

FRICHES EN SCENE

Par ordre alphabétique :

Line BOUWENS, Ingénieure-urbaniste

Lixia CHHUOR, Ecologue

Julien MARKOVIC, Apiculteur

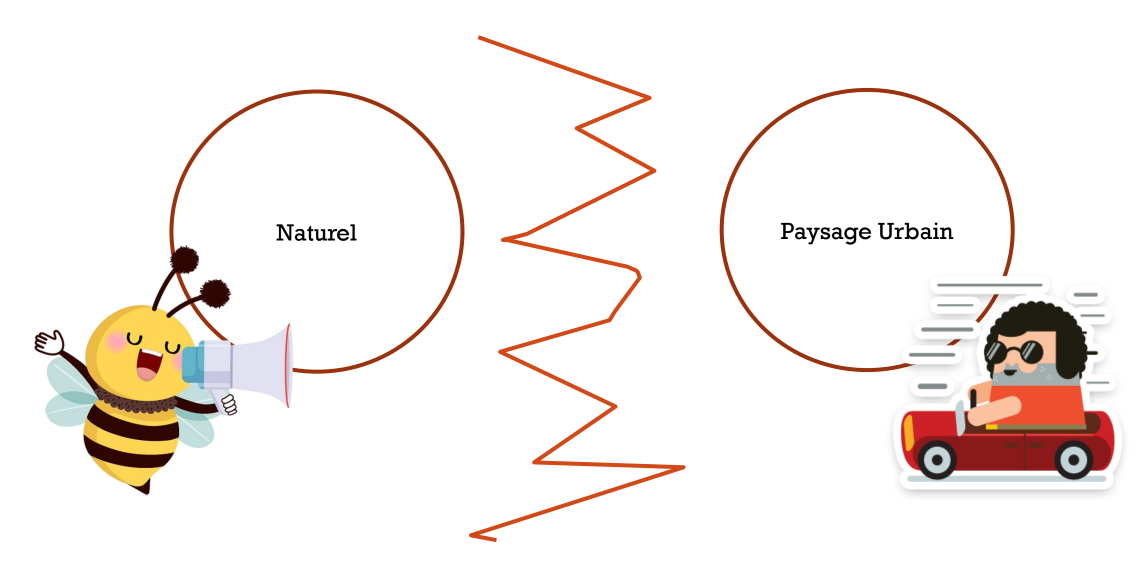
Radina YORDANOVA, Chercheuse en Aménagement et géographie

EN GUISE D'INTRODUCTION

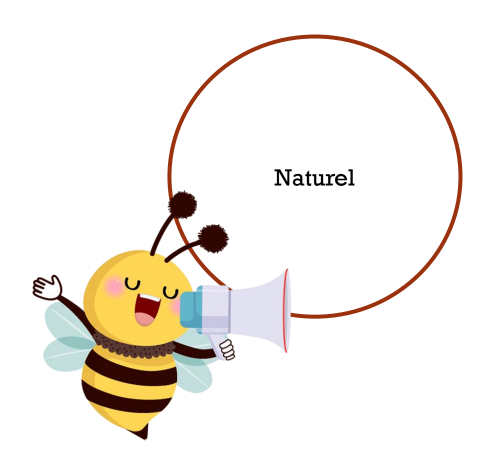
- Cette présentation est un synopsis de notre trame de travail
- Elle a pour but autant d'exposer que de questionner mais aussi
- Ouvrir des nouvelles pistes de recherche en science humaines et sociales



DOUBLE SENSIBILISATION





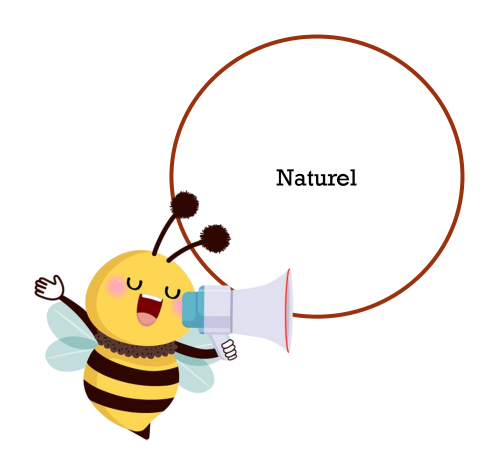


Biodiversité









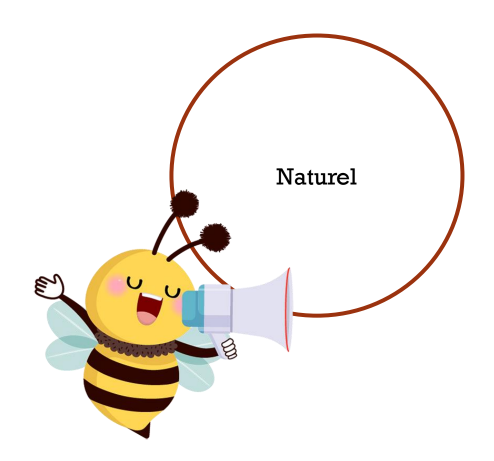
Biodiversité

Résilience









Biodiversité

Résilience

Imaginaire collectif









L'Humain









L'Humain



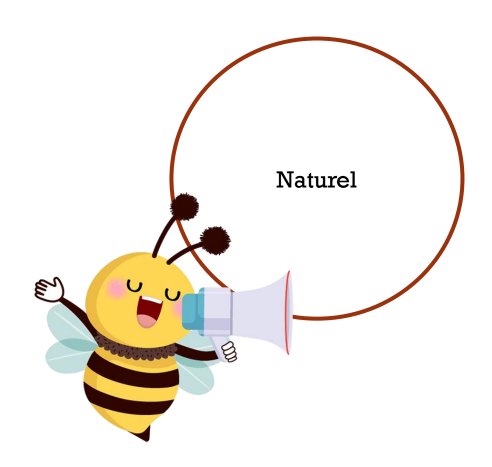
Le territoire







LA PRICHE ET SON ENVIRONNEMENT







DIAGNOSTIC PAYSAGER

Travail de structuration des profondeurs de champ ...













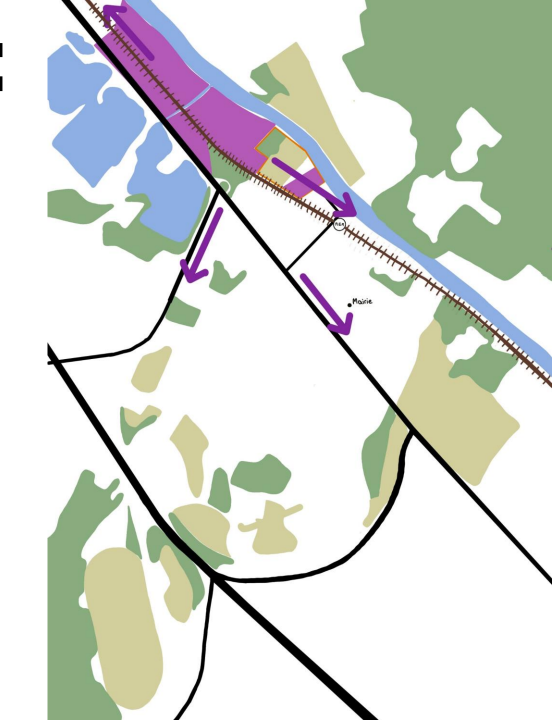
DIAGNOSTIC ÉCOLOGIQUE

Les milieux naturels environnants sont beaucoup trop importants pour les ignorer



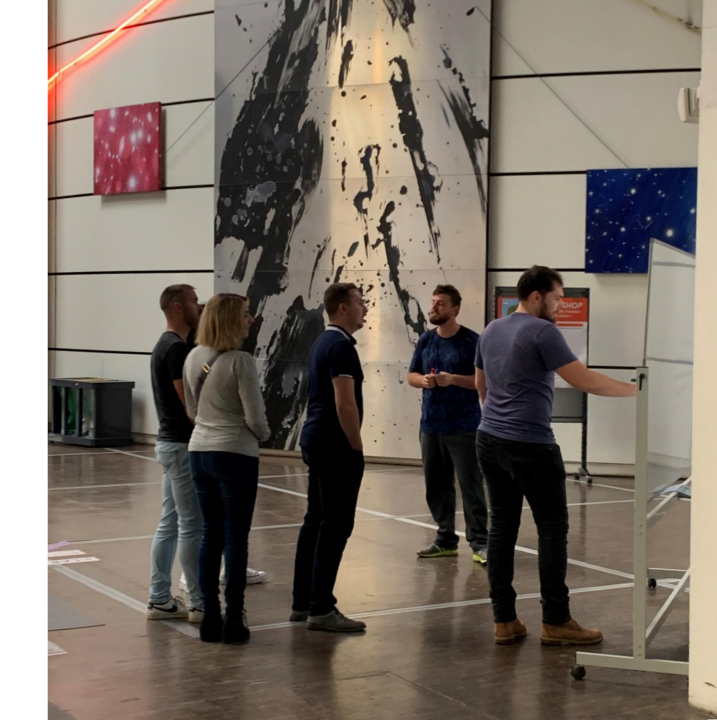
DIAGNOSTIC SOCIO-ÉCONOMIQUE

Les enjeux socio-économiques sont également beaucoup trop importants pour les ignorer



DIAGNOSTIC PAR LA MÉDIATION

Les friches dans l'imaginaire collectif



Le rôle de la Friche est alors multiple car elle se trouve à une jonction qui nécessite la coexistence des milieux antagonistes





PROBLÉMATISATION

- Que peut-on accomplir **en faveur de la biodiversité** grâce à l'emplacement de la friche ?
 - Que peut-on accomplir en faveur de la cohésion territoriale grâce à la présence de cette friche ?
- Peut-il exister une **forme de symbiose** qui dépasse un simple cahier des charges ?



RÉPONSE MULTIPONCTIONNELLE?

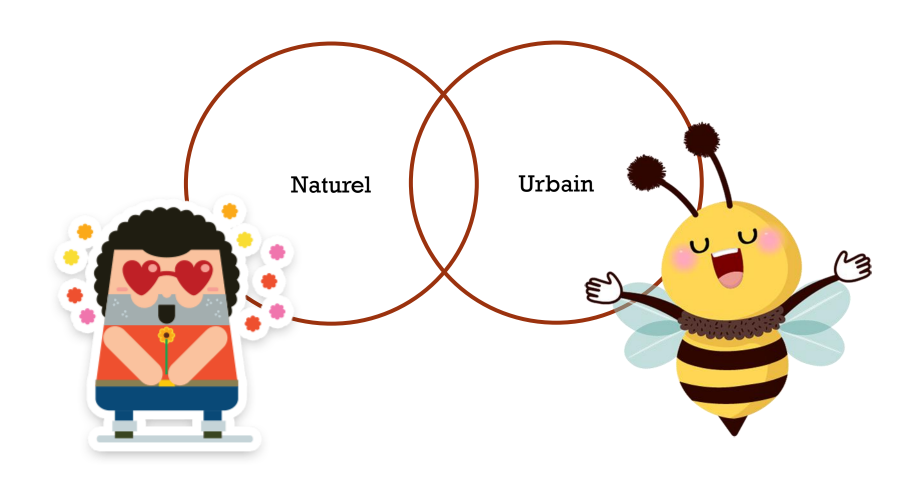
Désenclavement

- Mise en scène de la nature en friche

- Poursuite d'une démarche de démocratie participative



ALLIANCE





RÉVÉLER LES ATOUTS DE LA FRICHE



RÉVÉLER LES ATOUTS DE LA





Friches en scène



Qu'est ce qu'une friche?

C'est un terrain exploité puis abandonné par l'humain aujourd'hui colonisé par la flore spontanée et la faune associée



Un terrain aux multiples enjeux

Ecologique

Biodiversité



Désartificialisation des sols







Phytoépuration "dépollution par les

La terre remplace le bitume.

Résultats : infiltration de l'eau dans le sol, absorption du CO2, accroissement de la biodiversité...



Patrimonial

Vestige du passé industriel





Cohésion du territoire

Les friches industrielles, par leur histoire, sont reliées à de nombreuses voies de communication (axe routier, ferroviaire, fluvial ...)

Pourtant, elles peuvent être en rupture et isolées du reste du territoire par leur manque d'attractivité. Et si les friches pouvaient devenir nos théâtres de nature, nos observatoires urbains de biodiversité, des lieux de rencontre et de partage?









OUVERTURE

Et si ceci était possible cela ne nécessitait pas de reconsidérer notre rapport à la propriété ?

- A qui appartient la nature finalement ?





MERCI DE VOTRE ATTENTION