



## Etude de cas n°3 – Zone de baignade de Noiseux

### Contexte

#### Description du lieu

La zone de baignade de Noiseux ou « Plage de Noiseux » est située en rive droite de l'Ourthe à Noiseux sur la commune de Somme-Leuze au lieu-dit pont de Noiseux depuis la tête d'aval du pont tout au long du perré.

L'espace comporte des pelouses, un petit parking, un embarcadère à kayaks et quelques bancs et poubelles. L'accès se fait par une route asphaltée étroite qui descend du talus du pont, sur lequel passe la route principale (N929).

#### Origine du projet

- Le projet d'aménagement de la zone de baignade est repris dans les propositions de projets faites par les coordinatrices du Contrat de Rivière Ourthe à l'équipe Topozym lors de la recherche d'études de cas ;
- Le projet est au stade amont ;
- Le choix de l'équipe Topozym a été appuyé à Somme-Leuze par une vraie volonté politique ;
- Un lien pouvait être établi entre ce projet et une étude menée par la Commission Locale de Développement Rural sur la traversée du village de Noiseux par la route nationale, source d'insécurité.

#### Étapes du projet

- 2001 - 1<sup>o</sup> Contrat Rivière Ourthe
- 2005 - 2007 - Programme d'action du CRO dont : Entretien régulièrement la plage de Noiseux
- 2007 - Étude de la traversée de Noiseux
- 2008 - Intervention de Topozym : une proposition a été émise par la FRW et la Commune d'associer ce projet à celui de l'aménagement de la traversée de Noiseux par la N 929.
- 2009 - Projet d'aménagement de la zone de baignade au programme de l'administration communale

### Enjeux

#### Préoccupations

Le projet d'aménagement de la zone de baignade est en phase d'initialisation. La commune de Somme-Leuze souhaite développer une participation citoyenne autour de ce projet en envisageant l'aménagement d'une manière globale (aire de baignade et accès) et en y intégrant les enjeux du développement durable :

- L'appropriation de la zone de baignade par les habitants du village ;
- Le développement d'un tourisme de convivialité et de qualité ;
- Une réflexion sur la mise en conformité de la zone de baignade et sa zone amont (qualité de l'eau, contraintes techniques...)

## Tableau de bord « Participation et espaces publics »

### Pour un développement et une gestion concertée des espaces publics

Recherche **Topozym** pour la Politique scientifique fédérale, Belgique



#### Points d'intérêt

Il s'agit de travailler sur la conception d'un espace public en milieu rural en lien avec l'environnement naturel. Topozym souhaite initier un processus de co-élaboration en créant une dynamique participative entre l'ensemble des parties prenantes du projet (acteurs et usagers).

L'amélioration de la cohabitation entre les différents usagers.

#### **Déroulement des accompagnements**

Le nombre de participants a varié au cours des séances : 11 à la première, 8 à la seconde, 7 à la troisième et 6 à la dernière. La composition du groupe a également varié (arrivées et départs).

Les quatre séances d'accompagnements ont lieu le vendredi après-midi à la Maison Communale de Somme-Leuze de mars à juin 2008.

Première réunion : réunion de synchronisation\_ Construction de l'histogramme des préoccupations des acteurs Outil 02 - Histogramme des préoccupations des acteurs

Première séance d'accompagnement Après avoir situé l'intervention de Topozym sur une ligne du temps, les accompagnateurs ont organisé une confrontation au sein des parties prenantes des différentes perceptions et définitions du développement durable à l'aide d'un photolangage enrichi de mots. Le travail s'est effectué en 2 groupes avec comparaison des résultats et explications. Les accompagnateurs font prendre conscience aux acteurs à travers une vidéo « focus et aveuglement » que chacun est attentif à des dimensions différentes d'un projet. Toutes ces visions sont à prendre en compte dans un processus de co-élaboration. Suite à une visite de terrain la zone de baignade et ses alentours, les acteurs ont exprimé leurs points d'intérêts à l'aide de gommettes de couleur à positionner sur une photographie aérienne. Ce repérage a permis aux non locaux de découvrir la zone de baignade.

Deuxième séance d'accompagnement Le positionnement des gommettes sur les photos aériennes a été analysé à la séance suivante. Suite à une concentration de gommettes sur la route nationale qui permet l'accès à la zone de baignade, il apparaît qu'il y a un réel problème de mobilité ; un item est ajouté aux 8 autres : sécurité. Les thèmes retenus sont Aménagement, Mobilité et Santé/Sécurité tout en gardant un souci de qualité de l'environnement.

Plusieurs types d'outils sont présentés aux acteurs afin de les sensibiliser aux différentes formes d'intelligences, différentes perceptions et sur l'importance de travailler sur plusieurs types d'intelligence en même temps pour toucher le plus possible de personnes. Une présentation d'une démarche négociée de réalisation d'un projet et davantage axée sur la participation des parties prenantes et la co-élaboration suscite un intérêt au sein des acteurs pour écrire leur propre scénario et reconstituer le cheminement de leur projet en intégrant l'ensemble des acteurs.

Troisième séance d'accompagnement Les accompagnateurs proposent au groupe de réaliser un hyperpaysage traitant d'un item spécifique : la mobilité, mais pouvant être ultérieurement étendu aux autres dimensions du développement durable. Les acteurs sont invités à réfléchir chacun sur un aspect particulier de la mobilité, à se demander quel message transmettre et comment, et à la manière d'articuler toutes les dimensions de la mobilité de manière systémique. Pour enrichir le contenu de sa page, chacun discute informellement avec d'autres membres du groupe. Tous se rendent ensuite sur le terrain afin de créer les photos panoramiques qui serviront de base à l'hyperpaysage. Ils choisissent les lieux à photographier et réalisent les prises de vue.

Quatrième séance d'accompagnement Les pages écrites par chacun sont comparées entre elles par les membres du groupe. Ils se rendent compte qu'ils n'ont pas tous écrit dans la même perspective (certains sont plus descriptifs, d'autres posent question au lecteur). Ils trouvent important de croiser les regards, de s'exprimer chacun selon ses attentes et selon sa capacité à agir. La réflexion porte également sur les photos panoramiques. Les acteurs expliquent ce qu'ils souhaitent rendre visible à

## Tableau de bord « Participation et espaces publics »

### Pour un développement et une gestion concertée des espaces publics

Recherche **Topozym** pour la Politique scientifique fédérale, Belgique



travers elles et réfléchissent à celle qu'ils souhaitent utiliser comme panoramique d'accueil et comment utiliser les autres.

Une discussion s'ouvre sur les suites de l'intervention de Topozym. Les représentants de la FRW et de l'ADL y expliquent notamment qu'ils travaillent sur un projet d'aménagement de la traversée de Noiseux et proposent de lier les 2 projets en utilisant comme méthode comme l'hyperpaysage.

### Observations par Topozym

L'intervention de Topozym a permis de créer des passerelles entre différents services administratifs de la commune et de la Région wallonne et de permettre aux différentes personnes présentes de travailler ensemble. À travers les accompagnements, les aménageurs et décideurs ont élargi leur vision en réfléchissant à d'autres échelles spatio-temporelles.

L'accent a été mis sur la participation : comment associer les citoyens tout au long du projet d'aménagement depuis sa conception jusqu'à sa gestion ? Quels outils existent ? Les acteurs ont réalisé ensemble un hyperpaysage pour présenter le projet et le questionner du point de vue de la mobilité, de l'accès et de la sécurité. Cette co-production peut être complétée et orientée dans une optique participative.

Les acteurs soulignent l'importance d'ouvrir le projet à la population : plus de réunions de participation et plus tôt dans le projet. Il faut également que le travail implique différents niveaux de pouvoir, chacun ayant son champ d'action et d'influence. Ainsi, l'aménagement de la traversée de Noiseux et l'aménagement de la plage, qui étaient deux projets individualisés avant l'intervention de Topozym, sont à présent intégrés dans une réflexion commune.

Suite à ce travail d'accompagnement, certains acteurs ont émis l'idée qu'il faut davantage repenser et aménager l'accessibilité à la zone de baignade. Aménager n'implique pas nécessairement tout transformer mais aussi recadrer le projet dans une vision plus durable en respectant l'environnement naturel de cet espace public.

### Partenaires du projet de recherche



**UGES** (Unité de Géographie Economique et Sociale, ULg)

- Serge Schmitz (promoteur)
- Isabelle Dalimier (coordination/recherche)
- Yannick Martin (recherche)



**ISEG** (Institute for Social and Economic Geography, KUL)

- Etienne Van Hecke (promoteur)
- Sarai De Graef (recherche)



**IEP** (Institut d'Eco-Pédagogie, ASBL)

- Christine Partoune (promoteur)
- Michel Ericx (website/formation)
- Marc Philippot (recherche)
- Stéphane Noirhomme (formation)



**VormingPlus** (Anvers)

- Kris Verheyen
- Luk Scheers



## Tableau de bord « Participation et espaces publics »

Pour un développement et une gestion concertée des espaces publics

Recherche **Topozym** pour la Politique scientifique fédérale, Belgique

---



- Annelies Santens