Des calcaires ocre ou bleu-noir à la blanche dolomie, en passant par les étincelants filons d'or de Salsigne, la Carrière des plantes montre la richesse géologique de notre département et la large palette de produits exploités par les carriers.

Des visites commentées peuvent être organisées sur rendez-vous.

Se renseigner auprès du service.

### Pour plus d'informations:

# service aménagement pes territoires

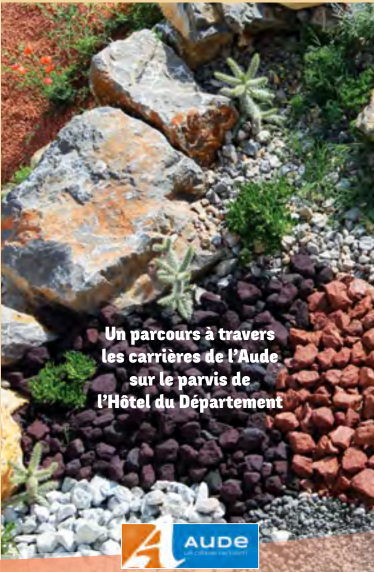
## Département de l'Aude

Allée Raymond Courrière 11855 Carcassonne CEDEX 9 04 68 11 31 03

olivier.baron@aude.fr



# a Carrière des plantes





# Un nouvel espace paysager vous accueille à l'Hôtel du Département

La Carrière des plantes s'inscrit dans la continuité du réaménagement des abords du site en jardins autonomes.

Dans un souci de développement durable, les végétaux choisis ne nécessitent ni arrosage, ni engrais, ni produit phytosanitaire: santoline, pérovskia, hélichrysum, épilobe...

Le paillage minéral provient des différentes carrières locales et montre par le jeu des couleurs des roches, l'extraordinaire diversité géologique de l'Aude.

### **Favoriser les circuits courts**

La Carrière des plantes présente les blocs de pierre extraits des différents sites de l'Aude et les usages que l'on peut en faire.

Trois grands types de minéraux y sont représentés: les pierres de construction et roches ornementales, les minéraux industriels comme l'argile, et les granulats utilisés en BTP.

### Promouvoir l'identité du territoire

Élus locaux, aménageurs et particuliers sont invités à découvrir le potentiel de chaque carrière et peuvent y puiser des idées d'aménagements paysagers.

Côté minéral, les **550 tonnes de roches** qui jalonnent le parcours ont été aimablement offerts par les exploitants.

Côté végétal, les plants proviennent de la cactuseraie d'Escaïre-Figue, à Montolieu. Le producteur, Nicolas Rouger, a mis son expertise au service de ce projet.

La Carrière des plantes a été pensée et réalisée par le service Aménagement des territoires, la régie Espaces verts et l'atelier, ainsi que la Direction des routes du Département, en partenariat avec l'UNICEM\*.



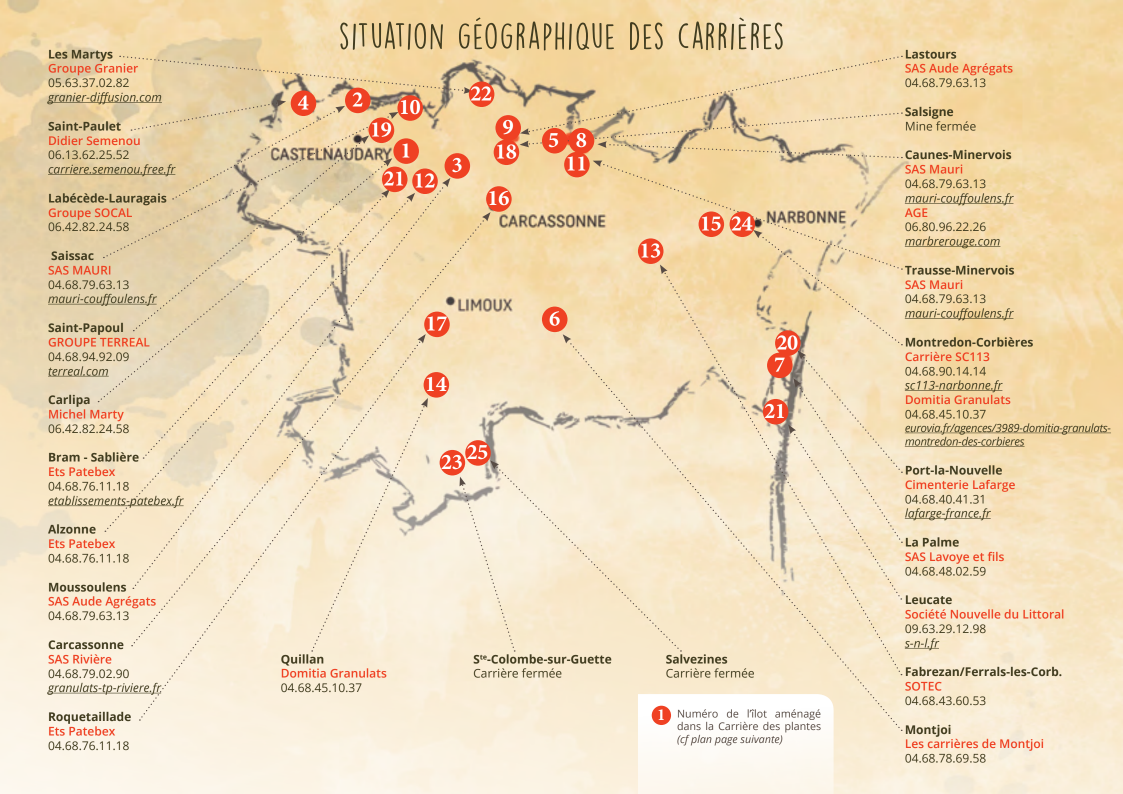
Les cactus se plaisent tout particulièrement dans la Carrière des plantes.

succulentes!

Ils font partie de la famille des succulentes, comme les agaves ou les aloès. Ils peuvent survivre grâce à leurs réserves lors des périodes de sécheresse. Il existe environ 2 500 espèces de cactus, toutes originaires du continent américain. Dans cette famille de plantes, les feuilles n'existent plus. Elles sont transformées en épines pour éviter l'évaporation. Leur tige cylindrique regroupe les fonctions de stockage de l'eau et de photosynthèse. Certains cactus vivent dans des conditions extrêmes et peuvent résister à – 30°c. Une longue carrière s'ouvre donc à

Une longue carrière s'ouvre donc à nos cactus, qui devraient s'accommoder facilement du climat audois!

<sup>\*</sup> Union nationale des industries de carrières et matériaux de construction





# L'ÉCHELLE DES TEMPS GÉOLOGIQUES

Du primaire au quaternaire, l'héritage géologique de l'Aude est dû à sa situation unique, entre le Massif Central et les Pyrénées.



Lastours

# REPÈRES

La carte ci-après situe les carrières dans le département et donne les coordonnées des exploitants.

En vous déplacant dans la Carrière des plantes, vous observerez que chaque îlot possède une table de lecture. Vous y découvrirez des informations sur leur exploitation, la roche extraite et ses usages, ainsi qu'un éclairage particulier sur la géologie, l'histoire du site, la technique d'extraction...

