

# COPIL

## Site Natura 2000 « Vallée du Viaur » (FR 7301631)



### Ordre du jour

- ❖ Rappel sur le site Natura 2000
  - Son patrimoine naturel
  - Les enjeux, objectifs et moyens
- ❖ Bilan de l'animation 2018-2019
- ❖ Proposition d'animation 2019-2020
- ❖ Questions diverses



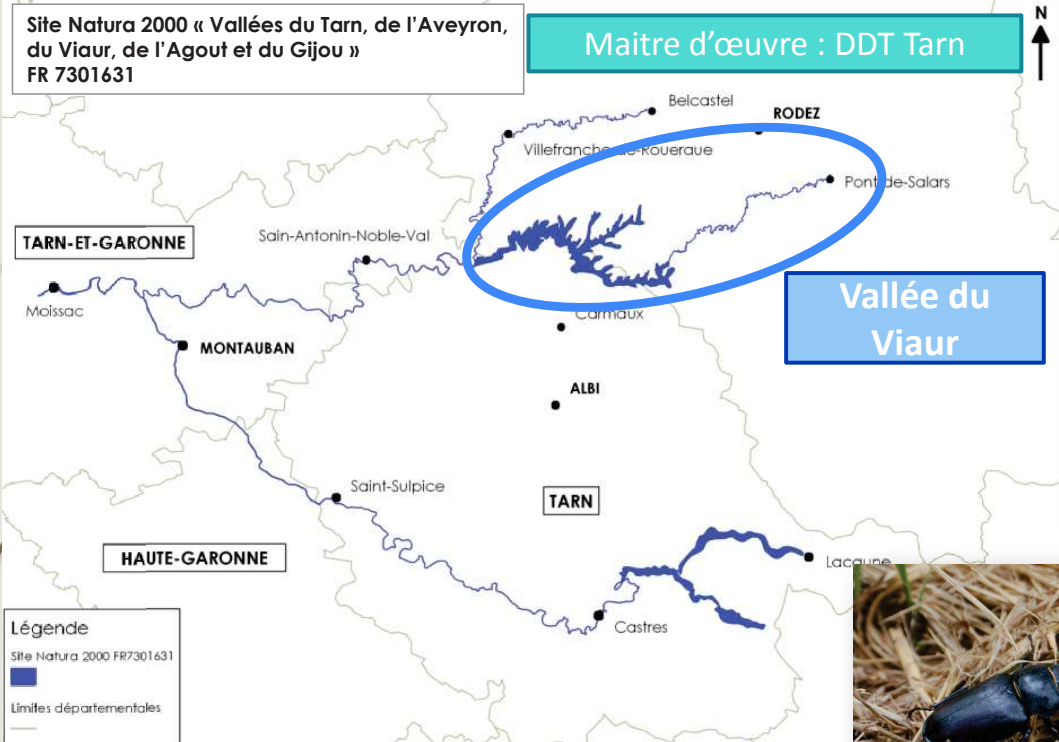
# Ordre du jour

- ❖ Rappel sur le site Natura 2000
  - Son patrimoine naturel
  - Les enjeux, objectifs et moyens
- ❖ Bilan de l'animation 2018-2019
- ❖ Proposition d'animation 2019-2020
- ❖ Questions diverses



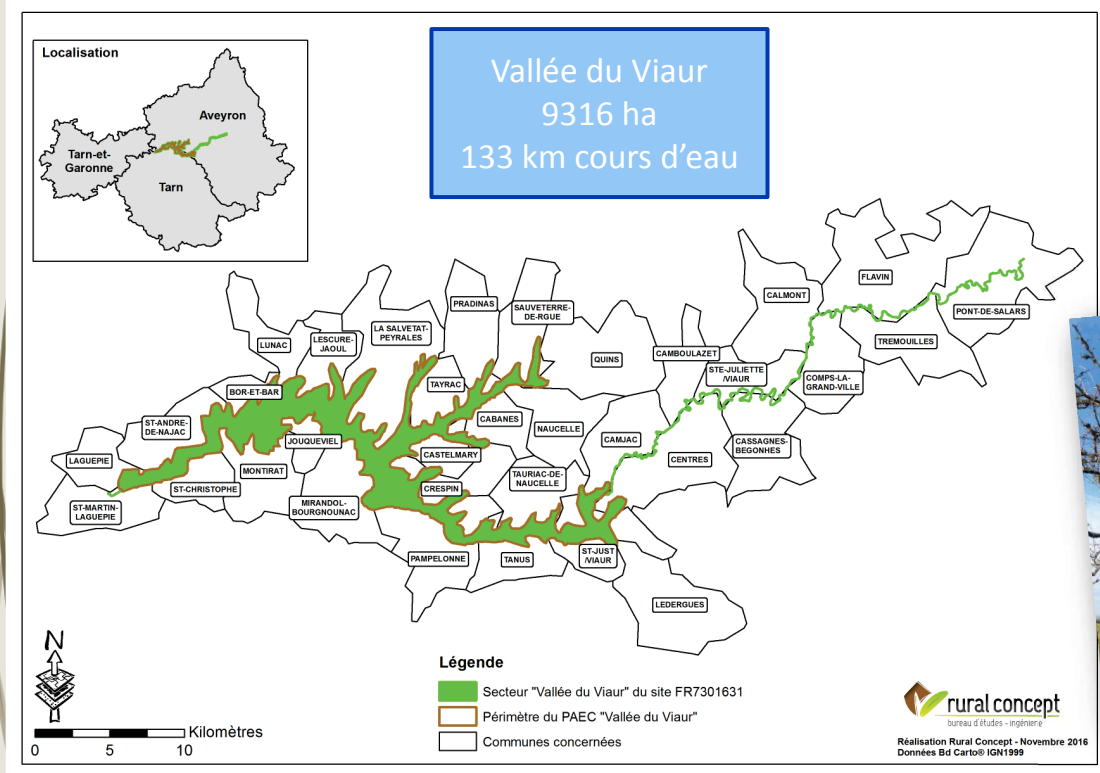
3

## Fiche d'identité



4

# Fiche d'identité

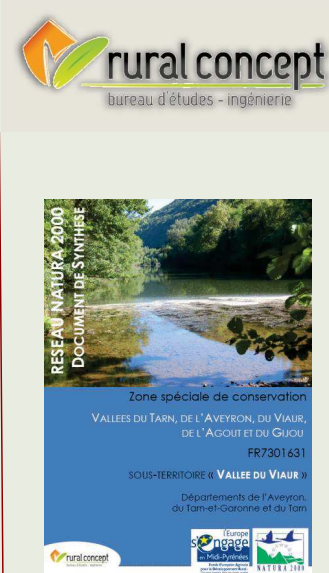


- ❖ Aveyron (26 communes), Tarn (7) et Tarn et Garonne (1)
- ❖ 9316 ha, longueur de la rivière Viaur incluse : 132.5 km

5

## Historique

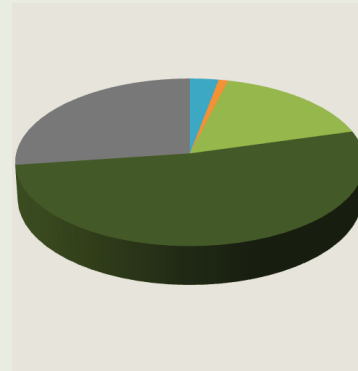
- 1998 : Proposition SIC
- 2007 : Arrêté de désignation
- 2013 : Enregistrement SIC et début de l'élaboration du DOCOB (Rural Concept, AGERIN, LPO 12, ECCEL)
- 2015 : Validation docob en COPIL (mars)
- 2016 : Approbation par arrêté préfectoral (mai)
  - + lancement de l'appel d'offre pour l'animation
  - + Juillet : début de l'animation Viaur
  - + Octobre : 1<sup>er</sup> COPIL pour l'animation du site
- 2017 : Fin mars : bilan de l'animation 2016 - 2017
  - + Avril : début de l'animation 2017 – 2018
- 2018 : Mars : 2<sup>ème</sup> COPIL pour l'animation du site
- Aujourd'hui : 3<sup>ème</sup> COPIL pour l'animation du site



6

# Le patrimoine naturel

Code Corine	Intitulé	Surface en Ha
22.1	Eaux douces	4,71
24.1	Lits des rivières	268,78
31.1	Landes humides	4,43
31.2	Landes sèches	86,55
31.84 – 31.86	Landes à genêts ou à fougères	2,97 / 4,61
38.1	Pâtures mésophiles	884,09
38.2	Prairie atlantiques à fourrages	672,09
41.1	Hêtraies	14,91
41.3	Frênaies	3,24
41.5	Chênaies acidiphiles	4365,82
41.65	Forêt de chênes tauzin	1,29
41.9	Bois de châtaigniers	477,69



→ 30 habitats naturels

7

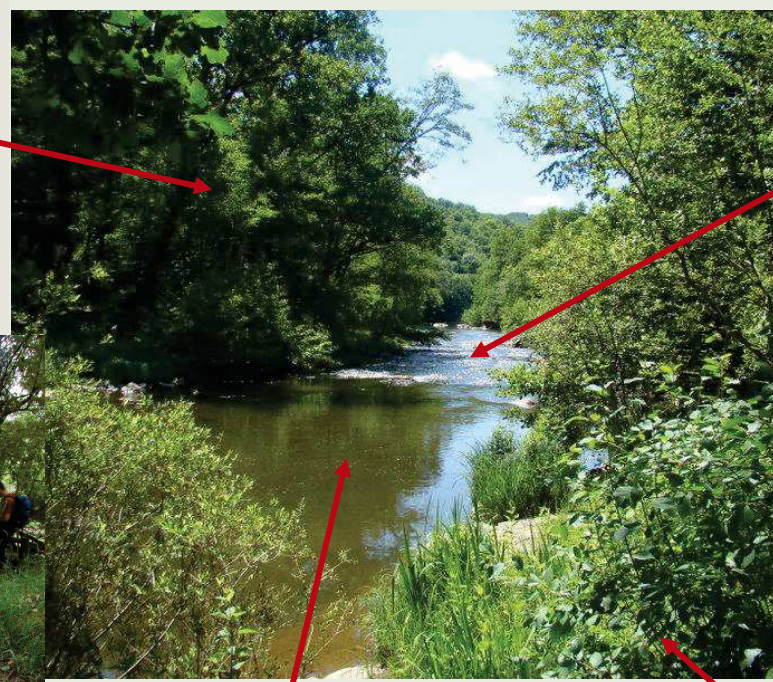
## 15 habitats d'intérêt communautaire

Aulnaie  
Frênaie  
de rivières  
(91E0-6)  
Des petits  
ruisseaux  
(91E0-8)

Bidention des  
rivières et  
Chenopodion  
rubri  
(3270-1)



Ruisseaux  
eutrophes  
(3260-6)

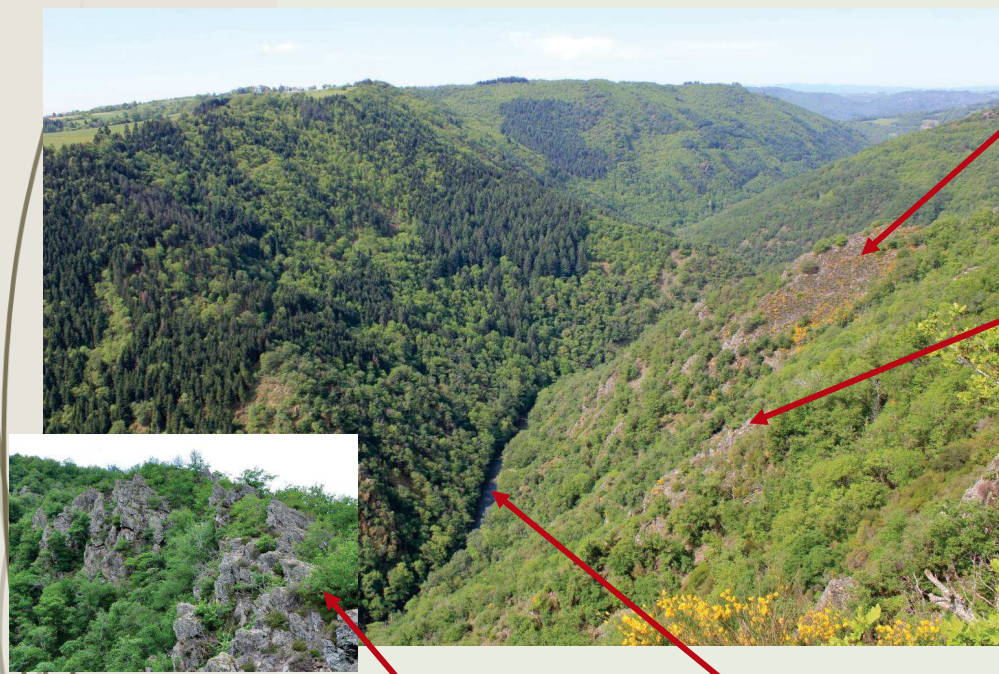


Rivière à  
Renoncules  
(3260-3)

Mégaphorbiaies  
(6430-1 et  
6430-4)

8

## 15 habitats d'intérêt communautaire



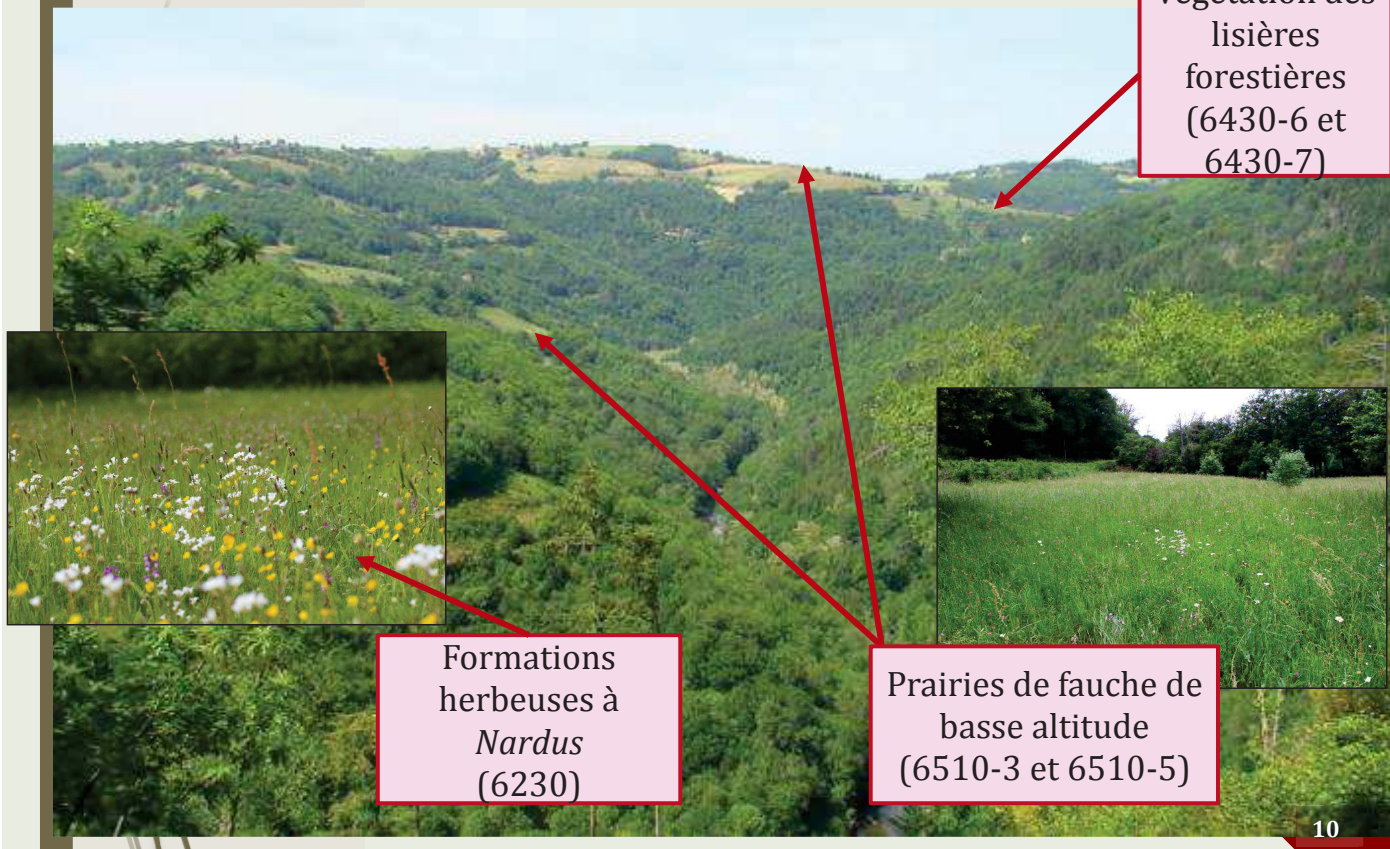
Falaises siliceuses (8220-14)

Rivières à Renoncules (3260-3)

Landes atlantiques subsecs (4030-7)

Pelouses pionnières continentales et subatlantiques acidiphiles des dalles siliceuses sèches et chaudes (8230-4)

## 15 habitats d'intérêt communautaire



Formations herbeuses à *Nardus* (6230)

Prairies de fauche de basse altitude (6510-3 et 6510-5)

Végétation des lisières forestières (6430-6 et 6430-7)

## 18 espèces d'intérêt communautaire

**Ecrevisse à patte blanche**



© C. Decaux



© C. Cordelier

**Mulette perlière**



© C. Decaux

**Cordulie splendide**



© A. Poujol

**Cordulie à corps fin**



**Gomphé de Graslin**



11

## 18 espèces d'intérêt communautaire

**Chabot commun**



© ECCEL environnement

**Lamproie de Planer**



© Fédération de pêche du Tarn

**Sofie (Toxostome)**



© Fédération de pêche du Tarn

**5 espèces de chauves-souris :**

Petit et Grand Rhinolophe, Murin de Bechstein, Barbastelle d'Europe, Murin à oreilles échancrées



© N. Cayssiols

12

## 18 espèces d'intérêt communautaire

### Agrion de Mercure



### Ecaille chinée



### Grand capricorne



### Lucane cerf-volant



13

## Enjeux, Objectifs, Actions



DOCOB (validé en COPIL 03/2015 ; arrêté préfectoral 02/2016)

### Enjeux

- Préservation des **espèces** et des **habitats** d'IC
- Bon fonctionnement de la **mosaïque agricole et pastorale** favorable à la biodiversité
- **Trame verte et bleue** fonctionnelle
- **Compatibilité des usages** et des **projets d'aménagement** avec la préservation et la valorisation du site
- Bon fonctionnement et préservation de la biodiversité de la **rivière Viaur et de ses affluents**

### Objectifs

Préserver, Conserver (Espèces, Habitats)

Améliorer, Restaurer (Ressource en eau, réseau hydrographique, TVB, fonctionnalités écologiques, etc.)

Connaître et Faire connaître

### Moyens : 22 fiches actions

Contrats agricoles, forestiers, 'nini'  
Assistances techniques, veilles  
Partenariat, Mutualisation  
Amélioration des connaissances  
Communication, sensibilisation

14

# Ordre du jour

- ❖ Rappel sur le site Natura 2000
  - Son patrimoine naturel
  - Les enjeux, objectifs et moyens
- ❖ Bilan de l'animation 2018-2019
- ❖ Proposition d'animation 2019-2020
- ❖ Questions diverses



15

# Bilan des actions menées

## Animation des contrats Natura 2000 ni-ni et forestiers

- **Contacts/Démarchage auprès de propriétaires**
  - Contacts sur sollicitation avec 6 propriétaires/gestionnaires différents au sujet des contrats Natura 2000
  - Communes concernées : Saint-Christophe, Saint-André-de-Najac, Montirat, Comps-la-Grand-Ville
  - Difficultés : de par la forme du périmètre, il est fréquent qu'après échanges et consultation des cartes, les parcelles soient hors site...
- Visite de terrain sur deux sites avant démarchage propriétaires si intérêt justifié (communes de Bor-et-Bar et commune de Centrès)

16

# Bilan des actions menées

Animation des Mesures Agri Environnementales et Climatiques (MAEC)

## ■ Objectifs :

- Conserver ou adapter les pratiques liées au pâturage et/ou à la fauche et/ou à la fertilisation sur des parcelles naturelles de type parcours et prairies permanentes (y compris en zones humides)

## ■ Contrat MAEC :

- Durée de 5 ans
- Volontaire
- Début des contrats : mai 2017 ou 2018
- Rémunération de 75 € à 183 € par hectare selon les mesures



## ■ Eligibilité :

- Plafond : 7600 € (transparence GAEC)
- Pas de limite d'âge pour contractualiser
- Minimum de 300€/an/exploitation
- Surfaces répondant aux enjeux

17

# Bilan des actions menées

Animation des Mesures Agri Environnementales et Climatiques (MAEC)

## ■ 6 avril 2018 :

- Tenue de 2 réunions d'information
  - à 10h00 à Pampelonne (Salle de la mairie)
  - à 14h30 à Lescure-Jaoul (Salle des fêtes)

## ■ 23 avril 2018 :

- Tenue d'une permanence
  - à Baraqueville

## ■ Montage des contrats

(avec réalisation des diagnostics éco-pastoraux)

18

# Bilan des actions menées

Animation des Mesures Agri Environnementales et Climatiques (MAEC)

- Bilan de la contractualisation MAEC 2018:

MAEc contractualisée	Surface engagée (ha)	Montant sur 5 ans (€)	Nombre de contrats
HE01: Amélioration de la gestion pastorale	34,86	13149,19	3
HE02: Gestion extensive des pâtures avec absence de fertilisation azotée	23,96	21937,78	2
HE03: Gestion pastorale des prairies de fauche	18,46	6963,11	3
HE04: Maintien des prairies naturelles de fauche sans fertilisation azotée avec ajustement du pâturage	3,76	3442,66	1
HE08: Maintien de l'ouverture par élimination mécanique et gestion par le pâturage	1,75	994,09	1
<b>Totaux 2018 :</b>	<b>82,79</b>	<b>46 486,82</b>	<b>7</b>
<b>Rappel totaux 2017 :</b>	<b>228,39</b>	<b>150 972,09</b>	<b>12</b>
<b>Totaux 2017-2018 :</b>	<b>311,18</b>	<b>197 458,91</b>	<b>19</b>

19

# Bilan des actions menées

Animation des Mesures Agri Environnementales et Climatiques (MAEC)

- Bilan de la contractualisation MAEC 2018:

**Communes des exploitations ayant contractualisé en 2017 :**

Bor-et-Bar, Crespin, Jouqueviel, La Salvetat Peyralès, Lunac,  
Montirat, St-André-de-Najac

**Communes des exploitations ayant contractualisé en 2018 :**

Centrès, Conques-en-Rouergue, Crespin, Montirat, Pradinas,  
Sauveterre-de-Rouergue, Vabre-Tizac

**Budget restant pour la contractualisation en 2019 :**

159 514 €

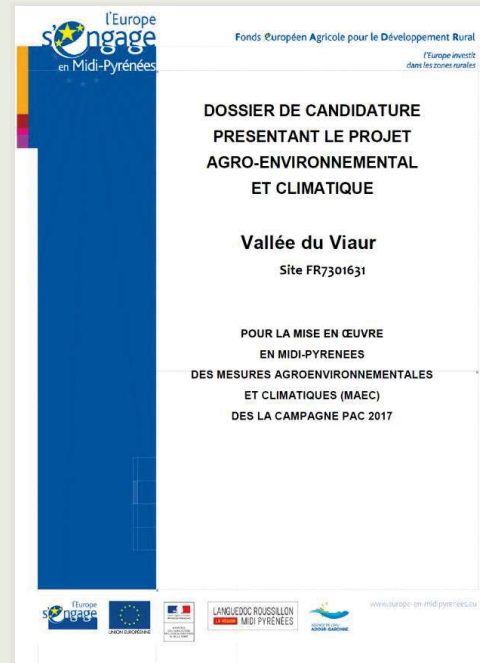
20

# Bilan des actions menées

## Animation des Mesures Agri Environnementales et Climatiques (MAEC)

- **Démarche de demande de renouvellement du PAEC pour 2019**
  - Validée par la DRAAF

- **Objectif : mobiliser plus les exploitants tarnais**
  - Pour l'instant moins mobilisés
  - Partenariat avec la DDT81 pour l'envoi de courriers



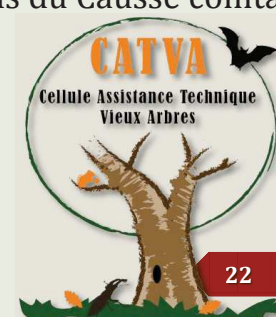
21

# Bilan des actions menées

## Animation pour les actions non contractuelles : CATVA



- **Création d'une exposition itinérante**
  - Le premier panneau, sur les relations sol – arbre avait vu le jour début 2018
  - Création de deux nouveaux panneaux :
    - Insectes saproxyliques et mammifères
    - Oiseaux et chauves-souris
  - Action mutualisée avec le site « Vieux arbres de la vallée de l'Aveyron et des abords du Causse comtal »



22

# Bilan des actions menées

## Assistance à l'application du régime d'évaluation des incidences

### ▪ Sollicitations :

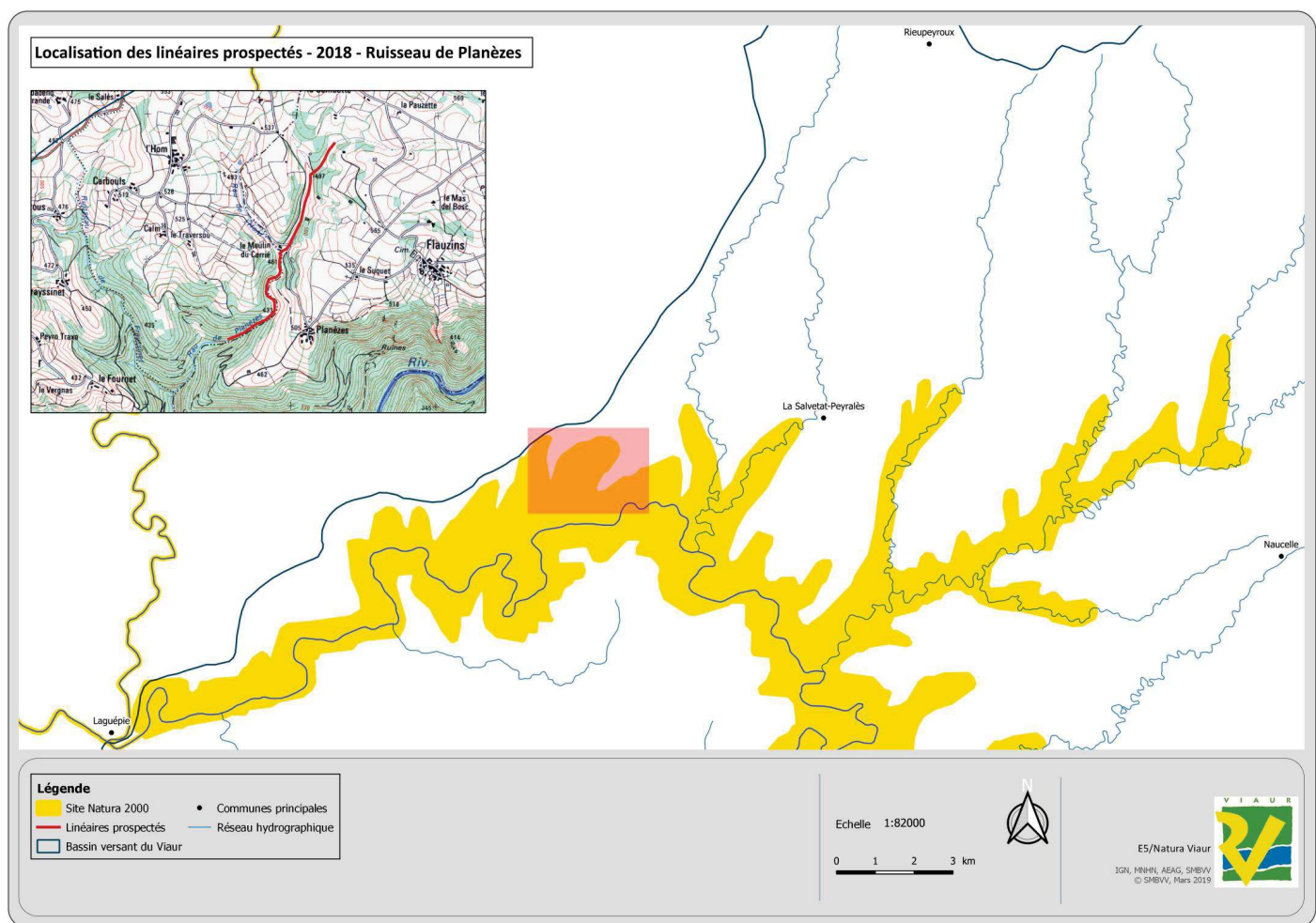
- Fin mai à fin août 2018, M. et Mme Fisset : Projet « Propolis » à l'abbaye de Bonnecombe (Comps-la-Grand-Ville)
- Fin octobre 2018, DDT 12 : Installation de stockage de déchets inertes (ISDI) à la Salvetat-Peyralès
- Mi-décembre 2018, CC Aveyron Bas Ségala Viaur : Installation de stockage de déchets inertes (ISDI) à la Salvetat-Peyralès

# Bilan des actions menées

## Suivi des espèces d'intérêt communautaire

- Ecrevisse à pattes blanches (*Austropotamobius pallipes*)
- Méthodologie :
  - Stations d'1km de long
  - Prospections entre 21h30 et 3h, d'aval vers l'amont
  - Comptage, estimation classe de taille, sexe, localisation GPS
- Rédaction d'un rapport de synthèse





## Bilan des actions menées

### Suivi des espèces d'intérêt communautaire

- Ruisseau de Planèzes
  - Commune des Lescure Jaoul et Lunac
  - Sous affluent du Viaur aval (ME FRFR208)
  - Petit cours d'eau (longueur 3,6 km)
- 2 nuits de prospection (septembre 2018)
- Population d'écrevisses bien implantée
  - Densités estimées entre 4498 et 8203 ind/ha
  - Toutes classes de taille représentées
  - Habitats diversifiés malgré certaines altérations hydromorphologiques (plans d'eau, rectification)
    - Moins de 10 % du linéaire étudié

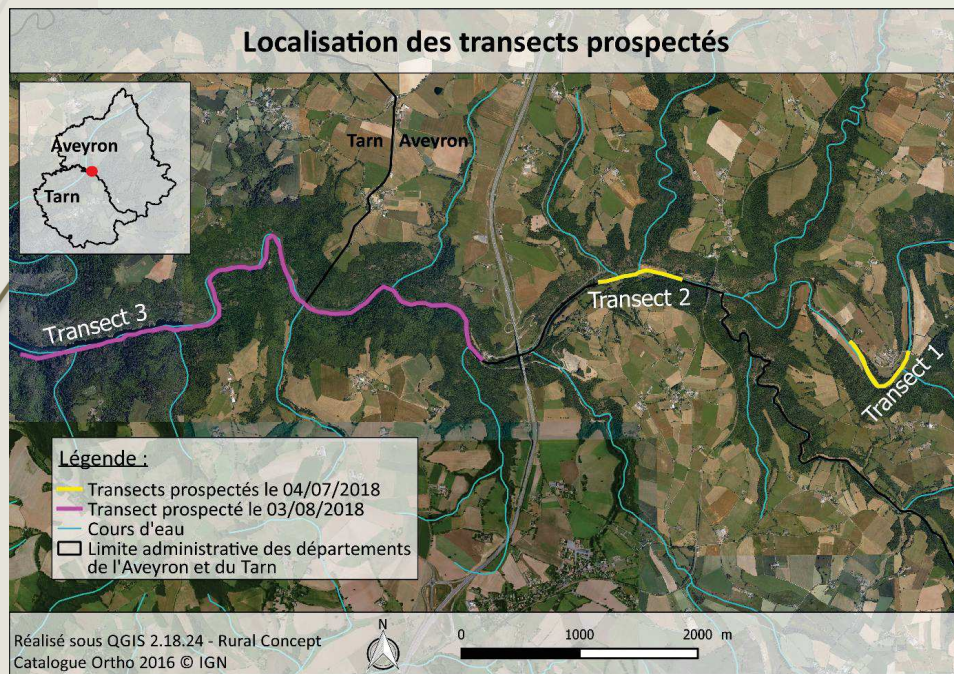
 **rural concept**  
bureau d'études - ingénierie



# Bilan des actions menées

Amélioration des connaissances et suivi scientifique

## Compléments d'inventaire odonates

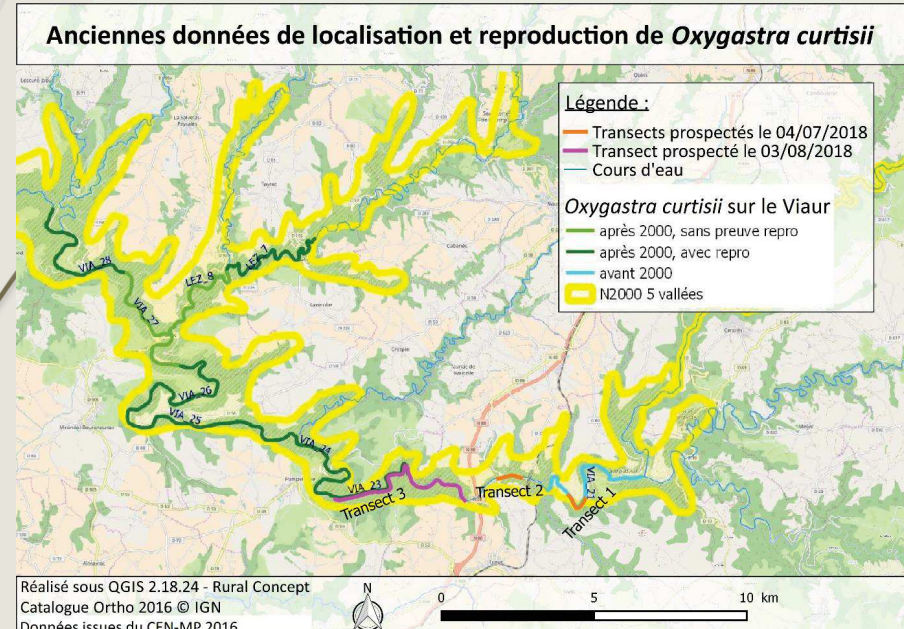


27

# Bilan des actions menées

Amélioration des connaissances et suivi scientifique

## Compléments d'inventaire odonates

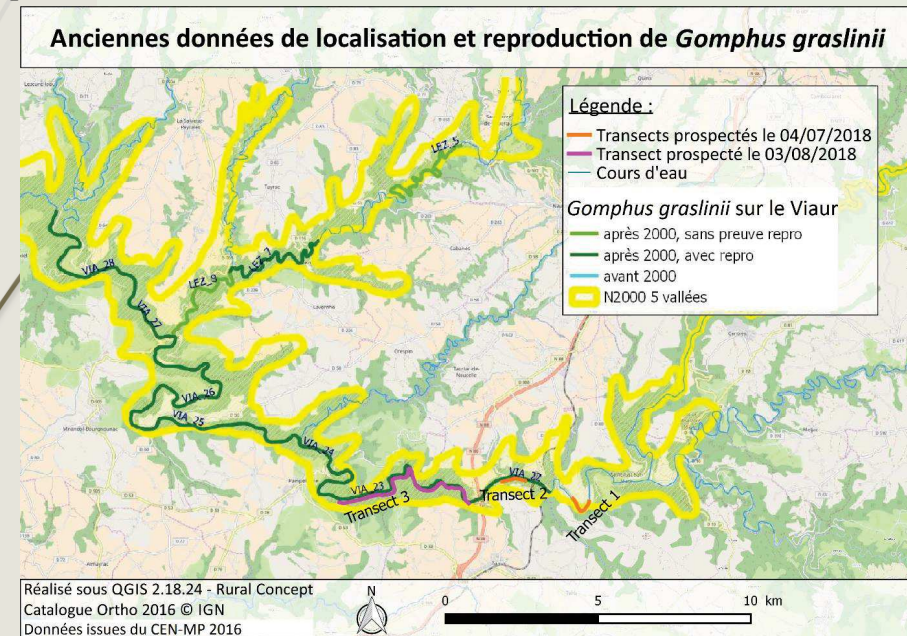


28

# Bilan des actions menées

Amélioration des connaissances et suivi scientifique

## Compléments d'inventaire odonates

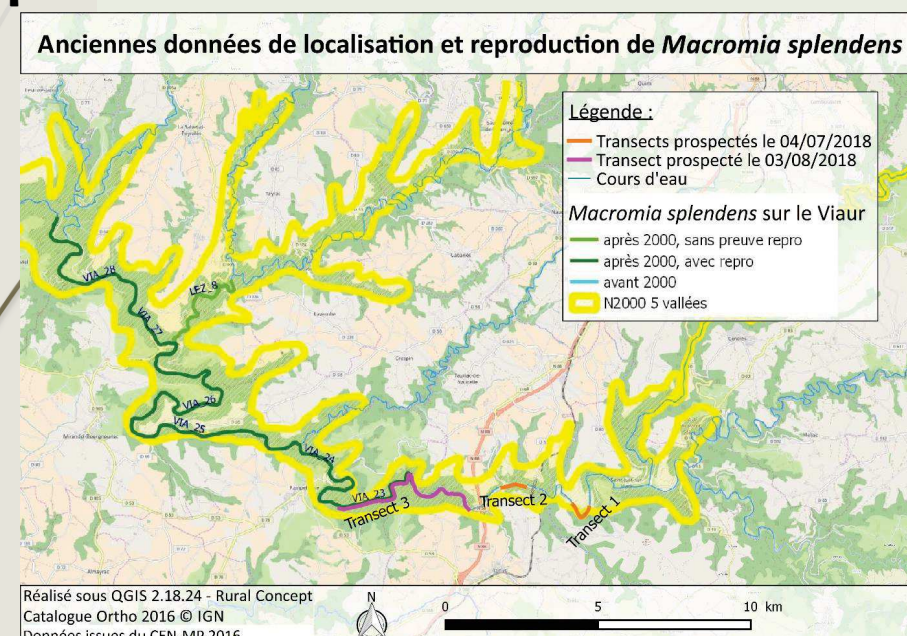


29

# Bilan des actions menées

Amélioration des connaissances et suivi scientifique

## Compléments d'inventaire odonates



30

# Bilan des actions menées

Amélioration des connaissances et suivi scientifique

## Compléments d'inventaire odonates

	1 <sup>er</sup> passage (04/07/2018)				2 <sup>ème</sup> passage (03/08/2018)	TOTAL par espèce		
	Transect 1		Transect 2		Transect 3			
	Rive gauche	Rive droite	Rive gauche	Rive droite	Rives gauche et droite			
Gomphé à pinces ( <i>Onychogomphus forcipatus</i> )	130	112	168	167	4	581		
Aeshne paisible ( <i>Boyeria irene</i> )	0	0	0	1	0	1		
Gomphé vulgaire ( <i>Gomphus vulgatissimus</i> )	9	0	1	7	0	17		
Gomphé à crochets ( <i>Onychogomphus uncinatus</i> )	2	0	1	0	0	3		
TOTAL par rive	141	112	170	175	4			
TOTAL par transect	253		345		4			
TOTAL par passage	598				4			
TOTAL général	602							

31

# Bilan des actions menées

Amélioration des connaissances et suivi scientifique

## Extension du périmètre du site

- Point n°1 : l'extension sur le Jaoul (population Moule perlière)
  - Voir carto du site

32

# Bilan des actions menées

**Amélioration des connaissances et suivi scientifique**

## Extension du périmètre du site

### ■ Point n°2 : les autres extensions

- Rattrapage de décalages qui « coupent » les cours d'eau visés initialement par le périmètre
- Rattrapage vers l'amont de certains cours d'eau à enjeu (Ecrevisse à pattes blanches notamment)
- Secondaire : rattrapage de décalages qui « oublient » des têtes d'affluents

➤ **Voir carto du site**

33

# Bilan des actions menées

**Amélioration des connaissances et suivi scientifique**

## Extension du périmètre du site

### ■ Point n°3 : la correction aux limites parcellaires

- Correction dans « l'épaisseur du trait »

34

# Bilan des actions menées

## Information, communication et sensibilisation

- **Alimentation du site internet (<http://5vallees.n2000.fr>)**




# Bilan des actions menées

## Information, communication et sensibilisation

- Impression du poster de présentation du site

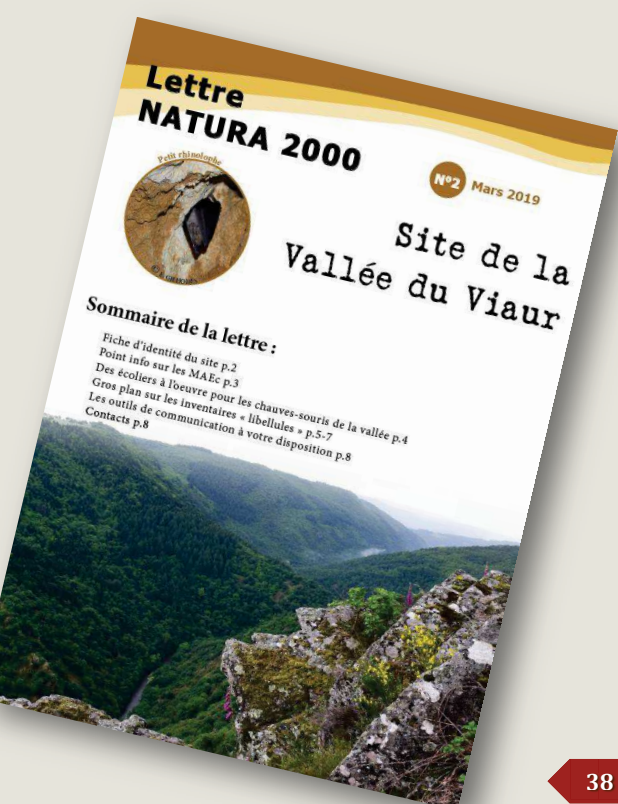


37

# Bilan des actions menées

## Information, communication et sensibilisation

- Lettre d'info n°2



38

# Bilan des actions menées

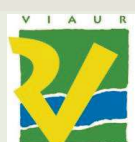
## Information, communication et sensibilisation

- Rédaction d'une plaquette sur les espèces emblématiques
- A5, 8 pages, 750 exemplaires
- N°2: L'écrevisse à pattes blanches



39

# Bilan des actions menées



## Information, communication et sensibilisation

- Intervention auprès de l'école de Tanus
  - Objectif : format « chantier participatif »
  - Différentes pistes d'actions étudiées avant choix d'un atelier « nichoirs » avec une école
  - Intervention le Vendredi 22 février
    - 2 classes (19 élèves chacune) sensibilisées
    - 10 nichoirs fabriqués par les élèves
  - Pose des nichoirs sur la commune de Tanus
    - Quelques nichoirs à l'école
    - Les autres sur le site Natura 2000

40

## Bilan des actions menées

### Information, communication et sensibilisation

- Intervention auprès de l'école de Tanus



41

## Bilan des actions menées

### Autres : mutualisation

- Journée d'échanges sur les végétations des milieux secs organisée par NMP et le CBNPMP le 25/04/2018 (terrain sous le viaduc ferroviaire puis sur l'éperon de Thuriès) - hors financements Natura 2000
- Sorties avec des collégiens dans le cadre des Collégi'ENS (hors financements Natura 2000 (financement CD12)) encadrées par Rural Concept et le SMBVV
  - le 14/05/2018 avec le collège de La Fouillade sur l'ENS « Basse vallée du Viaur »
  - le 22/05/2018 avec le collège de Baraqueville sur l'ENS « Puech de Flauzins »
- Journée d'échanges sur le suivi et l'état de conservation des habitats d'IC avec le CBNPMP le 10/10/2018 à Rodez

42

# Ordre du jour

- ❖ Rappel sur le site Natura 2000
  - Son patrimoine naturel
  - Les enjeux, objectifs et moyens
- ❖ Bilan de l'animation 2018-2019
- ❖ Proposition d'animation 2019-2020
- ❖ Questions diverses



43

# Proposition d'animation

- Actions contractuelles
  - Contrats N2000 :
    - Mettre en place un contrat
  - MAEC :
    - Troisième vague de contractualisation
    - Suivi des contrats
- Animation actions non contractuelles
  - Cellule d'assistance technique Vieux Arbres :
    - Assistance si sollicitations,
    - Suite et fin de l'exposition itinérante.
- Assistance à l'application du régime d'évaluation des incidences
  - Veille + communication

44

## Proposition d'animation

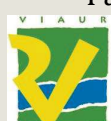
- **Amélioration des connaissances et suivi scientifique**
  - Prospections Odonates



45

## Proposition d'animation

- **Amélioration des connaissances et suivi scientifique**
  - Prospections Odonates :
- Recrutement de deux stagiaires
  - Niveau L3 « Analyse et Technique d'Inventaire de la Biodiversité » - Université Lyon 1
  - Niveau M1 « Biodiversité Ecologie Evolution » - Université Paul Sabatier Toulouse
- Objectifs
  - Inventaire et recherche et des EIC sur les secteurs déficitaires en connaissance (Viaur amont Thuriès, Lézert)
  - Mise en place de suivi sur le long terme sur les secteurs où la présence des EIC est avérée
  - Acquisition de connaissances sur le cortège odonatologique
- Modalités
  - Co-encadrement SMBVV et Rural Concept
  - Partenariat CENMP et OPIE



46

## Proposition d'animation

- **Rédaction d'article, publication d'information**
  - MAJ Site internet, Articles
  - Lettre d'information n° 3
  - Livret « Espèces emblématiques » n°3
- **Actions de sensibilisation**
  - Sortie avec l'école de Tanus?
  - Deux balades nature tous publics? Partenariats associations de randonneurs?

*Pour information, hors financements Natura 2000 (CD12, ENS) : balade nature en canoës sur l'ENS Basse vallée du Viaur le samedi 1<sup>er</sup> Juin.*

## Proposition d'animation

- **Extension du périmètre du site**
  - Consultation des communes
  - Envoi du dossier
- **Participation à la vie du réseau Natura 2000**
  - Journée régionale Natura 2000
- **Gestion administrative**
- **Bilan de fin de marché**



**Merci de votre attention**

Des questions ?

Des remarques ?

Des propositions ?

**Contact :**

Rural Concept

Marion BOUTIN

 : 05 65 73 76 83

 : marion.boutin@adasea.net