

## RÉVISION DU PLU D'AUDENGE

ATELIER N°4 : UNE VILLE DURABLE

7 FEVRIER 2024

# ORDRE DU JOUR



01 | Rappel de la démarche PLU

02 | Atelier n°4 : éléments de contexte

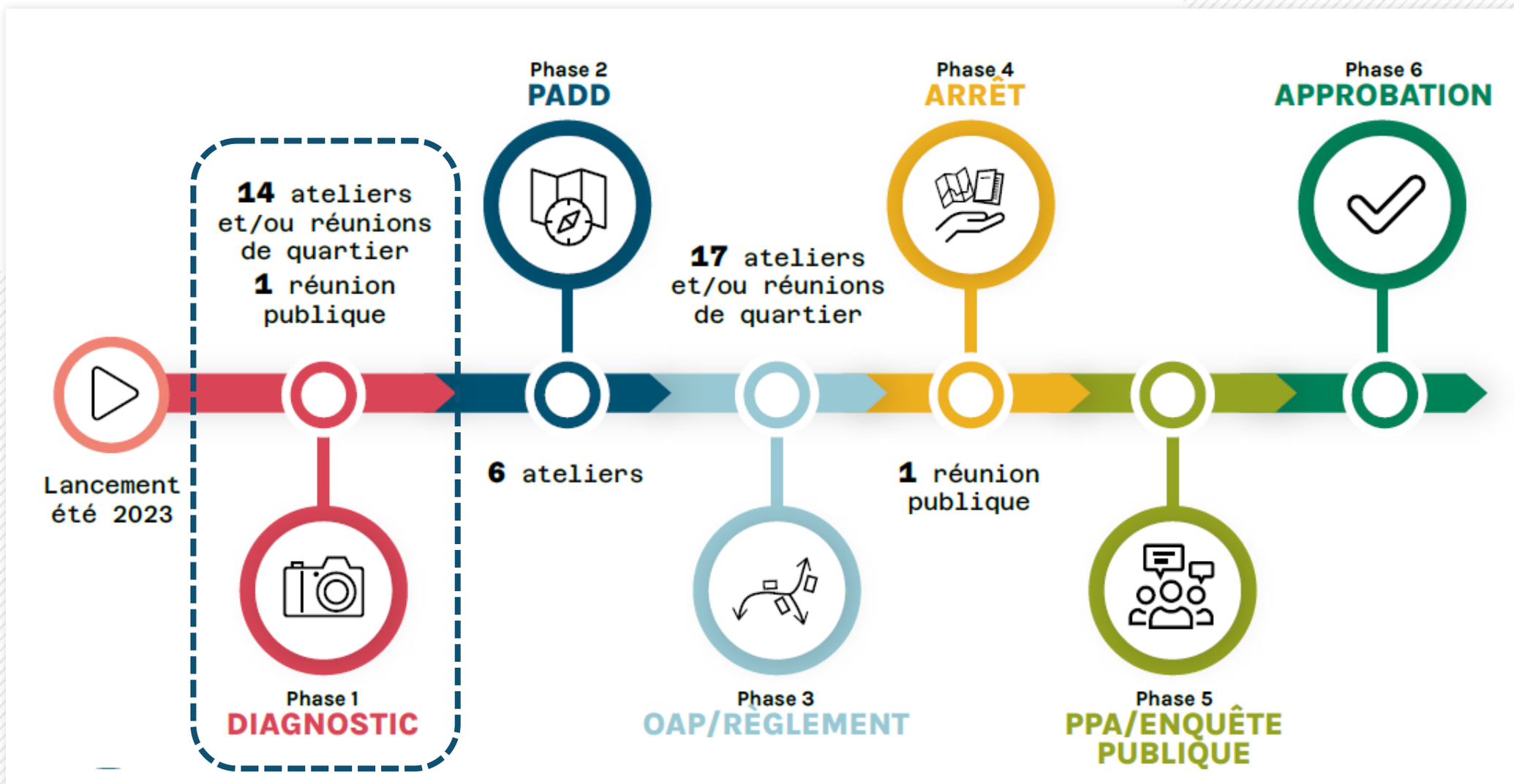
03 | Atelier n°4 : temps sur table

01 |

# Rappel de la démarche

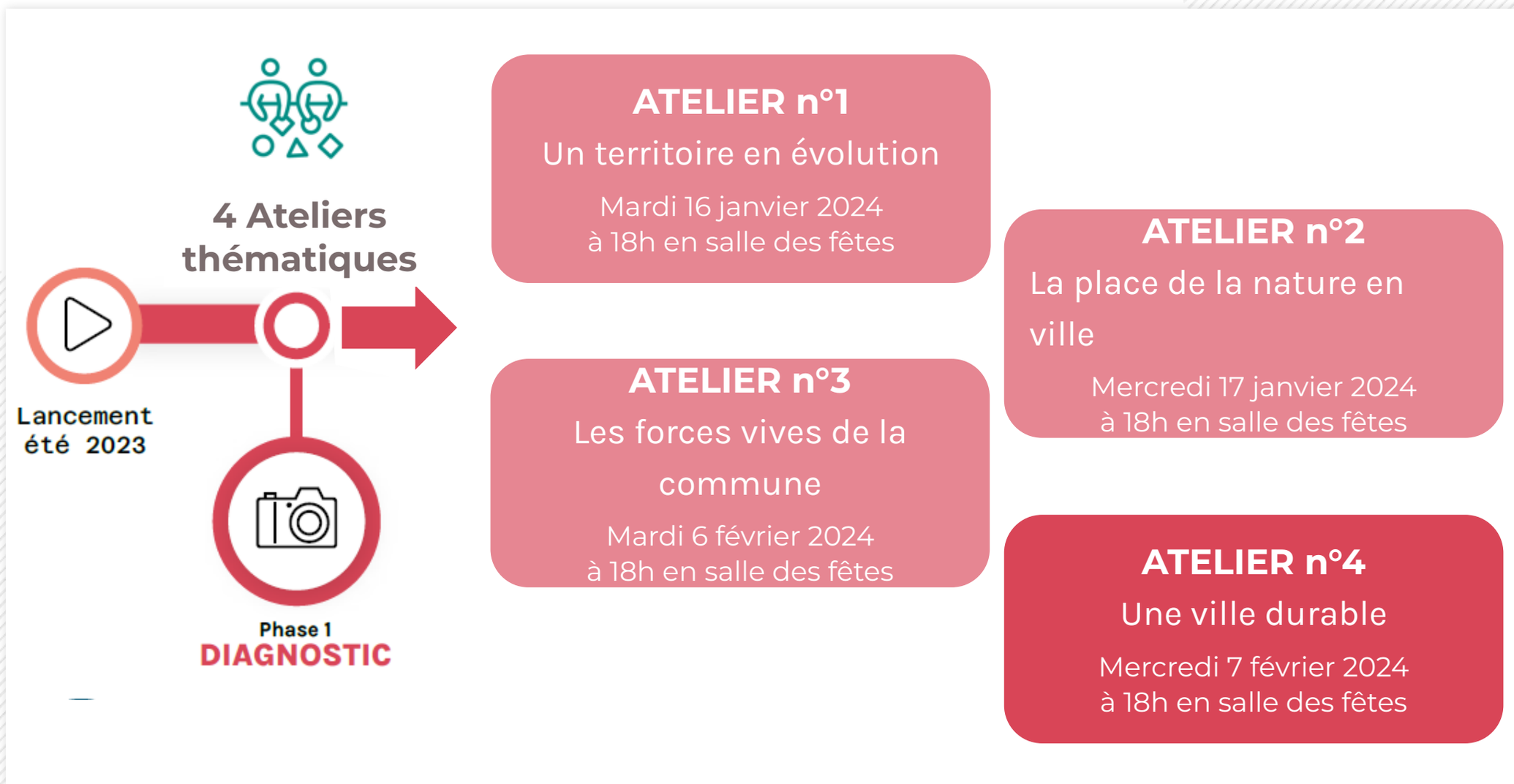
# 01 | RAPPEL DE LA DEMARCHE

UNE PARTICIPATION TOUT AU LONG DE L'ÉLABORATION



# 01 | RAPPEL DE LA DEMARCHE

UNE PARTICIPATION TOUT AU LONG DE L'ÉLABORATION

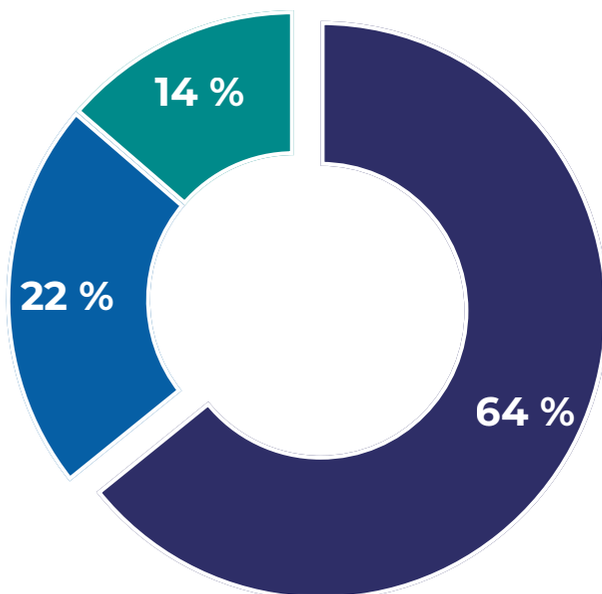


02

## Eléments de contexte

# 02 | ELEMENTS DE CONTEXTE

DES CONSOMMATIONS ÉNERGÉTIQUES IMPORTANTES À L'ÉCHELLE DE LA COBAN



● COBAN ● COBAS ● CC Val de l'Eyre

Consommations d'énergie à l'échelle  
du SYBARVAL en 2020



**53 MWh/hab**

Consommation d'énergie  
sur la COBAN



**36 MWh/hab**

Consommation d'énergie  
sur le SYBARVAL

En 2020, la COBAN a consommé **3 730 GWh** d'énergie, soit **64%** des consommations énergétiques du territoire du SCoT du SYBARVAL.

Les hautes consommations du territoire sont dues à **l'activité industrielle** (dont la papeterie à Biganos).

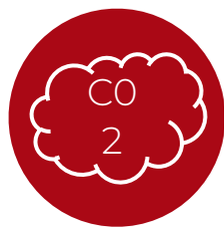
# 02 | ELEMENTS DE CONTEXTE

UNE ÉMISSION DE GES MAJORITAIREMENT DUE AU SECTEUR DES TRANSPORTS

En 2020, la COBAN a émis **500 ktCO<sub>2</sub>e** de GES, soit **52%** des émissions du SYBARVAL.

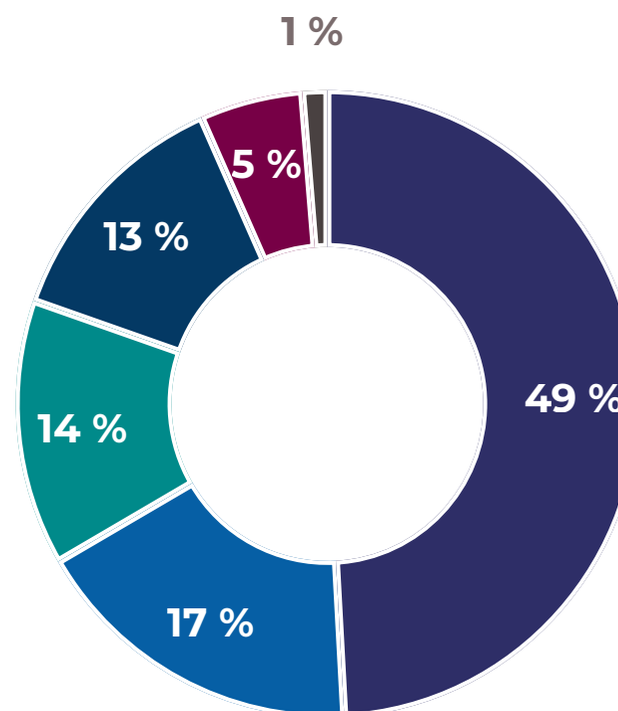


**7,0 tCO<sub>2</sub>e/hab**  
Emission de GES sur la  
COBAN



**5,9 tCO<sub>2</sub>e/hab**  
Emission de GES sur le  
SYBARVAL

Sur la COBAN, les émissions de GES sont majoritairement dues au secteur des **transports** et à l'exploitation **forestière**.



- Transport
- Industrie
- Traitement des déchets
- Résidentiel
- Tertiaire
- Agriculture, forêt et pêche

**Emissions de GES à l'échelle du SYBARVAL en 2020**

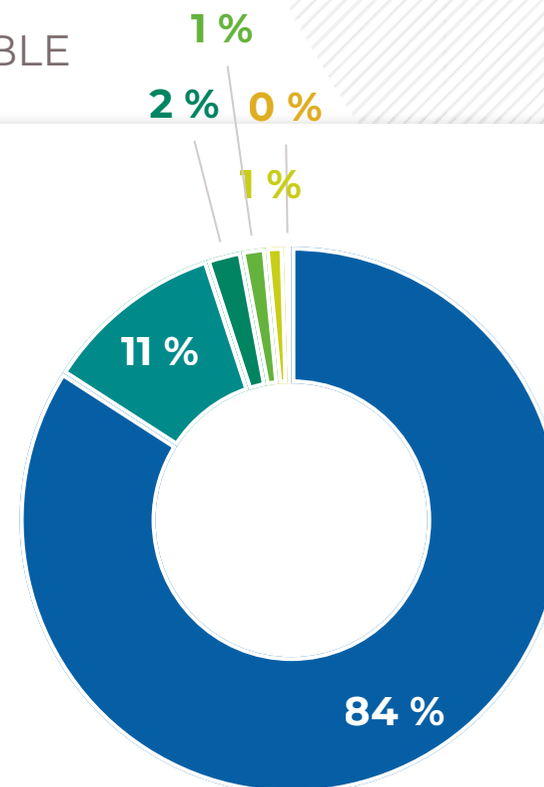
# 02 | ELEMENTS DE CONTEXTE

## UNE PRODUCTION IMPORTANTE D'ÉNERGIE RENOUVELABLE

En 2020, la COBAN a produit **3 240 GWh** d'énergie renouvelable, soit **92%** de la production du SYBARVAL.

La filière de production d'énergie renouvelable est la **filière biomasse thermique** (hors bois particulier, biogaz thermique et déchets urbains).

A l'échelle de la COBAN, la part des ENR dans la consommation d'énergie finale s'élève à **88,5%**



- Biomasse thermique
- Biomasse électrique
- Bois particulier (bûches, granulés, plaquettes)
- Photovoltaïque
- PAC particuliers et petits collectifs
- Biométhane

Emissions de GES à l'échelle du SYBARVAL en 2020

# 02 | ELEMENTS DE CONTEXTE

UN TERRITOIRE VULNÉRABLE AU CHANGEMENT CLIMATIQUE

## A l'échelle de la région Aquitaine

 +0,3 °C par décennie entre 1959 et 2014

 Légère baisse des précipitations depuis 1961

 +4 à +6 journées chaudes par décennie entre 1961 et 2014

## A l'échelle de la commune d'Audenge (échéance 2050)

 +0,8 à 2,9 °C en été

 Augmentation du nombre de jours avec fortes précipitations en hiver (+2 jours)

 +1 à +11 journées chaudes (>35°C)

 Augmentation de l'élévation de la mer : +13 à +30cm

Incidences sur : les cultures, la disponibilité de la ressource en eau, l'exposition aux risques, etc.

03

**ATELIER N°4**  
**TEMPS SUR TABLE**

## TRAVAIL SUR TABLE

**ATELIER N°4 : UNE VILLE DURABLE**

**PRODUIRE DURABLEMENT DE L'ENERGIE**

**1** Développer l'utilisation du bois pour la production d'énergie

Cette action vous paraît-elle :  pertinente  peu pertinente

Identifiez-vous des actions déjà lancées sur le territoire en co-sans ? Si oui, lesquelles ?

Identifiez-vous d'autres actions à mettre en œuvre sur cette thématique ? Si oui, lesquelles ?

**2** Développer la filière solaire pour la production d'énergie

Cette action vous paraît-elle :  pertinente  peu pertinente

Identifiez-vous des actions déjà lancées sur le territoire en co-sans ? Si oui, lesquelles ?

Identifiez-vous d'autres actions à mettre en œuvre sur cette thématique ? Si oui, lesquelles ?

**3** Développer les méthaniseurs pour la production d'énergie

Cette action vous paraît-elle :  pertinente  peu pertinente

Identifiez-vous des actions déjà lancées sur le territoire en co-sans ? Si oui, lesquelles ?

Identifiez-vous d'autres actions à mettre en œuvre sur cette thématique ? Si oui, lesquelles ?

**SE DEPLACER DURABLEMENT**

**1** Développer les cheminements doux sur la commune

Cette action vous paraît-elle :  pertinente  peu pertinente

Identifiez-vous des actions déjà lancées sur le territoire en co-sans ? Si oui, lesquelles ?

Identifiez-vous d'autres actions à mettre en œuvre sur cette thématique ? Si oui, lesquelles ?

**2** Développer la vélo-sauveur des amis de transports en commune

Cette action vous paraît-elle :  pertinente  peu pertinente

Identifiez-vous des actions déjà lancées sur le territoire en co-sans ? Si oui, lesquelles ?

Identifiez-vous d'autres actions à mettre en œuvre sur cette thématique ? Si oui, lesquelles ?

**3** Développer des aires de covoiturage

Cette action vous paraît-elle :  pertinente  peu pertinente

Identifiez-vous des actions déjà lancées sur le territoire en co-sans ? Si oui, lesquelles ?

Identifiez-vous d'autres actions à mettre en œuvre sur cette thématique ? Si oui, lesquelles ?

**S'ADAPTER AU RECHAUFFEMENT CLIMATIQUE**

**1** Introduire de la végétation dans tous les nouveaux projets d'aménagement

Cette action vous paraît-elle :  pertinente  peu pertinente

Identifiez-vous des actions déjà lancées sur le territoire en co-sans ? Si oui, lesquelles ?

Identifiez-vous d'autres actions à mettre en œuvre sur cette thématique ? Si oui, lesquelles ?

**2** Inclure à la récupération des eaux pluviales, notamment sur les infrastructures publiques

Cette action vous paraît-elle :  pertinente  peu pertinente

Identifiez-vous des actions déjà lancées sur le territoire en co-sans ? Si oui, lesquelles ?

Identifiez-vous d'autres actions à mettre en œuvre sur cette thématique ? Si oui, lesquelles ?

**3** Inclure à la construction de bâtiments bioclimatiques

Cette action vous paraît-elle :  pertinente  peu pertinente

Identifiez-vous des actions déjà lancées sur le territoire en co-sans ? Si oui, lesquelles ?

Identifiez-vous d'autres actions à mettre en œuvre sur cette thématique ? Si oui, lesquelles ?

## RESTITUTION

- Collectivement chaque table répond aux questionnements soulevés sur le A0
- Chaque participant vote pour l'action qui lui semble la plus importante à mettre en œuvre en collant une gommette à côté de celle-ci
- Lors de la synthèse par table, indiquer quelle action a eu le plus de votes et pour quelles raisons cette action apparaît comme importante pour les participants

**Agence Sud-Est**

**TOULON** Siège social

45 rue Gimelli, 83000 Toulon  
04.94.18.97.18

**Agence de PARIS**

52 rue Jacques Hillairet  
75012 Paris  
01.53.46.65.05

**Agence de LYON**

78 rue de la Villette  
69002 Lyon  
09.72.46.52.02

**Agence d'ANGERS**

18 rue de Rennes  
49100 Angers  
09.65.10.52.24

**Agence Sud-Ouest**

**MONTAUBAN**

12 rue Edouard Branly, 82000 Montauban  
05.63.92.11.41

MERCI DE VOTRE ATTENTION

