

Réunion du RÉSEAU DE VEILLE ÉCOLOGIQUE

31 Janvier 2023 - Salle Nelson Mandela - Saint-Maurice-l'Exil

PROCES VERBAL

L'assemblée générale est présidée par Philippe GENTY, président, et animée par Yannick SIMON Chargé de mission Biodiversité pour Rives Nature

Composition de la réunion :

PRENOM / NOM	STRUCTURE	Présent	Absent/Excusé		
MEMBRES RIVES NATURE					
COLLEGE 1					
Anne-Laure TRIOLET	VCA		X		
Marie-Joseph OMER	EBER		Х		
Aline HEBERT	PDA	X			
Jocelyne MARTELLET	ARA		X		
Christian MASSOLA	ARA	X			
Maud ARQUILLERE	PDA		X		
Richard CARRET	PDA	X			
Caroline BERGERE	PiR		X		
Loic DOLAT	PiR		X		
Christelle VALLON	VA		X		
Adrien CARNET-GUILLOT	VA		X		
	COLLEGE 2				
Marien EYDANT	PNR Pilat	X			
Pauline DELFORGES	PNR Pilat		X		
	COLLEGE 3				
Cécilia POZZO	Région Auvergne Rhône-Alpes		X		
Marie-Anne CHABERT	Conseil Départemental de l'Isère		X		
	COLLEGE 4				
Lucile CHEDORGE	Syndicat des Vignerons des Côtes du Rhône		X		



PRENOM / NOM	STRUCTURE	Présent	Absent/Excusé		
Régis PERRIER	Chambre d'Agriculture de l'Ardèche		X		
Raphaël ROCHIGNEUX	Chambre d'Agriculture de l'Ardèche		X		
Nicolas BEILLON	Chambre d'Agriculture de l'Ardèche		Х		
COLLEGE 5					
Vincent BREUZARD	Milles Nature		X		
Hadrien DESCORMES	Delmonico Dorel		X		
Jean-Louis MICHELOT	Ecosphère	Х			
Yves LOPEZ	CNR		X		
Priscilla GONZALES	CNR	Х			
Ghislain BOUAN	EDF - DPN - CNPE de Saint-Alban/Saint-Maurice l'Exil		X		
Pauline ROHNER	EDRre	Х			
Boris PONEL	EDFre	Х			
Marie-Laure REYPE ALAROUSSE	SNCF Réseau		X		
	COLLEGE 6				
Louis GRANIER	LPO Auvergne Rhône-Alpes	Х			
Cindie ARLAUD	LPO Auvergne Rhône-Alpes		X		
Corinne FEUTRY	FNE AURA		X		
Christophe DARPHEUIL	Naturama	Х			
Paul MONIN	CONIB	Х			
Aurélie COUËT	CONIB	Х			
Aude MARCOU	CEN Isère	Х			
Yves PRAT-MAIRET	CEN Isère	Х			
Nicolas BOIDIN	ARPARA		X		
Alain BERLIOZ-CURLET	Fédération régionale des Chasseurs Auvergne - Rhône-Alpes		X		
Denis DELOCHE	Nature Vivante	Х			
Rémy FRANÇOIS	Nature en Mont Pilat		X		
Fabien BILLAUD	CEN Rhône-Alpes		X		



PRENOM / NOM	STRUCTURE	Présent	Absent/Excusé		
AUTRES INVITÉS					
Claude LHERMET	Commune de Sonnay	Х			
Norbert COLL	Commune de St Romain d'Ay	X			
Aline HEBERT	Commune Saint Martin d'Août	X			
Martin DAUBREE	Commune de Tupin et semons		X		
Christian BOREL	Commune de Les Cotes d'Arey		X		
Isidore POLO	Commune de St Sorlin de Vienne		X		
Philippe DELAPLACETTE	Commune de Champagne		Х		
Lisa TRINQUIER	CPIE Monts du Pilat	X			
Patrick LARGERON	FNE Ardèche	X			
Adeline AIRD	CBNMC	X			

Ordre du jour :

- Historique des évènements depuis la dernière réunion du Réseau de Veille
- Échanges autour du Compte-Rendu de la dernière Réunion du Réseau de Veille
- Présentation du travail de valorisation des données pelouses sèches
- Présentation des deux Plans Nationaux d'Action du Conservatoire Botanique National Massif Central
- Programme de travail 2023

Historique des évènements

Yannick SIMON introduit la séance en remerciant les participants pour leur mobilisation. Il présente l'ordre du jour de la réunion et indique qu'elle précède la réunion du Bureau de Rives Nature en précisant comme expliqué par mail que toutes les personnes présentes peuvent participer à la réunion du Bureau si elles le souhaitent.

Il rappelle ensuite l'historique des évènements vis-à-vis du poste de Chargé de mission Biodiversité pour Rives Nature : le départ de Mélodie LIORET en Juin 2022 suite à la fin de son CDD, le passage d'Aglaé BULLICH en stage de Juin à Octobre 2022 au Syndicat Mixte des Rives du Rhône, mais qui a pu travailler notamment sur la mise à jour de la Charte « Territoire à Biodiversité Positive » ainsi que sur la création des documents lié à la Gestion alternative des eaux pluviales, puis sa propre arrivée en Novembre 2022.



Échanges autour du Compte-Rendu de la dernière Réunion du Réseau de Veille

Yannick SIMON résume ensuite les différents points vus lors de la dernière Réunion du Réseau de Veille Écologique.

Étude ERC :

Yannick SIMON explique que l'étude ERC réalisée par le bureau d'étude ECO-MED ayant pour objectif l'évaluation de la mise en œuvre de la séquence Eviter, Réduire, Compenser à l'échelle du territoire du Syndicat Mixte des Rives du Rhône et du périmètre du Parc Naturel Régional du Pilat, a été diffusée sur le site du Syndicat Mixte : https://www.Syndicat Mixte-rivesdurhone.com/demarche-erc-rapport-final/

Cette étude a été complétée par une formation-action en septembre 2022 auprès des élus.

Carrés STOC:

Yannick SIMON rappelle que la convention sur la réalisation des suivis STOC entre le Syndicat Mixte des Rives du Rhône et la Ligue pour la Protection des Oiseaux Auvergne Rhône-Alpes a été prolongée pour la période 2021/2026. Dans ce cadre deux nouveaux carrés ont été ajoutés à l'est du territoire d'EBER et sur le Val d'Ay.

Les prochains passages s'effectueront, comme prévu par le protocole STOC, entre le 1er avril et le 8 mai pour les nicheurs précoces et entre le 9 mai et le 15 juin pour les nicheurs tardifs.

Centrale Solaire EDF Renouvelable de St Romain en Gal:

Yannick SIMON rappelle au Réseau de Veille l'existence des deux projets labellisés « Territoire à Biodiversité Positive » avec en 2020 la labélisation du projet immobilier « Ô Naturel » porté par Bouygues Immobilier aux Roches de Condrieu, et en 2021 la labélisation du projet de centrale Photovoltaïque d'EDF Renouvelables à Saint-Romain en Gal.

Philippe Genty a ajouté que ces projets immobiliers sont souvent utilisés comme référence lors de présentations de projets de lotissements intégrant parfaitement la biodiversité comme valeur ajoutée.

Yannick SIMON rappelle également qu'EDF Renouvelable est toujours prêt à inviter les membres du Réseau de Veille Écologique intéressés pour une visite du site au printemps 2023. Il se chargera d'organiser la visite.

Gestion alternative des Eaux Pluviales et Charte « Territoire à Biodiversité Positive » :

Yannick SIMON résume le travail réalisé par Aglaé BULLICH dans le cadre de son stage en précisant que plusieurs documents sont disponibles sur le site du Syndicat Mixte : https://www.scot-rivesdurhone.com/la-gestion-alternative-des-eaux-pluviales-un-enjeu-majeur-et-actuel/

Ces documents permettent de comprendre l'historique des évolutions réglementaires et la répartition des compétences vis-à-vis de la GEMAPI et du Plan National d'Actions de gestion durable des eaux pluviales 2022-2024, un document à vocation de sensibilisation qui décrit les idées reçues sur la gestion alternative des eaux pluviales, une boite à outil pour du financement d'études pour la réalisation des aménagements, les outils mobilisables et les ressources en ligne. Par ailleurs 6 études de cas présentant des propositions d'aménagement en faveur d'une meilleur gestion des eaux pluviales complètent ce travail.

Il précise également qu'Aglaé a travaillé à la mise à jour de la Charte « Territoire à Biodiversité Positive », notamment sur la partie « Boite à outil ». Il ajoute qu'il repartira de ce travail pour poursuivre la mise à jour et sollicitera le Réseau de Veille pour co-construire cette nouvelle Charte.



Vieilles Forêts, Forêts anciennes et mâtures

Yannick SIMON rappelle qu'un travail de recensement des vieilles forêts à l'échelle du SCoT des Rives du Rhône a été engagé dès 2021 avec notamment la réalisation d'une pré-cartographie réalisée par le bureau d'étude CLS. Cette pré-cartographie a permis d'identifier les zones de vieille forêt potentielle qu'il s'agirait désormais de prospecter pour vérifier leur existence tout en ayant une approche d'évaluation qualitative de ces espaces. Cependant pour éviter des doublons d'inventaire, Yannick SIMON demande aux membres du Réseau de Veille s'ils ont participé à des campagnes récentes d'inventaires de vieilles forêts ou ont prévus des campagnes d'inventaires dans leur programme de travail 2023.

Plusieurs membres sont disposés à partager des données issues de campagne d'inventaires différentes et une proposition est faite d'évaluer parmi ces campagnes quel pourrait être un protocole commun déployable par plusieurs membres pour la réalisation d'inventaires complémentaires. Yannick SIMON se chargera de transmettre au réseau de veille les données SIG ainsi que de solliciter les membres du réseau de veille intéressés pour constituer une première base de données avant de décider de la réalisation de campagnes d'inventaire complémentaires

Présentation du travail de valorisation des données pelouses sèches par Ecosphère

Yannick SIMON rappelle le contexte de réalisation de l'étude commandée à Ecosphère qui a pour objectif de synthétiser l'ensemble des données issues des inventaires pelouses sèches réalisés entre 2013 et 2020 à l'échelle du SCoT des Rives du Rhône.

Jean-Louis Michelot présente les résultats de l'étude en expliquant notamment que :

- La totalité du territoire a été prospectée
- La base de données est particulièrement riche (liste d'espèce à enjeux pour presque chaque pelouse, des données complémentaires, notamment sur les menaces, pour chaque pelouse)
- La base de données présente quelques limites (inventaire non-exhaustif, connaissance en partie obsolète, quelques différences méthodologiques entre secteurs)
- Il existe, selon la base environ 1784ha de pelouses sèches potentielles (à mettre au regard du fait que ce sont des espaces qui peuvent très rapidement disparaitre)
- Il a été observé plusieurs centaines d'espèces de flore et de faune dont plusieurs sont protégées et menacées
- La diversité spécifique et d'habitat est souvent très concentrée dans de toutes petites parcelles

Un temps d'échange a ensuite lieu pour savoir comment poursuivre ce travail. Il est notamment proposé dans un premier temps de mettre à jour la base de données via l'utilisation de la prochaine cartographie d'occupation du sol du SCoT des Rives du Rhône qui devrait être produite en 2023, puis dans un second temps de réaliser des campagnes d'inventaires complémentaires ciblés sur des espaces à enjeux et sous pression foncière.

Philippe GENTY propose également que cette étude soit présentée aux élus du Syndicat Mixte notamment dans l'objectif de financer la suite de ces travaux, ce qui est accueilli favorablement.

Pauline RHONER ajoute qu'il serait important de mettre à jour et partager les « fiches communales » produites dans le cadre des inventaires des années passées à destination des communes du SCoT pour savoir si elles sont pleinement intégrées dans les PLU / PLUi en cours. Norbert COLL explique par ailleurs qu'il serait intéressant de savoir quelles sont les procédures à suivre si un enjeu écologique a été détecté sur le territoire, on lui évoque par exemple la création d'Obligation Réelle Environnementale. Yannick SIMON propose de produire en ce sens une



note technique présentant les différents types d'espaces naturels protégés en France qui permettront d'éclairer les collectivités sur les moyens d'actions pour protéger tel ou tel espèce / habitat / milieu à enjeu.

Pour compléter les inventaires, le CEN Isère a évoqué les inventaires pelouses sèches qu'ils ont réalisés sur certaines digues de la CNR via le protocole « Papillon Corridor », pour finir Yannick SIMON ajoute qu'il a eu quelques échanges avec la Société Française d'Orchidéophilie Rhône Alpes qui serait prête à partager des données orchidées spécifiques aux pelouses sèches.

Fabien BILLAUD précise qu'il est important d'évaluer la fonctionnalité des pelouses sèches et de s'inscrire dans une démarche pédagogique auprès du grand public et des élus pour que soient vraiment pris en compte l'importance écologique de ces espaces dans les futurs projets d'aménagements.

Il est également évoqué par plusieurs membres que ces espaces pourraient aussi être utilisés comme espaces pour des mesures compensatoires vis-à-vis de l'aménagement de la ZAC Axe 7.

Yannick SIMON signalera aux membres du Réseau de Veille la diffusion des résultats de l'étude sur le site de l'association, et resollicitera le réseau pour organiser de nouvelles exploitations de la base de données actuelle ainsi que sa mise à jour.

Présentation des deux Plans Nationaux d'Actions (PNA) du Conservatoire Botanique National Massif Central (CBNMC)

Adeline AIRD présente le travail réalisé par le CBNMC sur la réalisation de deux PNA en faveur de l'orchidée Epipactis du Castor et de l'Alysson du Rhône.

Elle présente brièvement les deux espèces, le lien entre leurs aires de répartitions et le périmètre du SCoT des Rives du Rhône ainsi que les menaces présentes et les enjeux, notamment sur l'Alysson du Rhône au niveau d'Andance, ainsi que les objectifs des deux PNA.

Plusieurs échanges ont lieu ensuite sur l'avis des membres du Réseau de Veille vis-à-vis de ces deux PNA.

Adeline invite également les membres du Réseau de Veille à participer au Cotech sur ce sujet le jeudi 2 février.

Programme de travail 2023 :

Yannick SIMON présente au Réseau de Veille les grandes lignes de travail proposées avec notamment :

- La poursuite du travail sur les Vieilles Forêts
- La poursuite du travail sur les Pelouses Sèches
- Le début du travail sur l'Appel à Projets « Atlas de Biodiversité Communale » 2023
- La mise à jour de la Charte « Territoire à Biodiversité Positive »
- Des projets en lien avec la thématique Eau

Il est ajouté également qu'il serait intéressant de faire connaître le contenu des PLUi aux membres du Réseau de Veille et que les pratiques d'entretiens en gestion différenciée soient également valorisées.

Cette feuille de route a satisfait les membres présents.



Yannick SIMON sollicitera de nouveau le réseau de Veille pour une nouvelle réunion courant Mai 2023.

Tous les points de l'ordre du jour ayant été tenus, le Président remercie de leur présence l'ensemble des membres présents et lève la séance à 17h30.

Le Président de Rives Nature

Philippe GENTY