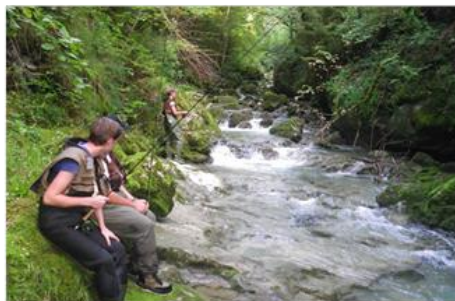
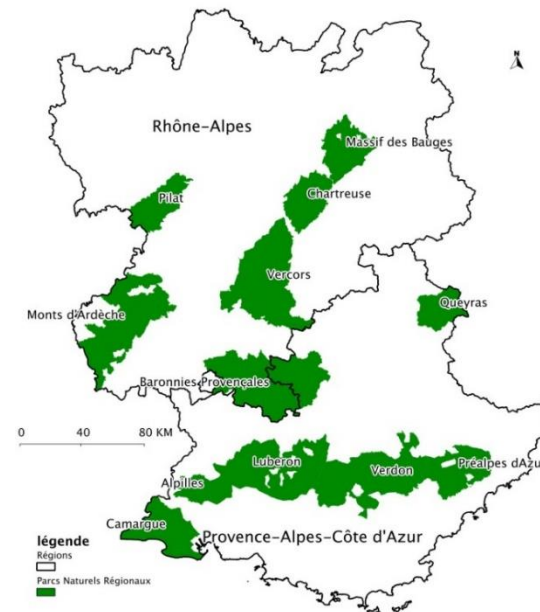


L'approche participative au service de la Gestion Intégrée de la Ressource en Eau.

L'expérience des Parcs Naturels Régionaux du Sud-Est de la France.



Parcs Naturels Régionaux du Sud Est de la France

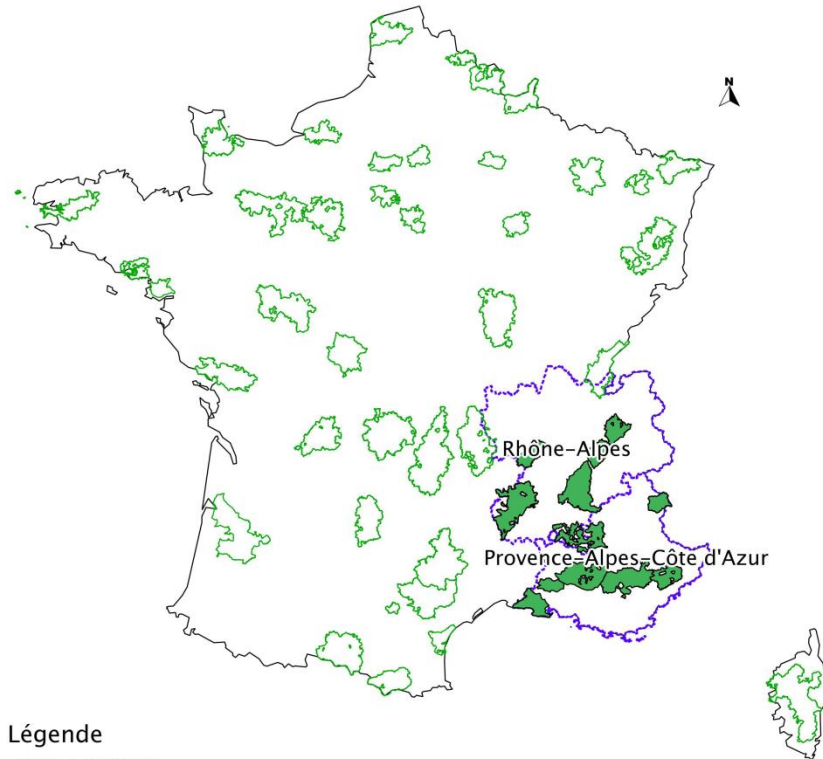


Thèse CIFRE

Mélanie FERRATON

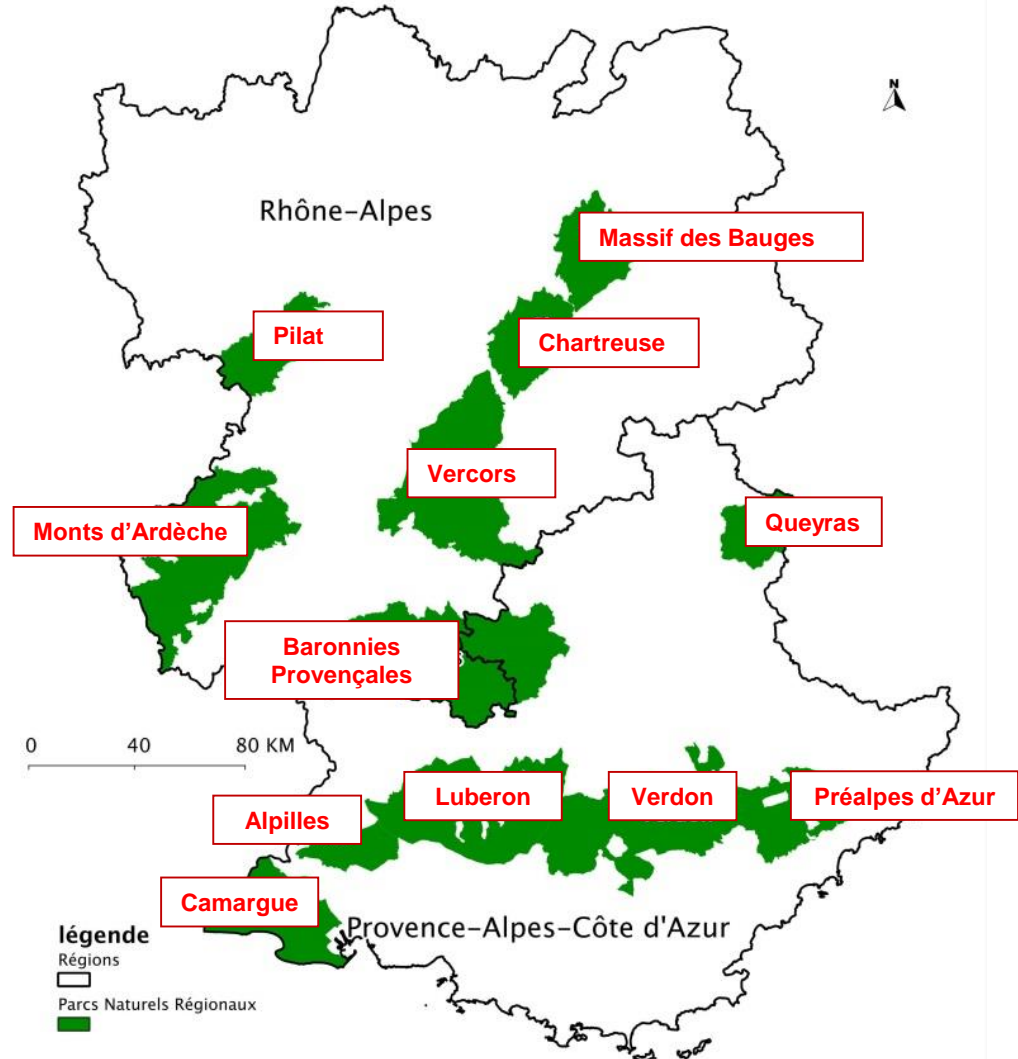
Laboratoire EDYTEM, Université Savoie Mont Blanc (USMB)
Groupement des Amis des PNR du Sud-Est

Terrains d'étude : les PNR du Sud-Est de la France

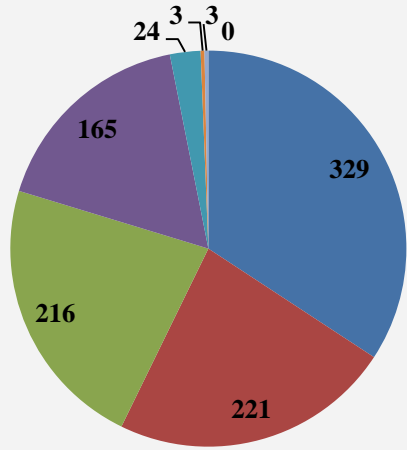


Légende
PNR Sud Est 2016
PNR
Régions RA et PACA

Parcs Naturels Régionaux du Sud Est de la France



Comment la participation apparait-elle dans les chartes des 12 PNR du Sud-Est ?



Charte du Parc naturel Régional des Alpes

Vers un projet de gestion adapté aux besoins résultant des effets du changement climatique

| Article | Description | Page |
|----------------|--|------|
| Article 1. | Améliorer l'organisation de la gestion de l'eau sur l'ensemble du territoire du parc | 36 |
| Article 1.1. | Renforcer et pérenniser les instances et les outils de gestion collective de l'eau sur l'ensemble du territoire du parc | 36 |
| Article 1.2. | Organiser la gestion de l'eau sur le territoire pour répondre aux situations de crise | 37 |
| Article 2. | Réintégrer la dynamique deltaïque du Rhône et le risque d'inondation dans l'aménagement et la gestion du territoire | 45 |
| Article 2.1. | Rechercher un fonctionnement deltaïque plus proche du naturel | 47 |
| Article 2.1.1. | Rechercher une gestion du système hydraulique jusqu'à la mer, cohérente avec les objectifs de protection de la ressource et de la biodiversité | 50 |
| Article 2.1.2. | Favoriser la diversité des milieux humides par la variabilité des fréquences de submersion et de salinité des eaux | 50 |
| Article 2.2. | Intégrer la dynamique littorale et le risque de submersion marine dans la gestion du territoire | 52 |
| Article 2.2.1. | Mettre en œuvre un plan stratégique de gestion du trait de côte et du risque de submersion marine | 53 |
| Article 2.2.2. | Mettre en œuvre des opérations de restauration du cordon sableux littoral | 55 |
| Article 2.3. | Réduire l'impact du risque d'inondation et protéger les zones à fort enjeu socio-économique | 57 |
| Article 2.3.1. | Mieux prendre en compte les risques dans l'aménagement du territoire | 58 |
| Article 2.3.2. | Gérer les eaux et les ouvrages hydrauliques pour réduire la vulnérabilité | 58 |
| | ... de stratégies paysagères et | 61 |
| | ... actions portés localement | 33 |
| | ... de demain | 33 |

SOMMAIRE

Information

Sensibilisation

Concertation

Participation

Consultation

Co-construction

Comment la gestion participative de l'eau est mise en œuvre dans les PNR du Sud-Est ?

Enquêtes de terrain :



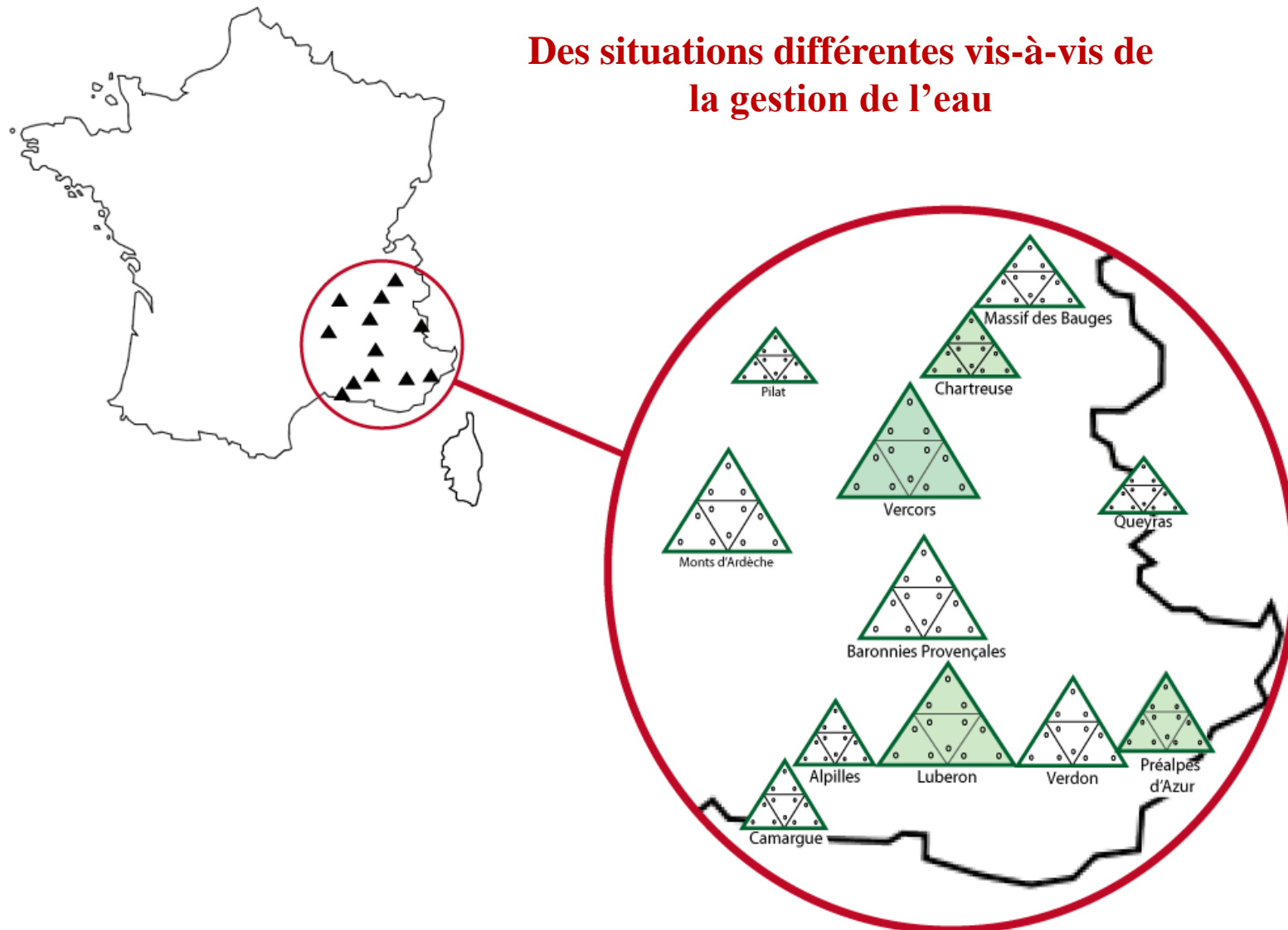
- Recenser les démarches participatives
- Comprendre leurs caractéristiques
- Les leviers et les freins

*Respecter les spécificités
locales des territoires !*

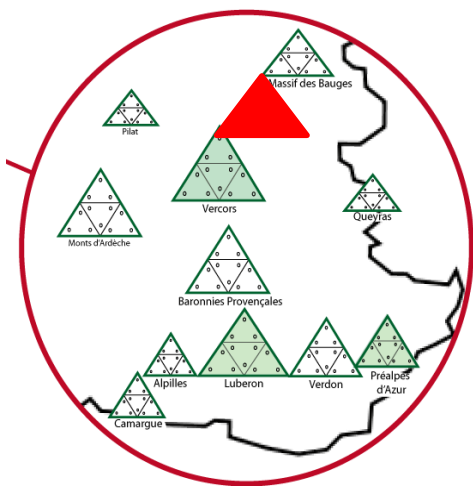


- Recueillir les connaissances des autres acteurs des PNR
- Compléter le recensement
- Identifier les acteurs clefs
- Les besoins des territoires

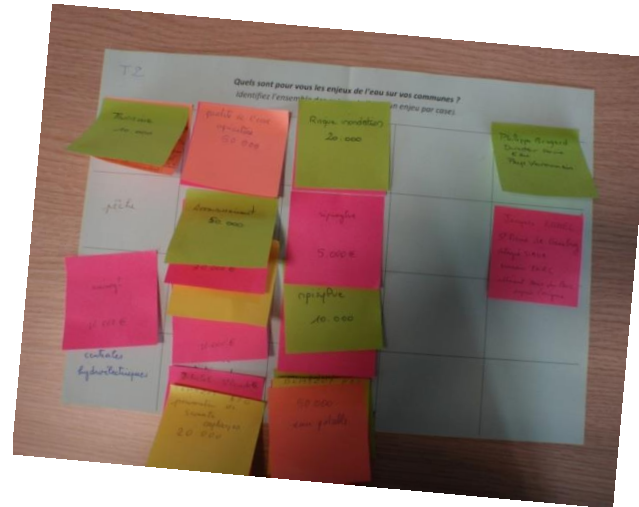
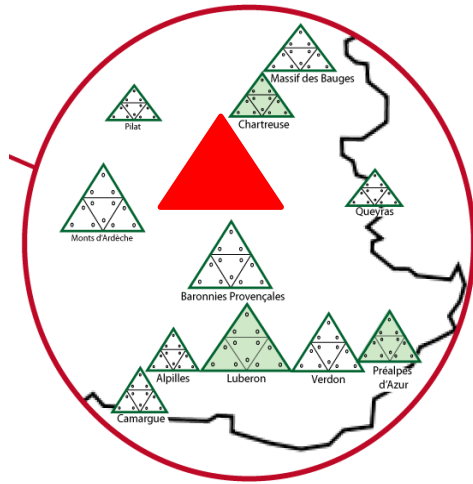
Quatre PNR pilotes pour expérimenter la gestion participative de l'eau



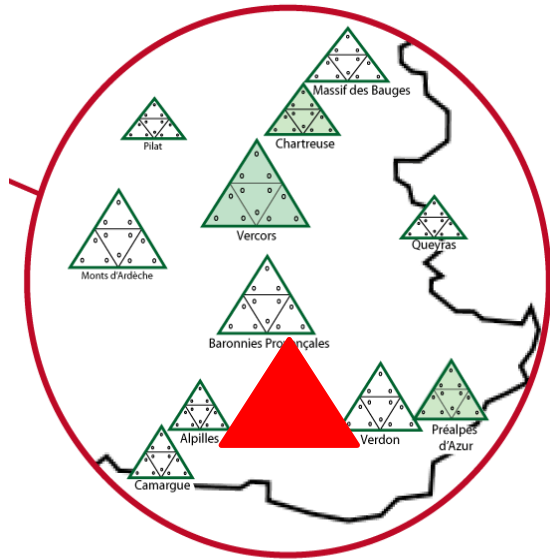
L'Observatoire participatif de la ressource en eau en Chartreuse-Guiers



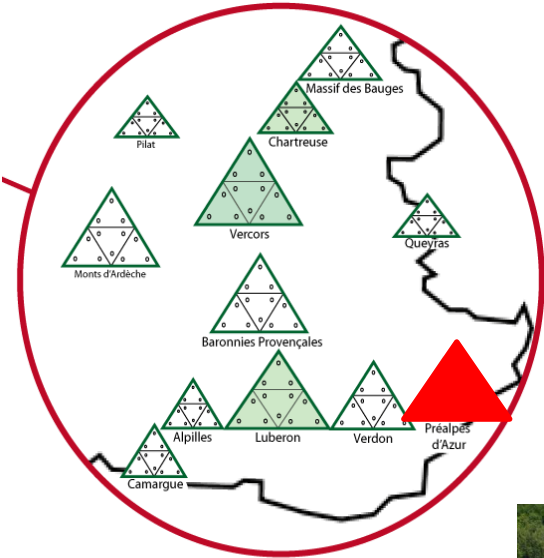
Le contrat de rivière Vercors Eau Pure

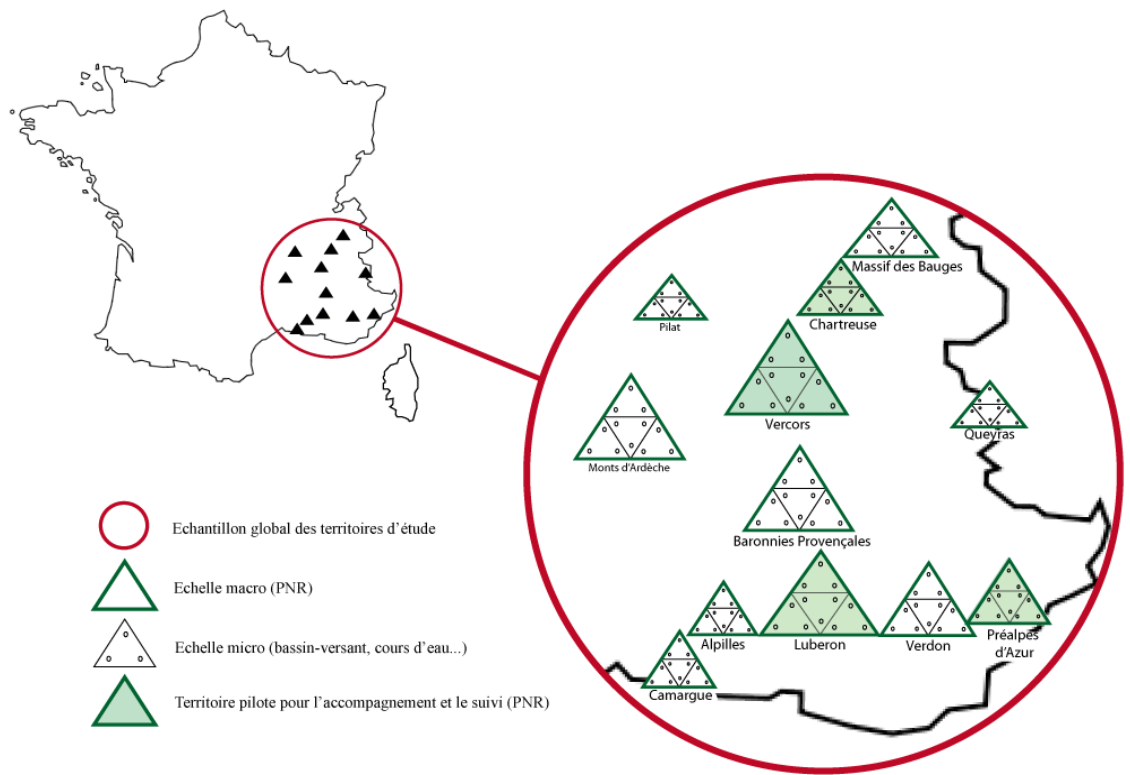


Le contrat de gestion de bassin-versant du Largue et de la Laye



L'Estéron, l'eau en partage

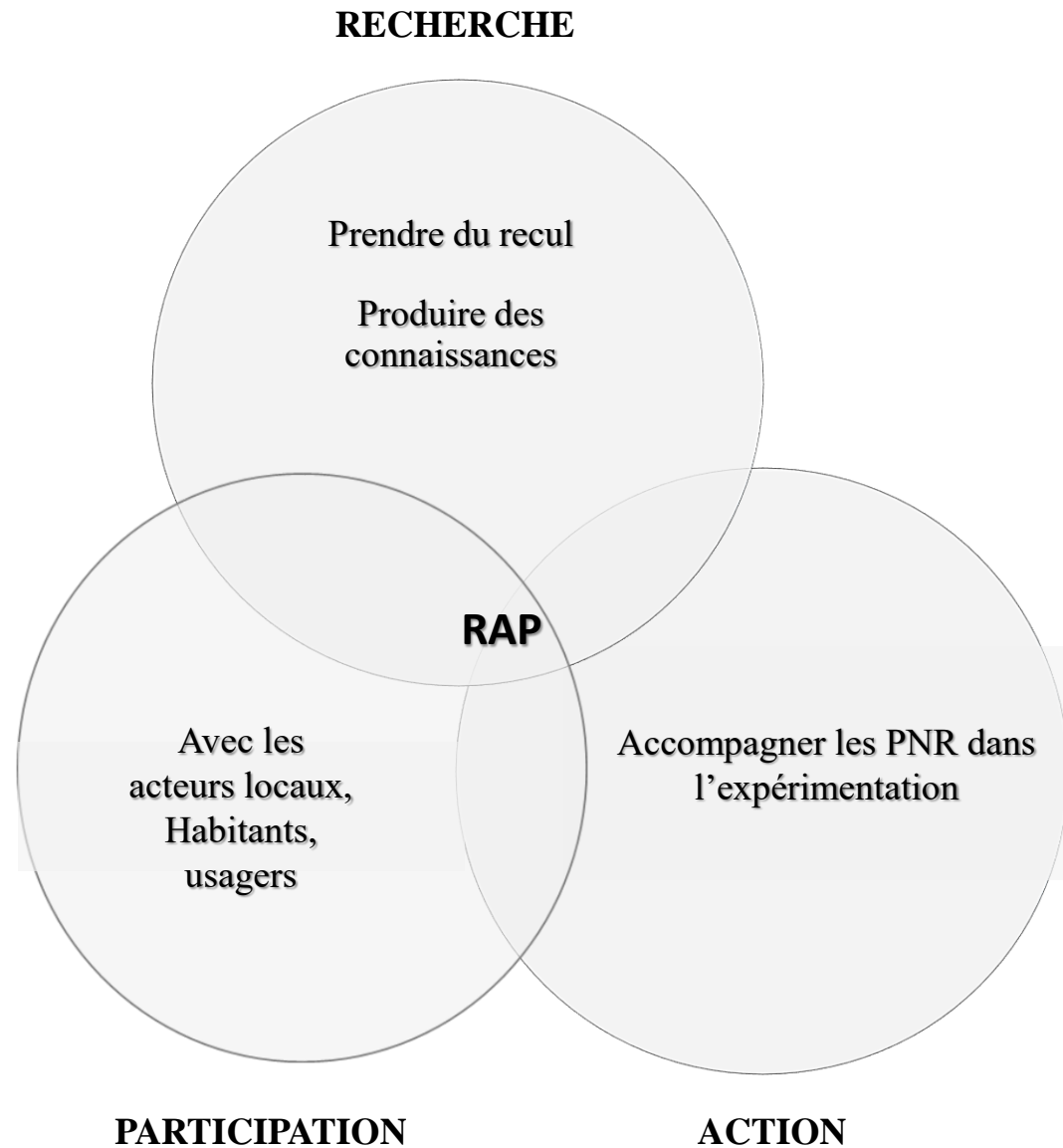




Posture et rôle différents selon besoins des territoires

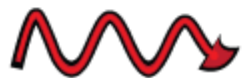
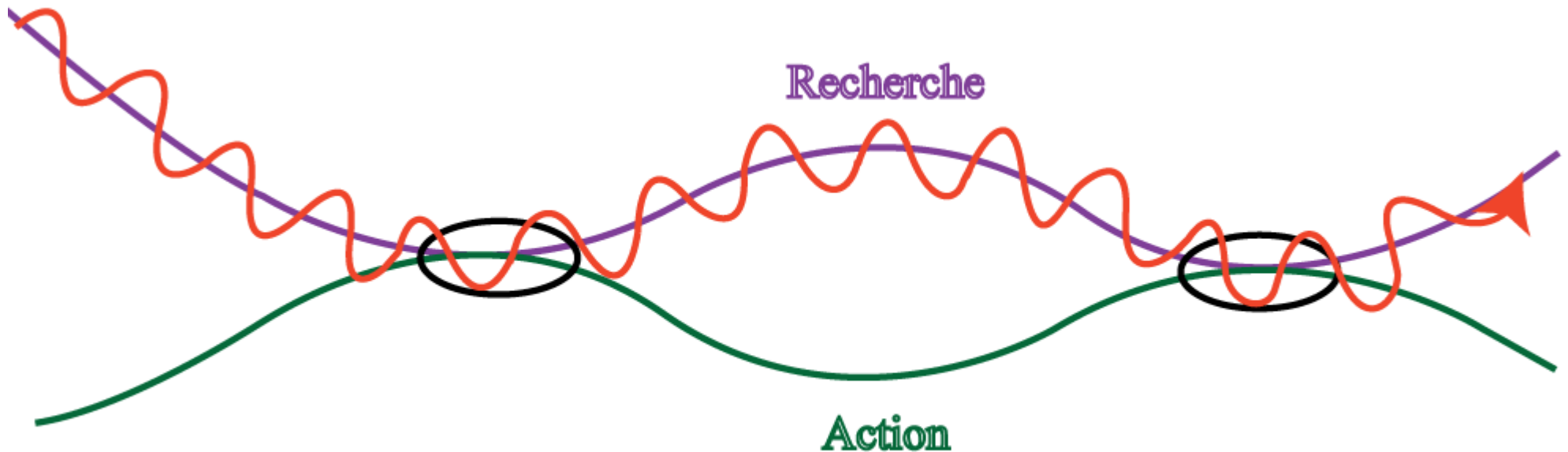
Co-construction avec les acteurs locaux

La Recherche Action Participative (RAP) comme méthodologie



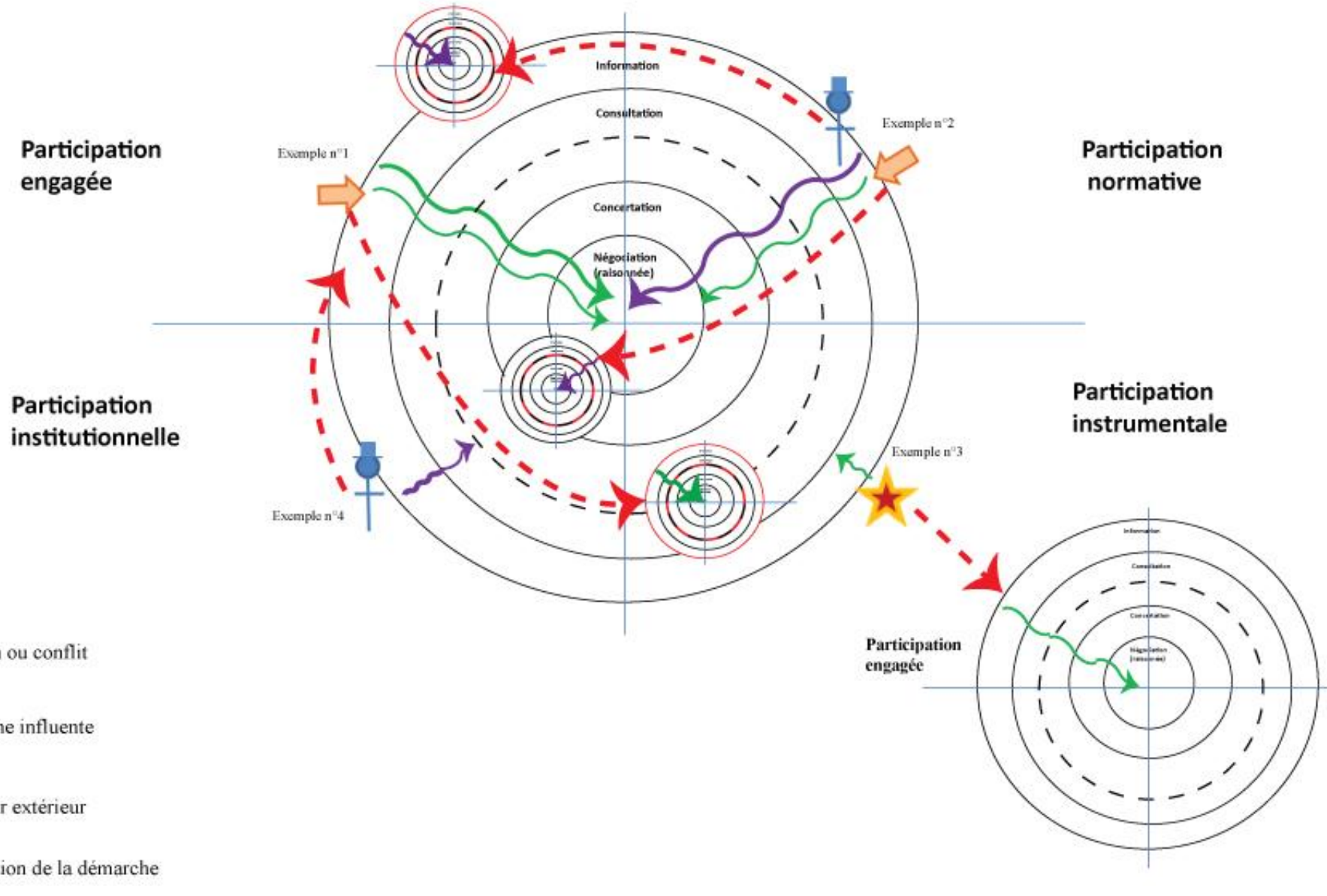
Une posture particulière du doctorant :

RAP = posture + objet de recherche



Cheminement de la doctorante

Un modèle évolutif



Le guide Méthod'Eau :

Comment impliquer les citoyens dans la gestion de l'eau ?
Retours d'expériences de Parcs naturels régionaux.



Objectifs :

- Décrypter les mécanismes de la GPE,
- Rôle et légitimité des PNR,
- Rôle des animateurs-facilitateurs
- Fournir des méthodes et outils avec conditions de réussite



COMMENT IMPLIQUER LES CITOYENS DANS LA GESTION DE L'EAU ?

Retours d'expériences
de Parcs Naturels Régionaux

Démarches participatives



BASSINS RHÔNE-MÉDITERRANÉE ET CORSE

Septembre 2016

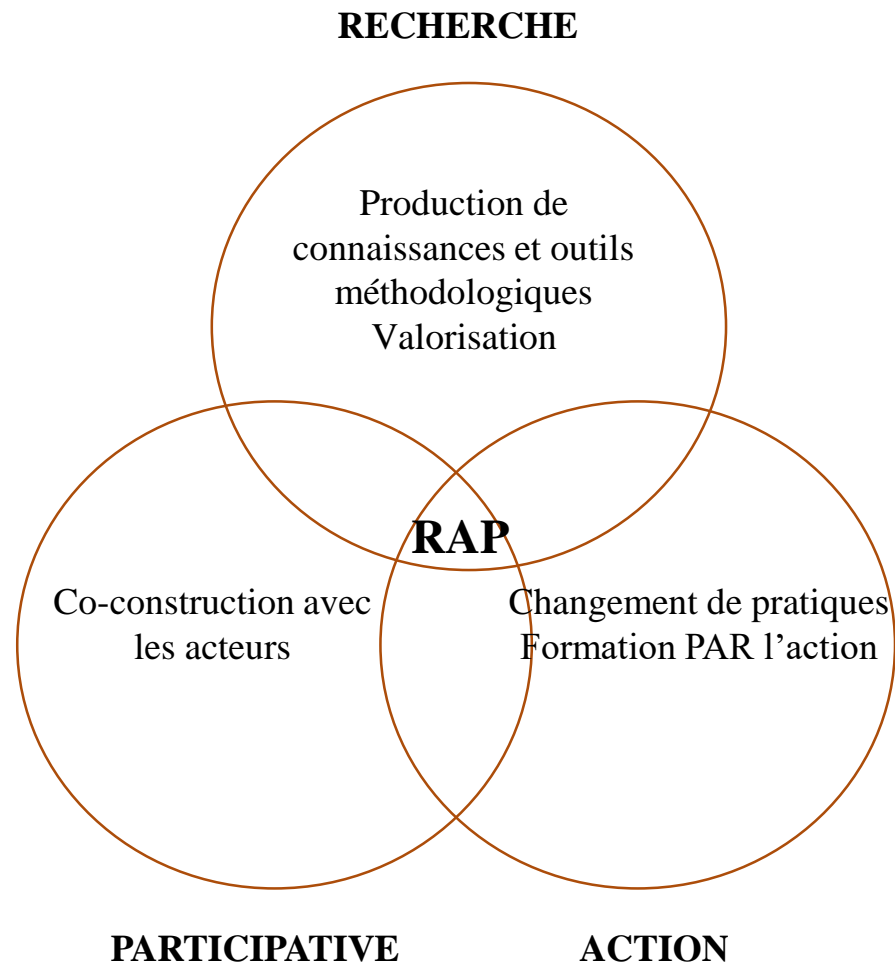


Conclusion



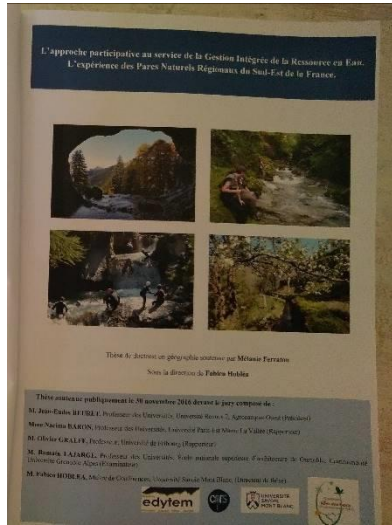
Conclusion générale

Les atouts de la RAP :



Pour en savoir plus :

<https://tel.archives-ouvertes.fr/tel-01468951>



https://www.eaurmc.fr/jcms/vmr_36464/fr/comment-impliquer-les-citoyens-dans-la-gestion-de-l-eau

Document généré le 19 sep. 2019 08:31

[VertigO] La revue électronique en sciences de l'environnement

La participation citoyenne au prisme de la gestion de l'eau. Quel rôle et quelle place pour les Parcs Naturels Régionaux français?

Mélanie Ferraton et Fabien Hobléa

Volume 17, numéro 2, septembre 2017

URI : <https://id.erudit.org/iderudit/1058201ar>

[Aller au sommaire du numéro](#)

Éditeur(s)

Université du Québec à Montréal
Éditions en environnement VertigO

ISSN

1492-8442 (numérique)

[Découvrir la revue](#)

Citer cet article

Ferraton, M. & Hobléa, F. (2017). La participation citoyenne au prisme de la gestion de l'eau. Quel rôle et quelle place pour les Parcs Naturels Régionaux français? [VertigO] La revue électronique en sciences de l'environnement, 17 (2).

Résumé de l'article

La participation des citoyens à la gestion de l'eau s'impose aujourd'hui non seulement en tant qu'injonction réglementaire, mais aussi comme une profonde aspiration sociale. La mise en oeuvre de pratiques participatives, en vertu de la Gestion intégrée de la ressource en eau (GIRE), est désormais partie intégrante de la mission des gestionnaires, ce qui implique de nouveaux modes de gouvernance et de travail. En France, les législations en la matière fixent les lignes directrices de cette approche participative, mais restent très floues sur ses objectifs et les moyens de sa mise en oeuvre. Cette ambiguïté laisse une marge de manoeuvre considérable aux gestionnaires, mais génère également des incertitudes sur ses tenants et aboutissants. Ainsi, mettre en oeuvre la GIRE suppose de composer avec une diversité d'acteurs et d'actions aux formes et objectifs variés. Dans ce cadre, en analysant le cas de la gestion de l'eau dans les Parcs naturels régionaux (PNR) du Sud-Est français, nous mettons en lumière la complexité de la mise en oeuvre de la participation citoyenne. Nous posons alors notre regard sur les réponses des collectivités territoriales pour institutionnaliser la participation, afin de dégager les principaux défis et moyens pour optimiser l'efficacité de l'approche participative de la GIRE, à partir du retour d'expérience des PNR.

<https://www.erudit.org/fr/revues/vertigo/2017-v17-n2-vertigo04455/1058201ar.pdf>



melanie.ferraton@gmail.com

Merci de votre attention et de votre participation!

