

## COMPTE RENDU DE REUNION – Relevé de discussion

<b>Type de Réunion</b>	Comité technique « Atlas de la Biodiversité interCommunale de Pays Ségali Communauté »
<b>Date / Lieu</b>	15 avril 2025 – Mairie de Baraqueville
<b>Rédacteur</b>	T. BARTET – EPAGE Viaur
<b>Validation</b>	K. LACAM – EPAGE Viaur
<b>Ordre du Jour</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Présentation du projet d'Atlas de la Biodiversité interCommunale de Pays Ségali Communauté</li> <li>• Programmation pour l'année 2025 <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Inventaires naturalistes</li> <li>○ Animation – sensibilisation</li> </ul> </li> <li>• Communication</li> <li>• Poursuites – questions - remarques</li> </ul>

Personnes Conviées		Structure	Présent-e	Absent-e	Excusé-e	Diffusion du CR
ALZIAR	Gabriel				X	X
BIAS	Lucas	Conservatoire d'Espaces Naturels Occitanie – Antenne Aveyron	X			X
BRIAND	Mathilde	Communauté de Communes Carmausin Ségala	X			X
BRIANE	Gérard	Association Mycologique et Botanique de l'Aveyron - Laboratoire GEODE UMR 5602 CNRS, Université Toulouse Jean Jaurès	X			X
BUSCAIL	Jérémy	Conservatoire d'Espaces Naturels Occitanie – Antenne Aveyron			X	X
CAYSSIOLS	Nicolas	Fédération Départementale des Chasseurs de l'Aveyron			X	X
COULON	Steven	Association Arbres, Haies, Paysages d'Aveyron		X		X
DOUZOU	Lola	Etablissement Public d'Aménagement et de Gestion des Eaux (EPAGE) de l'Aveyron Amont		X		X
FERRE	Jean-Baptiste	Fédération de l'Aveyron pour la Pêche et la Protection des Milieux Aquatiques			X	X
GARES	Julie	Pays Ségali Communauté	X			X
GILHODES	Emmanuel	Association de Développement, d'Aménagement et de Services en Environnement et en Agriculture d'Oc	X			X
JAULIN	Stéphane	Office pour les Insectes et leur Environnement			X	X
LE PORT	Guillaume	Office Français de la Biodiversité – SD12	X			X
LOUBOUTIN	Bastien	Office pour les Insectes et leur Environnement		En visioconférence		X
MARANGONI	Elsa	Le Centre Permanent d'Initiatives pour l'Environnement du Rouergue (CPIE du Rouergue)	X			X
MARTIN	Amélie	Ligue pour la Protection des Oiseaux Occitanie – DT Aveyron		X		X
MASSON	Florent	Micropolis			X	X
MATTEO-ESPADA	Ennalœl	Office pour les Insectes et leur Environnement			X	X

MENOS	Jean-Louis	Association Mycologique et Botanique de l'Aveyron			X	X
OLIVIER	Anaïs	Ouest Aveyron Communauté	X			X
RIFFARD	Sigrid	Ligue pour la Protection des Oiseaux Occitanie – DT Aveyron		X		X
ROQUES	Mathieu	Office Français de la Biodiversité – SD12	X			X
ROUX	Rebecca	Ouest Aveyron Communauté	X			X
ROY	Sylvaine	Micropolis		En visioconférence		X
SUDRES	Marion	Etablissement Public d'Aménagement et de Gestion des Eaux (EPAGE) de l'Aveyron Amont	X			X
BARTET	Tiphanie	Etablissement Public d'Aménagement et de Gestion des Eaux (EPAGE) du Viaur	X			
LACAM	Karine	Etablissement Public d'Aménagement et de Gestion des Eaux (EPAGE) du Viaur	X			

## Document(s) joint(s)

- Support de la présentation
- Document de repérage de certains sites d'inventaires et couches SIG associées
- Livret de présentation de l'ABiC Pays Ségali

## Objet de la réunion

Les objectifs de ce comité technique de lancement du projet d'ABiC Pays Ségali sont les suivants :

- Rappeler le projet d'ABiC Pays Ségali Communauté et son phasage
- Présenter l'état d'avancement du projet depuis le dernier comité technique
- Aborder la programmation de l'année 2025 : volet scientifique et volet animation – sensibilisation
- Aborder la communication du projet
- Echanger sur les autres projets d'ABiC sur le territoire du bassin versant du Viaur : ABiC Carmausin Ségala et ABiC Ouest Aveyron Communauté

Les informations récapitulées ci-après suivent la trame du support de présentation joint au compte rendu.

## Contenu des échanges

### 1. ABiC Pays Ségali

#### A. Présentation du projet d'ABiC PSC

Un bref rappel sur le territoire de Pays Ségali et sur la présentation générale du projet a été réalisé (cf.document de séance).

#### B. Phasage du projet d'ABiC PSC

Il est prévu de conduire les inventaires naturalistes sur les années 2025 et 2026 et de réaliser le programme de sciences participatives et d'animation durant les trois années du projet (2025-2027). Le calendrier du projet figure dans le support de présentation.

#### C. Etat d'avancement du projet

La programmation financière et technique a été réalisée avec tous les partenaires techniques.

Concernant l'état des lieux des connaissances, l'EPAGE a obtenu les données suivantes :

- Extraction des données SINP régional et national
- Données de l'étude d'impact pour la commune de Manhac
- Données du CEN
- Données de l'Adasea

Une demande auprès du CBNPMP a été effectuée mais aucune suite n'a pour le moment été donnée.

L'EPAGE Viaur doit synthétiser les données disponibles sur une seule et même couche et la transmettre aux partenaires afin que chacun puisse valider la liste d'espèces et utiliser ces informations pour les inventaires naturalistes.

L'EPAGE Viaur a réalisé un repérage de terrain pour certains sites dont l'accès est plus difficile, notamment les gorges du Viaur à Centrès et la Vallée du Zahaux. Un document de repérage consignait les points d'accès, des photographies et des éléments remarquables sera transmis aux partenaires avec le présent compte rendu.

Les inventaires de la campagne 2025 ont débutés avec un premier passage de l'Adasea pour les amphibiens et des relevés bryophytes par le CEN Occitanie. Le CEN Occitanie a récemment posé des pièges à coléoptères sur certains sites d'inventaires. Enfin, il est prévu dans les prochaines semaines que l'Adasea et l'EPAGE Viaur posent des pièges photos et des plaques à reptiles (avec l'accord préalable des élus et des propriétaires).

Une présentation de la programmation 2025 est prévue en bureau des Maires le 29/04/2025, ce qui intervient un peu tardivement dans le calendrier du projet. Afin de ne pas retarder les campagnes d'inventaires, un document de validation a été envoyé par mail aux Maires des communes faisant l'objet d'inventaires le 27/03/2025. Toutefois, l'EPAGE Viaur met en évidence le peu de réponse de la part des Maires. Nous avons eu un retour de la part de 4 Maires sur les 12 concernés : Naucelle, Baraqueville, Sauveterre-de-Rouergue et Cassagnes-Bégonhès.

## **2. Programmation pour l'année 2025**

### **A. Inventaires naturalistes (2025-2026)**

Un rappel sur les groupes taxonomiques et les sites d'inventaires a été réalisé (cf.diapo). Une veille sera réalisée sur les espèces exotiques envahissantes tout au long du projet.

Les prospections naturalistes se concentrent sur les sites d'inventaires mais il est aussi possible de réaliser des inventaires opportunistes sur le territoire afin de vérifier d'anciennes données et/ou se sélectionner des habitats différents.

Il est rappelé qu'aucun site d'inventaire n'a été sélectionné sur les communes les plus au sud du territoire intercommunal car le site Natura 2000 sous-territoire « Vallée du Viaur » est plus connu que le reste du territoire. De plus, l'EPAGE Viaur en tant que structure animatrice du site, réalise des inventaires sur plusieurs espèces d'intérêt communautaire et mutualisera les données avec celles de l'ABIC.

De même, l'EPAGE Aveyron Amont, en tant que structure animatrice du site Natura 2000 sous-territoire « Vallée de l'Aveyron » propose de mutualiser ces données avec l'ABiC Pays Ségali. Un stage sur les espèces de faune invasives va être réalisé cette année de même qu'une étude sur l'impact de la *Faxonius rusticus* sur les habitats d'intérêt communautaire du site Vallée de l'Aveyron sur les communes de Moyrazès et Colombières.

**L'IUDD de l'ABIC Pays Ségali est 58818d53-3f84-4c28-b1bb-ab6419e6676c. Il a été envoyé par mail à tous les partenaires réalisant des inventaires dans le cadre de ce projet et l'EPAGE rappelle qu'il est primordial de l'intégrer à chaque jeu de données.**

Le cahier des charges des inventaires est le suivant :

- Renseigner les dates de passage ainsi que les sites d'échantillonnage à l'EPAGE Viaur
- Contacter la gendarmerie pour les inventaires de nuit : certains sites sont proches des habitations
- Contacter les propriétaires pour les sites/points opportunistes proche des habitations

Un tableau des variables types à renseigner dans les jeux de données est présenté et annexé au rapport.

Il a été suggéré de prendre un arrêté préfectoral pour la réalisation des inventaires de l'ABiC. Ce type de document est très souvent réalisé pour des inventaires faune/flore d'intérêt général ou pour des études d'impacts. Il permet de couvrir les prestataires mais aussi de rassurer les habitants et les communes. L'EPAGE Viaur va se rapprocher du CEN Occitanie qui a réalisé cette procédure pour l'ABiC de Rodez Agglomération.

La répartition des groupes taxonomiques étudiés par sites d'inventaires a été présentée (cf. document de présentation). Le site de la D911 sur les communes de Castanet et de Colombières est sous-échantillonné par rapport aux autres. Il a été proposé de poser un piège photo et de rajouter les reptiles et les amphibiens en plus des chiroptères, des syrphes et des hémiptères.

Les sites de pose des plaques à reptiles n'ont pas encore été sélectionnés. L'Adasea a la charge de la pose et de la relève de celles-ci. Il a été demandé aux partenaires s'il leur est possible de relever les plaques lors de leurs visites des sites d'échantillonnage afin d'augmenter le nombre d'observations. Les points GPS de la localisation des plaques sera transmise à l'EPAGE Viaur, qui les relayera auprès de tous les partenaires qui souhaitent relever les plaques. L'EPAGE Aveyron Amont propose de relever les plaques à reptiles du site de la Vallée du Zahaux.

## B. Animation – sensibilisation (2025-2027)

### Programme scolaire

Le contenu du programme scolaire a été présenté (cf. document de séance).

Un **document de présentation du module scolaire** est en cours de rédaction et sera distribué à toutes les écoles de Pays Ségali ainsi qu'aux Maires des communes. L'articulation entre ce programme scolaire propre à l'ABiC Pays Ségali et le programme scolaire « classique » des EPAGE Viaur et Aveyron Amont sera expliquée dans ce document.

**La réalisation d'ATE** sur le territoire intercommunal est une ambition forte du projet de l'ABiC Pays Ségali. C'est pourquoi le CPIE accompagnera 3 écoles dans une démarche de réflexion et/ou d'accompagnement vers la réalisation d'ATE. Les écoles de Sainte-Juliette-sur-Viaur et de Baraqueville sont impliquées dans des réflexions autour de la biodiversité et seraient susceptibles de s'engager dans la démarche d'ATE.

L'OFB explique par ailleurs qu'il y a un déficit de communication et de présentation de la démarche d'ATE auprès des écoles. L'OFB se tient à la disposition de l'EPAGE Viaur pour aller à la rencontre des écoles et des élus afin de promouvoir cette démarche.

Il semble nécessaire de réaliser une visite au sein d'une ATE existante sur Pays Ségali afin d'impulser cette dynamique. La visite pourrait être réalisée dans l'ATE de Moyrazès, dans l'ATE de l'école de La Verhne (commune de Moyrazès) pour laquelle l'EPAGE Viaur y a creusé des mares ; ou bien dans l'ATE de la commune d'Alrance pour laquelle l'EPAGE Viaur y a creusé des mares et installé des panneaux éducatifs.

L'importance d'enseignants moteurs dans la réalisation d'actions pour la biodiversité a été soulignée. En effet, plus les enseignants sont motivés et impliqués et plus il est facile de les accompagner vers la réalisation de coin nature dans les écoles ou bien d'ATE.

La question de la gestion des ATE a aussi été mise en avant. Certaines communes ont peu de moyens financiers et ne peuvent assurer l'entretien des ATE. L'EPAGE Viaur peut accompagner les écoles du BV Viaur sur la création de mares...

### Programme extrascolaire

Le contenu du programme extrascolaire a été présenté (cf. document de séance).

L'EPAGE Viaur doit s'entretenir avec les responsables des structures dans le mois de mai afin de leur présenter le contenu du programme et de convenir d'une organisation.

### **Sciences participatives**

L'EPAGE Viaur et Pays Ségali Communauté ont fait le choix d'utiliser la plateforme collaborative de l'EPAGE Viaur pour le programme de sciences participatives. Lien : <https://contribuez.epage-viaur.com/>

L'utilisation de cette plateforme présente plusieurs atouts :

- Une entrée territoriale, qui est primordiale pour les élus
- Une visualisation de la donnée
- Un retour aux participant-e-s via un bulletin annuel de la participation et de l'amélioration de la connaissance.

Afin de couvrir tout le territoire intercommunal, le périmètre du bassin versant du Viaur a été étendu à l'intégralité des territoires des communes du bassin versant du Viaur. De ce fait, les communes de Moyrazès, de Boussac, de Colombières et de Baraqueville sont entièrement incluses dans le programme de sciences participatives.

Toutes les données récoltées dans le cadre du programme de sciences participatives seront transmises à l'EPAGE Aveyron Amont. De même, les données récoltées sur les communes des intercommunalités du Carmausin Ségala et de Ouest Aveyron Communauté seront transmises aux personnes référentes des ABiC 3CS et OAC.

La validation des données naturalistes peut poser question mais il est rappelé que l'importance de ce programme de sciences participatives est la mobilisation citoyenne plus que l'apport de connaissances naturalistes pures et dures. D'autant plus que toutes les données produites ne pourront être exploitées car la condition première permettant la validation d'une donnée étant la production d'une photographie nette de la part de l'observateur.

Cependant, puisque la validation des données sera réalisée en interne par l'EPAGE Viaur, des statuts pourraient être ajoutés aux données tels que « probable », « peu probable », « douteux » ou bien « très douteux » et l'EPAGE Viaur pourra se rapprocher des partenaires pour faire valider certaines observations.

Certaines applications comme INaturalist permettent une validation des données par des experts, mais il n'a pas été envisagé de les utiliser. Toutefois, l'EPAGE Viaur pourra se rapprocher de ces plateformes afin de mutualiser les données produites.

La Fédération de Chasse de l'Aveyron est mobilisée pour déployer son programme de sciences participatives autour des mares lors de la prochaine saison de chasse.

### **Matinées de lancement de l'ABiC Pays Ségali**

Le format des matinées a été présenté (cf. Document de séance). Les disponibilités de chaque participant prévu lors de ces événements ont été présentées et il est proposé l'organisation suivante :

Date	7 juin	14 juin	28 juin
Heure	10h-12h	10h-12h	10h-12h
Lieu	Etang de Bonnefon – Naucelle	Val de Lenne – Baraqueville	Au bord du Céor – Cassagnes-Bégonhès
Prestataires	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fédération de Pêche de l'Aveyron</li> <li>• CEN</li> <li>• Adasae d'Oc</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• EPAGE Aveyron Amont</li> <li>• CPIE</li> <li>• CEN ?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Micropolis</li> <li>• LPO</li> <li>• AMBA</li> </ul>

L'EPAGE Viaur contactera les prestataires afin de valider cette organisation et de préciser les attentes pour ces matinées.

### **Animations grand public**

Il est prévu de réaliser diverses animations pour l'année 2025 sur des thèmes spécifiques (rapaces, pollinisateurs, écrevisses...). Deux animations de prise en main de la plateforme de sciences participatives de l'EPAGE Viaur sont prévues sur la période estivale.

Il est possible de greffer des animations prévues sur le territoire intercommunal au projet d'ABiC.

Voici le calendrier actualisé des animations grand-public prévues pour l'année 2025 :

Theme	Structure	Date	Lieu
<b>Animation écrevisses</b>	FDAAPPMA de Rodez, EPAGE Aveyron Amont, association locale	28 juin	Pont de Comencau
<b>Balade pollinisateurs</b>	CPIE	29 juin	
<b>Sciences participatives</b>	LPO	9 juillet	
<b>Sortie flore</b>	AMBA	19 Juillet	Sainte-Juliette-sur-Viaur
<b>Découverte des rapaces</b>	LPO	23 juillet	
<b>Balade au cœur de la forêt</b>	LPO	20 août	
<b>Sciences participatives au bord de la rivière</b>	CPIE	A définir	
<b>Soirée biodiversité nocturne</b>	CPIE	11 octobre (soirée)	

### **3. Communication**

Un livret de présentation du projet l'ABiC Pays Ségali est en cours d'impression et sera très prochainement distribué à toutes les communes. Une version numérique sera aussi diffusée via les réseaux sociaux et les sites internet de l'EPAGE Viaur et de Pays Ségali Communauté. La version numérique du document est annexée au présent compte rendu.

Des publications mensuelles sont prévues tout au long du projet :

- « l'espèce du mois » : présentation de l'espèce, statut de protection, répartition sur le territoire intercommunal, écologie, critères de reconnaissance et espèce à ne pas confondre... Différents groupes taxonomiques sont envisagés ainsi que des espèces rares et protégées comme des espèces plus « ordinaires ».
- « l'habitat... » : publication avec une approche écosystémique (haie, rivière, zone humide, milieux ouverts agricoles, forêt...)
- Thèmes divers : espèces exotiques envahissantes, trame verte et bleue...

La liste d'espèce n'est pas encore définitive et l'EPAGE Viaur encourage les partenaires à faire remonter des choix d'espèces à inclure à cette série de publication. L'EPAGE Viaur se rapprochera des experts référents avant la publication de chaque livret afin d'en relire le contenu.

Il paraît important de prévoir une édition spéciale/ un livret sur le thème des écrevisses présentes sur le territoire intercommunal afin de sensibiliser le public à la problématique des écrevisses exogènes et de leur donner quelques critères de reconnaissance des espèces.

Il pourrait aussi être envisagé de réaliser un livret espèces exotiques envahissantes (faune et flore) car plusieurs espèces sont connues localement.

**Il est prévu à la fin du projet de produire un livret au format papier « La biodiversité du Ségala » qui regroupera toutes les publications « l'Espèce du mois » et « l'Habitat ».**

### **4. Poursuites de la réunion – questions - remarques**

L'Université Numérique des Humanités a réalisé plusieurs court-métrages sur la biodiversité : apiculture et agriculture intensive, gestion des zones humides, pastoralisme et patrimoine castanéicole. Ils sont disponibles gratuitement et

pourraient être diffusés auprès des écoles, des jeunes ou lors d'évènements en salle comme des expositions photo ou des conférences, prévues au calendrier du projet pour les années 2026 et 2027. Lien : <https://biodiversite-uoh.univ-tlse2.fr/Essentiels.html>

Le CPIE dispose d'expositions sur des thèmes variés et peut les mettre à disposition de l'EPAGE Viaur lors d'animations scolaires, lors des matinées de lancement de l'ABiC ou bien lors d'exposition photo...

Il a été évoqué en début de séance la réalisation d'animations à destination du public en situation de handicap. Cependant, l'EPAGE Viaur n'a pas d'expérience dans ce domaine et ne dispose pas d'outils spécifiques. Le CPIE propose de réaliser une animation adaptée au public en situation de handicap au cours des années 2026-2027, en se focalisant sur un seul handicap sensoriel comme la vue, l'ouïe...

En conclusion à cette réunion, un échange sur l'état d'avancement des ABiC Carmausin Ségala et ABiC Ouest Aveyron Communauté a été réalisé. Celui-ci a permis de mettre en avant les difficultés dans le traitement des données de l'état des lieux ainsi que la nécessité de maintenir des liens étroits entre les trois ABiC afin de conduire des projets cohérents à l'échelle paysagère, qui dépasse parfois les échelles administratives des intercommunalités.

## Annexe

### Tableau des variables types à relever lors des inventaires

Tableau 3 : Exemple de table attributaire comportant les données nécessaires aux observations naturalistes

Nom du champ	Description	Format	Correspondance avec une variable au format SINP
x_L93	Coordonnées X du point de l'observation (Lambert 93, EPSG 2154)	Numérique, réel double	
y_L93	Coordonnées Y du point de l'observation (Lambert 93, EPSG 2154)	Numérique, réel double	
polygone	Nom du polygone d'étude tel qu'écrit dans le shape	Texte	
date_debut	Date de début de l'observation	Date JJ/MM/AA	jourdebut
date_fin	Date de fin de l'observation	Date JJ/MM/AA	jourfin
observateur	Nom et Prénom de l'observateur.trice	Texte	obsident
determineur	Nom du détermineur.trice si différent de l'observateur.trice	Texte	detident
structure	Nom de la structure	Texte	obsnomorg
cd_nom	Code TAXREF v17.0 de l'espèce	Numérique, entier	cd_nom
nom_lat	Nom latin de l'espèce	Texte	
gp_tax	Groupe taxonomique de l'espèce	Texte	lg_grtax
ordre	Ordre de l'espèce	Texte	ordre
effectif	Effectif précis	Numérique, entier	
effectif_estime	Effectif estimé	Numérique, entier	
sexe	Sexe	Texte	lb_ocsex
stade	Stade d'évolution de l'espèce	Texte	lb_ocstade
sensible	Type de donnée : sensible ou publique	Texte	
remarque	Remarque sur l'observation	Texte	comment