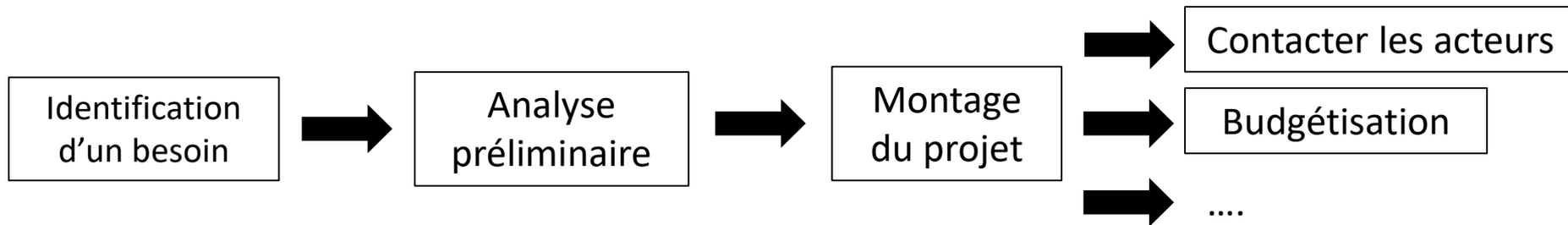




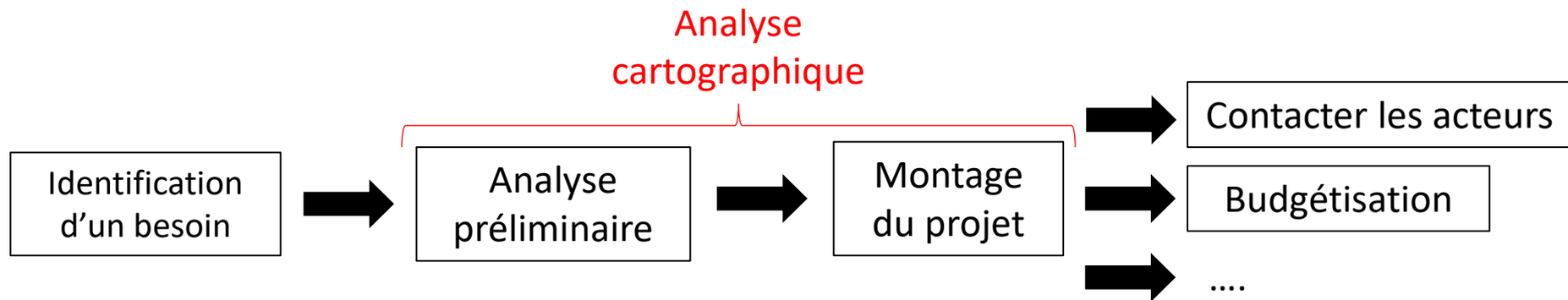
NAMUR
CAPITALE

L'analyse
cartographique, un
outil puissant
accessible à tous pour
la mise en place d'un
projet

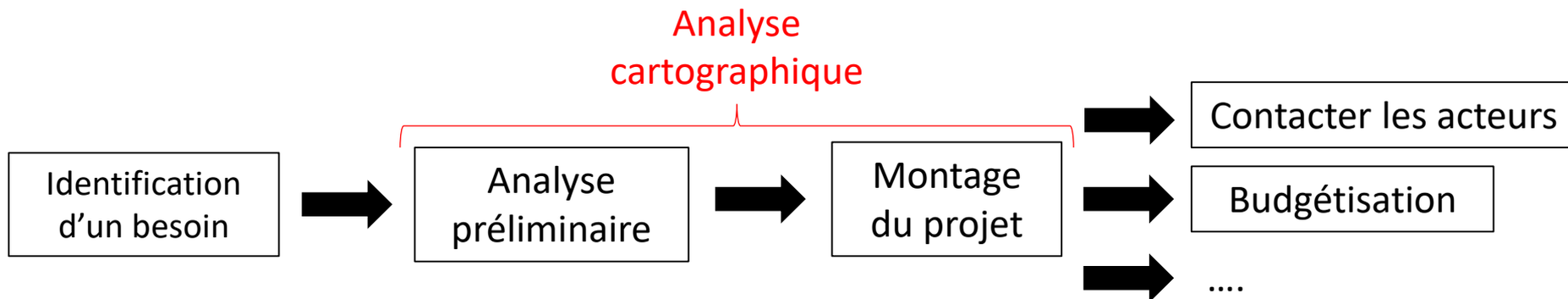
1) Mise en place d'un projet



1) Mise en place d'un projet



1) Mise en place d'un projet



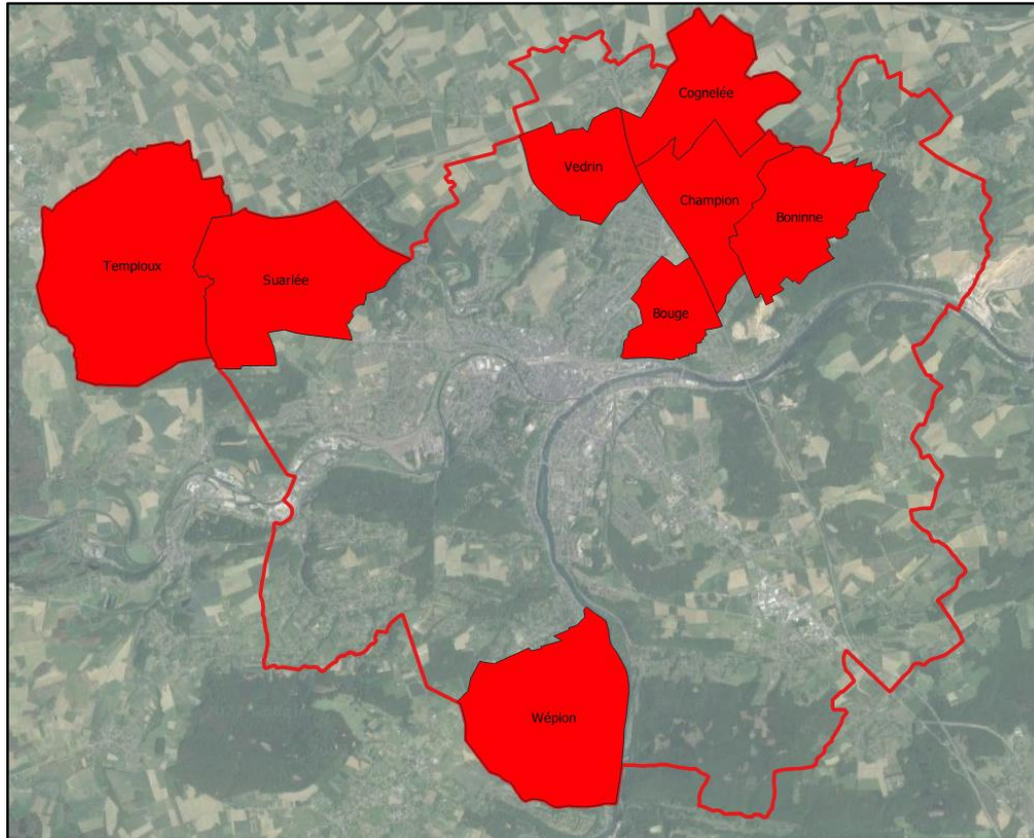
Outil complémentaire puissant :

- Meilleure compréhension du territoire
- Outil d'aide à la décision
- Outil de calcul (surface, longueur ...)
- Outil de communication
-



2) Exemple de projet

2.1. Plantation de haies biomasses (Appel Pollec 2021)



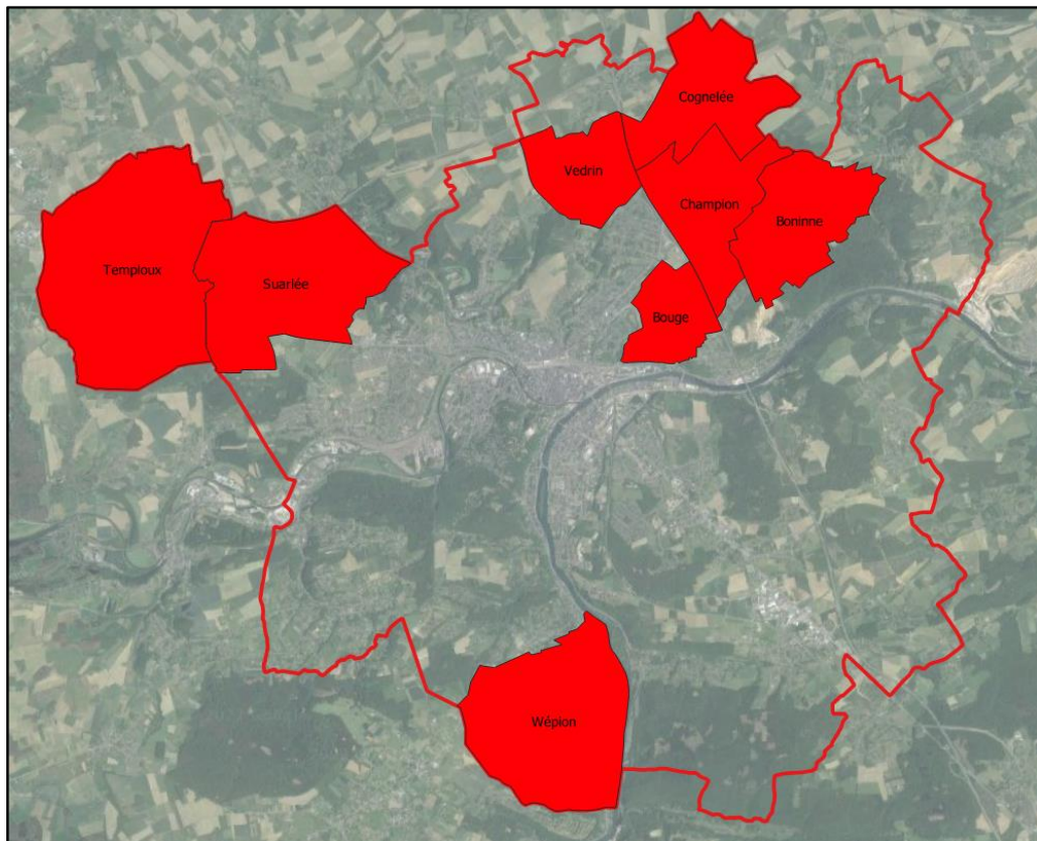
Un mois et demi pour réaliser une **étude de pré faisabilité**



**NAMUR
CAPITALE**

2) Exemple de projet

2.1. Plantation de haies biomasses (Appel Pollec 2021)



Un mois et demi pour réaliser une **étude de pré faisabilité**



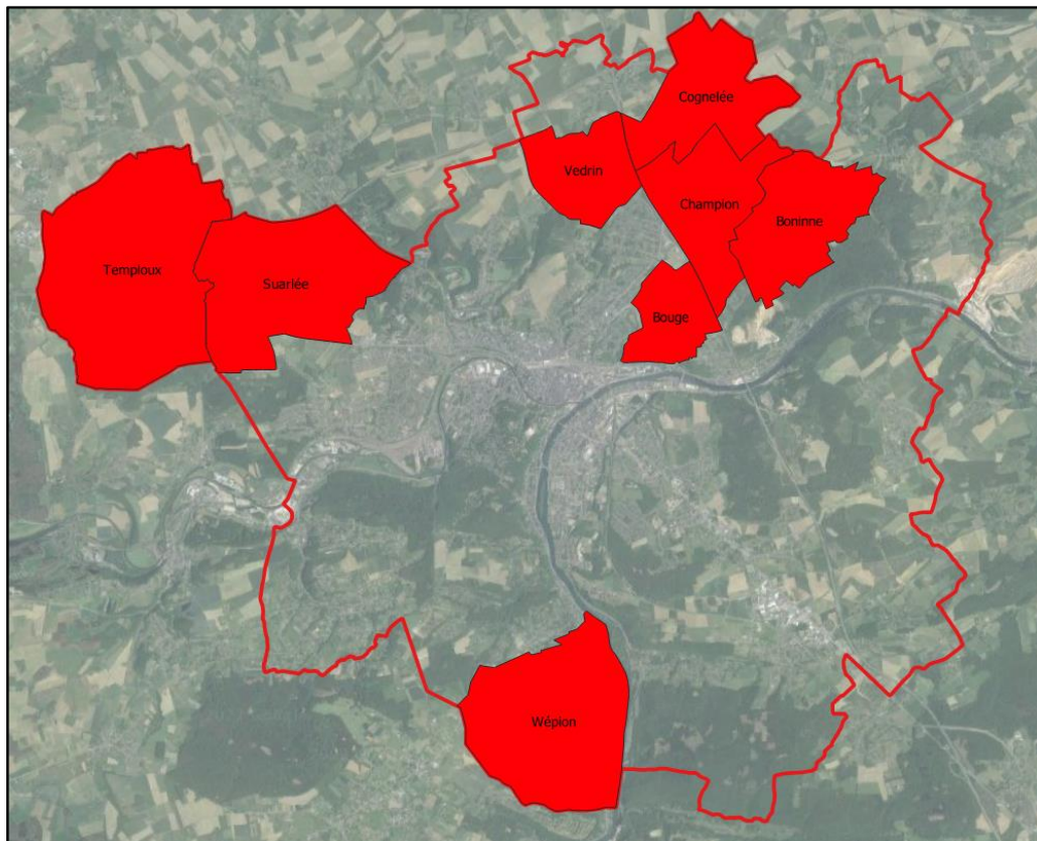
Analyse cartographique \pm 50 km



**NAMUR
CAPITALE**

2) Exemple de projet

2.1. Plantation de haies biomasses (Appel Pollec 2021)



Un mois et demi pour réaliser une **étude de pré faisabilité**



Analyse cartographique \pm 50 km



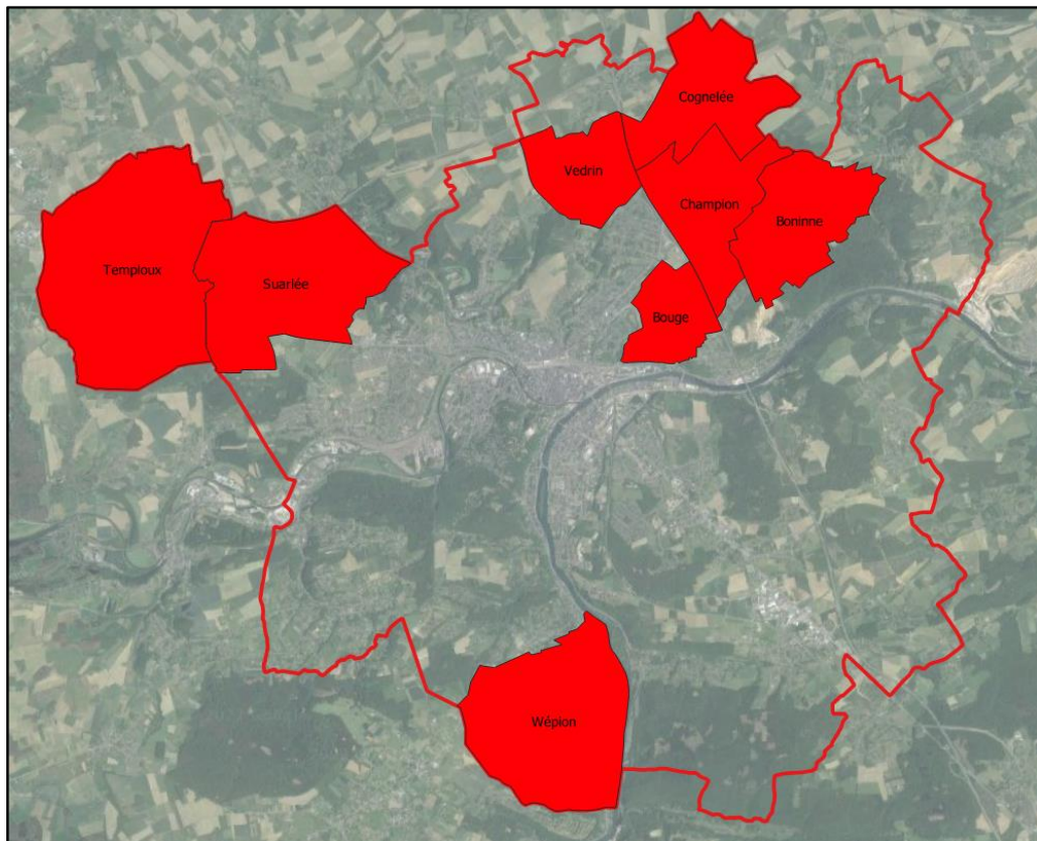
Analyse de terrain \pm 26 km



**NAMUR
CAPITALE**

2) Exemple de projet

2.1. Plantation de haies biomasses (Appel Pollec 2021)



Un mois et demi pour réaliser une **étude de pré faisabilité**



Plantation

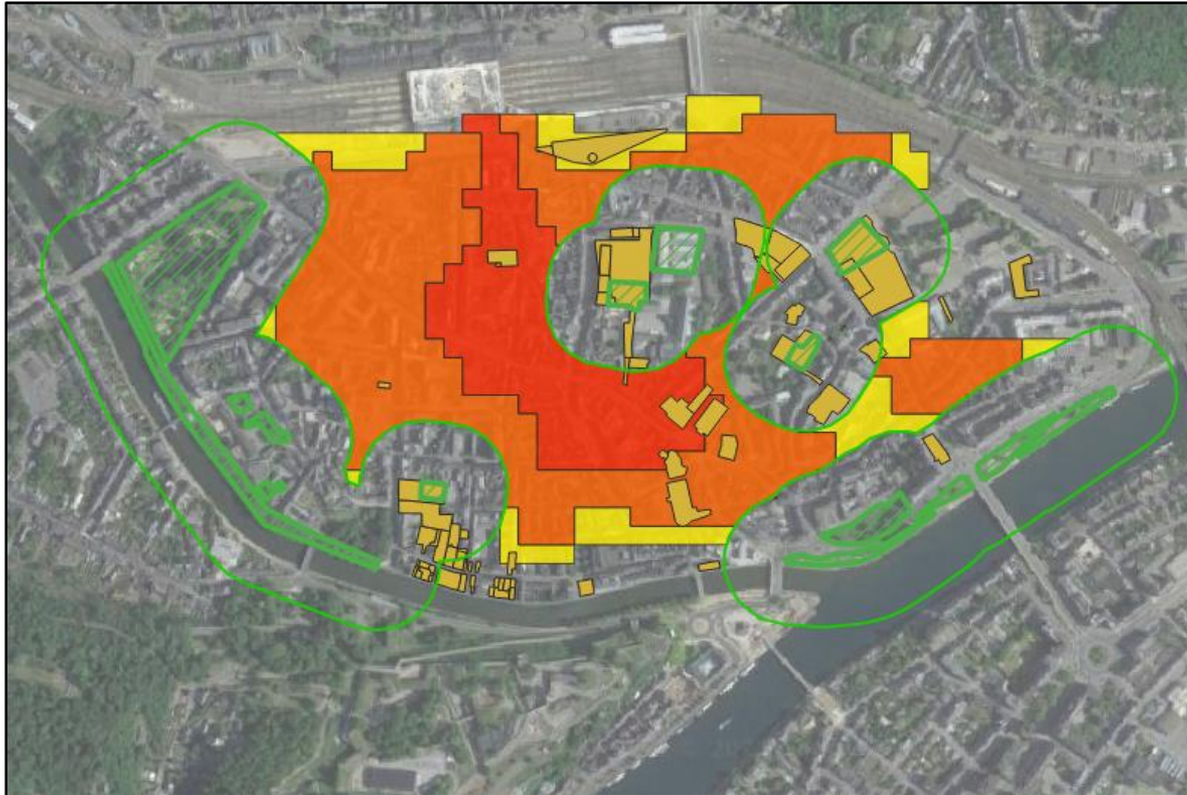
- 12 km de haie simple rang
- 10 km de haie double rang
- 2,5 km de haie biomasse
- 1200 têtards



**NAMUR
CAPITALE**

2) Exemple de projet

2.2. Mise en place d'une étude « végétalisation de l'espace urbain »



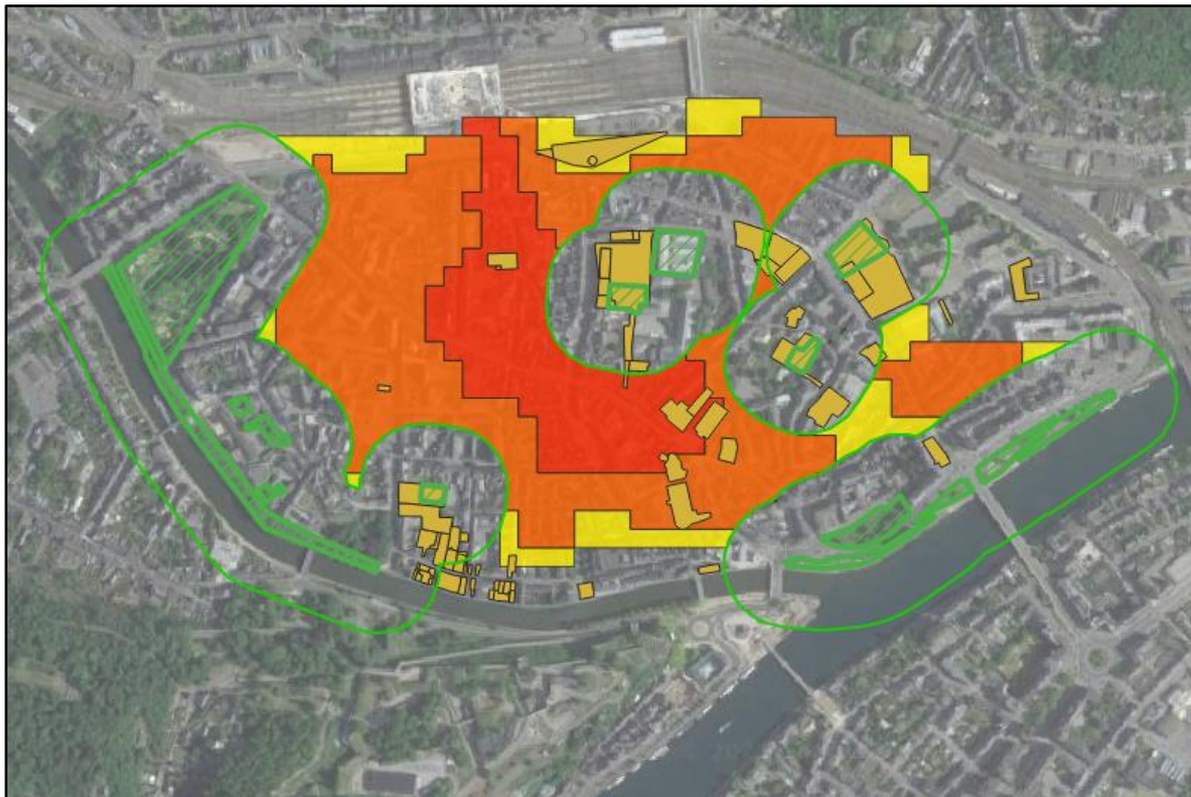
Identification des zones où le rapport **bénéfice/coût** serait le plus important



NAMUR
CAPITALE

2) Exemple de projet

2.2. Mise en place d'une étude « végétalisation de l'espace urbain »



Identification des zones où le rapport **bénéfice/coût** serait le plus important



Analyse multicritère

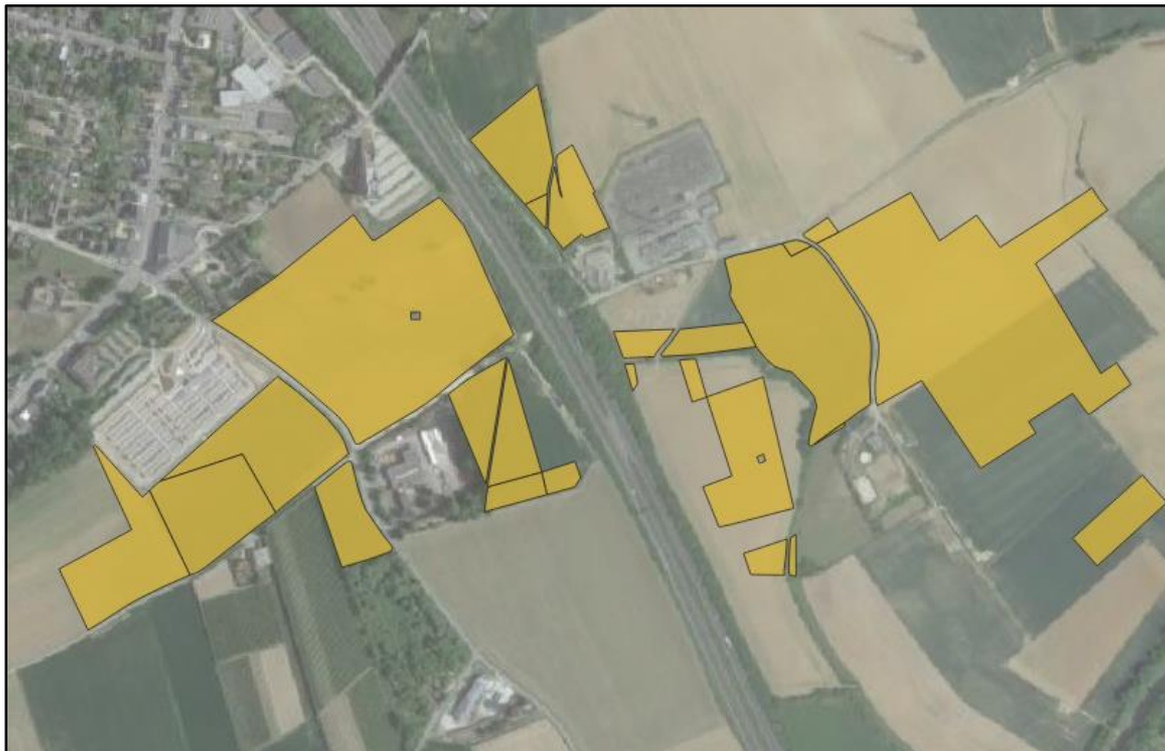
- Phénomène ICU
- Zones refuges
- Bâtiments communaux



**NAMUR
CAPITALE**

2) Exemple de projet

2.3. Analyse du potentiel de disponibilisation des terres agricoles publiques



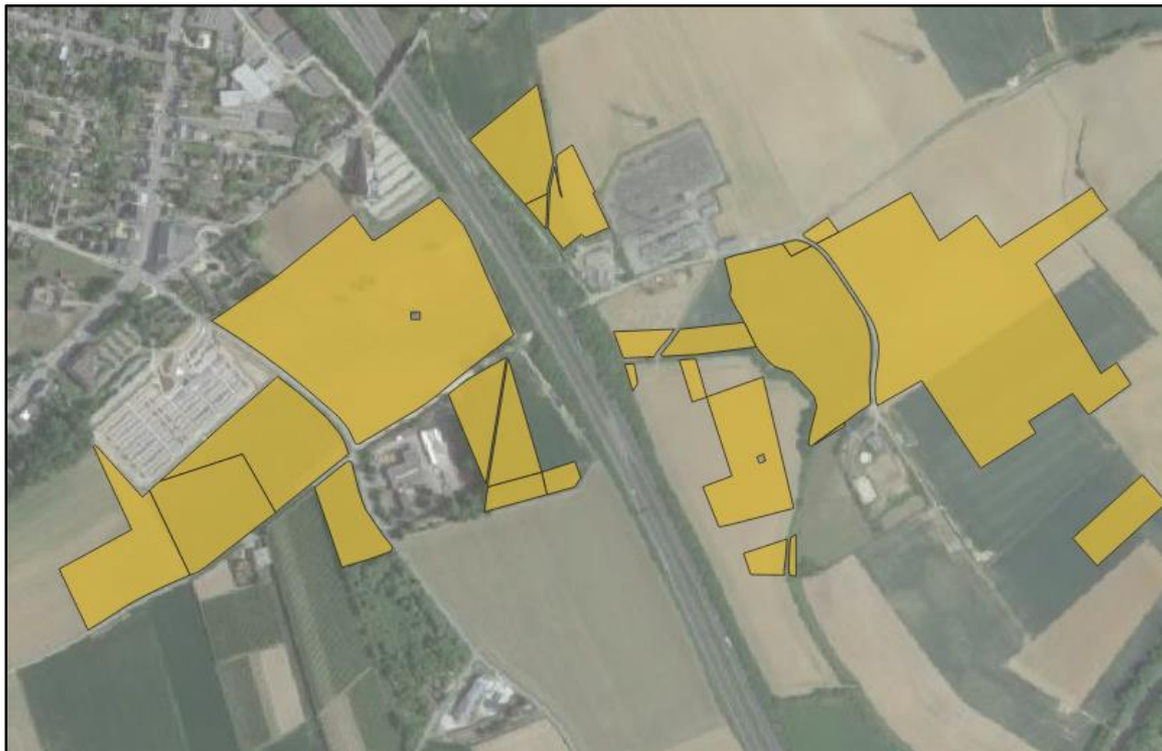
Réalisation d'une **classification**
sur base d'un **arbre de décision**



**NAMUR
CAPITALE**

2) Exemple de projet

2.3. Analyse du potentiel de disponibilisation des terres agricoles publiques



Réalisation d'une **classification**
sur base d'un **arbre de décision**



Critère de classification

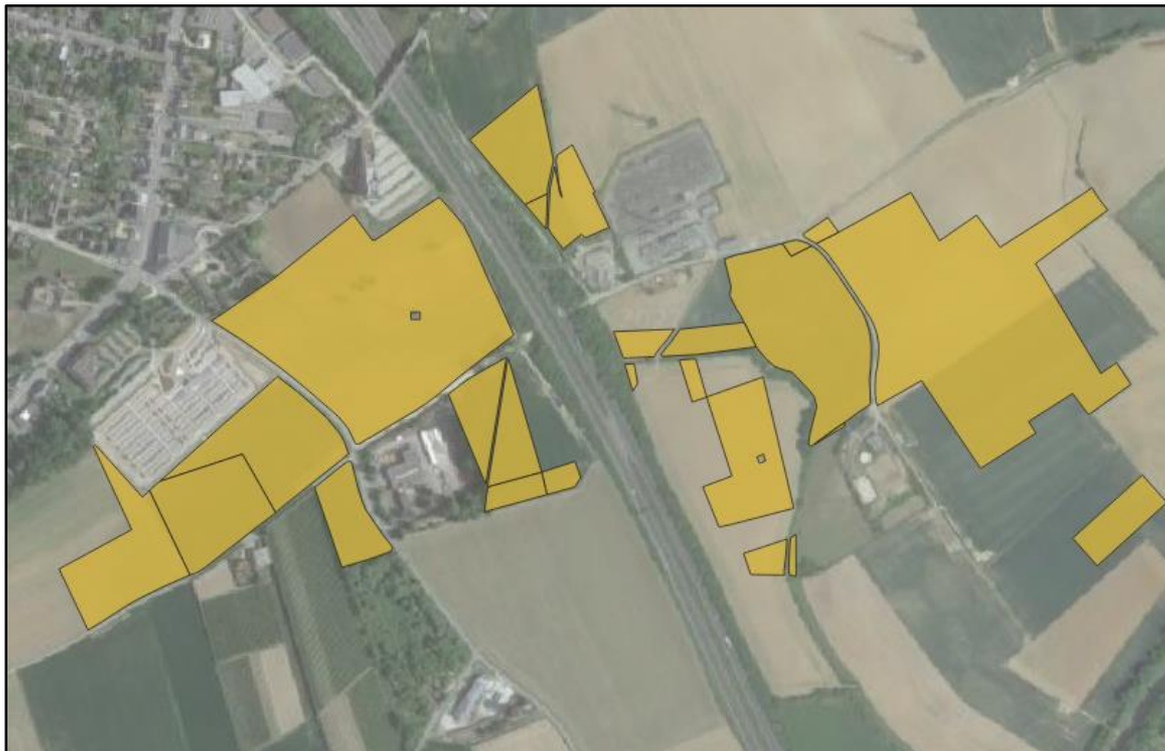
- Quel acteur public ?
- Plan de secteur agricole ?
- Politique agricole commune ?
- Pollution historique ?
- Surface ?
-



**NAMUR
CAPITALE**

2) Exemple de projet

2.3. Analyse du potentiel de disponibilisation des terres agricoles publiques



Réalisation d'une **classification**
sur base d'un **arbre de décision**



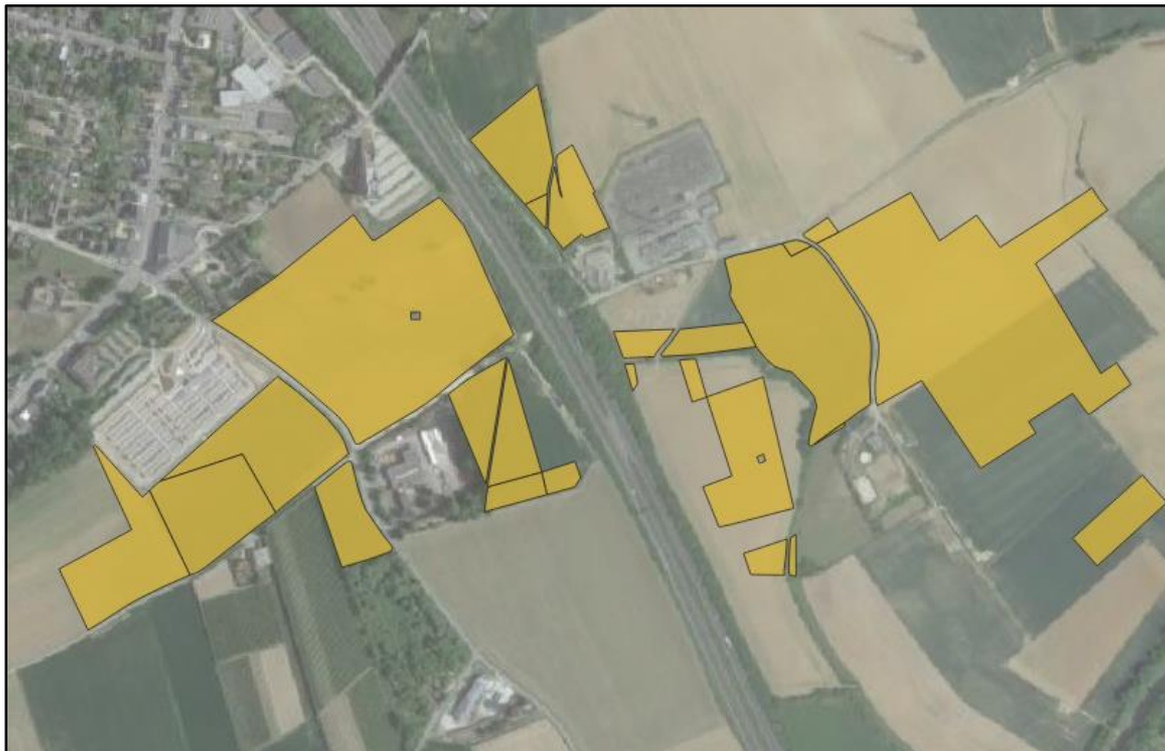
Améliorer notre compréhension
du contexte agricole



**NAMUR
CAPITALE**

2) Exemple de projet

2.3. Analyse du potentiel de disponibilisation des terres agricoles publiques



Réalisation d'une **classification** sur base d'un **arbre de décision**



Améliorer notre compréhension du contexte agricole



Outil d'aide à la décision



**NAMUR
CAPITALE**

3) Conclusion

1) Internaliser les compétences au niveau communal

- Logiciel gratuit et stable = **QGIS**
- De nombreuses formations disponibles et une grande quantité d'informations accessible **pour s'auto-former**



**NAMUR
CAPITALE**

3) Conclusion

1) Internaliser les compétences au niveau communal

- Logiciel gratuit et stable = **QGIS**
- De nombreuses formations disponibles et une grande quantité d'informations accessible **pour s'auto-former**

2) Mise en place d'un service de traitement cartographique centralisé

- Ex: A l'échelle de la province, structure supra-communale (BEP)
- ...



**NAMUR
CAPITALE**

Merci pour votre attention



**NAMUR
CAPITALE**