

# **SAS** **MINIMUM**

CONSTRUIRE EN 5 ANS LE LEADER EUROPÉEN DES MATÉRIAUX RECYCLÉS

Levée de fonds / acte 2 - S'appuyer sur le socle

# NOTRE VISION

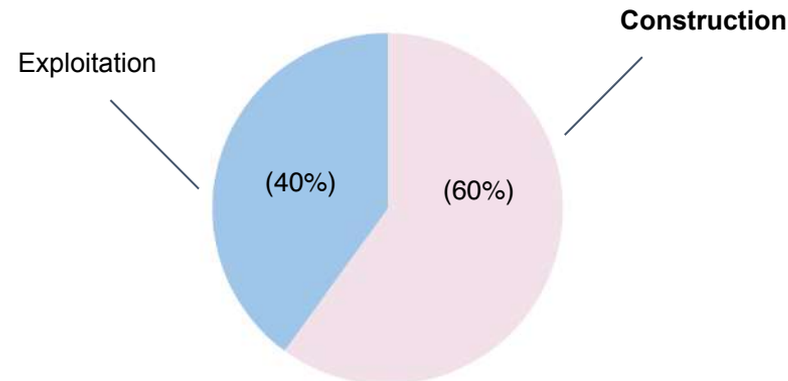
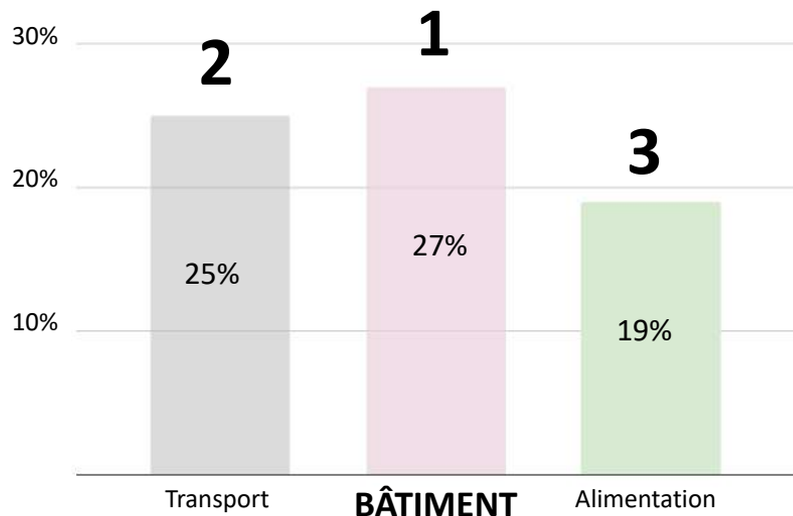


**1** - Le réchauffement climatique et la transition écologique vont diriger toutes politiques publiques dans les 3 prochaines décennies.



**2** – D'ici 2030, La RSE va devenir le premier pôle d'investissement chez les acteurs privés en quête de goodwill

## LA BÂTIMENT - PREMIER ÉMETTEUR DE GES EN FRANCE



### PÉRIMÈTRE DU BILAN CARBONE D'UN BÂTIMENT :

#### REPARTITION DES EMISSIONS DE GES EN FRANCE

Le bâtiment premier émetteur devant les transports et l'alimentation

Source : Conseil général du développement durable \*\*

#### Construction : \*\*

Émissions dues à la déconstruction (s'il y a lieu)

Émissions dues aux produits de construction et équipements neufs

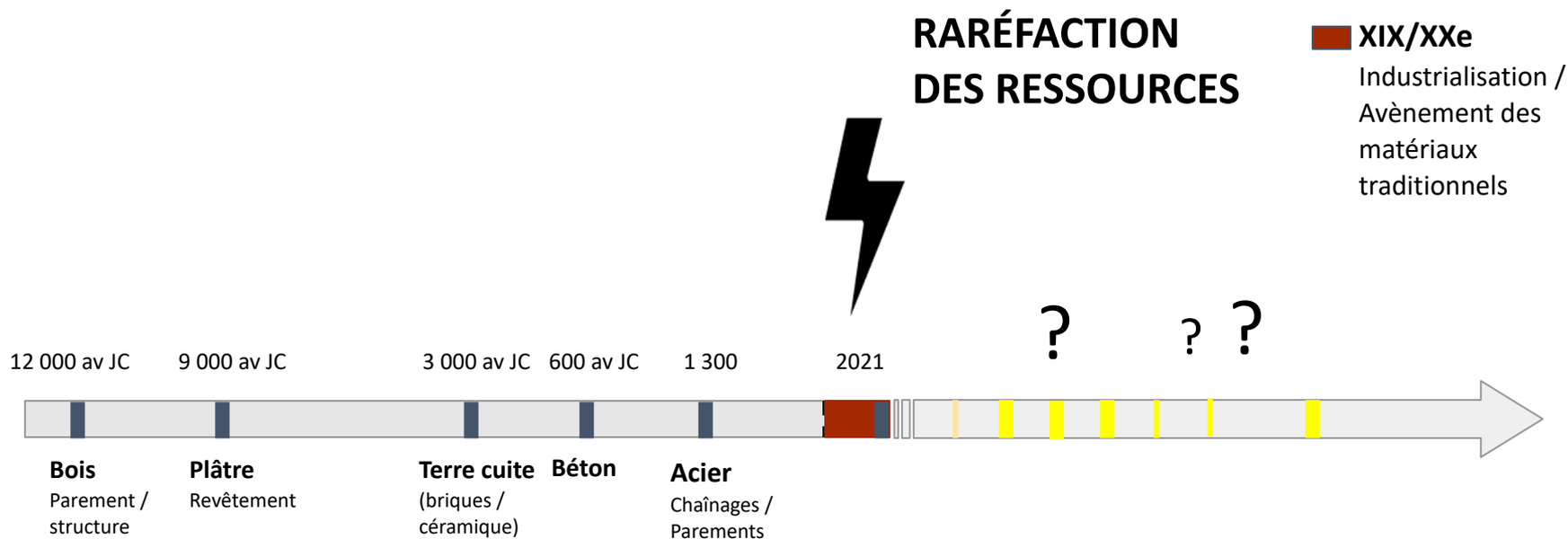
Émissions dues aux chantiers

#### Exploitation : \*\*

Émissions dues aux consommations et rejets d'eau

Émissions dues aux consommations énergétiques

# MATÉRIAUX - DES PROCÉDÉS CONSTRUCTIFS VIEUX DE L'ANTIQUITÉ



## RE2020

*diminuer de 30% les émissions d'ici  
2030 dans le bâtiment \*\**



**Extraction**  
Matières  
premières



**Fabrication**  
Matériaux et  
Equipements



**Transport**  
Distribution



**Chantier**  
Construction



**Exploitation**



**Fin de vie**  
Démolition



**Mise en**  
décharge

# URGENCE D'AGIR !

- **1er émetteur de GES** en France
- **RE2020** : - 30% d'émission de CO2 d'ici 2030

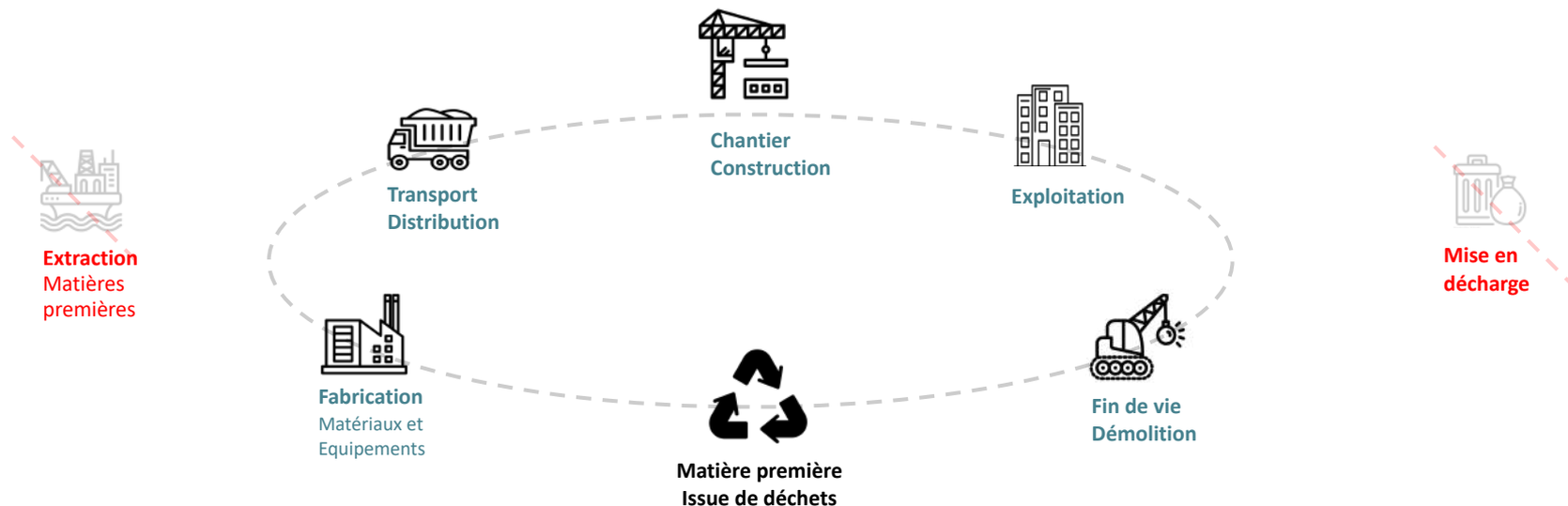


# MARCHÉ COLOSSAL !

- **31 Milliards d'euros** de CA en 2019 Europe
- **70 Millions de Tonnes** consommées chaque années



## SAS MINIMUM : INSCRIRE LES DÉCHETS DANS UN CERCLE VERTUEUX



**1** - Mettre en place des usines locales adaptés aux territoires



**2** - Travailler sur les ressources existantes : Les déchets



**3** - Produire des matériaux durables et recyclables

# DÉCHETS PLASTIQUES

LE PAVE<sup>®</sup>  
SAS MINIMUM





# LE PAVE<sup>®</sup>

SAS **MINIMUM**

FABRIQUÉ À PARTIR DE DÉCHETS PLASTIQUES EN PEHD



1 USINE



300T recyclé



+ 1M de CA



18 PERSONNES

## LE PAVE® : DONNER UN SENS ET UN USAGE AUX DÉCHETS

### UN MATÉRIAU :

 **RECYCLÉ ET RECYCLABLE**  
- Composé à 100% de déchets plastiques, sans résine.

 **FACILE A TRAVAILLER**  
- il peut être utilisé autant par des ébénistes d'art que des industriels de l'automobile.

 **SOUTENABLE**  
- Évite 70% d'émissions de GES au m2 à matériau équivalent.



### POSITIONNEMENT PRODUIT :

- Jouer avec l'esthétique du déchet, la mettre en scène dans nos produits afin de valoriser et sensibiliser au processus de recyclage.

**LE PAVE®** : SE DEPLOYER A L'INTERNATIONAL POUR DEVENIR :

**LE LEADER EUROPEEN DES MATERIAUX RECYCLÉS**

UNE « LICORNE » INDUSTRIELLE ?



- UN OUTIL D'INDEPENDANCE  
EUROPEENNE EN TERMES DE  
MATIERE PREMIERES



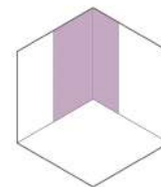
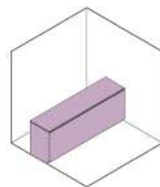
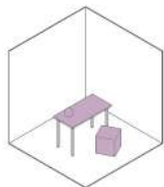
- UN ACTEUR MAJEUR DE  
L'INDUSTRIE RESPONSABLE DANS  
LES TERRITOIRES



- UNE CONTRIBUTION DECISIVE  
AUX OBJECTIFS DE L'ACCORD DE  
PARIS.

## UTILISATION : UNE MULTITUDE D'APPLICATIONS

**LE PAVE**<sup>®</sup>  
SRS MINIMUM



**762 PROJETS**  
LIVRES



**302 TONNES**  
DE PLASTIQUE RECYCLÉES



**919 TONNES**  
DE CO2 ÉCONOMISÉES

# SAS **MINIMUM**

EDITEURS DE MATÉRIAUX RECYCLÉS  
PERFORMANTS



[jim.pasquet@sasminimum.com](mailto:jim.pasquet@sasminimum.com)

07 87 33 47 59



[marius.hamelot@sasminimum.com](mailto:marius.hamelot@sasminimum.com)

06 33 51 66 25