

	<b>COMPTE-RENDU</b> <b>Comité de pilotage n°2</b> <b>Contrat de Territoire Eau et Climat (CTEC)</b> <b>2020-2024</b>	07 Avril 2022  Châtillon-sur-Seine
---	---	--

*Participants :*

<b>NOM / PRÉNOM</b>	<b>ORGANISME</b>	<b>Présent / Excusé</b>
Philippe VINCENT	Président de l'EPAGE Sequana	Présent
Dominique BAYEN	Vice-président de l'EPAGE Sequana	Présent
Thierry AUBRY	Vice-président de l'EPAGE Sequana	Excusé
Michèle BRICE	Agence de l'eau Seine-Normandie	Excusée
Anne-Sophie SUISSE	Agence de l'eau Seine-Normandie	Excusée
Charlotte LONGUET	Agence de l'eau Seine-Normandie	Présente
Nicolas SCHMIT	Président du Parc National de forêts	Excusé
Julie LAMBREY	Parc National de forêts	Présente
Vincent LAVIER	Président de la Chambre d'Agriculture de Côte d'Or	Représenté par Thierry RONOT
Thierry RONOT	Elu Chambre d'Agriculture de Côte d'Or	Présent
Anne HERMANT	Chambre d'Agriculture Côte d'Or	Excusée
Marine ROUECHE	Chambre d'Agriculture de Côte d'Or	Présente
Arnaud DELESTRE	Président de la Chambre d'Agriculture de l'Yonne	Excusé
Virginie LAURENT	EPTB Seine Grands Lacs	Excusée
François SAUVADET	Président du Conseil Départemental de Côte d'Or	Représenté par Valérie BOUCHARD
Valérie BOUCHARD	Elue Conseil Départemental de Côte d'Or	Présente
Olivier GIRARD	Conseil Départemental de Côte d'Or	Présent
Charlotte BOTTONI	Conseil Départemental de Côte d'Or	Présente

<b>NOM / PRÉNOM</b>	<b>ORGANISME</b>	<b>Présent / Excusé</b>
Nicolas LACROIX	Président du Conseil Départemental de Haute-Marne	Excusé
Marie-Guite DUFAY	Présidente du Conseil Régional de Bourgogne-Franche-Comté	Excusée
Valérie AUGUSTE	Région Bourgogne-Franche-Comté	Présente
Jean ROTTNER	Président du Conseil Régional de la région Grand-Est	Excusé
-	ARS Unité Territoriale de Côte d'Or	Excusé
Guillaume DOUCET	Conservatoire d'Espaces Naturels de Bourgogne	Présent
Romarc LECONTE	Conservatoire d'Espaces Naturels de Champagne-Ardenne	Présent
Jean-Philippe COUASNE	Fédération de pêche de Côte d'Or	Présent
Martial GIL	Fédération de pêche de Haute-Marne	Présent
Hélène MOUCADEAU	Direction Départementale des Territoires de Côte d'Or	Excusée
Axel MARTINEZ	Direction Départementale des Territoires de la Haute-Marne	Excusé
Aline GINDA	Alterre Bourgogne Franche Comté	Excusée
-	Communauté de Communes Le Tonnerrois en Bourgogne	Excusé
Olivier GUILLEMAN	Conseiller mairie de Chamesson	Présent
Frédérique VOIZEUX	Maire de Minot	Excusée
Arnaud LAMIRAL	2 <sup>ème</sup> adjoint de la mairie de Minot	Présent
Philippe LECOEUR	Maire de Quemigny-sur-Seine	Présent
Christian CHALIER	Maire de Rochefort-sur-Brevon	Présent
Vincent CHAUVOT	Maire de Saint-Marc-sur-Seine	Présent
Jean-Michel BEAU	Conseiller mairie de Villiers-le-Duc	Présent
Gérard CHAUVE	Syndicat des eaux de Coulmier-le-Sec	Présent
Clément DONEY	BRGM	Présent
Manuel COLLONGUES	CEREMA	Excusé
Damien DONDAINE	Technicien rivière Ource EPAGE	Présent
François-Xavier LOUCHET	Technicien rivière Seine EPAGE	Présent

<b>NOM / PRÉNOM</b>	<b>ORGANISME</b>	<b>Présent / Excusé</b>
Léonard CLUYTENS	Technicien rivières Laignes + Aube	Présent
Ondine CAREL	Animatrice captages et chargée de missions milieux aquatiques	Présente
Salomé DITTIERE	Animatrice ZH et érosion-ruissellement	Présente

### *Ordre du jour*

---

- ❖ Rappel du CTEC - Fonctionnement de l'EPAGE,
- ❖ Présentation des actions engagées en 2021 et prévisionnelles 2022,
- ❖ Témoignage de M. Christian CHALIER, maire de la commune de Rochefort-sur-Brevon, sur la restauration du plan d'eau situé au cœur de la commune,
- ❖ Témoignage de M. Damien DONDAINE, technicien rivière Ource à l'EPAGE Sequana, sur la restauration de la petite continuité écologique à Les Goulles,
- ❖ Témoignage de M. Damien DONDAINE, technicien rivière Ource à l'EPAGE Sequana, sur la restauration hydromorphologique de la Combe Larron,
- ❖ Témoignage de M. Guillaume DOUCET, Conservatoire d'Espaces Naturels de Bourgogne, sur le plan de gestion établi à Saint-Marc-sur-Seine au niveau de l'Espace Naturel Sensible,
- ❖ Témoignage de Mme Marine ROUECHE, Chambre d'Agriculture de Côte d'Or, sur le diagnostic des pressions (agricoles et non agricoles) réalisé au niveau du Bassin d'Alimentation du Captage de la commune de Minot,
- ❖ Témoignage de M. Clément DONEY, BRGM, sur l'étude de caractérisation de l'érosion des sols et des coulées de boue réalisée sur le territoire de l'EPAGE Sequana,
- ❖ Témoignage de Léonard CLUYTENS, technicien rivières Laignes et Aube à l'EPAGE Sequana, en l'absence de M. Manuel COLLONGUES, CEREMA, sur l'étude du fonctionnement hydraulique des Zones d'Expansion de Crues réalisée sur le territoire de l'EPAGE Sequana,
- ❖ Témoignage de Julie LAMBREY, Parc National de forêts, sur les actions de restauration de milieux humides soutenues par le Parc National de forêts et notamment celles portées par l'EPAGE Sequana.

**Pièce jointe :** *présentation\_COPIL2\_CTEC\_07042022*

M. Philippe VINCENT, Président de l'EPAGE Sequana a introduit la réunion et a remercié les différentes structures pour leur déplacement.

Mme Ondine CAREL (EPAGE Sequana) a remercié également tous les participants pour leur présence à ce 2<sup>ème</sup> comité de pilotage du Contrat de Territoire Eau et Climat (CTEC) Sequana. Elle a expliqué que l'objectif de la réunion était de rappeler les différents enjeux inscrits au Contrat, de présenter les actions engagées en 2021 et de parler des actions prévues pour l'année 2022. Un exemple par enjeu a été présenté sous forme de témoignage afin de rendre plus concret le type d'action que l'EPAGE réalise.

Voici les actions qui ont été discutées pendant la réunion, par enjeu :

- **Enjeu 3 : Restauration morphologique**

M. Romaric LECONTE (CEN Champagne-Ardenne) a demandé quels étaient les objectifs et intérêts de reconnecter des bras morts.

M. Damien DONDAINE (EPAGE Sequana) a indiqué que cela permettait de remettre le cours d'eau dans son gabarit, de faciliter les inondations vers des zones sans risque (type prés), de ralentir les écoulements et d'éviter que ce soit des lieux de dépôt.

- **Enjeu 4 : Protection de la biodiversité des zones humides**

A la suite de la présentation du plan de gestion réalisé sur la commune de Saint-Marc-sur-Seine au niveau de l'Espace Naturel Sensible, présenté par Guillaume DOUCET (CEN Bourgogne), M. Vincent CHAUVOT, maire de Saint-Marc-sur-Seine, a indiqué que c'était un beau projet et une belle opportunité pour valoriser cet espace. Il est impatient de la mise en place opérationnelle de ce plan de gestion et est content d'être accompagné dans sa mise en œuvre.

- **Enjeu 5 : Préservation de la ressource en eau potable**

Lors de la présentation du diagnostic des pressions (agricoles et non agricoles) ayant lieu sur le Bassin d'Alimentation du Captage de Minot, Mme Marine ROUECHE (Chambre d'Agriculture de Côte d'Or) a indiqué que les concentrations en nitrates et certaine molécule (bentazone) ont dépassé les valeurs seuils réglementaires.

Il a ainsi été posé la question de ce qui se passait quand ces valeurs seuils étaient dépassées.

Mme Marine ROUECHE a indiqué qu'effectivement la commune avait dû à certaines reprises distribuer de l'eau en bouteille pour les femmes enceintes et les nourrissons.

Mme Ondine CAREL complète en indiquant que si la présence d'une substance dans l'eau dépasse les limites et références de qualité fixées par le code de la santé publique mais n'entraîne pas de risque pour la santé des consommateurs sur une durée limitée (prise en compte de la valeur toxicologique de référence du paramètre), alors l'eau peut être distribuée. Dans le cas contraire une interruption de la distribution d'eau potable doit être appliquée et/ou des solutions palliatives (distribution d'eau en bouteille par exemple) doivent être mises en œuvre.

- **Enjeu 6 : la diminution des pollutions diffuses des milieux aquatiques**

Suite à la présentation faite par M. Clément DONEY (BRGM) concernant l'étude qui caractérise les phénomènes d'érosion et de ruissellement sur les communes présentes sur le territoire de l'EPAGE Sequana, plusieurs communes (Rocheville-sur-Brevon, Saint-Marc-sur-Seine) se sont interrogées sur la connaissance des communes les plus à risques vis-à-vis de ces phénomènes.

M. Clément DONEY a rappelé que chaque commune avait été analysée et les données avaient été retranscrites sous forme de cartes et de camemberts. Néanmoins ce travail a été effectué à une échelle élargie (territoire de l'EPAGE) et en fonction des 1<sup>ers</sup> résultats de l'étude (tranche ferme), ce travail allait être approfondi (tranche optionnelle) en faisant une analyse plus fine sur les communes d'ores et déjà identifiées comme les plus impactées (↔ bassin Seine amont). Par la suite, l'outil mis en place par le BRGM sera transféré à l'EPAGE pour que celui-ci puisse continuer ce travail sur les autres communes de son territoire.

- **Récapitulatif technique et financier de l'état d'avancement des actions du CTEC**

Mme Ondine CAREL indique que d'un point de vue technique, en 2021, **21% des actions du contrat sont terminées, 44% sont en cours de réalisation**, 15% sont initiées, 15% sont annulées et 5 % sont à initier.

D'un point de vue financier, **27 % du budget total du CTEC a été engagé en 2021**. Ce bilan peut s'avérer mitigé (objectif 20 % par an) mais Mme Ondine CAREL conclut en expliquant que malgré une crise sanitaire et un confinement en 2020, le départ de la directrice et le changement de gouvernance, l'EPAGE a réussi à rebondir, à s'adapter et à mettre en œuvre de nombreuses actions en 2021.

M. Philippe VINCENT conclut la séance en remerciant l'équipe de l'EPAGE Sequana pour ce travail effectué et un contrat qui avance. Il indique par ailleurs que de nombreuses actions hors contrat ont été faites ou sont en cours et qu'elles ont un grand intérêt pour le territoire car elles permettent une vitrine et une communication pour le lancement de certaines actions inscrites dans le contrat. Les actions du contrat présentées aujourd'hui comme annulées pourront ainsi potentiellement être engagées ultérieurement.

M. Philippe VINCENT poursuit en remerciant les partenaires financiers et autres partenaires qui nous permettent d'initier toutes ces actions. Il reste bien entendu à l'écoute pour faire avancer ce contrat et les prochains à venir.