

2017

Numéro	Action	Avancement et perspectives en octobre 2017
<b>VOLET 1</b>		
ANIM.1.1.1	Maintenir le poste de chargé(e) de mission (suivi/animation contrat)	CDD 3 ans (2016-2019) ( <b>délibération SBV du 16 mars 2016</b> ) Poste occupée 100 % du temps en 2017
ANIM.1.1.2	Réaliser l'étude-bilan de mi contrat et de fin de contrat	<b>Non démarré pour le moment</b>
ANIM.1.1.3	Consolider le statut de l'InterCLE et ses missions	En cours de réflexion dans le cadre des évolutions institutionnelles relatives à la gestion des eaux et des milieux aquatiques et création d'un EPAGE.
COM.1.1.4	Développer la visibilité du contrat de nappe de Dijon Sud auprès des partenaires	Le film réalisé pour le lancement du contrat a été mis à disposition des partenaires. Il est disponible sur les sites internet de l'InterCLE, du SBV, du SBO de Dijon Métropole.  Plaquettes + panneaux de communication à disposition (exposition des panneaux 2 semaines à Dijon Métropole en décembre 2016).

COM.1.1.5	Communiquer auprès du grand public sur les grandes étapes du contrat	<p>Lancement du contrat : événement de signature + création page internet dédiée au contrat sur les 6 sites internet des partenaires</p> <p>création d'éléments de communication : charte graphique spécifique du contrat, panneaux d'information, film pédagogique, plaquette actions.</p> <p>Rédaction et envoi à la presse locale d'un dossier de presse en juillet 2017 pour les 1 an du lancement du contrat de nappe.</p>
SUI.1.1.6	Développer le Système d'Information Géographique (Q-GIS)	<p>Échanges téléphoniques courant 2017 avec différents spécialistes en SIG.</p> <p>1 réunion interbassin le 13 juillet 2017 pour discuter des attentes de chacun de cette future base de données + désignation d'un référent SIG sur chaque bassin.</p> <p>Prise de contact avec Bérangère BARBIN de la CCGCNSG et Julien REME de Dijon Métropole pour leur proposer l'encadrement du stagiaire ==&gt; refus de tous les deux car pas suffisamment de temps à consacrer.</p> <p>1ère version de fiche de stage rédigée. Voir retour avis de Bérangère BARBIN et Julien REME.</p> <p>Cette action sera reportée en 2019 après selon l'évolution de la GEMAPI.</p>
<b>VOLET 2</b>		
Q.2.2.1	Evaluer les apports du ruissellement et de la nappe au débit de la Cent Fonts à la station hydrométrique de Saulon-la-Rue	Des campagnes de jaugeages sont réalisées régulièrement en divers points de la Cent Fonts. Trop peu de données pour l'instant pour pouvoir interpréter.

Q.2.2.2	Evaluer la faisabilité d'une recharge de la nappe via les eaux pluviales (quantitatif et qualitatif) et proposer une doctrine	Document de travail rédigé afin d'orienter la réunion.
Q.2.2.3	Amélioration de l'hydromorphologie de la Cent Fonts non canalisée au regard du changement climatique et du maintien des prélèvements en nappe.	<p>Lancement de l'étude le 06/03/2017</p> <p>Phase étude :</p> <p>Phase 1 (volet continuité) et phase 2 (volet morphologie - état des lieux) terminées</p> <p>Phase 2 (volet morphologie - Avant-projet définitif) en cours</p> <p>Phase 3 (volet morphologie - Avant-projet définitif) en cours (fin prévu pour début 2018)</p>
SUI.2.2.4	Suivi des prélèvements en nappe et des débits de la Cent Fonts	<p>Chacun année, une réunion bilan est prévue conjointement avec le SAGE de la Vouge afin de présenter les bilans de prélèvements des ressources sur l'année n-1.</p> <p>Les indicateurs de réalisation et d'évaluation de l'impact sur le milieu sont recueillis via les RPQS et les RAD auprès des services AEP des collectivités. Par la suite une compilation est faite avec les bassins voisins (déjà mis en place avec le SAGE de la Vouge, voir avec Nicolas BOILLIN). Par ailleurs un suivi mensuel est fait par rapport évolution de la piézométrie de la nappe de Dijon Sud via le piézomètre de référence de Chenôve (BSS : 04994X0229/S)</p>

COM.2.2.5	Recensement et sensibilisation sur les connaissances des prélèvements domestiques privés	<b>Non démarré pour le moment</b>
<b>VOLET 3</b>		
COM.3.1.1	Sensibiliser les décideurs et aménageurs à la vulnérabilité de la nappe	<b>Non démarré pour le moment</b>
COM.3.2.1	Rédiger une communication spécifique pour l'encadrement des projets de géothermie eau-eau, de sondes verticales et la création/ réhabilitation d'ouvrage	Document de travail rédigé afin d'orienter la réunion
POL.3.3.1	Lancer les études AAC	Dijon Métropole : Etude lancée en septembre 2017 CC de Gevrey-Chambertin et de Nuits-Saint-Georges : CCTP en cours de validation en octobre 2017
POL.3.3.2	Lancer une communication ciblée en direction de l'ensemble des acteurs dont les pratiques peuvent impacter sur la qualité des eaux brutes au droit des AAC	<b>Non démarré pour le moment</b>
POL.3.3.3	Communication spécifique pour apporter des arguments économiques sur l'intérêt de préserver la nappe de Dijon Sud identifiée comme ressource majeure pour l'alimentation en eau potable	Restitution et communication des résultats de l'étude CARAC'O du BRGM (Présentation ppt + plaquette + note argumentaire) Présentation réalisée auprès de la commission environnement de Dijon Métropole, de la CLE de la Vouge et de la CLE de l'Ouche"

POL.3.4.1	Diagnostic des anciennes décharges communales : Fénay, Perrigny-lès-Dijon et Saulon-la-Rue	Étude en cours par le BE TAUW France
POL.3.4.2	Diagnostic des pratiques de désherbage des infrastructures ferroviaires et recherches de solutions alternatives	Voir avec le SNCF les quantités de pesticides utilisées chaque année
POL.3.4.3	Maintenir les pratiques vertueuses d'entretien des voiries et inciter à s'orienter vers le « Zéro pesticide » pour les réseaux routiers	<b>Non démarré pour le moment</b>
POL.3.4.4	Maintenir les pratiques vertueuses d'entretien des voiries et inciter à s'orienter vers le « Zéro pesticide » pour les collectivités	Voir données 2016 de Nicolas BOILLIN
POL.3.4.5	Sensibiliser les secteurs de l'artisanat et de l'industrie sur la gestion de leurs effluents et de l'entretien de leurs espaces verts	<b>Non démarré pour le moment</b>
POL.3.5.1	Collecte des eaux pluviales sur les tronçons APRR non sécurisés	En cours depuis septembre d'après François FARGES. Les travaux consistent à créer un déshuileur sur le bassin récupérant les eaux de la plateforme de péage, à renforcer son étanchéité et à s'assurer que la partie de la plateforme pour laquelle il persistait des doutes soit bien collectée par le bassin.
POL.3.5.2	Réduire les contaminations en eaux usées et pluviales sur les	D'après dernières informations en octobre 2017 : Chemisage du collecteur en cours de programmation. En attente d'une prestation spécifique de Suez pour

	communes adhérentes à la CCGCNSG	passage caméra dans 2 ou 3 tronçons où une caméra traditionnelle n'a pas pu passer. Le projet sera finalisé une fois sûre que le chemisage est possible tout le long du collecteur Le maître d'œuvre NALDEO pourra alors finaliser le DCE et les travaux pourront être engagés courant 2018 après les moissons
POL.3.5.3	Réduire les contaminations en eaux usées et pluviales sur les communes adhérentes à Dijon Métropole	Étude Gadolinium lancée en septembre 2017 et réalisée par le Bureau d'études TAUW France
POL.3.5.4	Recensement des ouvrages d'infiltration de type puits perdus considérés comme à risque pour la nappe	<b>Non démarré pour le moment</b>
POL.3.5.5	Mise en conformité des installations d'assainissement non collectif de la plateforme de triage de Gevrey Chambertin	Diagnostic en cours depuis le 2 mars 2017
POL.3.5.6	Déconnexion du Plain du Paquier	CCTP pour l'étude préalable analyse de la qualité validé par l'AERMC
POL.3.5.7	Inciter les acteurs du territoire (public/privé) à monter des projets de désimperméabilisation des sols	<b>Non démarré pour le moment</b>
POL.3.6.1	Installation de plateformes de lavage/remplissage individuelles ou de petit collectif en agricole	Prise de contact, en février 2017, avec Benoit BAZEROLLE (CA21) pour état des lieux sur les aires de lavage viticulture et avec Géraldine DUCELLIER (CA21) pour état des lieux sur les aires de lavage grandes cultures

POL.3.6.2	Investissements dans les équipements productifs en faveur d'une agriculture durable	<b>Pas de retour de la Chambre d'agriculture</b>
POL.3.6.3	Incitation à l'Agriculture Biologique (AB)	<p>Rencontre Laurent BARLE et Maxime HARAN le 2 mai 2017, suite à quoi BioBourgogne propose un premier programme d'action d'une valeur de 5 000 euros (lien dossier 2 et 3)</p> <p>Le 8 novembre 2017, rencontre avec Séverine PRUDENT pour discuter de la première proposition. Il lui ait demandé de réaliser une seconde proposition plus étoffée (lien dossier 4) correspondant à un mi-temps de chargé de missions Eau et Bio.</p> <p>La discussion avec BioBourgogne doit continuer de façon à trouver un compromis entre ces deux propositions. Un budget de 10 000 euros semble être une bonne alternative.</p>
POL.3.7.1	Recensement des ouvrages d'accès à la nappe au droit des Périmètres de Protection Rapprochée et sécurisation de leur partie supérieure	Attendre la révision des DUP (en cours) du Grand Dijon qui va probablement modifier les Périmètres de Protection
SUI.3.7.2	Elaboration d'un plan de secours entre les collectivités	<b>Non démarré pour le moment</b>
SUI.3.7.3	Révisions des Déclarations d'Utilité Publique des captages d'AEP du Grand Dijon	Lancement des DUP fin d'année 2017, étude réalisée par Science Environnement

COM.3.7.4	Sensibilisation aux prescriptions relatives aux Périmètres de Protection des captages d'AEP	<b>Non démarré pour le moment</b>
-----------	---	-----------------------------------