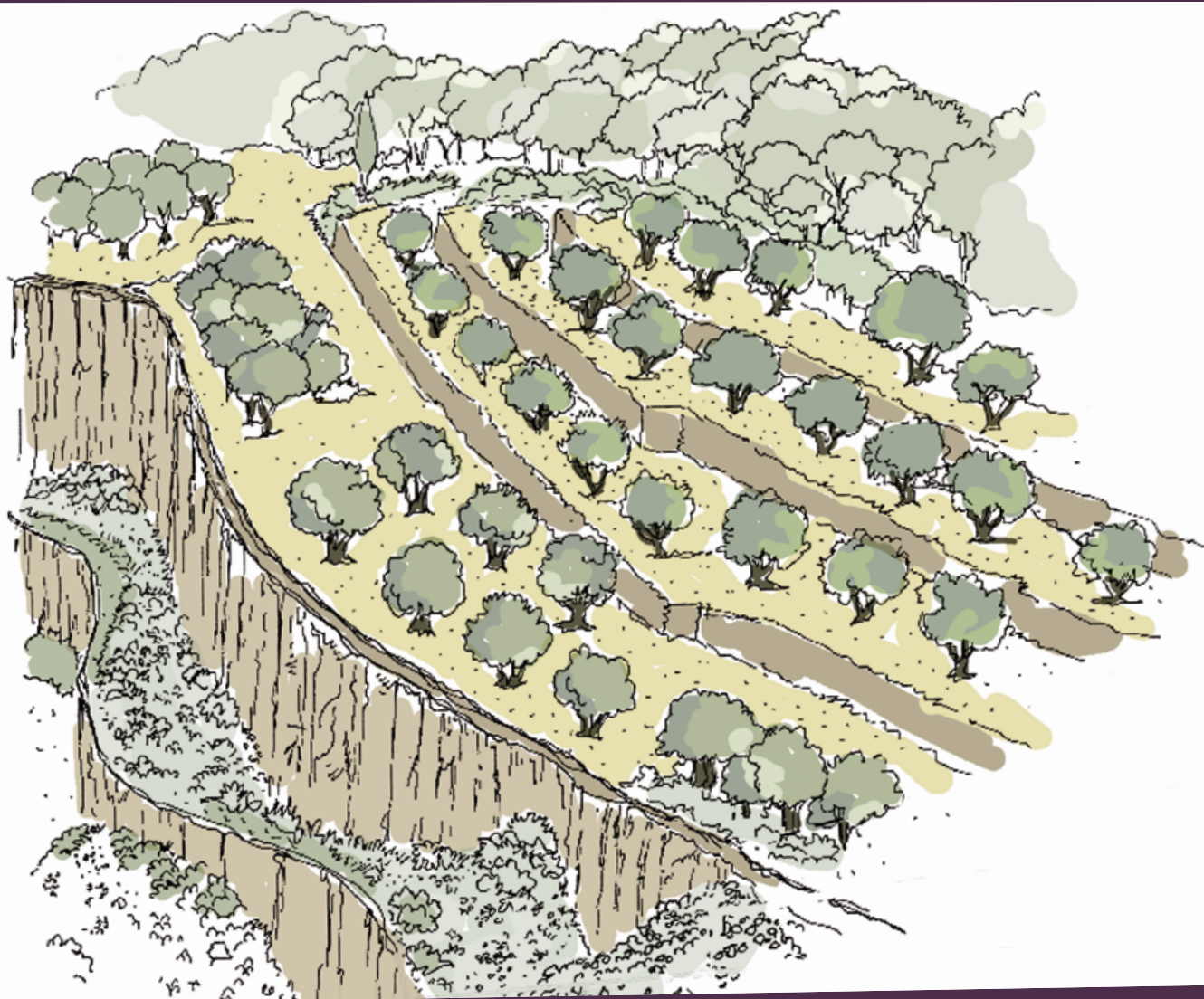


Pourcieux



VERGERS, OLIVIERS ET CHÊNES TRUFFIERS

Profiter du déboisement et du remodelage nécessaires à l'exploitation pour créer un nouvel espace cultivé, dans la tradition provençale des « restanques », qui s'intègre ainsi au paysage local.





Statut - Réaménagement coordonné à l'exploitation

Occupation des sols à l'origine - Forêt de chênes verts et chênes pubescents

Nature des matériaux - Roche massive calcaire

Production - 490 000 tonnes / an

Superficie - 15 hectares

Durée de l'exploitation - 10 ans depuis 2007

Gestionnaire du site - Durance Granulats

PARCELLES CULTIVÉES
Cyprés, chênes truffiers, oliviers, arbres fruitiers (cerisiers, pêchers...)



ETAT FINAL

Plan de révégétalisation

LIMITER L'IMPACT VISUEL

Alors que l'extraction débute à peine sur le site du Garragai, le projet d'aménagement est déjà bien ficelé, géré, en réalité, simultanément avec celui de l'exploitation. Ainsi, le plan d'extraction épousant les courbes de niveau du terrain a été choisi parmi quatre variantes, parce qu'il présentait les solutions optimales pour limiter l'impact visuel.

Le projet de réaménagement est basé sur les mêmes objectifs : progressant de haut en bas, et du nord-ouest au sud-est, il prévoit de réhabiliter rapidement les zones les plus exposées à la vue.

S'INTÉGRER DANS LE PAYSAGE

Le principe du réaménagement choisi est de déstructurer le linéaire lié à la technique d'extraction. Cela signifie que le remodelage des terrains, la création de talus ou de pierriers feront progressivement disparaître les « escaliers » des fronts de taille au profit d'une nouvelle géomorphologie s'intégrant parfaitement au paysage local environnant. La reconstitution des sols sur 1m environ favorisera l'implantation d'arbres fruitiers sur les banquettes.

De plus, les eaux de ruissellement concentrées vers une dépression en fond de talweg constitueront un milieu humide temporaire sur le carreau.



2008

