

**Séminaire des animateurs
de SAGE et de contrat global
du bassin Seine-Normandie**

16-18 mai 2018

COMPTE RENDU

RAPPEL DU PROGRAMME

MERCREDI 16 MAI

13h30	Accueil - Café
14h – 16h	Actualités : 11^{ème} programme, retour sur les propositions des animateurs, nouveaux contrats, veille réglementaire (SAGE, politique de l'eau) <i>Luc PEREIRA RAMOS, Délégué au programme et aux instances de bassin (AESN)</i>
<i>Pause</i>	
16h30 – 18h30	Atelier « Conseil collégial » : un animateur expose un problème qu'il rencontre et l'ensemble des participants le conseille
20h	<i>Dîner</i>

JEUDI 17 MAI

9h - 10h	Stratégie d'adaptation au changement climatique sur le bassin SN <i>Sarah FEUILLETTE, Chef du service planification, évaluation et prospective (AESN)</i>
10h -10h30	Discussion de la note « accompagner le changement de comportement » <i>Sarah FEUILLETTE</i>
<i>Pause</i>	
10h45 - 11h30	Retour expérience « ateliers climats » <i>Julie BERTHOU, animatrice (SAGE Armançon)</i>
11h30 - 12h15	Retour expérience « biodiversité, paysage, baignade » <i>Christophe DEBARRE - Aurélie JANNE, animateurs (SAGE et Contrat Marne Confluence)</i>
12h30	<i>Déjeuner</i>
14H -15h30	Atelier : quelles actions favorables à la fois à l'adaptation au changement climatique et à la biodiversité les contrats et les SAGE peuvent-ils faire émerger au 11 ^e prog. ?
16h-19h	Visite de terrain : gestion de l'eau & du cadre de vie, implication des élus, des techniciens et des habitants d'une petite commune rurale <i>Géraud de GOEDE animateur trame Verte et Bleue, Magali LAFFOND Paysagiste, Lise BREANT Animatrice de l'architecture et du patrimoine (PNR Vexin)</i>
20h	<i>Dîner</i>

VENDREDI 18 MAI

9h -10h15	Restitution de l'atelier de la veille
<i>Pause</i>	
10h30	Organiser une classe d'eau élus <i>Estelle GAVARD, chargée de mission éducation et formation (AESN)</i> <i>Elena MARQUES, animatrice (SAGE des 6 Vallées)</i>
12h	Bilan du séminaire et fin

Etaient présents :

PRENOM	NOM	SAGE / Contrat	Nom du SAGE ou du contrat	STRUCTURE
Hugues	ALEXANDRE	contrat	Oise, Matz, Verse, Divette	CC des deux vallées
Edouard	BENOIT	contrat	Armançon	SMBVA
Julie	BERTHOU	SAGE et AAC	Armançon	SMBVA
Arthur	BRUNAUD	contrat	Orge Amont	SIBSO
Géraud	DE GOEDE	contrat	Trame verte et bleue Aubette de Meulan - Montcient	PNR Vexin Français
Christophe	DEBARRE	SAGE	Marne Confluence	SMV
Marie	DESSE	contrat	Plaines et coteaux de la Seine centrale urbaine	Association ESPACES
Julie	DEYRIEUX	contrat	Voire Ravet	SMABV
Anaïs	DI GIOVANNI	contrat	Seine parisienne amont	CD 94
Julien	DIBILLY	contrat	Plaines et coteaux de la Seine centrale urbaine	Association ESPACES
Mathilde	GASTON	SAGE et contrat	Automne	Syndicat du SAGE de l'Automne
Romuald	GENOEL	SAGE	Côtiers Ouest Cotentin	Syndicat aménagement entretien Sienne
Lauranne	GRONDIN	contrat	Oise, Ton, Gland, Brune	CC des trois rivières
Camille	HERNANDEZ	SAGE et contrat	Oise Aronde	Syndicat Mixte Oise-Aronde
Aurélié	JANNE	contrat	Marne Confluence	SMV
Julie	JEGOU	contrat	Juine	SIARJA
Laure	JOUGLARD	contrat et agriculture	Cure Yonne	PNR Morvan
Thomas	LANGVIN	contrat	Saire	CA du Cotentin
Julie	LECOMTE	SAGE	Bresle	EPTB Bresle
Nathan	LOPEZ	contrat	Juine - Protection ressource	SIARJA
Elena	MARQUES	SAGE	6 vallées	Syndicat de l'Austreberthe
Clément	NALIN	SAGE	Douve Taute et Eau- PNR Marais Cotentin Bessin	PNR des marais du Cotentin et du Bessin
Sandrine	PERRAULT	contrat	Hautil	SIARH
Maëva	RODIER	SAGE	Bièvre	SMBVB
Julie	RUHMANN	contrat	Essone Aval	SIARCE
Liliane	THOMAS	contrat	Seine centrale urbaine	Association ESPACES
Jonas	WEBER	contrat	Yerres amont	SyAGE
Gabrielle	WEISENBERGER	SAGE	Yerres	SyAGE
Hélène	WIERPANT	SAGE	Deux Morin	SMAGE des deux Morin

ANALYSE DES QUESTIONNAIRES D'EVALUATION :

Commentaires sur contenu, déroulement et organisation du séminaire

Lieu/ accueil

Le lieu a été particulièrement apprécié, notamment par son cadre naturel, agréable et apaisant, par la qualité de l'accueil du personnel et par le caractère écologique de sa conception et de sa gestion, en accord avec le fond du séminaire.

Hébergement/repas

La qualité de l'hébergement a été également très appréciée.

La qualité des repas, le fait qu'ils soient bio et la prise en compte des menus ont également été soulignés. Le repas du premier soir a été visiblement trop léger.

Contenu du séminaire

Le contenu du séminaire a visiblement bien tenu compte des retours des séminaires précédents. Notamment sur les temps participatifs, les formats d'ateliers et la densité des interventions ont été riches en informations et en retours d'expériences. Le contenu a également qualifié de varié et en phase avec l'actualité. La configuration de la salle a été particulièrement propice aux échanges, ateliers très intéressants. Les thèmes ont visiblement couvert bon nombre des attentes des animateurs et les enjeux futurs, avec un bon équilibre entre le prospectif et l'opérationnel. Visite sur le terrain pluridisciplinaire très intéressante.

Toutefois un temps d'échange plus important sur le 11e programme aurait été le bienvenu. Il est demandé d'envisager une éventuelle deuxième sortie terrain pour alléger les journées. Il a été regretté l'absence de sujets sur le ruissellement rural, thématique émergente qui mériterait d'être évoquée davantage. De plus, l'approfondissement d'un sujet technique aurait été bien venu.

Déroulement

Le séminaire a été jugé comme bien organisé et bénéficiant d'un juste tempo et enchaînement des séquences. Il a été considéré comme participatif, très actif, bien vivant. La disposition de salle a notamment facilité les échanges. Il y a eu un bon équilibre notamment par alternance plénières/ateliers/présentations. Le participatif permet de rendre le séminaire moins dense. Les échanges étaient particulièrement conviviaux.

Visite sur le terrain pluridisciplinaire très intéressante.

Formule sur 3 jours, bonne idée et surtout en fin de semaine.

Toutefois il faudrait faire attention au calendrier : éviter de faire le séminaire après des petites semaines (jours fériés ponts de mai).

De plus le tour de table arrivé trop tard. Prévoir une grande carte du bassin avec les différents territoires des animateurs.

Propositions de sujets pour le prochain séminaire

Rang 1

Agriculture

Soutien/structuration à des Filières à bas niveau d'intrants (agriculture bio, luzerne, chanvre...) ; sorties sur des parcelles agricoles pour découvrir les filières BNI

Développement filières courtes/ locales

Retours d'expérience d'animation agricole sur les BAC.

Eaux pluviales

Nature en ville et gestion alternative des eaux pluviales en milieu urbain : technique, réglementation, gestion /exploitation des ouvrages à ciel ouvert, aide au dimensionnement, argumentation concrète, ex : curatif plus couteux (financièrement, socialement...) que préventif, visites de terrain.

Gestion des eaux pluviales en milieu rural (ruissellement)

Continuité écologique, hydromorphologie, zones d'expansion des crues

Réouverture des petites rivières en milieu urbain – appropriation VS peurs.

Effacement d'ouvrage, de plans d'eau ou de bassins de rétention sur le cours d'eau. Retours d'expériences/visites terrain + rencontre avec des élus/riverains qu'il a fallu convaincre
Création de zone d'expansion de crue naturelle et artificielle.

Animation, techniques d'animation

Techniques d'animation ou nouveau type d'organisation d'ateliers ou groupes de travail
Gestion des conflits d'usage : quel discours adopter ? Comment l'adapter au public visé ?
Pédagogie du changement.

Ateliers/Retour d'expériences sur les techniques et méthodologies "innovantes" d'animation et concertation (jeu des cartons, photo-langage, world café, ateliers participatifs, jeux de rôles), pour diversifier/développer nos compétences.

Comment mobiliser les autres acteurs sur les différentes thématiques des contrats et SAGE ?

→ ex : intervention de quelqu'un comme Séverine Millet, ou sociologues, psychologues...

→ accompagnement par l'AESN tout au long de l'année par production d'outils ou proposition de formations par ex. (la fiche "changement de comportement", les fiches argumentaires sont un début).

Mise en œuvre opérationnel des dispositions d'un SAGE.

Autres

Travaux d'amélioration de la qualité de l'eau / Préservation de la biodiversité, quand les deux sujets deviennent antagonistes ; comment faire?

Retours d'expérience sur les actions "adaptation au CC" en lien avec les différents enjeux (eaux pluviales à la source, milieu, etc...)

1 an après la prise de compétence GEMAPI, quelle mise en œuvre sur les territoires ?

Questions du coût de l'assainissement au regard de l'eau potable : comment favoriser les économies d'eau potable alors que l'eau potable finance l'assainissement. Par ex. : alimenter les WC par l'eau pluviale induit une diminution de la consommation d'eau potable mais des rejets au réseau d'eaux usées identiques (qui ne seraient pas financés par l'eau potable).

Rang 2

Animation, techniques d'animation

Test des techniques d'animation

Pédagogie, techniques d'animation

Techniques d'animation et REX (les plus efficaces, les points d'attention/amélioration pour mobiliser au mieux)

Outils et techniques d'animation : de la théorie à la pratique.

Organiser une concertation sur le territoire, techniques d'animation...

"- Accompagner le changement de comportement.

- Comment convaincre ?

- Notions de pédagogie."

Continuité écologique, hydromorphologie, zones d'expansion des crues

Restauration des milieux aquatiques VS tourisme fluvial.

Création de ZH, quelles sont les limites de ces milieux artificiels pour la qualité de l'eau?

Mise en place de zone d'expansion de crue.
Visite de restauration de milieux : avant/après.
Site de restauration ZH

Changement climatique

Adaptation changement climatique
Retour d'expérience sur mise en œuvre d'actions changement climatique et portage politique.
Sortie de terrain sur un territoire mettant déjà en œuvre des actions d'adaptation au changement climatique ou même de replis stratégiques (cf. renaturation de cours d'eau, déplacement campings...) → cf. actions menées avec le Conservatoire du littoral sur le littoral normand.

Agriculture

Ruissellement agricole. Visite d'aménagements sur parcelles ou structurants dans sous bassins versants.
Thématique de protection des captages et définition des programmes d'actions et techniques d'animation.
Une visite de terrain agricole sur un projet ou expérience qui a fonctionné sur un territoire.

Autres

Eau pluviales urbaines."
Mise en conformité de branchements. Retours d'expérience d'une structure ayant réussi à obtenir de bons taux de travaux en domaine privé.
GEMAPI : état d'avancement, retour d'expériences...
La gestion des eaux usées/fiabilisation du système d'assainissement.

Rang 3

Eaux pluviales

Gestion des eaux pluviales en ville (ville dense, éco quartier, réhabilitation de bâti).
Mobiliser sur la gestion des EP à la source dans un contexte de développement urbain (MGP) et de restriction budgétaire (souvent considérées comme optionnelles, les priorités étant ailleurs)

Animation

Gestion des eaux pluviales, ruissellement/érosion des sols/plan d'actions – bocage, gestion hydraulique
Négociation/ médiation/ accompagnement au changement
Atelier participatif à conserver !

Rivière

Réouverture de rus busés. Effacement d'ouvrage hydraulique. Restauration hydromorphologique de cours d'eau.

Autres : CC, biodiversité, inondations, réseau d'assainissement et branchements particuliers

Evolution projets 0 phytos vers projets intégrant changement climatique, + transversal : biodiv, gestion différenciée, gestion des eaux pluviales...
La gestion des inondations/risques/période de crise.
Gestion patrimoniale des réseaux d'eaux usées (SDA, diagnostic continu) mise ne conformité des branchements

AVIS SUR LES SEQUENCES DU SEMINAIRE

Mardi 15 mai

Actualités et présentation du projet de 11^e programme – Luc PEREIRA RAMOS – Anne BELBEOC'H

De manière générale la présentation des premières orientations du 11^e programme était attendue par l'ensemble des animateurs comme un point essentiel du séminaire. La présentation a donc suscité beaucoup d'intérêt notamment sur la forme des nouveaux contrats qui permet de donner une visibilité pour la suite.

Toutefois la durée de la présentation et des échanges consécutifs a été jugée trop courte et bon nombre ont regretté de n'avoir plus de détails. D'autre part les changements par rapport au 10^e programme ont été annoncés avec brutalité pour certains. De plus, il a été regretté que ne soit pas fait un retour sur les propositions des animateurs.

Atelier Conseil Collégial

L'atelier de conseil collégial a reçu un bon accueil et semble convenir à tous. Le format en cercle plénier n'y est pas étranger. Les échanges ont été jugés constructifs, permettant de prendre du recul, d'échanger sur des retours d'expérience enrichissants, de découvrir les problématiques des autres territoires, et permettant de faire participer l'ensemble des animateurs. « L'atelier sert un peu de thérapie de groupe ». « Qui mieux qu'un animateur peut conseiller un animateur »

Toutefois il conviendrait de roder la méthode car pas totalement testée. Certains pensent que des plus petits groupes susciteraient davantage de participation. Alors que d'autres estiment que le groupe entier produit un échange plus riche. A voir pour le prochain séminaire.

Mercredi 16 mai

Présentation de la stratégie d'adaptation au changement climatique – Sarah FEUILLETTE

La présentation a reçu un bon accueil et intéressé plusieurs animateurs qui découvraient la thématique voire son contenu. Elle a leur permis de mettre en perspective leur travail au travers d'un angle de vue plus large et intégrateur. Il a été apprécié de disposer du PPT de présentation et des fiches argumentaires pour pouvoir les présenter aux élus par la suite. Présentation très intéressante, facile à s'approprier pour expliquer l'adaptation au CC

Toutefois d'autres animateurs en avaient déjà bénéficié à de précédentes occasions.

Paradoxalement ils auraient souhaité que le sujet soit plus approfondi, rendu plus concret et pratique par des retours d'expérience et en lien avec les futurs contrats eau et climat. Dommage, manque de temps pour aborder les scénarios sécheresse et la note "accompagner changement".

Retour d'expérience "Ateliers climat" Julie BERTHOU

Retour d'expérience d'un autre territoire intéressant, qui plus est combine animation et études scientifiques et permet d'appréhender comment aborder la question du climat au niveau local et la production de connaissances. Il serait intéressant que le kit soit mis à disposition dès qu'il sera élaboré et finalisé. L'atelier semble être un bon outil et contribuer à un moment participatif. Il aurait été apprécié d'avoir des idées d'autres initiatives sur le sujet.

Toutefois le projet semble être encore théorique et nécessiter d'être concrétisé en phase opérationnelle.

Retour d'expérience "Biodiversité, Paysage, Baignade" - Christophe DEBARRE, Aurélie JANNE

La présentation a été perçue comme très claire. Les actions engagées sur ce territoire semblent exemplaires. L'approche paysagère apporte une plus-value au SAGE, finalement très transversal. Expérience très intéressante et enrichissante, notamment par son entrée par le paysage innovante qui ouvre des pistes de réflexion, fait émerger des idées. Expérience qui peut s'appliquer à beaucoup de territoires différents bien que ce cas soit atypique de par l'importante urbanisation présente sur le territoire. « *Vivement 2022, que l'on puisse à nouveau se baigner dans la Marne !! (sans moquerie).* » C'est un exemple concret d'intégration de l'adaptation au changement climatique. La mise en place de la démarche aurait méritée d'être plus détaillée.

Ateliers actions changement climatique et biodiversité

Le format des ateliers en petits groupes a été apprécié car il a permis à tout le monde de s'exprimer et favorisé de nombreux échanges. Bon travail d'échanges entre animateurs et entre animateurs et agence.

Par ailleurs leur formulation a été jugée bonne et les thématiques abordées en lien avec les orientations des nouveaux contrats, permettant d'avoir des éléments pour la suite. Feuille de route bien établie et atelier bien mené au final. Riche en retours d'expérience.

« *L'échange sur les problèmes que rencontre l'agence est toujours intéressant.* »

Echange intéressant avec l'AESN mais attente de retours

Bien de solliciter retour du terrain (animateurs) pour identifier des actions et les besoins d'accompagnement / l'AESN.

Toutefois malgré le format atelier TB, les discussions peuvent dévier vers un échange de grandes idées et de généralités. Il faudrait prévoir d'étayer les propositions avec des exemples concrets, ça serait plus intéressant encore. Malgré la qualité des échanges, on doute que les propositions puissent intégrer le programme à ce stade de son élaboration.

Difficile de savoir si ce qui était proposé avait vraiment un impact sur le changement climatique car manque de connaissances sur le sujet.

"1h30 était un créneau presque trop court. »

Réfléchir aux modes de restitution de l'atelier car moments parfois un peu longs.

Sortie terrain - PNR Vexin – Géraud DE GOEDE

Sortie très bien organisée. Le mix eau/paysage/histoire et patrimoine très intéressant et donne des idées. « *Différents points de vue.* » « *Intervenants de qualité.* »

Les différents discours sur le paysage, l'eau et les milieux aquatiques et le patrimoine ont permis d'apporter des éléments très complémentaires et peuvent nous inspirer pour mettre en place ce type de partenariat sur nos territoires.

Approche intéressante de l'histoire/patrimoine autour de l'eau et des retours d'expérience sur l'implication des différents acteurs et outils de communication développés.

Cette approche autour d'un circuit-parcours de présentation au sein d'une commune, en diversifiant les sujets et les intervenants, fut très agréable et instructive. L'approche paysage et hydraulique a particulièrement plu même si le côté projet d'aménagement et cohérence du paysage a pu manquer. Aspect très tourisme intéressant. Retour très intéressant avec le maire qui est resté toute la sortie. Des échanges complémentaires des acteurs et techniciens, des corps de métier différents (histoire, paysage) qui permet une autre approche.

Jeudi 17 mai

Organiser une classe d'eau d'élus - Estelle GAVARD et Elena MARQUES

Le retour d'expérience été apprécié car très beau projet. L'exemple présenté est parlant et donne des idées, donne envie de les mettre en pratique. Intérêt des différentes techniques d'animation à mettre ne place et des retours d'expérience pour mobiliser au mieux les élus (intéressés pour récupérer les documents du classeur qui a circulé).Présentation vendeuse ; donne envie de réaliser une Classe d'eau."

La présentation générale des classes d'eau a été perçue comme trop académique ; alors que lors des Classes d'eau, il faut s'approprier l'outil et ne pas utiliser des biais de langage et de présentation. Prendre aussi exemple sur les pratiques mises en œuvre avec la DT Bocages Normands via la co-animation de l'association "Le Dit de l'Eau".

Redondance avec la journée des animateurs SAGE de novembre 2017.

RESTITUTION DES ATELIERS DU JEUDI 17/05

« Quelles actions favorables à la fois à l'adaptation au changement climatique et à la biodiversité, les contrats et les SAGE peuvent-ils faire émerger au 11e prog. ? »

	Gestion à la source des eaux pluviales et performance de gestion des eaux usées	Préservation de la ressource & protection des captages	Gestion des milieux aquatiques et humides (y.c. littoraux et arrière littoraux)
Quelles sont les actions « adaptation CC & biodiversité » les plus efficaces selon vous (par ordre d'importance) ?	<p>Gestion des eaux pluviales à la source : Désimperméabilisation et infiltration. Privilégier les aménagements d'hydraulique douce et accompagner la formation des agents et des bureaux d'étude sur ce volet.</p> <p>Intégrer dans les documents d'urbanisme, des solutions alternatives et surtout les zonages pluviaux</p> <p>Concernant le volet eaux usées : réhabilitation des réseaux, mise en conformité des branchements et la protection anti-crue des réseaux d'assainissement.</p>	<p>Mettre en place des filières BNI not chanvre, cresson</p> <p>Maintenir l'élevage où il y en a</p> <p>Renforcer l'appui technique au niveau du bio</p> <p>Sensibiliser les populations</p> <p>Développer les filières courtes et locales</p> <p>Développer les infrastructures d'HD et les zones tampons autour des captages</p> <p>Accompagner le partage de semences et l'échange de connaissances</p>	<p>restauration hydro morphologique (continuité, reconnexion lit majeur et zh)</p> <p>restauration forêt, ripisylve, reméandrage</p> <p>Inscrire ZH dans les docs d'urba moins prioritaires :</p> <p>déconnexion des plans d'eau, réouverture petits rus, bras..., stratégie de gestion durable du trait de côte et milieux arrière littoraux (état lagunaire, estuarien)</p> <p>études et anticipation de la vulnérabilité des aquifères côtiers/ biseau salé</p> <p>Recharge granulats</p>
Quelle est la plus-value des SAGE et des contrats pour la mise en œuvre de ces actions ?	<p>Avantage commun aux deux outils : dynamique d'acteurs et cohérence des actions sur un territoire</p> <p>Financement prioritaire</p> <p>Programmation pluriannuelle, planification</p>	<p>Animation territoriale et mise en réseau des acteurs. Forum, cercle de partage de connaissance.</p> <p>Emergence de solutions qui viennent du terrain et du local (non pas des institutions).</p> <p>Animation avec la coordination agricole et appui technique aux agriculteurs en conversion => orienter vers les bonnes personnes,</p>	<p>animation à une échelle hydro réseau d'acteurs</p> <p>croiser les enjeux « petit cycle et grand cycle »</p> <p>caractère opposable</p> <p>SAGE outils adapté au long terme du CC => jouer sur les différents pas de temps (moyen et LT)/ faire émerger des actions</p>

		se former sur les équipements et techniques nouvelles, étude de marché pour conversion.	
Quels sont les principaux freins dans la mise en œuvre de ces actions ?	Manque de portage politique Manque moyens humains face aux thématiques qui se développent	Manque svt une filière complète bcp plus intégrée pour créer des débouchés. sur la méthanisation : intéressant mais de nombreuses limites réglementaires sur élevage : compliqué de changer les pratiques sur un territoire de grandes plaines céréalières Résistances face à toutes mesures qui touchent au foncier Aides PAC => subventions aux mauvaises pratiques	Politique Réorganisation territoriale et législative (GEMAPI) Financier (continuité qui n'est plus aidée à 100%) manque de temps et de moyens humains sur des territoires importants Manque de culture environnementale et d'acceptabilité sociale Mobilisation des élus difficile Pression foncière Lourdeur administrative Enjeu eau en concurrence avec enjeu économique
Quels besoins d'accompagnement de l'agence ?	Avoir des élus relais/référents (membre CB/COMITER) qui peuvent aller sur le terrain mobiliser leurs pairs Pérenniser les financements Rendre plus pédagogique les documents ; valoriser davantage les actions pour faciliter la mobilisation	Exercer du lobbying auprès du ministère et Europe sur la PAC Continuer à soutenir l'animation et les filières au-delà de la parcelle agricole Rester pragmatique : le mieux est l'ennemi du bien : mieux aider, les zones tampon notamment. Chanvre BNI, peut être une première étape avant le bio	Améliorer la connaissance des impacts du CC sur les territoires et la veille (transmettre de l'info) Maintenir le financement à 100% des opérations de continuité écologique et acquisition ZH Maintenir l'accompagnement par des cop thématique (inquiétudes d'avoir des interlocuteurs en DT multithématiques) Développer des argumentaires autour de la restauration en l'appréhendant via l'histoire : évolution de l'usage et des perceptions

Questions-Réponses

0. Sur les actions de communication faut-il aussi respecter seuil de 3500€ ?

Oui

1. Sur la mise en conformité branchements dans le domaine privé, faut-il respecter seuil de 5000€ ?

Oui

2. Quelle(s) synergie(s) avec les régions autour des contrats trame verte et bleue ?

Un contrat trame vert et bleue n'empêche pas d'avoir également un contrat de territoire. Il faudra alors veiller à la cohérence des actions de ces 2 outils complémentaires.

3. Comment maintenir l'aide aux techniciens rivières ? Faudra-t-il nécessairement passer par un contrat de territoire ?

Oui, l'animation aux techniciens rivières est maintenue et se fera dans le cadre d'un contrat de territoire via la composante « gestion des milieux ».

En revanche, si les missions sont identifiées comme supra-locales (ex : CATER à l'échelle des départements, fédération de pêche, ...) alors les techniciens rivières associés pourront être aidés hors contrat de territoire, via une convention d'aide pluriannuelle à laquelle sera annexé un plan d'action et un échéancier.

4. Comment l'animation sera aidée pendant la période de transition ; et plus particulièrement pour l'animation d'un contrat global existant ?

La période de transition sera étendue jusqu'à la révision du 11èP, à savoir jusqu'au 31/12/2021. Pendant ces 3 années (2019,2020 et 2021) possibilité de passer - hors contrat de territoire - des conventions pluriannuelles d'aides pour les animations thématiques (hors contrat global). Au 1er janvier 2022, les animations devront s'inscrire dans un contrat de territoire (sauf exceptions : supra-locales, SLGRI et SAGE).

Pour le bilan d'un contrat global et son passage en contrat de territoire, il est possible d'aider une animation pour une période d'un an.

Pour suite à donner

En complément, nous avons bien noté des demandes de **retours d'expérience** sur :

- la réutilisation des eaux usées,
- l'utilité des retenues collinaires vis-à-vis de la prévention des inondations. A ce sujet il y a l'exemple du Syndicat assainissement de la Bièvre qui a supprimé 5 bassins à plan d'eau permanent pour restaurer une partie de la continuité du cours d'eau, des hectares de zones humides et de champs d'expansion des crues et de la biodiversité. Une synthèse suivra dans un prochain envoi.
- La mise en œuvre de haies pour lutter contre le ruissellement et l'érosion des terres agricoles
- Des territoires engagés dans la reconquête de la biodiversité.

Nous (Anne et Jean-Baptiste) pouvons être le relais de ces retours d'expérience. Parallèlement, nous étudions la possibilité de centraliser et d'organiser leur mise en ligne par un outils à l'échelle du territoire national comme Gest'eau.