

## – Compte rendu de la réunion inter- ateliers du GDE SPARE–

– CRA Piegros la Clastre, le 26 juillet 2017 –



Crédit photo : Simone Sozzi

## **SPARE - Les rivières, lignes de vie des sociétés alpines**

Les rivières constituent les « lignes de vie » du développement durable des Alpes. Elles pourvoient aux besoins en eau potable de la population et à ceux d'irrigation pour l'agriculture. Elles hébergent des myriades d'organismes et sont sources de multiples loisirs. Leur force hydraulique permet de produire de l'énergie. Cependant, de tels services ne peuvent être délivrés qu'à condition de prendre soin des rivières alpines, de les protéger et de les gérer de manière globale et intégrée. Le projet SPARE (Planification stratégique des écosystèmes des rivières alpines) vise à mieux articuler les besoins humains avec la protection des écosystèmes aquatiques. Associant neuf partenaires de six pays alpins, le projet montre comment les approches stratégiques de protection et de gestion des rivières peuvent être améliorées en dépassant les clivages disciplinaires et les frontières administratives. Il promeut une plus grande prise de conscience des services fournis par les rivières alpines, mais aussi de leurs vulnérabilités. Le projet SPARE s'étend de décembre 2015 à décembre 2018 et est cofinancé par le Fond Européen de Développement Régional par le biais du programme Interreg Espace Alpin

[www.alpine-space.eu/SPARE](http://www.alpine-space.eu/SPARE)

## PLAN

<b>RESUME DE LA JOURNEE</b> .....	<b>4</b>
<b>LES ATTENTES DES PARTICIPANT.ES</b> .....	<b>5</b>
RETRANSCRIPTION DES ATTENTES EXPRIMEES LE MATIN PAR LES PARTICIPANTS : .....	6
REMARQUES : .....	6
CONSEQUENCE DE CES ATTENTES : .....	6
<b>PRESENTATION DES GROUPES</b> .....	<b>7</b>
GROUPE MUR D'EXPRESSION .....	8
GROUPE MODELISATION PARTICIPATIVE .....	9
<i>Objectif / présentation du groupe</i> : .....	9
<i>Lien avec les autres ateliers</i> .....	9
<i>Dans l'état des lieux citoyen</i> .....	10
GROUPE QUALITE DE L'EAU .....	11
GROUPE OBSERVATION PARTICIPATIVE : KOPER.....	12
<b>SORTIE TERRAIN TEST KOPER</b> .....	<b>13</b>
<b>AUTOUR DU FORUM, FAQ</b> .....	<b>14</b>
<b>EVALUATION DE LA SESSION</b> .....	<b>14</b>
POSITIF : .....	14
NEGATIF : .....	15
QU'AIMERIEZ-VOUS VOIR APPARAÎTRE DANS LES REUNIONS A L'AVENIR ? : .....	15

## 15 Participant.es

Dont 2 employés SMRD, 1 chercheur IRSTEA et 2 employés ARPA (Italie)

6 femmes, 9 hommes

- Alain Seguret
- Andrea Mammoliti-Mochet, ARPA
- Bertrand Degueurce
- Claire Eme, SMRD
- Jean-Louis Serreau
- Jean-Luc Baietto
- Jean-Pierre Choisy
- Kariang Stablo
- Marie-Thérèse Michel-Dansac
- Nicole Costerousse
- Nils Ferrand, IRSTEA
- Simone Sozzi, ARPA
- Sophie Deronzier
- Stéphanie Patpatian
- Yann Petiot, SMRD

Facilitation : Claire Eme, SMRD et Nils Ferrand, Irstea

Prise de notes : Yann Petiot, SMRD

Rédaction du compte rendu : Claire Eme, Yann Petiot, SMRD

Durée : 10h00 – 19h00 avec 1h30 de pause déjeuner au restaurant « Le Solaure » offert aux participant.es.

Ordre du jour :

- (re)Découverte des ateliers
- Expression des participant.es

## Résumé de la journée

### Matinée :

10h - 12h : réponses aux questions et besoins de clarification des participant.es.  
Expression des attentes de la journée.

12h - 12h30 : réflexion par table sur l'avancement des groupes, présentation du mur d'expression et son avancement

### Après-midi :

14h – 16h : présentation des autres groupes et avancement

16h – 18h : sortie découverte de Koper au pont de Blacons

18h – 19h : assistance pour le forum en terrasse de bar du Solaure

## Accueil et présentation

Un tour de table est proposé pour se présenter : nom, commune d'origine, groupes auxquels vous avez participés, attentes pour cette journée.

Présentation des partenaires italiens Andrea Mammoliti-Mochet et Simone Sozzi :

- Andrea est facilitateur et chargé du projet SPARE pour le cas d'étude italien, le Val d'Aoste. Il assure également le lien entre les différents cas d'étude du projet SPARE et capitalise les différentes expériences de terrain.
- Simone est employé par l'ARPA pour assurer la prise de vidéo et d'images pour le projet SPARE. Il soutient Andrea dans l'édition de livrables.

Andrea témoigne de certaines difficultés dans la mise en place du processus SPARE dans le Val d'Aoste avec une très faible participation de la population. Il évoque également la différence de contexte dans la gestion des rivières locales avec un impact important des ouvrages pour la production hydroélectrique sur les modalités de gestion.

## Les attentes des participant.es



Crédit photo : Simone Sozzi

## **Retranscription des attentes exprimées le matin par les participants :**

- Aller sur le terrain, montrer son secteur
- Comment contribuer ? Comment participer ?
- Faire le point sur le travail des groupes
- Faire un appel à la participation du 5 Août
- Méthode pour aller vers l'état des lieux
- Mettre en relation les outils
- Mieux comprendre l'organisation transversale des acteurs et des institutions
- Reprendre le train en marche / suivre
- Tableau des groupes à revoir
- TP forum ou tutoriel nécessaire au sujet du forum car il est très difficile pour certains de le prendre en main
- Voir où vont les groupes

## **Remarques :**

- Cette phase d'expression des attentes a duré plus longtemps que prévu. Certains participants ont fait remarquer qu'il était dommage de ne pas avoir prévu un planning précis. En effet, cela aurait permis de passer plus de temps sur la présentation des groupes qui était prévue initialement à l'ordre du jour. Cette remarque a été prise en compte et le SMRD essaiera, à l'avenir, de proposer des plannings précis.
- Besoin fort sur le site et le forum. Certains participants ont du mal à les prendre en main.

## **Conséquence de ces attentes :**

Présentation des groupes maintenue.

Un focus sur l'utilisation du site et du forum est prévu en fin de journée. De plus, une notice d'utilisation sera proposée pour les participants qui auraient du mal à s'approprier le site.



Crédit photo : Simone Sozzi

## Présentation des groupes

Il est proposé de se réunir par groupe à chaque table, selon les envies avec les consignes suivantes :

15 minutes pour échanger en groupe aux questions suivantes :

- Objectif(s) du groupe en une phrase
- Quel est le correspondant/pilote du groupe ?
- Quels sont les étapes réalisées par le groupe ?

### Nota Bene :

Les participants émettent le besoin de préciser les notions de pilote, synthétiseur présents dans le tableau en ligne sur le site (<https://sites.google.com/site/dromenjeju/documents-notices-regles-etc/tableau-recapitulatif-des-groupes>). Le **tableau en ligne est collaboratif** : chacun.e renseigne ses activités et envies au fur et à mesure du projet. Il est modifiable par toute personne depuis le site <https://sites.google.com/site/dromenjeju/>. Les rôles annoncés sont PARTICIPE, PILOTE/ORGANISE, CORRESPONDANT. Merci à chacun.e de remplir le tableau en ligne.



## Groupe Mur d'expression



Crédit photo : Simone Sozzi

8 kits « murs d'expression » ont été réalisés par le SMRD comprenant :

- Carte format A0 du bassin versant vierge
- Enveloppe kraft avec gommettes, scotch, stylos
- Mode d'emploi et légende

5 kits sont volontairement pris pour essaimage de l'atelier par des participants dans leurs communes ou sur le bassin. Il est prévu que le SMRD mette à disposition sur le site un modèle de fichier Excel pour la collecte des résultats. Il sera disponible sur le site après la réunion dans la rubrique dédiée au mur d'expression.

Il est rappelé que pour évaluer la qualité des données de l'état des lieux citoyen, chaque atelier doit être accompagné par des fiches QUEL CITOYEN (à faire remplir) et FICHE ACTION (à remplir par un des animateurs de l'atelier).

Fiches disponibles à toutes et tous sur le site [drome.eauenjeu.org](http://drome.eauenjeu.org) (onglet fonctionnement SPARE>Kit atelier et actions du GDE)

Marie Thérèse et Jean-Luc ont pu raconter à l'ensemble des participants leur propre expérience de l'atelier qu'ils ont réitéré à l'extérieur du GDE (lors de la fête de la nature pour Marie-Thérèse et avec une classe de collégiens pour Jean-Luc).

## **Groupe Modélisation participative**



Crédit photo : Simone Sozzi

Présentation par Kariang, correspondante du groupe modélisation participative

### ***Objectif / présentation du groupe :***

Nous partons chacun de notre représentation du leur bassin versant, chaque individu porte sa propre représentation et l'objectif est d'aboutir à une vision générale du BV. C'est par un phénomène de synergie, d'intelligence commune qu'on aboutit à ce résultat.

### ***Lien avec les autres ateliers***

Kariang a vu un lien évident entre cet atelier et le mur d'expression. En effet, il y a aussi un mur d'expression spécifique au jeu. De plus les ateliers peuvent interagir entre eux. On pensera notamment au mur d'expression qui pourrait générer des infos utiles à la modélisation.

La modélisation participative se fait en plusieurs étapes :

- 1ère étape : expression, réflexion commune autour des éléments du jeu
- 2ème étape : construction commune du jeu

### ***Dans l'état des lieux citoyen***

L'intérêt pour l'état des lieux citoyen est présent à chaque étape. En effet la réflexion commune (première étape de la modélisation) permet de générer des discussions et débats. De là on obtient déjà beaucoup d'infos sur la vision que peuvent avoir les citoyens de leur bassin versant.

De la même manière la phase de co-construction permet d'obtenir de l'information. Enfin, la phase de jeu avec le modèle permettra aux joueurs qui n'ont pas participé directement à la modélisation de réagir. Ces réactions permettront à la fois d'améliorer le modèle et aussi d'améliorer l'état des lieux citoyen.

Les participants présents ont été intéressés par cet outil. L'idée de faire participer des acteurs classiques de la gestion de l'eau (élus et agriculteurs) à la modélisation a été lancée.

## Groupe Qualité de l'eau



Crédit photo : Simone Sozzi

Ce groupe a pour objectif d'organiser une réunion entre différents experts autour de la qualité de l'eau. Les grands thèmes et la date ont été choisis et le groupe a bien avancé sur la prise de contacts avec les acteurs experts de la qualité de l'eau.

Pendant la réunion certains participants ont voulu ajouter des thèmes à ceux proposés (voir le CR de la réunion du 11 Juillet disponible sur le site). Ces propositions ont été refusées car il n'était pas possible de revenir sur les décisions précédentes et car ajouter des thèmes à la réunion l'allongerait trop par rapport à ce qui a été prévu.

Il est proposé par le SMRD aux participants d'organiser une ou plusieurs autres réunions sur les thèmes qui les intéressent.

## Groupe Observation participative : Koper



Crédit photo : Simone Sozzi

Présentation de l'outil par Nils Ferrand de l'IRSTEA (UMR-GEau à Montpellier). Une présentation de l'outil est disponible sur le site du projet SPARE dans la rubrique dédiée. Nils précise que les participants ne sont pas obligés de remplir entièrement la fiche KOPER. En effet c'est aussi de rôle de l'IRSTEA et du SMRD de les aider à remplir certains champs. Seuls les deux premiers sont obligatoires. Les participants peuvent donc utiliser l'outil simplement en ayant une interrogation ou une envie d'observation à réaliser. Ils ne sont pas obligés de savoir précisément comment conduire l'observation ou d'évaluer sa difficulté par exemple.

## Sortie terrain test Koper

Les participants ont été invités par Nils à observer la rivière et ses berges pendant un moment (15 minutes à peu près) et à noter :

- Ce qui les préoccupe (ce qu'ils remarquent/ ce qui attire leur attention)
- Les observations qu'ils aimeraient faire ou faire faire.

L'exercice a été apprécié par les citoyens facilitant l'intérêt de l'outil dans le cadre de l'état des lieux citoyen.



Crédit photo : Simone Sozzi

## Autour du forum, FAQ

Une petite session de présentation du site et du forum a été réalisée par Nils et Yann et a permis au restaurant le Solaire avec quelques citoyens désireux d'en savoir plus sur leur utilisation. A la suite de cet échange il est ressorti la nécessité de créer une notice de présentation et d'utilisation à la fois du site et du forum. Cette notice sera rendue disponible par mail et sur le site dédié au projet SPARE.

Adresse web du site : <https://sites.google.com/site/dromenjeu/>

Le forum est accessible depuis le site et remplace désormais les échanges emails.

## Evaluation de la session

Voici les réactions en vrac des citoyens lorsqu'il leur a été demandé ce qu'ils avaient apprécié ou non dans la journée ainsi que ce qu'ils aimeraient voir apparaître par la suite dans les prochaines réunions.

### Positif :

- Cette réunion a permis de reprendre la « température du projet »
- Je me sens toujours dans le coup
- Il était important que tout le monde s'exprime franchement ce matin car cela a permis de tout remettre à plat.
- La démarche du projet est beaucoup plus claire pour moi. J'espère que les blocages institutionnels vont pouvoir être levés avec une initiative comme celle de SPARE.
- La présentation des groupes a été plus qu'utile et m'a permis de raccrocher les groupes.
- L'approche de la journée était pragmatique et constructive.
- J'ai pu raccrocher les groupes, je suis contente que nous ayons eu des kits de mur d'expression.
- La sortie terrain était particulièrement intéressante

## **Négatif :**

- On n'a pas pu remplir entièrement les fiches KOPER
- Les digressions personnelles ont été nombreuses et sont malvenues.
- Je pense que ce n'est pas l'objectif de SPARE de dire aux gens comment observer leur rivière. En faisant cela on retombe dans les mêmes travers qu'en consultant les experts. C'est précisément ce que SPARE, à mon sens, est censé contourner.
- La journée a été trop courte par rapport au contenu
- Je suis déçu de la manière dont s'est déroulée la matinée (trop de conflits)
- Site et forum compliqués à prendre en main : il faut un TP !
- Contenu pas assez concis, on a trop parlé.
- Pas de planning précis. Du coup il y a eu énormément de digression.
- J'aurais préféré que les réunions se passent toutes au même endroit.

## **Qu'aimeriez-vous voir apparaître dans les réunions à l'avenir ? :**

- J'aimerais savoir comment on va faire pour la suite du groupe modélisation, notamment s'il va y avoir d'autres formations.
- Essayer de trouver un moyen efficace de limiter la prise de parole de chacun afin de ne pas trop déborder et de laisser tout le monde s'exprimer.
- Il faut mettre en place un planning plus précis à l'avenir pour éviter les digressions.

**Merci pour vos présences**