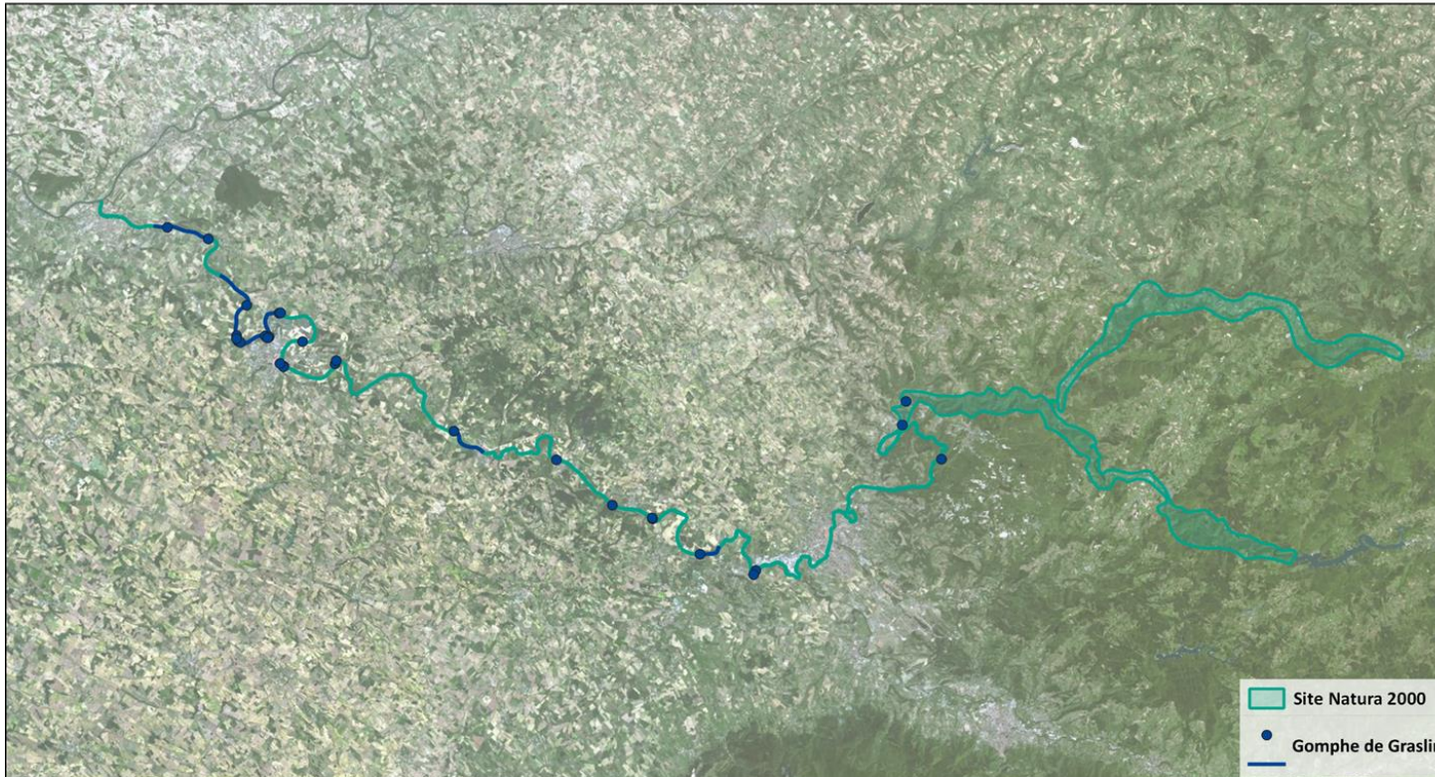
ODONATES – Inventaires 2024

Synthèse bibliographique

Gomphe de Graslin
© J. Robin

Résultats

- Gomphe de Graslin
 - Agout aval : présence régulière, autochtonie confirmée
 - Agout amont : quelques observations, autochtonie confirmée
 - Gijou : aucune donnée



ODONATES – Inventaires 2024

Perspectives

♪ Poursuite des prospections

- Confirmation des stations sur l'Agout amont
- Identification de nouveaux secteurs favorables (caractéristiques abiotiques du cours d'eau) sur l'Agout (et le Gijou ?)
- Répartition des deux espèces sur le site (notamment la limite amont)

♪ Mis en œuvre d'un suivi protocolé

- Protocole national en cours d'élaboration
- Evaluation de l'évolution des populations dans le temps

♪ Evaluation de l'état de conservation des deux espèces



L'Agout à Roquecourbe

MERCI DE VOTRE ATTENTION





BILAN 2024

Sensibilisation / Communication



Sensibilisation et communication



- Création d'un kakémono d'information sur le site Natura 2000
- Création d'une page Natura 2000 sur le site internet du syndicat de l'Agout
- Publication d'actualités sur le Facebook du SMBA
- Participation à l'évènement de Science en Tarn





BILAN 2024

Animation générale



Animation générale



- Prise de connaissance du site Natura 2000, recherche de données (historique du site, listes locales, données habitats, faune, flore...)
- Participation à la journée de formation de la CA81 « Connaître les enjeux Natura 2000 Agout-Gijou et les prendre en compte dans ses pratiques agricoles »
- Participation aux réunions techniques avec les animateurs du site « 5 Vallées »
- Informer et conseiller les porteurs de projets à la prise en compte du DOCOB :
 - Scot Autan Cocagne
 - Canoë sur l'Agout au niveau de Castres
 - Projet de requalification de la voie verte
 - Élargissement d'un chemin à Viane
 - ...
- Formations de l'OFB :
 - Prise de poste Natura 2000
 - Formation CT88
- ...



BILAN 2024

Financier



Le bilan financier 2024



Action	Budget	Détail
Suivi Mulette perlière	1 500 €	Prospection + rapport
Inventaire odonates	4 500 €	Prospection + rapport
Contrats agricoles	15 900 €	Animation + diagnostics
Temps d'animation	10 200 €	48,5 jours
Coûts indirects	2 000 €	%
TOTAL	34 100 €	



Prévisionnel 2025



Le prévisionnel 2025



COMMUNICATION :

- Elaborer une plaquette de sensibilisation du site Natura 2000
- Mettre à jour le site internet et réaliser des publications sur Facebook
- Participer à des évènements sur le territoire (ex : Science en Tarn, fête de l'eau...)

SUIVIS ET ACCOMPAGNEMENT DES PROJETS/PROGRAMMES :

- Conseiller les différents porteurs de projets sur le territoire
- Accompagner à la bonne prise en compte du DOCOB dans les documents d'urbanisme

ANIMATION GENERALE :

- Préparer le Copil et réaliser le bilan d'activité
- Assurer le suivi administratif et financier
- Se coordonner entre les animateurs du site « 5 Vallées »
- ...

Le prévisionnel 2025



PRESTATIONS :

- Accompagner les agriculteurs pour les contrats MAEC, réaliser des diagnostics agroécologiques...
- Suivre la population de Mulette perlière (ADNe)
- Réaliser le suivi des odonates d'intérêt communautaire (Gomphe de Graslin et Cordulie à corps fin)

Le prévisionnel financier 2025



Action	Budget	Détail
Suivi Mulette perlière	8 800 €	Prospection + rapport
Inventaire odonates	4 600 €	Prospection + rapport
Contrats agricoles	15 200 €	Animation + diagnostics
Temps d'animation	10 300 €	44,5 jours
Coûts indirects	2 000 €	%
TOTAL	40 900 €	



Merci pour votre attention

L'Agout

Contact : **Lucie SELOSSE**

Animatrice Natura 2000 du site Vallées de l'Agout et du Gijou
Chargée de mission biodiversité et zones humides

Tel : 07.50.56.84.54

Mail : biodiversite@bassin-agout.fr