

2nd COMITE DE RIVIERE « BLEONE ET AFFLUENTS »

21 juin 2012

Salle Henri Rochette - Aiglun



Le torrent de Val Haut à Barles

Contenu du dossier de séance :

- Ordre du jour
- Planning général
- Liste des études complémentaires (avec état d'avancement)



COMITE DE RIVIERE « BLEONE »

Le 21 juin 2012 à Aiglun
(salle Henri Rochette)

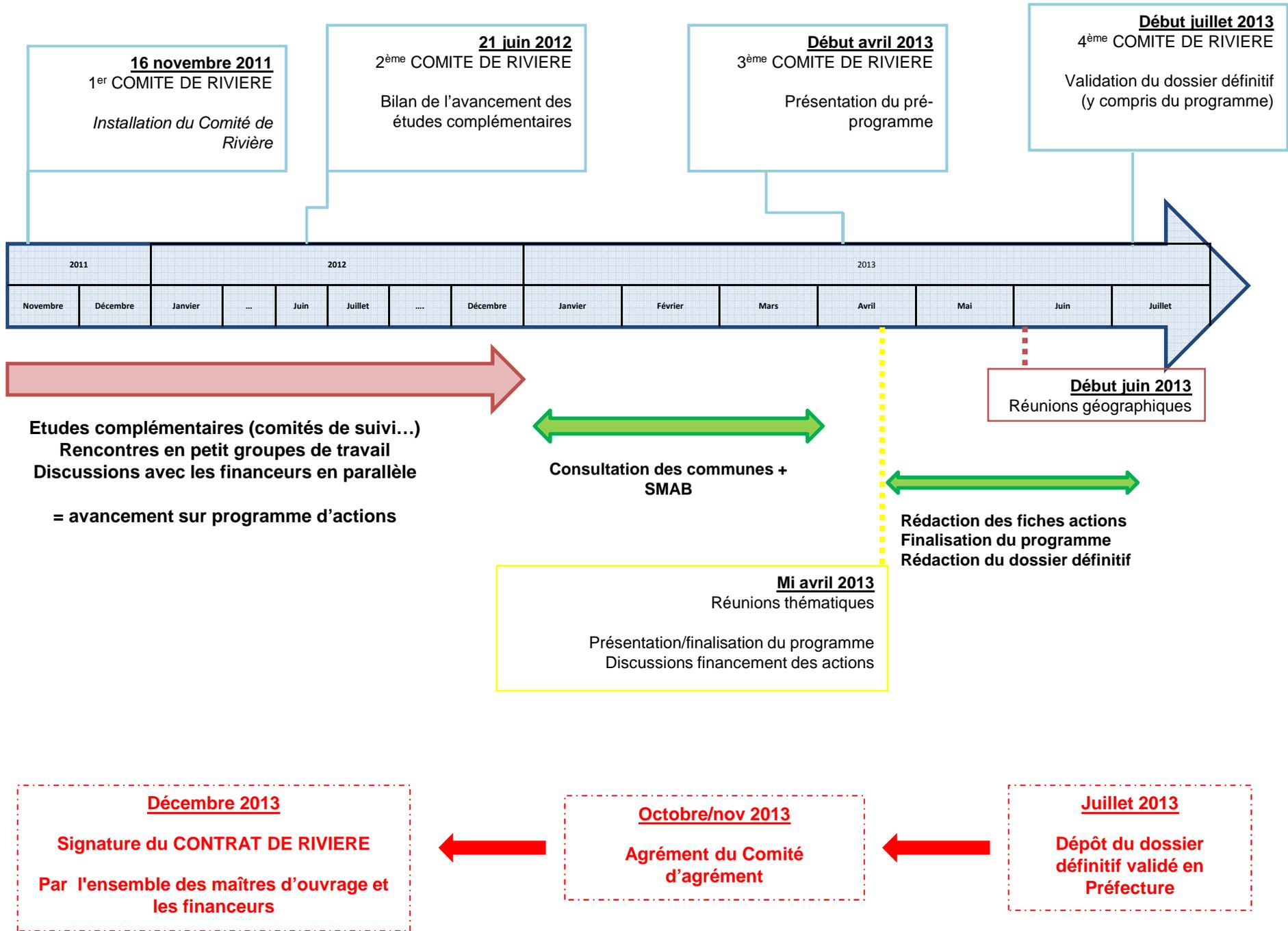
Ordre du jour :

1. **Ouverture de séance par le Président du Comité de Rivière**
2. **Révision du calendrier d'élaboration du Contrat de Rivière** : présentation et discussions
3. **Etudes complémentaires au Contrat de rivière :**
 - Synthèse de l'ensemble des études engagées
 - Présentations détaillées des études suivantes

| Intervenant | Etude concernée |
|----------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Xavier BERNARD Conseil Général des AHP (Service Environnement) | Campagne d'analyses de la qualité des eaux du bassin versant de la Bléone (qualité physico-chimique, hydrobiologique, bactériologique, hydrocarbures et pesticides) |
| SMAB | Bilans de l'assainissement collectif et de l'adduction en eau potable sur le bassin versant de la Bléone et perspectives d'amélioration |
| Christian CHARBONNIER Chambre d'Agriculture des AHP | Identification des risques de dégradation de la qualité des eaux engendrées par les pratiques agricoles. |
| SMAB | Etude de la qualité écologique des milieux alluviaux de la vallée de la Bléone : état des lieux et recommandations de gestion |
| Florian GUILLEMET SMAB | Etude de définition d'un programme d'aménagement pour le rétablissement des continuités sédimentaires et piscicoles de la Bléone (depuis le barrage des Trente Pas jusqu'à la Durance) et de ses affluents |
| Noel PITON Chambre d'Agriculture des AHP | Construire un nouveau partage de l'eau d'irrigation agricole sur la Bléone |
| SMAB | Expérimentation à l'échelle de 2 communes du bassin de la Bléone du programme d'étude RYTHMME (Risques <u>HY</u> dro-météorologiques en <u>T</u> erritoires de <u>M</u> ontagnes et <u>M</u> editerranéens) Projet : CEMAGREF / Météo France |

4. **« Plan d'Actions et de Prévention des Inondations (PAPI) » et « Plan de Submersions Rapides (PSR) »** : présentation des dispositifs, lien éventuel avec le volet B2 du Contrat de Rivière, implications financières et moyens humains nécessaires - Pierre GOTTARDI de la DDT des AHP

5. **Questions diverses**



| Volet | N° étude | Intitulé de l'étude | Objectifs et détails contenus | Etat d'avancement |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Volet A : Lutter contre les pollutions et restaurer la qualité des eaux superficielles et souterraines | 1 | Bilan de l'assainissement sur le bassin versant de la Bléone et perspectives d'amélioration SMAB | Etablir un bilan sur le fonctionnement des stations et l'état des réseaux (analyse des Schéma Directeur d'Assainissement + enquête et rencontre des communes) / Etudier les améliorations possibles et faire le point sur les projets en cours / Priorisation des actions par rapport aux impacts | <i>Etude présentée au Comité Rivière du 21 juin</i> Reste : - le chiffrage - priorisation = campagne terrain prévue cet été + confrontation avec données DDT/GG04 Début 2013: envoi d'un questionnaire aux communes (avec, par volet, les actions envisageables sous maîtrise d'ouvrage commune et SMAB) = attente retour sur : - validation des actions/priorités et éventuellement chiffrage - fixation du calendrier (démarrage 2014) |
| | 2 | Identification des risques de dégradation de la qualité de l'eau sur le bassin versant de la Bléone engendrés par les pratiques agricoles <i>Chambre d'Agriculture 04</i> | Mieux caractériser les risques de pollutions sur les exploitations agricoles du bassin versant de la Bléone Proposer des actions d'amélioration permettant de limiter les pollutions ponctuelles et diffuses | <i>Etude présentée au Comité Rivière du 21 juin</i> Choix des 5-6 sites prioritaires restant à finaliser Dès le choix arrêté, prise de contact avec les communes concernées (pour information) Diagnostics locaux à engager Rencontres prévues avec CEN pour les sites « Milieux naturels » Prochain Comité Technique probablement en octobre 2012 Rendu étude : avant fin 2012 |
| | 3 | Diagnostic de l'utilisation des produits phytosanitaires non agricoles sur le bassin versant de la Bléone SMAB | Etablir un bilan sur les quantités de produits utilisés ainsi que sur les modes d'utilisation des produits / Etablir une analyse critique sur les méthodes alternatives (retour d'expérience) / Proposer des solutions techniques les plus adaptées <i>- Etude déjà réalisée à l'échelle départementale -</i> | Fait : - Bilan des pollutions phyto observées sur le bassin = voir carte - Bilan des actions menées par le CG - Prise de contact avec Agriobio04, FREDON PACA, CPIE, A fleur de pierre, ASA Digne, DIR MED.... Pour étudier les actions possibles (public cible : grand public + collectivités) Reste à faire : - Finaliser le programme d'actions avec chiffrage - Interrogation des élus sur le principe de ces actions (début 2013) <i>Envoi document travail à un groupe technique = en septembre/octobre 2012</i> |
| | 4 | Campagne d'analyses de la qualité des eaux superficielles avant le démarrage du Contrat <i>Conseil Général 04</i> | Actualiser les données qualité des eaux (qualité physico-chimique et hydrobiologique, pesticides et hydrocarbures) / Disposer d'un état « 0 » avant contrat 14 stations échantillonnées sur Bléone, Bès, Duyes, Eaux Chaudes et Mardaric Sont prévues : - 3 campagnes physico-chimiques - 6 campagnes hydrocarbures (HAP) - 6 campagnes pesticides | Achevée – Rendu de l'étude le 09 mai 2012 <i>Etude présentée au Comité Rivière du 21 juin</i> Réfléchir à une vulgarisation des résultats – plaquette 2 ou 4 pages (à généraliser pour toutes les études complémentaires) ? |
| | 5 | Réactualisation du recensement des décharges et dépôts sauvages sur les berges (étude réalisée par le CG en 1999) SMAB | Disposer d'une localisation et d'une qualification des zones de dépôts anciens ou actuels Disposer d'une hiérarchisation des interventions éventuelles de réhabilitation en fonction des risques analysés | D'après l'étude CG de 1999, 36 décharges sur 18 communes du bassin. Evaluation de l'impact (faible/moyen/fort) selon 4 paramètres : - Pollutions des eaux souterraines - Pollutions des eaux de surface - Nuisances pour les riverains - Dégradations des paysages et des milieux naturels <i>Voir carte</i> |

| | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | <p>Reste à faire :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Actualiser le recensement avec les travaux de réhabilitation réalisés (Faire point avec Christine DDT) - Ajouter les sites de dépôts sauvages connus (voir DDT, ONEMA et AAPPMA) - Phase de terrain pour évaluation de l'impact (même critères que l'étude CG04) - Chiffrage des travaux et priorisation - Interrogation des élus sur le principe de ces actions (début 2013) <p><i>Envoi document travail à un groupe technique = en septembre/octobre 2012</i></p> | |
| | 6 | <p>Réalisation d'un inventaire des activités « à risques » vis-à-vis de la pollution en substances dangereuses (hors pesticides) SMAB</p> | <p>Disposer d'une localisation des installations susceptibles d'impacter la qualité des eaux (paramètres : hydrocarbures notamment) / Préciser les risques associés à chaque installation (y compris en faisant un bilan des installations de stockage et de traitement existantes) / Disposer de diagnostic et de propositions d'amélioration par installation</p> | <p>Fait :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bilan des pollutions toxiques observées sur le bassin + recherche des sources potentielles = <i>voir carte</i> - Etablissement de la liste des garages/centre lavage auto/casse auto/ferrailleur (en cours) - Réunion avec DREAL / ICPE - Première ébauche d'actions envisageables selon les types de source de pollution (domestiques, industrielle, trafic routier) <p>Reste à faire :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Finaliser le programme d'actions (chiffrage) - Interrogation des élus sur le principe de ces actions (début 2013) <p><i>Envoi document travail à un groupe technique = en septembre/octobre 2012</i></p> |
| | 7 | <p>Etat des lieux de la qualité des eaux destinées à l'alimentation en eau potable sur le bassin versant des Duyes Direction Départemental des Territoires 04 (DDT)</p> | <p>Disposer d'un bilan de la qualité des eaux souterraines du bassin des Duyes (notamment au regard du risque « phytosanitaires »)</p> <p>Sont prévus par la DDT :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Analyse complète (pesticides sur les 6 captages non analysés par l'Agence Régionale de Santé (dans le cadre des bilans obligatoire tous les 10 ans). - Recensement des points d'eau privés (courrier adressé aux communes) - Campagne d'analyses sur les points d'eau privés | <p>Réponses de 2 communes : Champtercier et Aiglun. Possibilité de lancer des analyses en 2012</p> |
| VOLET B1 : Gérer et restaurer les milieux aquatiques et alluviaux pour atteindre le bon état écologique | 8 | <p>Etude de la qualité écologique des milieux alluviaux de la vallée de la Bléone (patrimoine naturel : état de lieux et recommandation de gestion) SMAB <i>Réalisation : CEN PACA</i></p> | <p>Disposer :</p> <ul style="list-style-type: none"> - d'un « état des lieux » du patrimoine naturel de la Bléone par une description des habitats et des espèces caractéristiques par tronçons homogènes (en se basant sur les caractéristiques hydromorphologiques) - d'une localisation et une description des secteurs à forts enjeux écologiques - de recommandations de gestion sur les milieux <p>Intégrer dans ces études des inventaires faune (oiseaux, odonates, mammifères : dont castors, campagnols amphibie et ragondins, reptiles, amphibiens, Ecrevisses a pieds blancs, chauves souris) et flore</p> <p>Liens avec travaux de l'Association Agréée de Pêche et de Protection du Milieu Aquatique (AAPPMA) : recensement des adoux) et l'inventaire départemental des zones humides</p> | <p><i>Etude présentée au Comité Rivière du 21 juin</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Phase I en grande partie rédigée (reste uniquement les synthèses par secteurs) = rapport provisoire rendu <p>Reste à faire :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phase 2 : programme d'actions = déjà avancé - Prospections écrevisses complémentaires (AAPPMA/CEN/FDAAPPMA et SMAB) - Dans ce cadre, rapprochement avec étude CA pour actions opérationnelles sur les sites retenus. <p>Prochain Comité Technique probablement en octobre 2012</p> <p>Rendu étude : avant fin 2012</p> |
| | 9 | <p>Définition d'un programme d'aménagement pour le rétablissement des transits sédimentaires et piscicoles de la Bléone et de ses affluents SMAB</p> | <p>Définir les aménagements à réaliser pour :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Atteindre le profil en long d'objectif de la Bléone entre Digne et la Durance en intégrant les problématiques sédimentaires et piscicoles – LOT 1 - Reconnecter biologiquement plusieurs affluents : Eaux Chaudes, Bouinenc, Galabre et Bès – LOT 3 - Faciliter le transit des sédiments de l'Arigéol et de la Bléone à la Javie (nécessité de comprendre le fonctionnement géomorphologique du secteur) – LOT 2 <p>Evaluer les incidences des aménagements</p> | <p>LOT 1 : Etudes préliminaires en cours LOT 2 : Etat initial en cours LOT 3 : Etudes préliminaires finalisées</p> <p>Phase d'étude d'opportunité / définition d'une stratégie d'intervention = voir détails</p> |

| | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| VOLET B2 : Prévenir les inondations et protéger les biens et les personnes en considérant les fonctionnalités biologiques des cours d'eau | 10 | Inventaire des ouvrages longitudinaux pouvant relever de la rubrique 3.2.6.0 de l'article R.214-1 du Code de l'Environnement (digues de protection contre les inondations et submersions) et nécessitant une régularisation au titre des articles L.214-6 et R.214-53 du Code de l'Environnement <i>SMAB</i> | Disposer d'un inventaire exhaustif des digues afin de mettre en œuvre une politique « globale » de régularisation des ouvrages et de programmes d'entretien | Etude à rapprocher de la nouvelle réglementation + labellisation PAPI/PSR Inventaire finalisé pour les communes concernées : Malijai, Aiglun, le Chaffaut, Digne les Bains, La Javie, Mallemoisson, Barras et Thoard Juillet : Bureau du SMAB = définition du rôle du SMAB dans la nouvelle réglementation + discussions autour du PAPI Août : réunion avec élus concernés (avec DDT + SECAB ?) |
| | 11 | Expérimentation à l'échelle de 2 communes du bassin de la Bléone du programme d'étude RYTHMME (Risques HYdro-météorologiques en Territoires de Montagnes et MEditerranéens) <i>SMAB + Communes</i> | Disposer d'un retour d'expérience sur les applications offertes par le programme d'étude RYTHMME Définir l'opportunité d'une poursuite de l'application appliquée au bassin Bléone (voir extension) | En cours = Remontées d'expériences sur événements pluvieux et dégâts occasionnés |
| VOLET B3 : Optimiser la gestion quantitative de la ressource et sécuriser l'alimentation en eau potable | 12 | Bilan de l'adduction en eau potable sur le bassin versant de la Bléone et perspectives d'amélioration <i>SMAB</i> | Etablir un bilan sur le fonctionnement des stations et l'état des réseaux (analyse des SDAEP (Schéma Directeur d'Adduction en Eau Potable) + enquête et rencontre des communes) / Etudier les améliorations possibles et faire le point sur les projets en cours / Priorisation des actions par rapport aux impacts | Voir EC1 |
| | 13 | Construire un nouveau partage de l'eau d'irrigation agricole sur la Bléone <i>Chambre d'Agriculture 04</i> | Constitution d'une base de données « prélèvements agricoles » Evaluer l'incidence sur l'agriculture des conclusions de l'étude des volumes prélevables Scénarios pour un nouveau partage de l'eau Propositions de solutions institutionnelles et (ou) techniques | Comité Technique le 06 après midi Stagiaire DDT (4 mois) |
| VOLET C1 : Mettre en valeur les milieux et les paysages et développer des outils de sensibilisation du grand public | 14 | Conception d'un site internet pour le SMAB et le Contrat de Rivière (comprenant un intranet) <i>SMAB</i> | Organisation de la communication « grand public » autour du Contrat de Rivière / Faciliter l'échange d'information et le travail dynamique avec les partenaires du Contrat (via l'intranet) / Commencer la réflexion autour de la conception de l'« Observatoire Bléone » | Mise à jour régulière – + de 3000 visites depuis l'ouverture |
| | 15 | Conception d'un bulletin de liaison et d'une charte graphique pour le SMAB et le Contrat de Rivière <i>SMAB</i> | Débuter la communication « grand public » autour du Contrat de Rivière pour appropriation de la démarche par le plus grand nombre Disposer d'une charte graphique (avec logo) | Bulletin n°2 achevé (reste 3 numéros dans le cadre de la convention signée avec les étudiants du MASTER de Lyon =début 2013, août/septembre 2013 et début 2014 |
| | 16 | Actions de communication et de sensibilisation « Rivière en tresses : fonctionnement, richesses <i>Réserve Géologique de Haute Provence</i> | Abandonnée dans le cadre des Etudes Préliminaires (reportée au programme d'actions du Contrat) | |