

Session 2017-2019
"Faire de l'eau une ressource pour l'aménagement"



1 / Bassin versant du Rupt de Mad, agglomération messine et départements de la Meuse et de la Meurthe-et-Moselle

Direccteur Régional de l'Environnement, du Climat et du Développement durable et des Risques (DIRECCTE) de la Meuse

ANIA, Agence Nationale de l'Eau et de l'Aménagement des bassins versants

2 / Bassin versant de la Moselle, Communauté d'agglomération d'Épinal, département des Vosges

Direccteur Régional de l'Environnement, du Climat et du Développement durable et des Risques (DIRECCTE) des Vosges

3 / Bassin médian de l'Yonne, territoire du Grand Auxerrois, département de l'Yonne

DIRECCTE de l'Yonne et Agence de l'Eau Rhône-Méditerranée-Corse

ANIA, Agence Nationale de l'Eau et de l'Aménagement des bassins versants

4 / Bassin versant du Blé et de la Thuyière, territoire de l'Aubrac Margeride en Lozère

DIRECCTE de l'Aveyron et Agence de l'Eau Rhône-Méditerranée-Corse

ANIA, Agence Nationale de l'Eau et de l'Aménagement des bassins versants

/ Métropole Aix-Marseille-Provence et bassins versants de l'Huveaune, du Jarret, de l'Arc et de la Cadière

DIRECCTE de la Provence-Alpes-Côte d'Azur et Agence de l'Eau Rhône-Méditerranée-Corse

ANIA, Agence Nationale de l'Eau et de l'Aménagement des bassins versants



LA MOSELLE EN COMMUN

Carnet de bord
Séminaire de restitution
28 février 2019

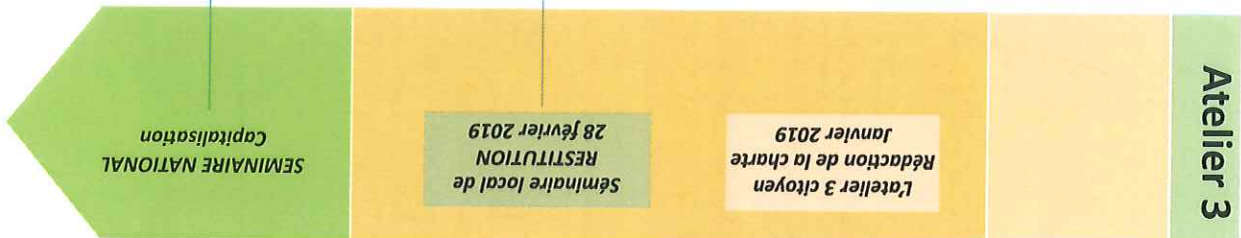


60

Atelier 3

2018

2019



Du séminaire de clôture local à la valorisation nationale des ateliers eau et aménagement

Troisième axe stratégique: Innover pour participer à l'attractivité du territoire

Action

Avec qui?

- | | |
|--|--|
| 1 <i>Monter la première unité industrielle d'aquaponie en milieu naturel de France et être pionniers sur une filière d'avenir</i> | <i>Agence de l'eau - Jardins de cocagne - Unicem - Unité d'aquaponie de Chaumousey - Chambre d'agriculture</i> |
| 2 <i>Elaborer un projet innovant de l'eau et du bois</i> | <i>CAE – Communes – Acteurs de la filière bois locale</i> |
| 3 <i>Etablir un réseau de baignades naturelles le long de la Moselle</i> | <i>Maires - AERM - ARS - DDT - CAE - techniciens rivière</i> |
| 4 <i>Elaborer un projet innovant de parcours canoë kayak écologique et performant</i> | <i>Ville d'Epinal – CAE – canoë kayak – DDT -VNF - AERM - AFB</i> |

A – La déclaration d'engagement

Second axe stratégique : Communiquer et sensibiliser pour impliquer		Action
	Avec quoi ?	
1	Cet Atelier soutient rassemble des acteurs locaux pour développer la conscience du risque fonctionnement de la rivière, de présenter les services et aménagements proposés par la rivière, et de développer la conscience du risque agence de l'eau - ARS CAE - écoles - maires - associations -	Organiser une journée de l'eau, permettant notamment d'expliquer le fonctionnement de la rivière, de présenter les services et aménagements proposés par la rivière, et de diffuser la démarche au sein de la CAE
2	CAE - AERM - DDT - DREAL	Organiser le séminaire local de restitution et diffuser la démarche au centre ville d'Epinal sur le quai, à Bouzy...
3	CAE - communes - Chambre d'agriculture	Organiser un parrainage école-s-troupeau intercommunal et gestion du littoral et des berges
4	CAE	Des photos de la Moselle dans tous ses états, confiées à Vincent Munier et exposées le long de la voie verte ou ailleurs comme par exemple en centre ville d'Epinal sur le quai, à Bouzy...
5	CAE, Associations	Moselle et du canal Améliorer la signalétique des voies douces et promenades le long de la

1^{er} axe stratégique: Rétablir le fonctionnement naturel de la rivière et de son lit majeur et valoriser les ressources qu'ils offrent au territoire

Action	Avec qui?
8 <i>Etablir des gués pour favoriser des liens entre rive gauche et rive droite</i>	AERM - CAE - Police de l'eau - Communes concernées
9 <i>Créer un chemin en rive droite qui traverse l'ensemble du territoire de la CAE et qui s'appuie sur une partie du maillage déjà existant</i>	CAE et communes - Associations de randonnée
10 <i>Renaturer le cours de la Moselle dans la traversée d'Epinal de Bitola jusqu'à Golbey et le rendre accessible au public - s'appuyer sur le projet de passerelle prévu dans le cadre du NPRU de Bitola</i>	AERM - CAE - Ville d'Epinal - Ville de Golbey - DTT - UDAP
10bis <i>Réduire la vulnérabilité aux inondations - en tenir compte dans le programme de renouvellement urbain en cours</i>	Ville d'Epinal, DDT, CAE
11 <i>Bouzey 2 - aménager et adresser les équipements du réservoir vers la façade Nord</i>	CAE - VNF
12 <i>Pont canal- restaurer, adresser et aménager ce site de 'confluence' entre Moselle et canal</i>	CAE - VNF - UDAP
13 <i>Constituer le parc 'écologique' de la confluence entre canal et Moselle en lien avec le projet du pont Canal</i>	CAE - VNF - AERM - DDT - ARS - Villes d'Epinal, Golbey et Dogneville
14 <i>Révélérer le canal d'alimentation de Bouzey (accès, valorisation du réseau de promenades le long du canal, valorisation du débouché dans le réservoir...)</i>	CAE - VNF - Associations randonnée et patrimoine

Les engagements

Les signataires de cette **Charte**, s'engagent, dans le respect de leurs compétences et moyens respectifs :

- à mettre en oeuvre de façon opérationnelle les orientations et projets directement issus de l'Atelier. Ils concernent plus précisément la prise en compte, dans toutes les actions liant eau et aménagement, des trois orientations stratégiques suivantes :

- Respecter et rééquilibrer le système naturel de la Moselle et de ses affluents
- Valoriser les complémentarités entre la Moselle et le système canal
- Développer des innovations associant eau et aménagement dans et avec les communes et les parties prenantes

- à intégrer les enseignements et recommandations génériques de l'Atelier dans leurs projets d'aménagement et leurs politiques liées à l'eau par la mise en place d'un nouveau cadre de l'action publique et privée et plus précisément :

- en concevant et réalisant des projets démonstrateurs innovants, emblématiques d'un nouveau rapport à la Moselle, au canal, et plus largement aux cours d'eau, et aux ressources en eau,
- en soutenant et en réalisant les projets locaux d'aménagement, de construction,... et notamment ceux du programme d'actions,
- en revisitant les politiques et projets communautaires concernés, à la lumière des principes du « Guide d'action »,

Action	Avec qui?
1 Avoir une approche globale de préservation de la ressource en eau potable dans la vallée alluviale de la Moselle	CAE, DDT, Syndicat des Communes, CAE, DDT, ARS, Agence de l'Eau, Chambre d'agriculture
2 Mener une étude globale pour la restauration de la Moselle et des affluents lancée par la CAF	CAF, Agence de l'Eau, DDT, AFB, Syndicat des affluents lancé par la CAF, Mission foncière
3 Lancer un programme de régulation des affluents	CAE, AERM
4 Engager des opérations de réhabilitation de friche industrielle avec EPFL - Collectivité - CAE - SCOT - DDT - DRÉAL et DRÉAL renaturant et mise en valeur de cours d'eau (comme à Uxegney ou à Vincennes)	EPFL - Collectivité - CAE - SCOT - DDT - DRÉAL et DRÉAL renaturant et mise en valeur de cours d'eau (comme à Uxegney ou à Vincennes)
5 Restaurer/rehabiliter un dégravier (comme à Socourt en étaings de pêche ou à Capavenir en étaings de loisirs)	Commune - AERM - DDT - CREN - AFB
6 Monter un troupeau intercommunal pour restaurer les milieux et entretenir les espaces riverains du cours d'eau (la configuration au pont canal pourrait devenir l'un des premiers sites pilotes de cette démarche)	CAF - Chambre d'agriculture - Agriculteurs partennaires potentiels - Techniciens rivière - CEN...et autres acteur social
7 Redonner des espaces de mobilité à la Moselle et les assumer - mobiliser les terrains communaux de fond de vallée	AERM - CAE - Dreal - Police de l'eau - ENS - DEB

Ces deux outils doivent permettre de poursuivre la dynamique de réflexion et de mutualisation d'ateliers, qui feront de l'eau une ressource pour l'aménagement de la Communauté d'Agglomération Initiée par « l'Atelier de Territoire », et de guider la conception, la réalisation et l'évaluation des projets, qui offriront à la Communauté d'Agglomération, à ses partenaires et à l'ensemble des acteurs concernés, l'atelier permanent actuaillerà charte tous les trois ans.

- la construction d'un outil opérationnel, le « Guide d'Action », pour aider les porteurs de projets, les services des communes et de la Communauté d'Agglomération à intégrer les orientations réglementaires, les orientations de l'Atelier.

Les signatures de la présente charte s'appuient sur :

Pour réussir ensemble,

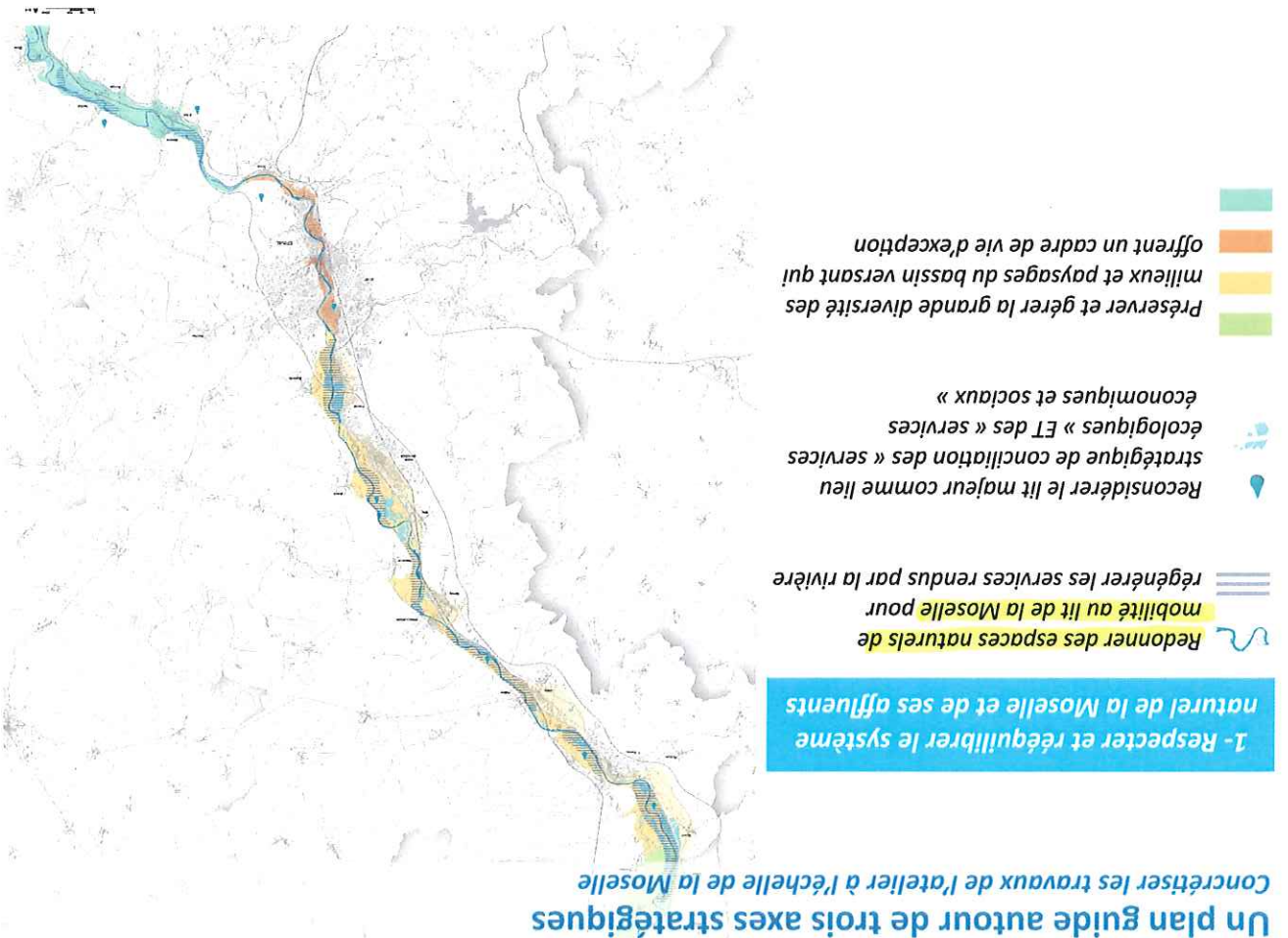
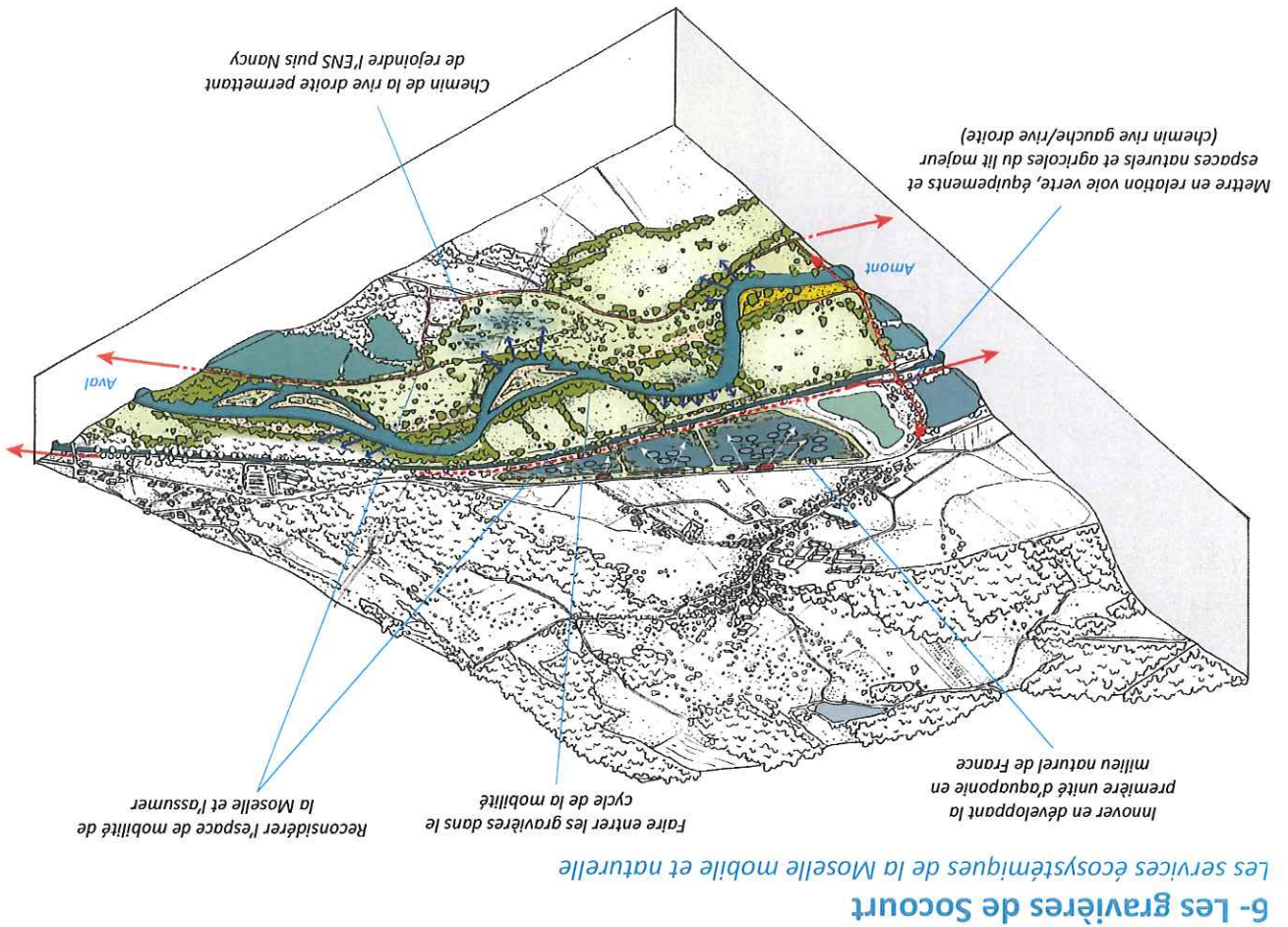
- en organisant et/ou participant aux actions de communauté et de sensibilisation en direction des habitants, des jeunes et des usagers de l'eau, favorisant la prise de conscience de tous, des essentiels que représente l'eau pour les générations à venir et plus précisément :
- à faire vivre concrètement l'esprit et la pratique communautaires autour de l'enjeu commun et à travers l'ensemble des terrains communaux de fond de vallée.

C – Un plan d'action pour la communauté d'agglomération

Faire de l'eau une ressource pour l'aménagement

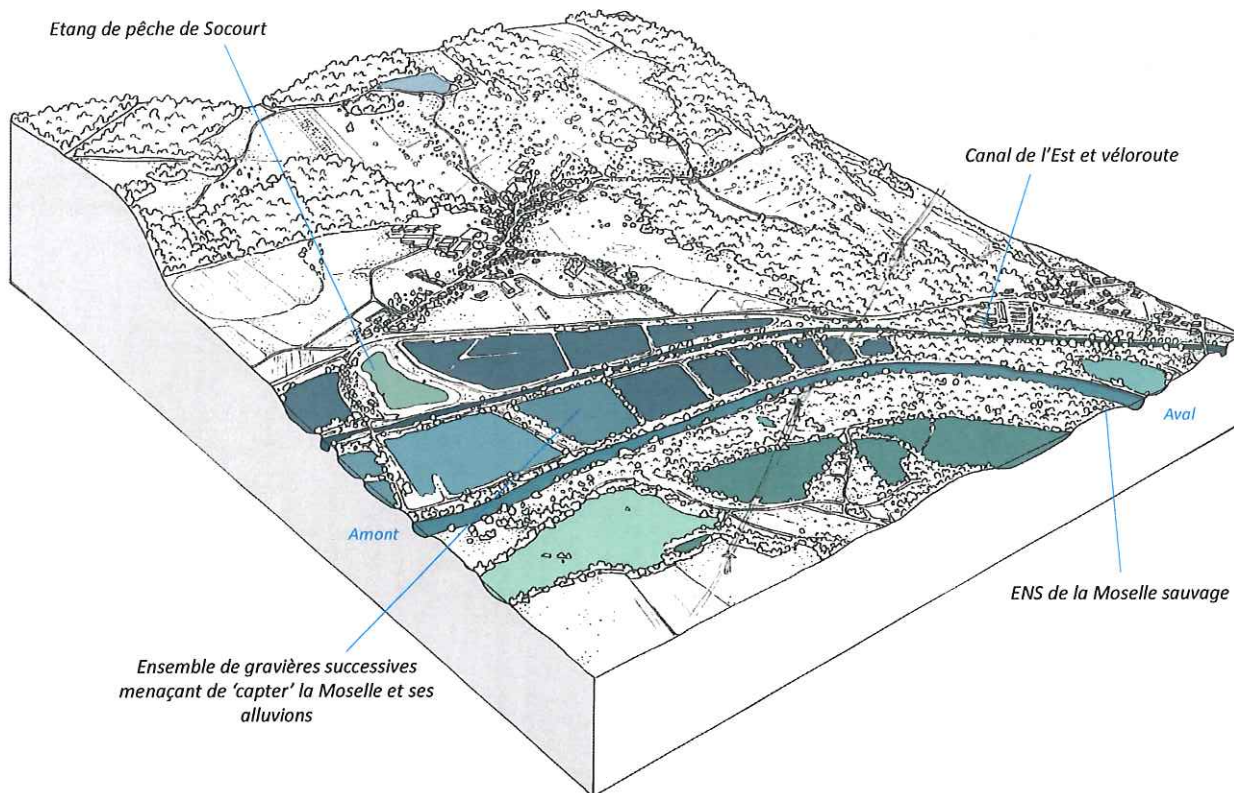
B – Un plan guide et 6 démonstrateurs

*Synthèse de l'équipe d'Assistance à Maîtrise d'Ouvrage
pour le territoire*



6- Les gravières de Socourt

Les services écosystémiques de la Moselle mobile et naturelle



Un plan guide autour de trois axes stratégiques

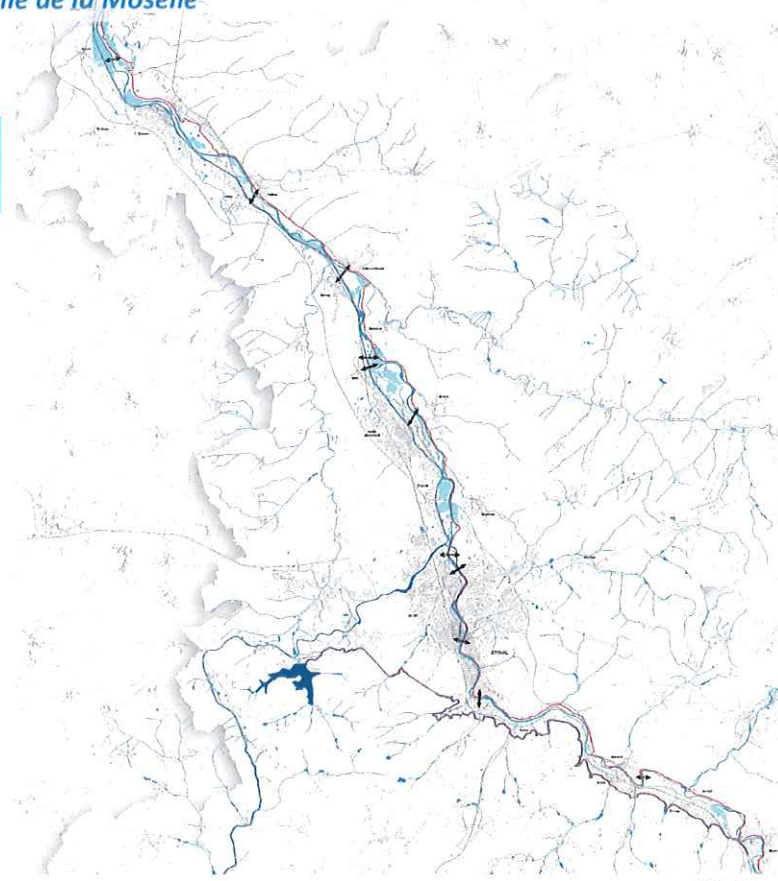
Concrétiser les travaux de l'atelier à l'échelle de la Moselle

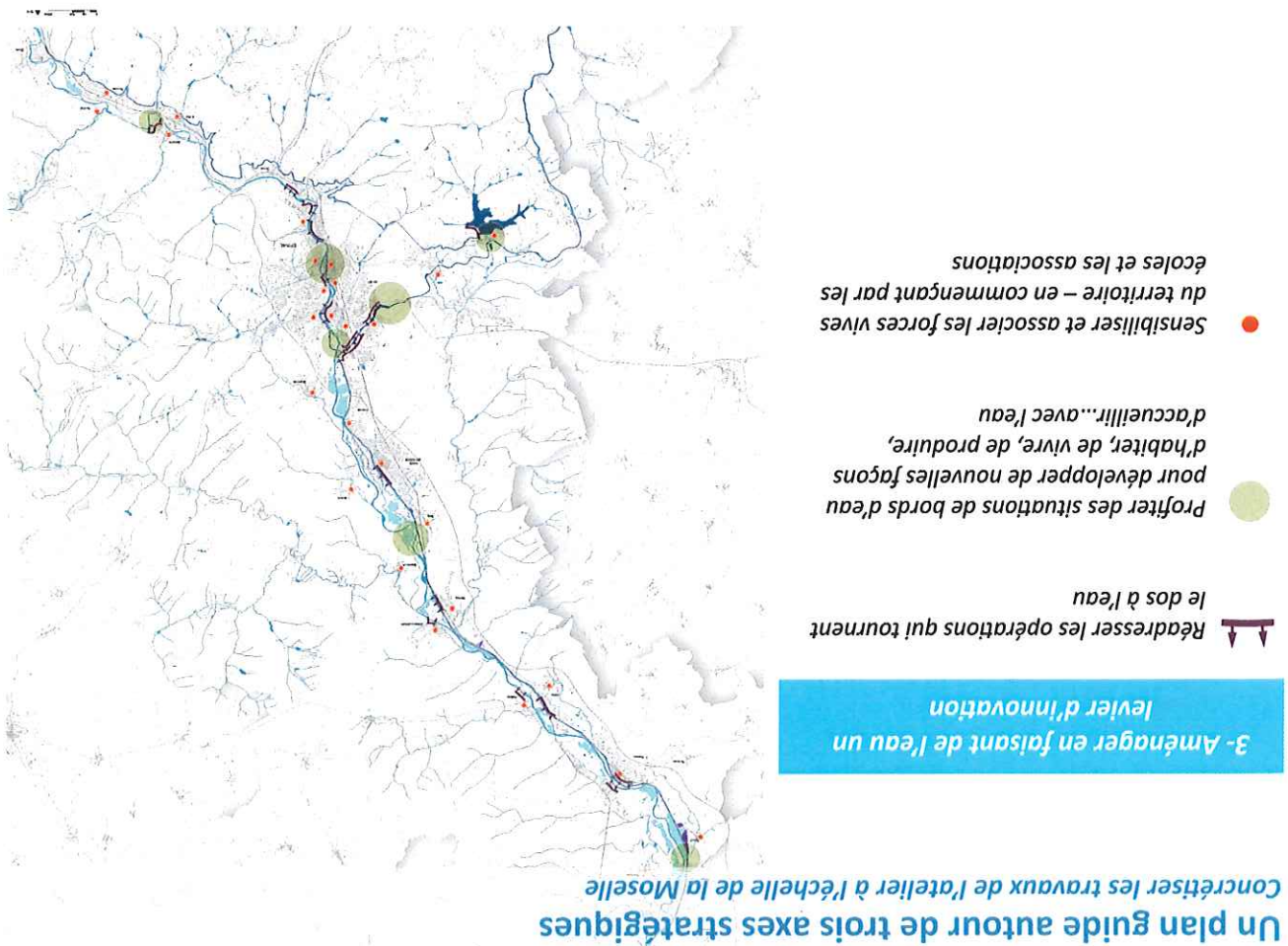
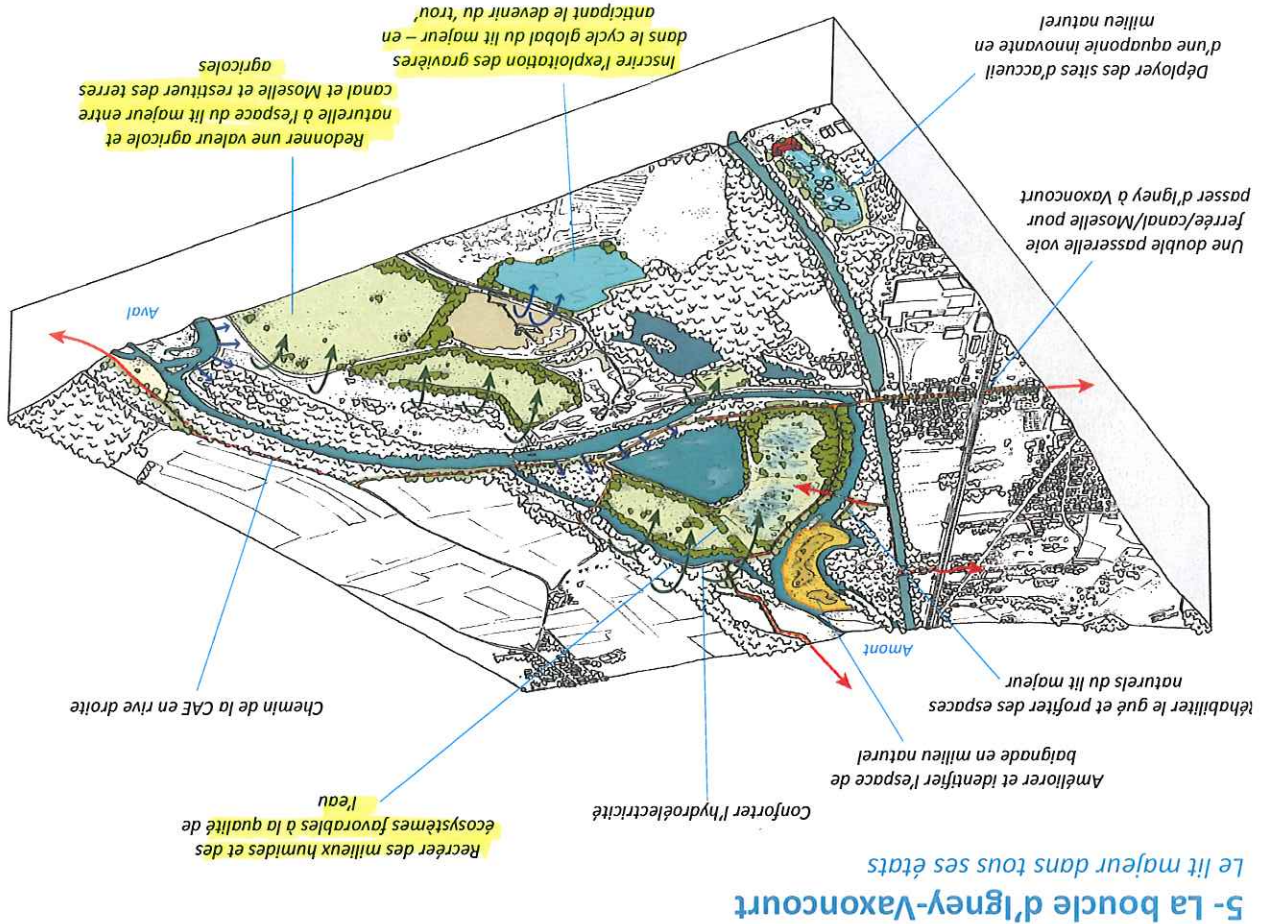
2- Valoriser les complémentarités entre la Moselle et le système canal

✓ Considérer Moselle, canal d'alimentation, canal de l'Est, lac de Bouzey, bief de partage comme un tout constituant un formidable potentiel de développement de la CAE et du tourisme

↔ (R)établir des passerelles et des gués permettant de relier rive gauche et rive droite

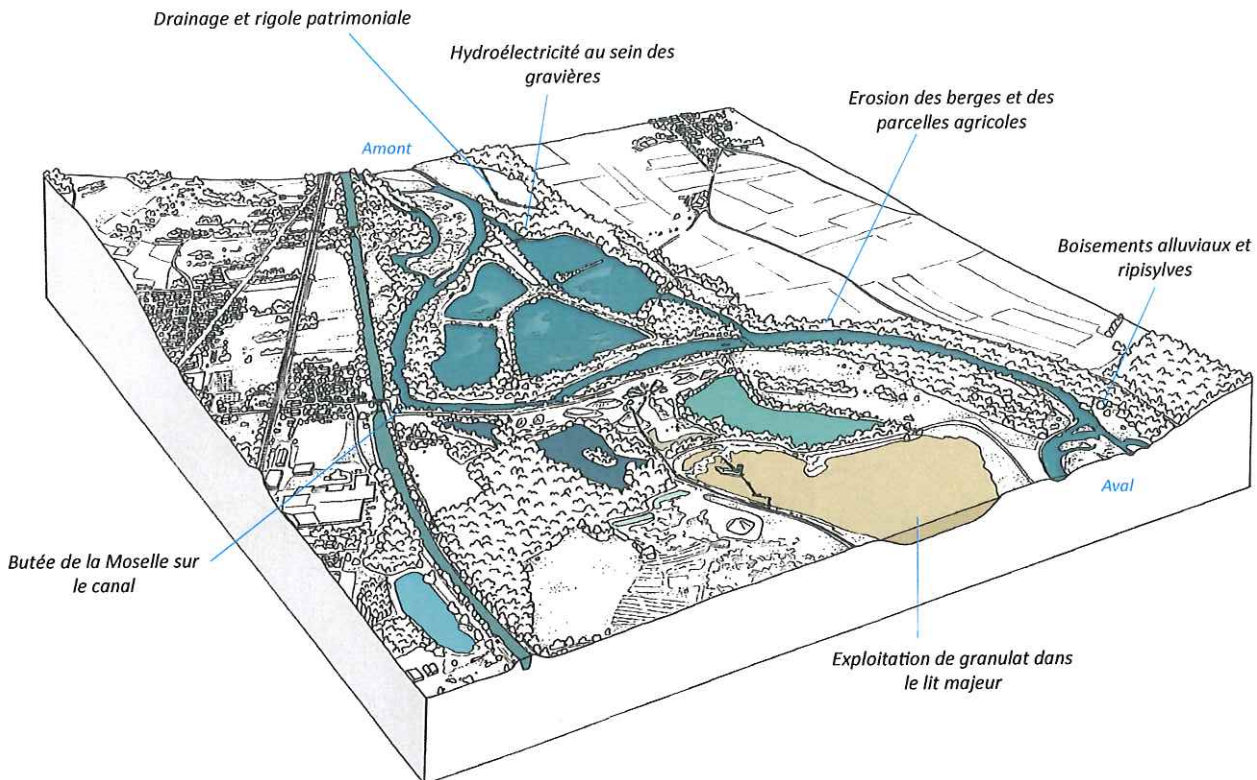
— Valoriser les potentiels paysagers et de déplacement de la rive droite par un itinéraire doux traversant la CAE de l'amont à laval





5- La boucle d'Igney-Vaxoncourt

Le lit majeur dans tous ses états



6 démonstrateurs pour incarner la stratégie et la décliner localement

Nota:

Les démonstrateurs sont des illustrations du 'champ des possibles', d'un horizon qu'il est possible d'atteindre pour les années à venir, mais ne représentent pas des projets immédiatement 'prêts à l'emploi'

1 Arches-Archettes

Rive gauche, rive droite et canal latéral

2 La traversée d'Epinal

La Moselle renaturée comme fil conducteur entre Bitola et le pont canal

3 Du pont canal au port de plaisance

Un grand parc naturel d'agglomération

4 Le réservoir de Bouzey

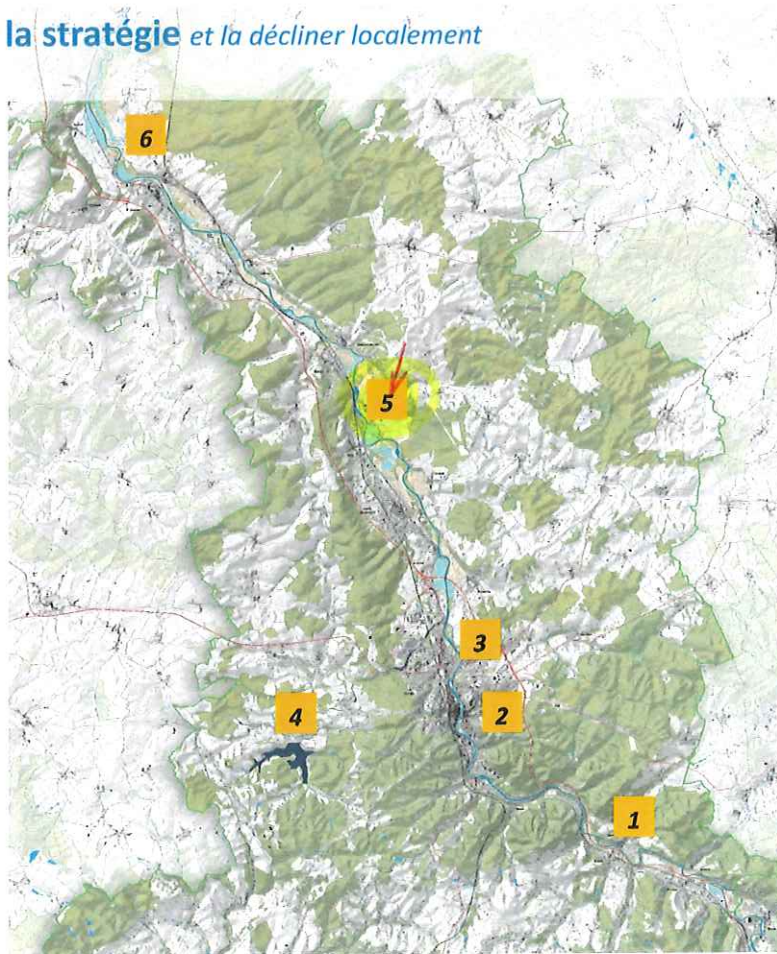
Bouzey '2': le réservoir comme point d'articulation des 2 bassins versants

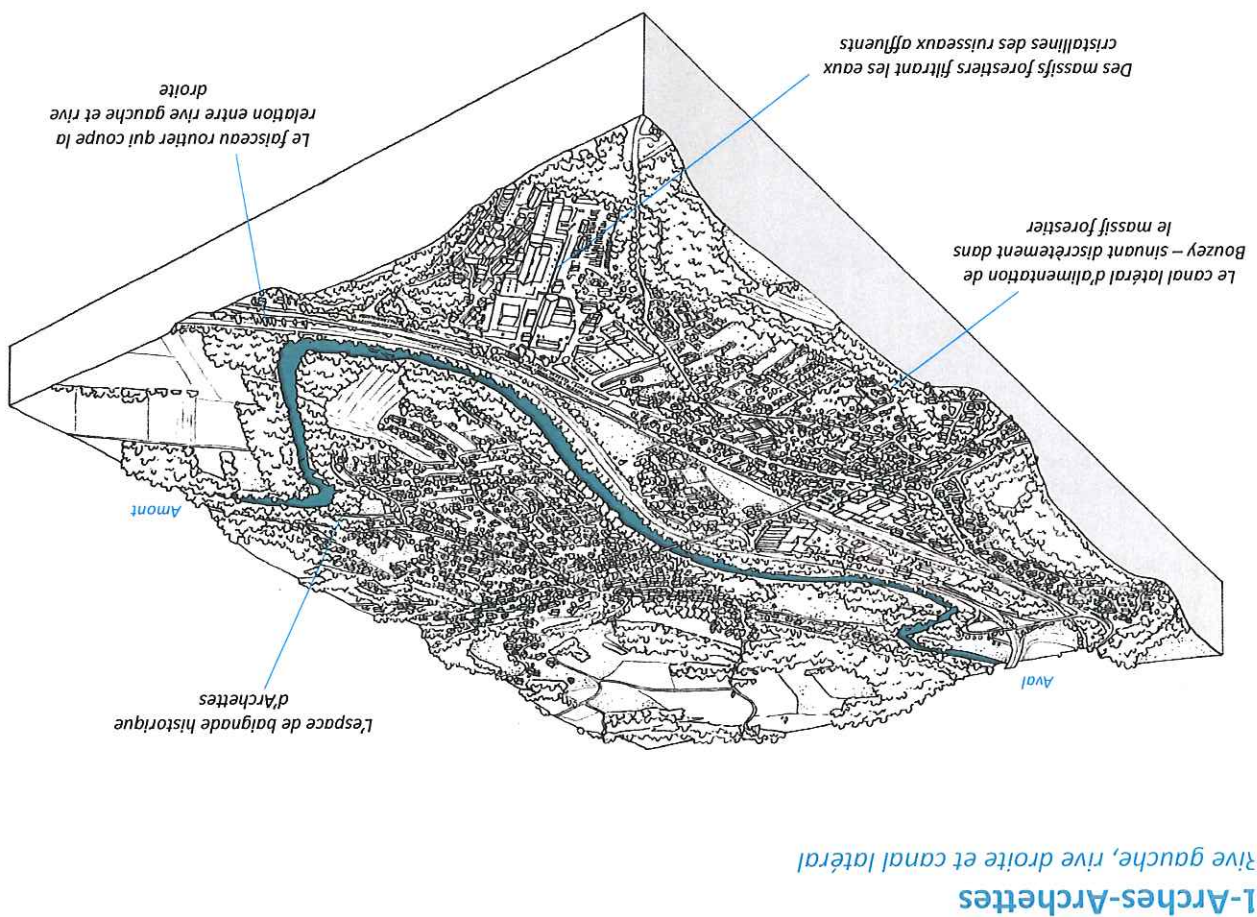
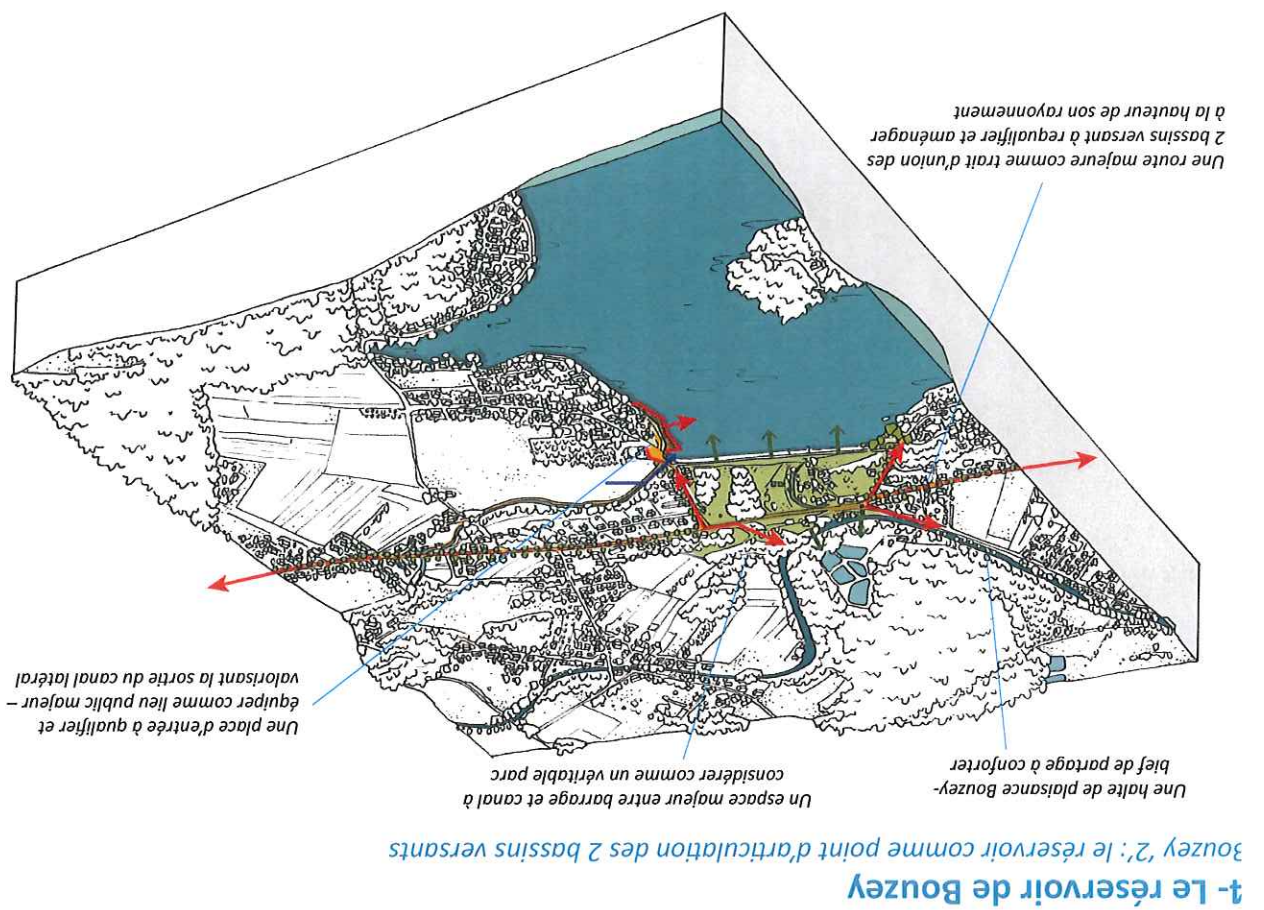
5 La boucle d'Igney-Vaxoncourt

Le lit majeur dans tous ses états

6 Les gravières de Socourt

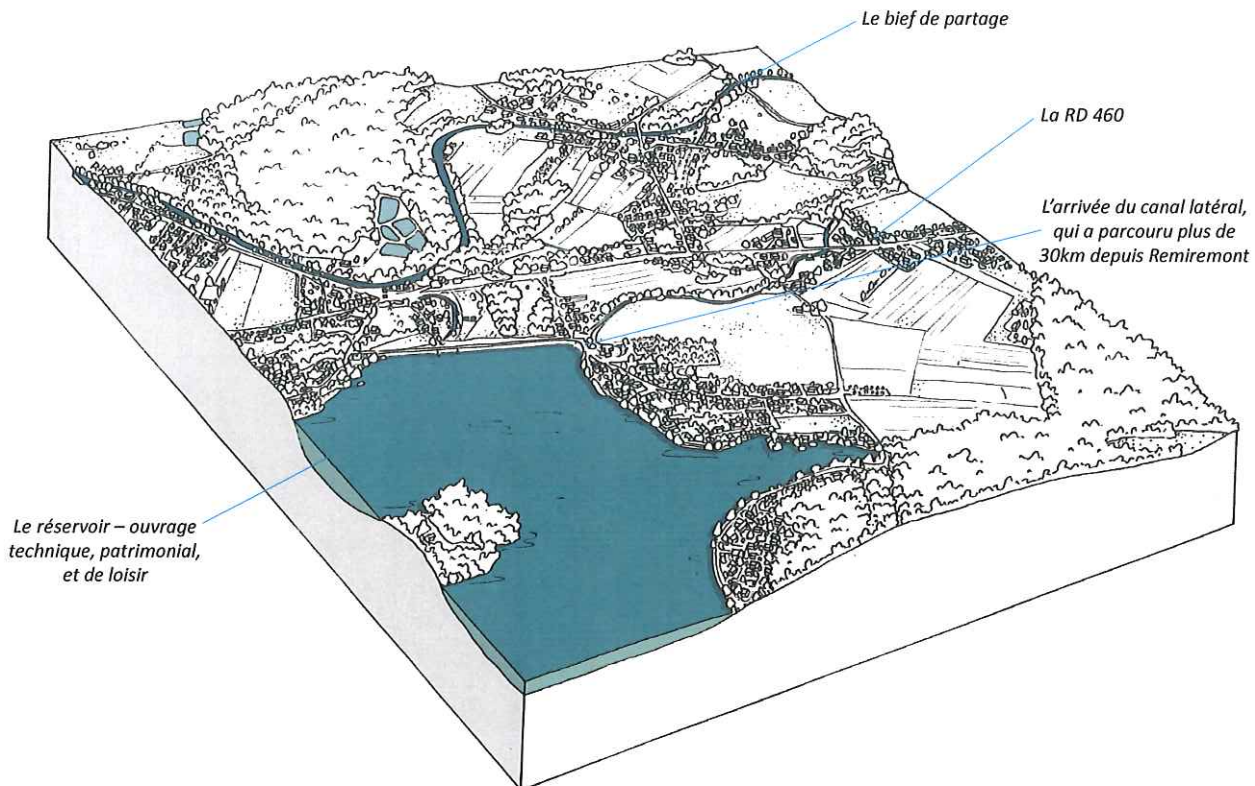
Les services écosystémiques de la Moselle mobile et naturelle





4- Le réservoir de Bouzey

Bouzey '2': le réservoir comme point d'articulation des 2 bassins versants



1-Arches-Archettes

Rive gauche, rive droite et canal latéral

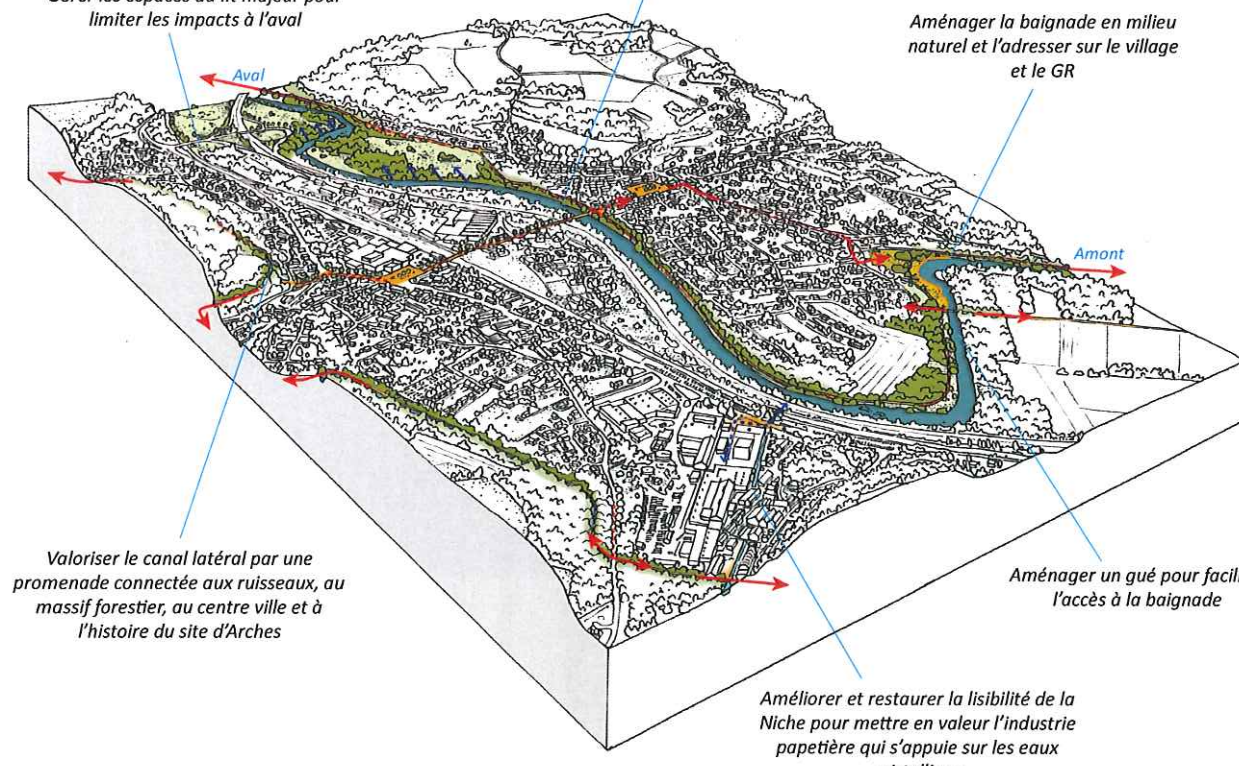
Qualifier le trait d'union entre les 2 rives et le passage au dessus de la Moselle

Gérer les espaces du lit majeur pour limiter les impacts à l'aval

Aménager la baignade en milieu naturel et l'adresser sur le village et le GR

Aval

Amont

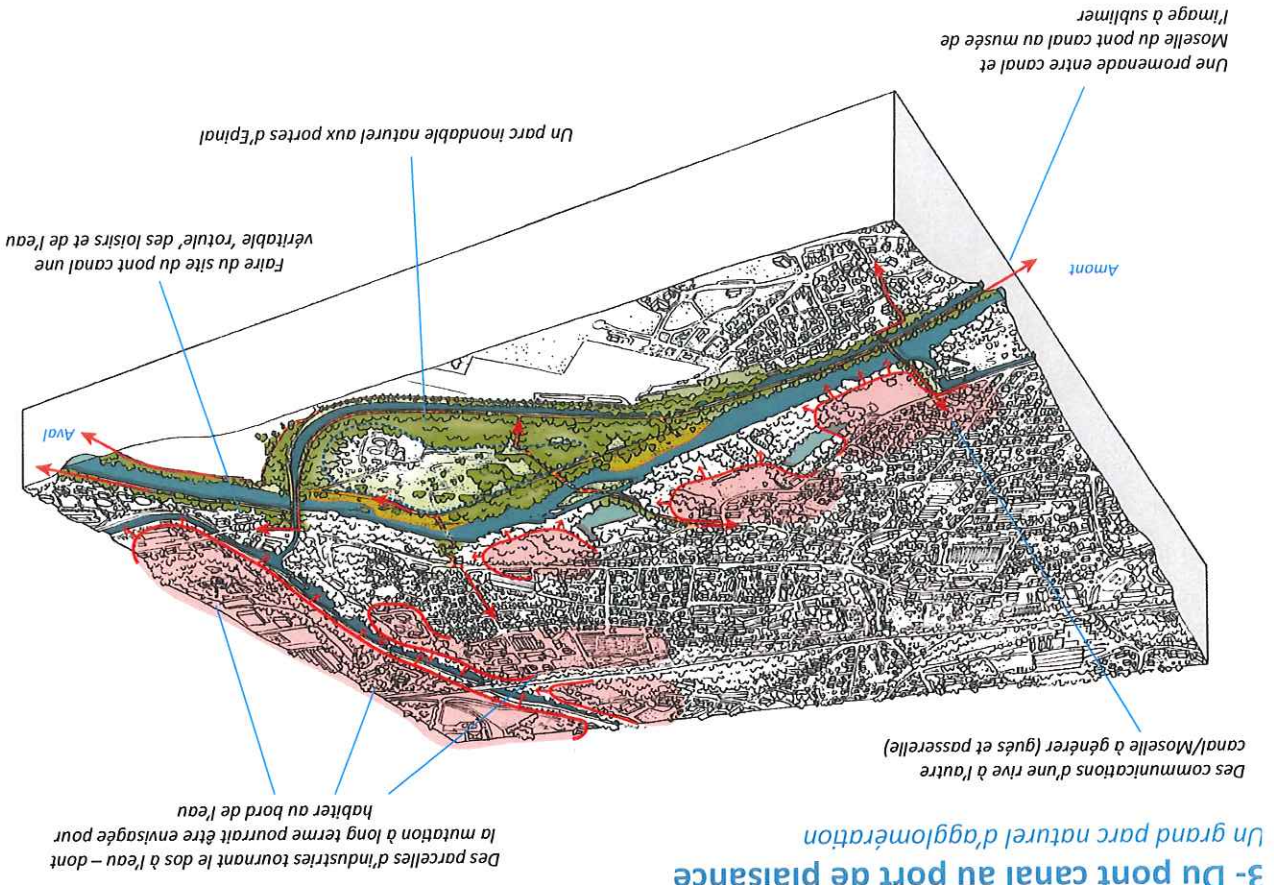


2- La traversée d'Epinal

Se connecter à l'amont et à laval - remettre le centre ville en contact avec l'eau

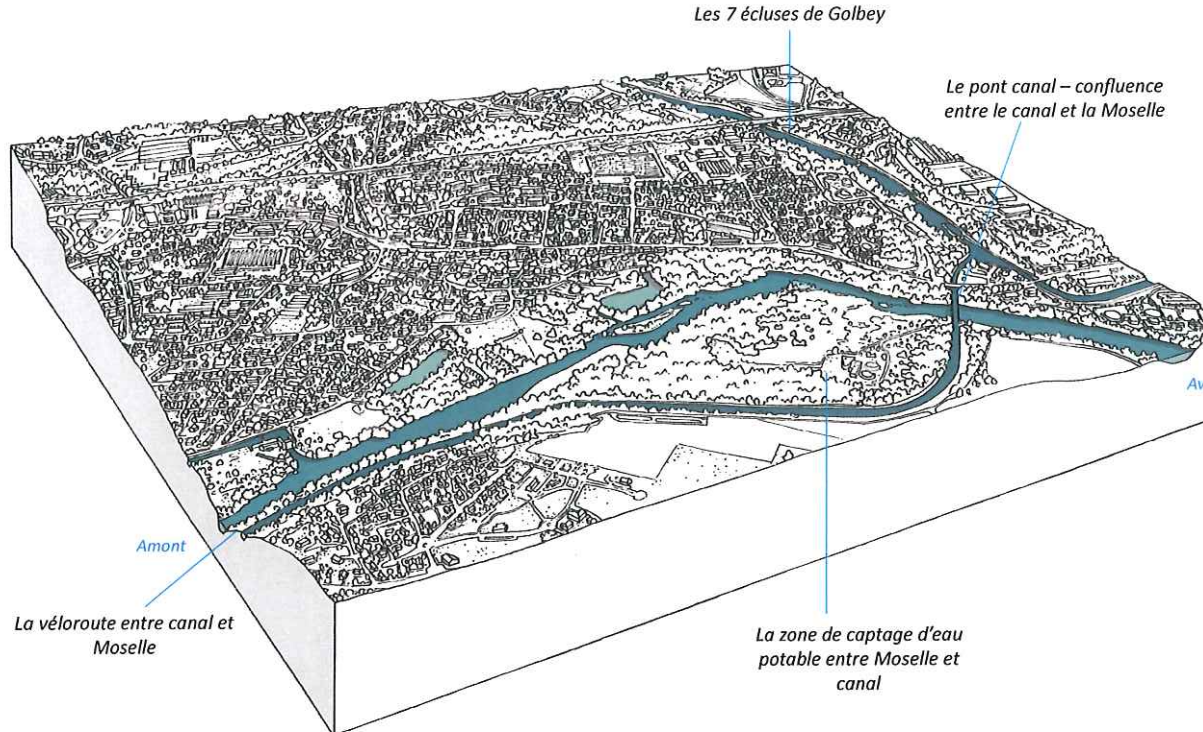


3- Du pont canal au port de plaisance



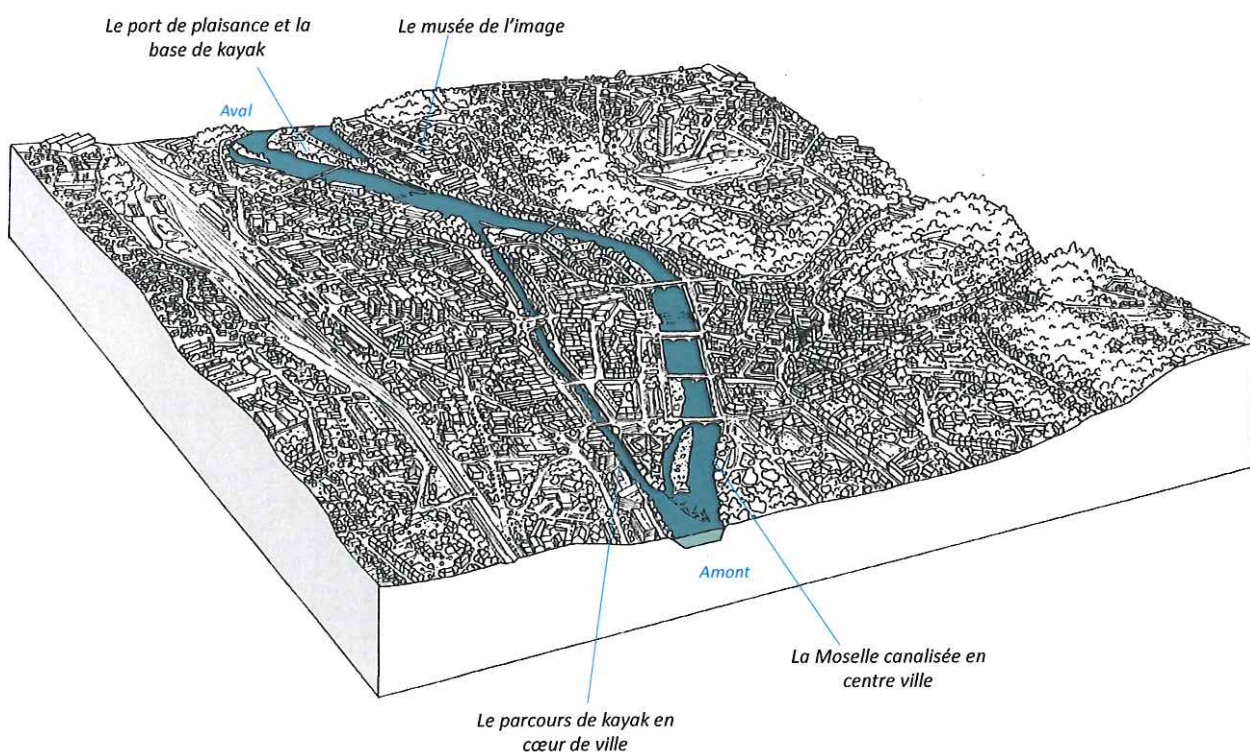
3- Du pont canal au port de plaisance

Un grand parc naturel d'agglomération



2- La traversée d'Epinal

La Moselle renaturée comme fil conducteur entre Bitola et le pont-canal



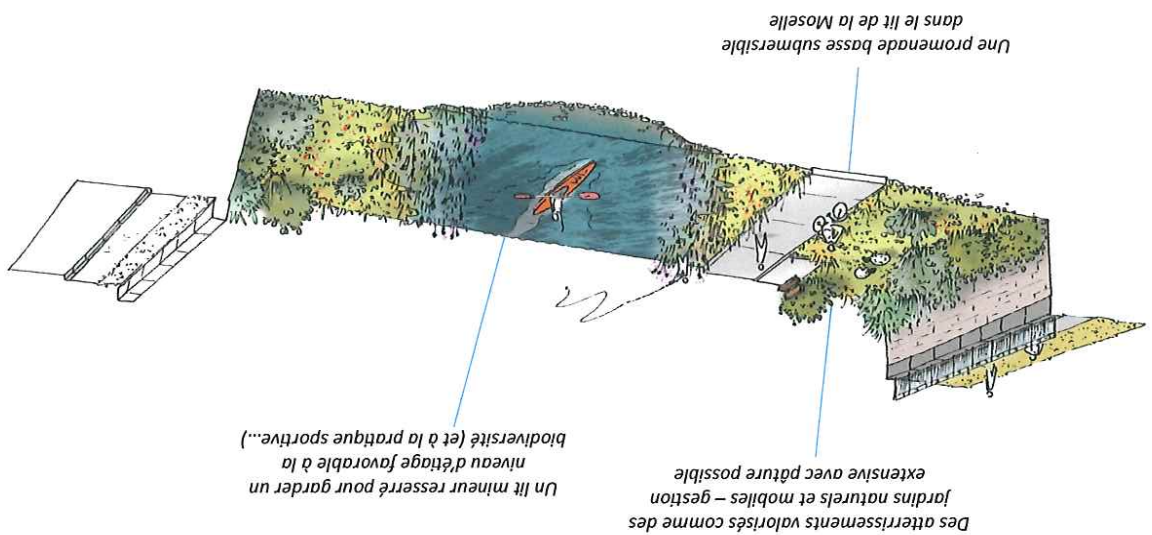
2- La traversée d'Epinal

La Moselle renatürée comme fil conducteur
entre Bitola et le pont-canal

Des aménagements valorisés comme des
jardins naturels et mobiles – gestes
extensifs avec pâture possible

Un lit mineur resserré pour garder un
niveau d'étagage favorable à la
biodalysité (et à la pratique sportive...)

Une promenade basse submersible
dans le lit de la Moselle



2- La traversée d'Epinal

La Moselle renatürée comme fil conducteur
entre Bitola et le pont-canal

Marguer le point de départ du chemin
Moselle et sa promenade

Adresser le parvis du musée sur la
rue Sainte-Croix avec la place de la

Une promenade basse de la Moselle
reliaant Bitola au port de plaisance et
assurant la continuité avec l'amont et
laval dans le lit maillé canalisé renaturé

entre Bitola et le pont-canal

