

Juillet 2005 - N° 1477

DECRYPTAGES

La démolition sélective selon Chastagner

L'entreprise de démolition intervient sur le site de la gare de Chateaucieux (Saint-Étienne), selon le principe de recyclage des matériaux.



© V.
Charbonnier

L'entreprise de démolition est méthodique. Elle s'applique à traiter, sur site, les matériaux recyclables. L'Établissement public foncier de l'Ouest Rhône-Alpes (Épora) a fait appel à ses services pour raser la halle du Sernam et des bâtiments de la SNCF mitoyens de la gare de Chateaucieux à Saint-Étienne. Ce chantier a commencé en juillet-août 2004. Les cisailles ont grignoté le bois, le béton et les ferrailles de ces édifices situés en bordure de voies ferrées, sans perturber le trafic des trains. "L'essentiel des matériaux de démolition a été traité sur le site", remarque Bruno Chastagner, directeur général de la société du Chambon-Feugerolles (Loire). Une première pour l'entreprise qui a concassé 7 000 à 8 000 tonnes de béton et broyé 600 tonnes de bois formant les superstructures. Ce bois est recyclé en panneaux de particules, en Italie notamment, et en chaufferie pour les produits de meilleure qualité. Pour minimiser les va-et-vient de camions dans ce quartier très fréquenté, le béton concassé a été réutilisé "localement" pour le terrassement d'une plate-forme provisoire de stationnement.

Chastagner applique ce même process industriel de démolition sur le chantier du Zénith à Saint-Étienne. À une autre échelle, puisque quelque 15 000 tonnes de béton et autres matériaux sont concassés et recyclés. Ces travaux se poursuivront en 2005 par la démolition du centre socioculturel marocain et en 2006 par le démontage d'une station-service. "Toute opération de recyclage n'est pas rentable en elle-même. C'est un coup de pouce. Elle permet surtout d'éviter la mise en décharge de certains matériaux", souligne Bruno Chastagner, qui mène une politique d'investissement soutenue. Après avoir acquis un atelier de concassage, il s'est doté de nouveaux outils de démolition sélective et de recyclage : cisaille à béton ou à ferraille, pince pour le tri qui permettent d'intervenir de manière plus chirurgicale.

Vincent Charbonnier