

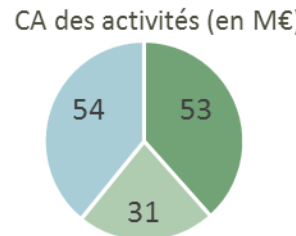
Carrière CDMR d'Aussac-Vadalle **Projets d'extension et de remise en état**

Conseil Municipal d'Aussac-Vadalle

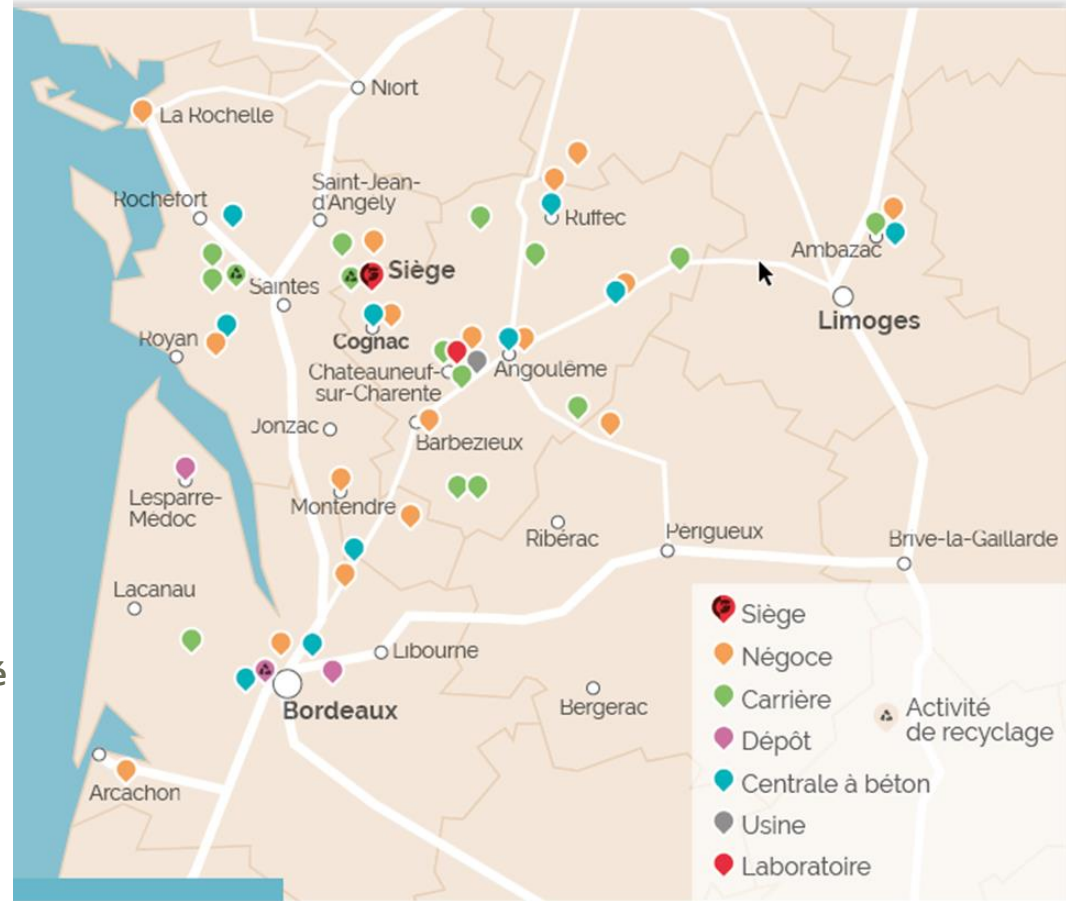
18 Janvier 2022

Le Groupe Garandeau en 2022

- ▶ 670 salariés
 - ▶ 138 M€ de CA (2020)
 - ▶ 3 activités :
 - ▶ **Granulats, gypse et recyclage**
 - ▶ 18 carrières et dépôts
 - ▶ 3,2 MT de granulats produites
 - ▶ **Bétons prêt à l'emploi et préfabriqué**
 - ▶ 11 centrales à béton
 - ▶ 1 usine de préfabrication
 - ▶ **Négoces de matériaux de construction**
 - ▶ 19 magasins de matériaux
- => Ces activités incluent le **transport associé**



■ Granulats ■ BPE ■ Négoces



Nos engagements RSE



1. Etre à l'écoute de nos riverains et réduire les nuisances



Bardage acoustique des installations



Abattage des poussières par arrosage

2. Réduire nos émissions CO2 et mieux gérer les ressources



Développement d'une flotte au biodiesel

3. Concerter nos projets et ouvrir nos sites au public



Organisation d'une Journée Portes Ouvertes à Aussac

4. Préserver la biodiversité et soutenir des projets à dimension environnementale



Mise en valeur de notre ancienne sablière à Rancogne

Pourquoi un projet d'extension à Aussac ?

- ✓ Pour pérenniser une ressource en granulats de haute qualité, nécessaire à l'aménagement de notre territoire : VRD, terrassements, aménagements urbains, pistes cyclables, ...



- ✓ Pour maintenir le pôle d'activité d'Aussac (25 emplois) et contribuer au développement du groupe Garandeau (450 emplois en Charente)
- ✓ Pour améliorer la qualité de vie des riverains en réduisant notre impact avec le déplacement des installations et des infrastructures entièrement rénovées

=> *Un projet développé en concertation depuis 6 ans avec les communes d'Aussac-Vadalle et de Nanclars pour identifier et traiter les grandes problématiques*

Principes du projet



Mesures du projet pour le cadre de vie



BRUIT

- Position et encasement de l'installation
- Bardages et traitements acoustiques
- Décalage des horaires de début d'exploitation
- Mesures de bruit



POUSSIÈRES

- Maintien et renforcement des bordures boisées
- Accès carrière sur le RD 115
- Lavage des roues en sortie de site
- Système de sprinklers sur la piste d'accès
- Plan de surveillance des poussières

VIBRATIONS

- Communication des dates de tir
- Techniques de tir adaptées
- Contrôle des vibrations à chaque tir

Mesures pour la faune et la flore

Objectif : préserver les intérêts des enjeux écologiques du site:

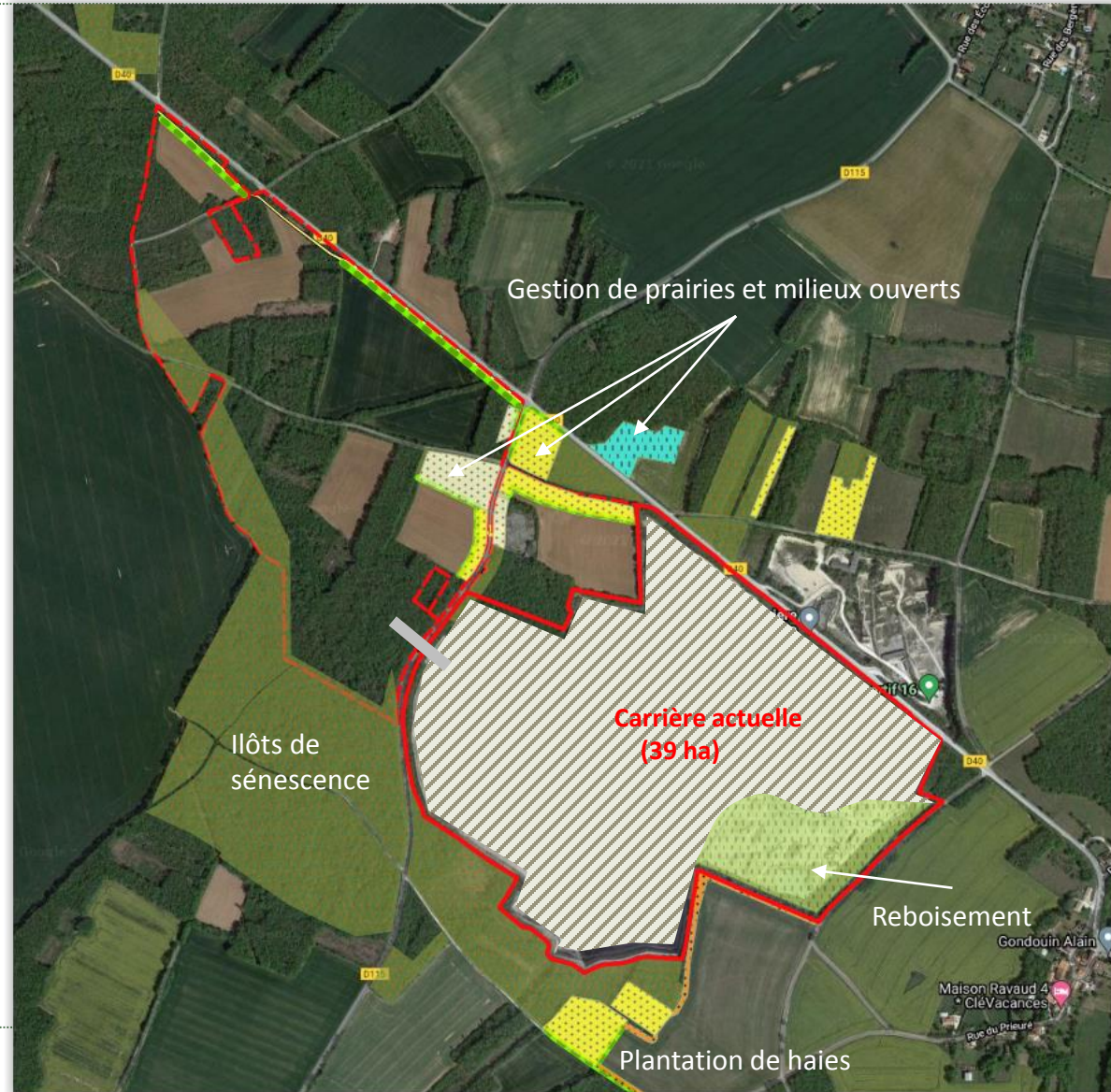


Ainsi que les continuités boisées...

⇒ **41 ha de terrains** en propriété et conventionnés pour les mesures environnementales :

- Ilôts de sénescence de boisements (28,3 ha)
- Gestion environnementale de prairies et de pelouses sèches (6 ha)
- Plantation de haies (8000 ml)
- Plantations de boisements (21 ha)

Sans oublier la **réhabilitation du site existant** dans le cadre du projet de remise en état...



Projet de remise en état

- **Principes de la remise en état :**
 - Reconstitution de milieux variés :
 - Reboisements
 - Prairies sur sol calcaire
 - Pelouses sèches
 - Plans d'eau et zones humides transitoires
 - Réaménagement progressif par phases de 5 ans
 - Evolutions ultérieures possibles sauf aspects compensatoires (6ha pour l'environnement + 7ha pour l'agricole)

- **Destination du site après exploitation :**
 - usage agricole (pâturage)
 - sentier pédagogique et/ou sportif
 - Loisirs
 - projet photovoltaïque
 - ⇒ Des possibilités multiples à étudier selon la volonté des propriétaires, collectivités, associations, ...

