

# **Paysage côtier et habitabilité**

## **Étude des représentations des habitants**



Samuel Robert , Patricia Cicille,  
Alexandra Schleyer-Lindenmann  
ESPACE (UMR 7300)

**Mardi 31 mars 2015**

# Contexte de l'étude

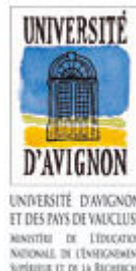
2012-2015

## VIPLI-Med

Intégrer une connaissance de la Visibilité et des représentations du Paysage pour la gestion et la planification de l'espace en zone côtière.

Analyse spatiale et approche socio-culturelle sur trois Littoraux MEDiterranéens : Provence, Balagne, Côte d'Azur.

ESPACE (UMR 7300) + LISA (UMR 6240)



PROJET SOUTENU PAR

FONDATION DE FRANCE



CONSERVATOIRE DU LITTORAL

+ partenaires locaux.

# Plan de l'exposé

**I. Cadre théorique et éléments de problématisation**

**II. Cadre méthodologique**

**III. Quelques résultats**

---

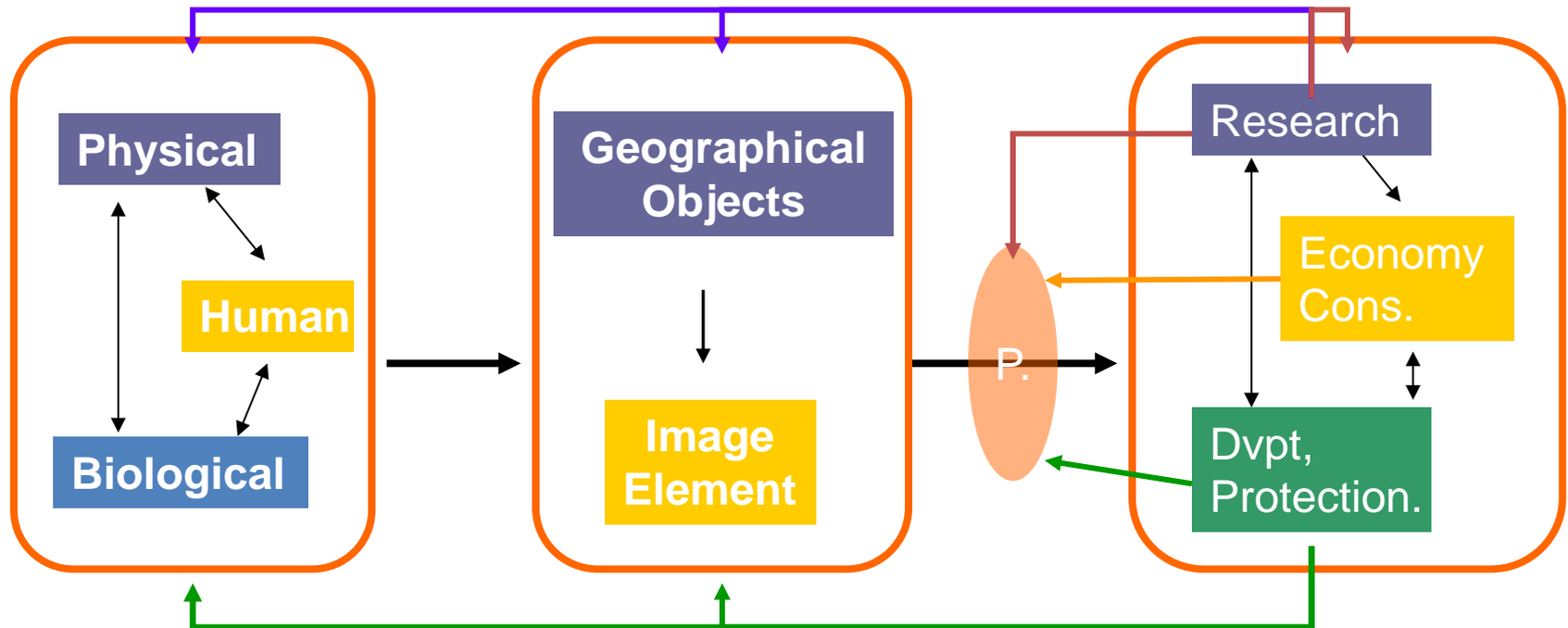
# Cadre théorique

## Approcher l'habitabilité du littoral par le concept de paysage

*Paysage « produit »*

*Paysage « visible »*

*Paysage « représenté »*



(Brossard & Wieber, 1984)

# Éléments de problématisation

**Le rapport au paysage a des implications socio-spatiales et environnementales**

Désir de vues et de paysages  
Attachement aux lieux

# Éléments de problématisation

**Le rapport au paysage a des implications socio-spatiales et environnementales**

Désir de vues et de paysages  
Attachement aux lieux



Transformation du paysage + Pression foncière +  
Conflits d'usage + Accès inégal au paysage

# Éléments de problématisation

**Le rapport au paysage a des implications socio-spatiales et environnementales**

Désir de vues et de paysages  
Attachement aux lieux



Transformation du paysage + Pression foncière +  
Conflits d'usage + Accès inégal au paysage



**La gestion des zones côtières doit intégrer les représentations du paysage et de sa visibilité**

# Questionnement

- **Que révèlent les représentations du paysage sur l'habitabilité du littoral ?**
  - **Quel rapport entre les éléments «naturels» et les éléments anthropiques ?**
-

# Cadre méthodologique

**Étudier  
les représentations du paysage  
par une approche interdisciplinaire et multi-  
méthodes**

---

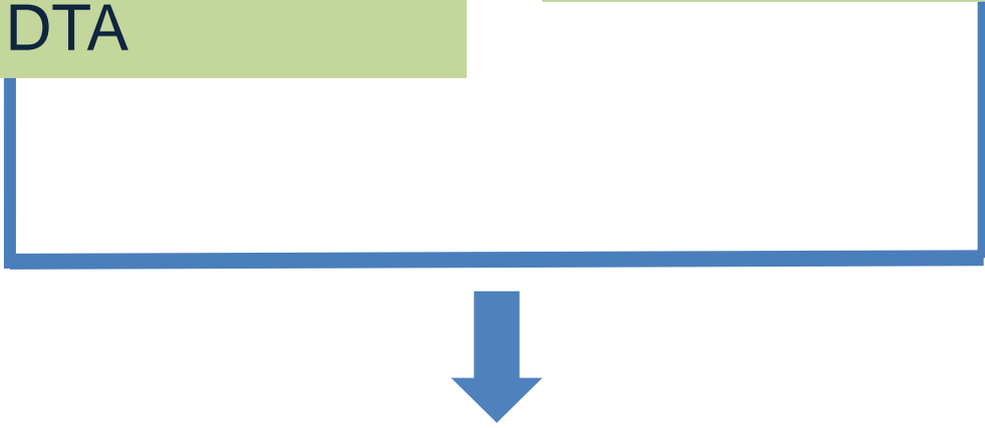
# Une approche multi-méthodes

## Étude de documents d'urbanisme

7 PADD de PLU  
2 PADD de SCOT  
2 DTA

## Entretiens semi-directifs

22 habitants +  
13 décideurs acteurs publics



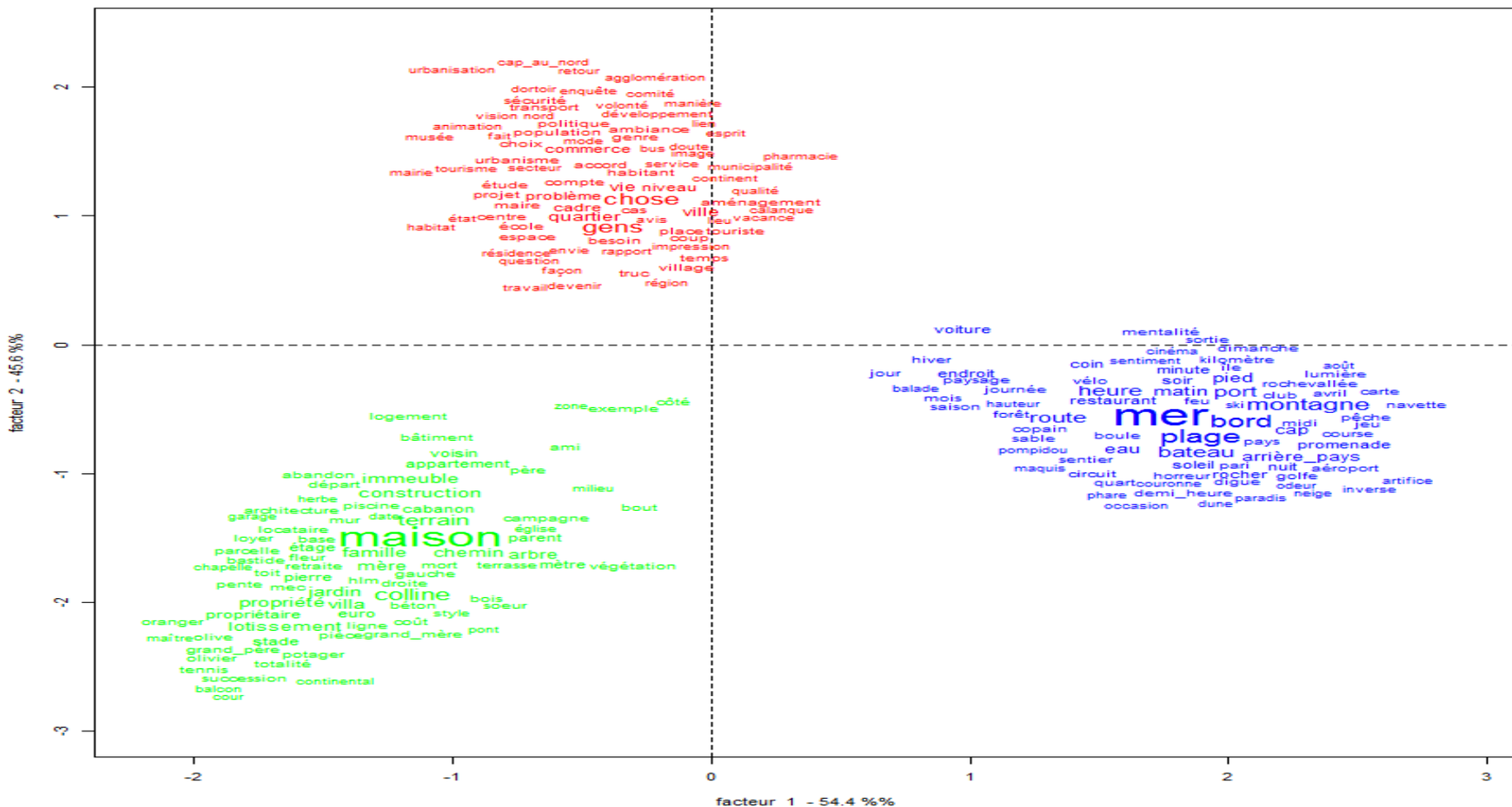
## Enquête par questionnaire en ligne

<http://enquetes.ohm-littoral-mediterraneen.fr/index.php/696939>

**Simultanément : étude sur les dilemmes moraux impliquant l'environnement**

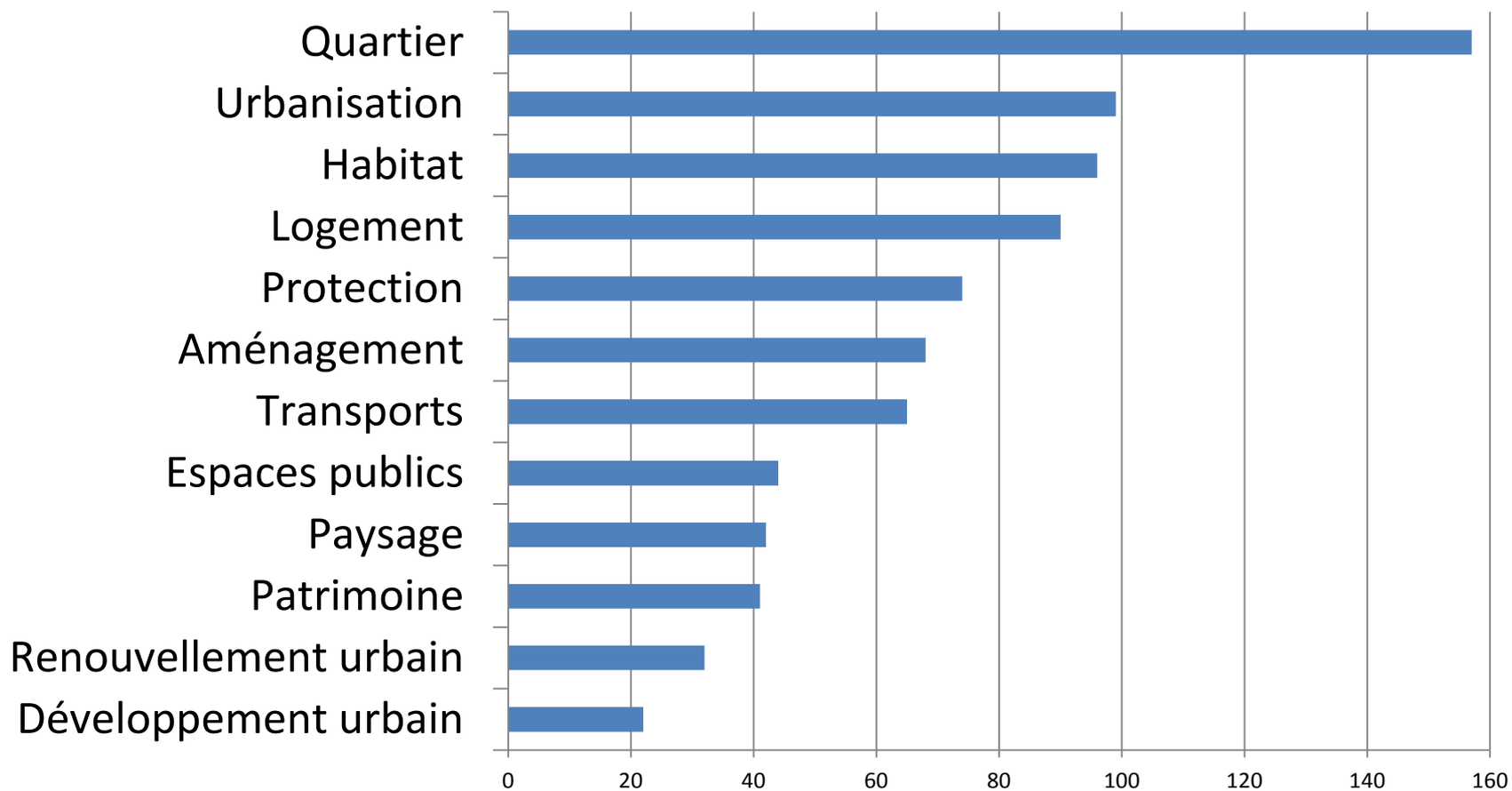
# Enquête par entretiens semi-directifs

## L'aménagement et le cadre de vie dans les villes littorales



# Analyse des documents d'urbanisme

## Les « mots » de l'habitabilité dans les PADD



# Enquête par questionnaire en ligne

Un questionnaire composé de trois groupes de questions

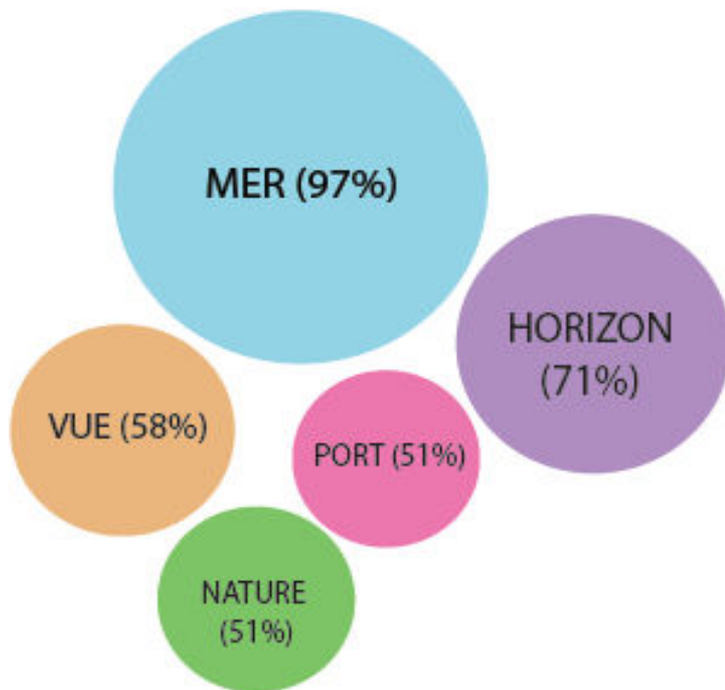
1. Identifier les répondants, caractériser leur mode de fréquentation ou de résidence
2. Situer leurs représentations du paysage côtier, des caractéristiques de ce paysage et de sa visibilité
3. Apprécier l'importance des lieux de vie : commune, lieux et éléments remarquables

**Analyse des réponses complètes au 30 juin 2014  
→ 922 personnes**

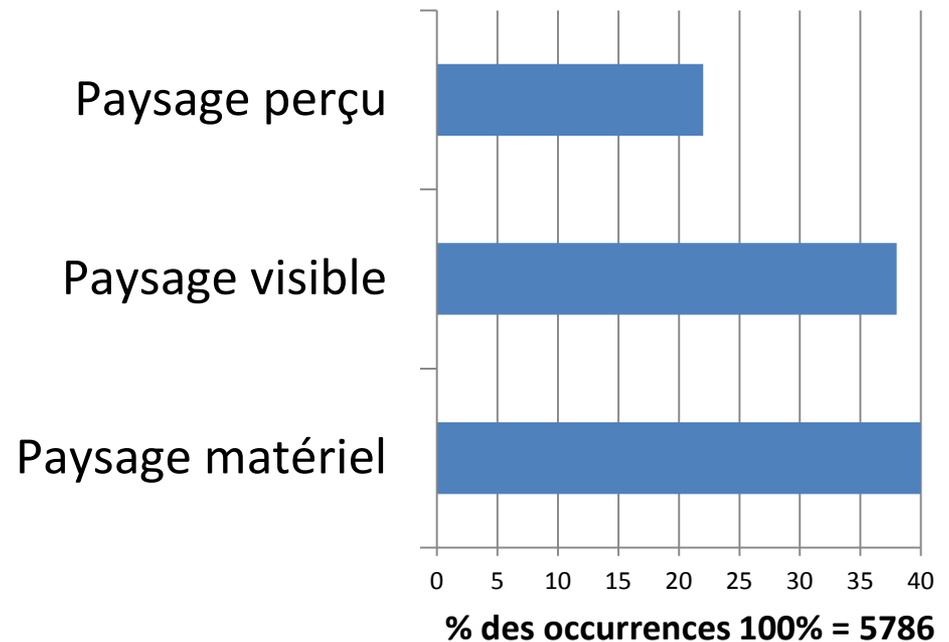
# Les représentations du paysage côtier

## Les mots qui font le plus penser à un *paysage côtier*

Mots évoquant le plus un paysage côtier  
(données Q1, en % des répondants)



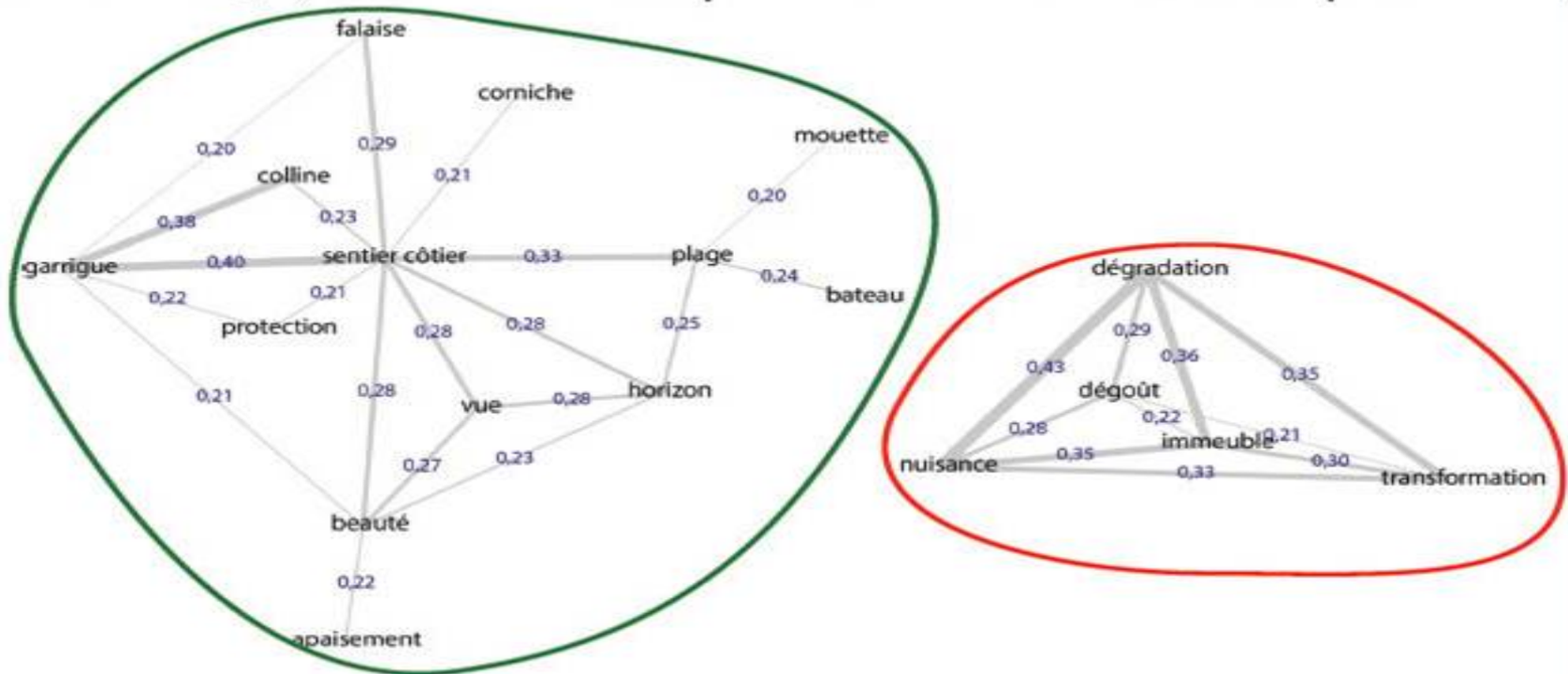
Les mots choisis selon leur appartenance à la catégorie



# Les représentations du paysage côtier

## Deux zones non reliées

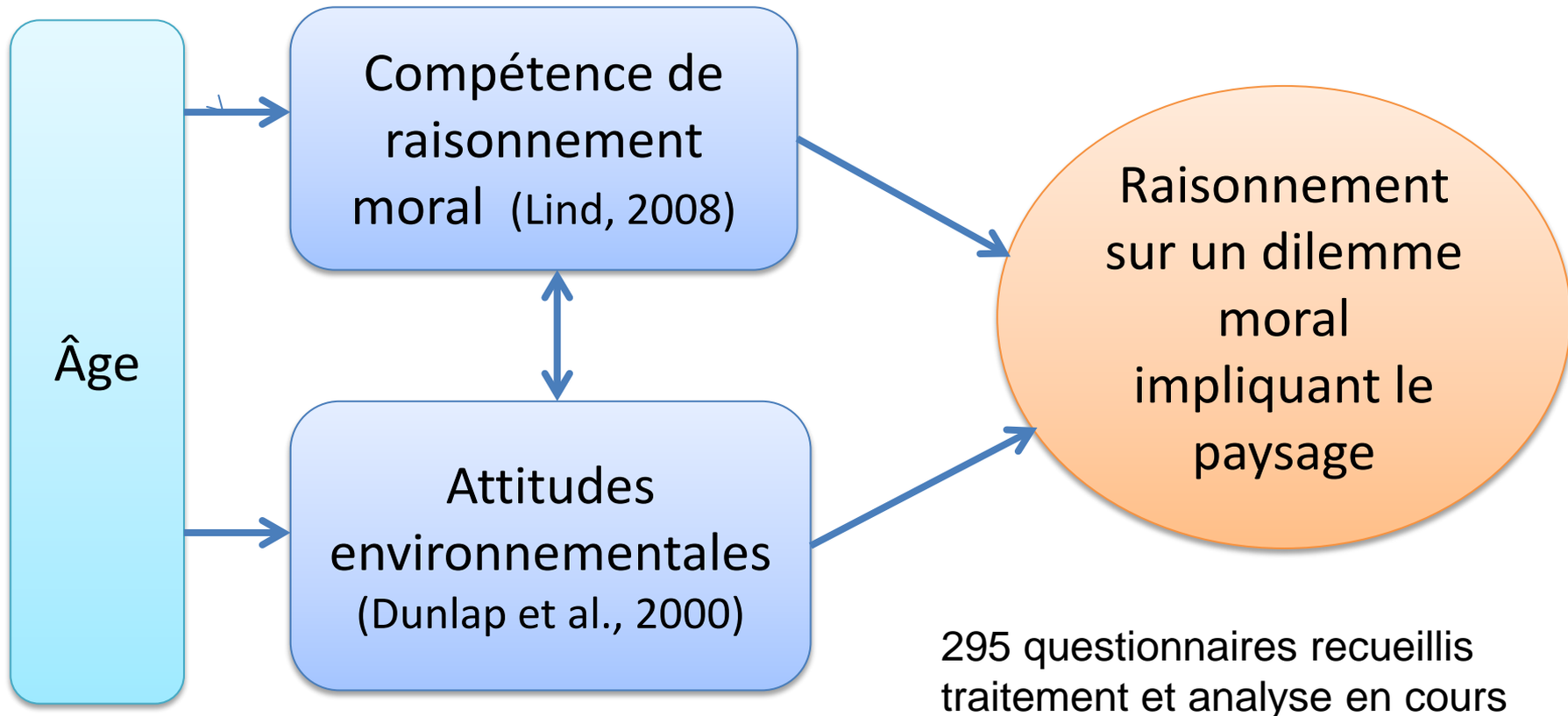
(données Q3, relations faites par au moins 20% des répondants)



**Découpage** sans équivoque entre une sphère liée à une **perception positive** centrée sur le sentier côtier et une sphère liée à une **perception négative** de l'urbanisation.

# Enquête par questionnaire ouvert

Appréhender la représentation du paysage à travers le raisonnement moral



**Merci pour votre attention !**

---

# Les 5 actions du projet Viplimed

**Action 1 : Représentations du paysage** : identification des composantes clés du paysage, préférences , ...

**Action 2 : Cartographie de la visibilité du paysage** : analyse spatiale

**Action 3 : Identification d'espaces à enjeux** : analyse spatiale des possibles effets de la visibilité du paysage

**Action 4 : Intégration d'une connaissance du paysage visible en urbanisme** : expérimentations

**Action 5 : échanges entre scientifiques et acteurs locaux**

---