

ARTISANAT ■ Bois et Bougies, à Charroux, recycle le stock d'un laboratoire d'analyses laitières en objets de déco

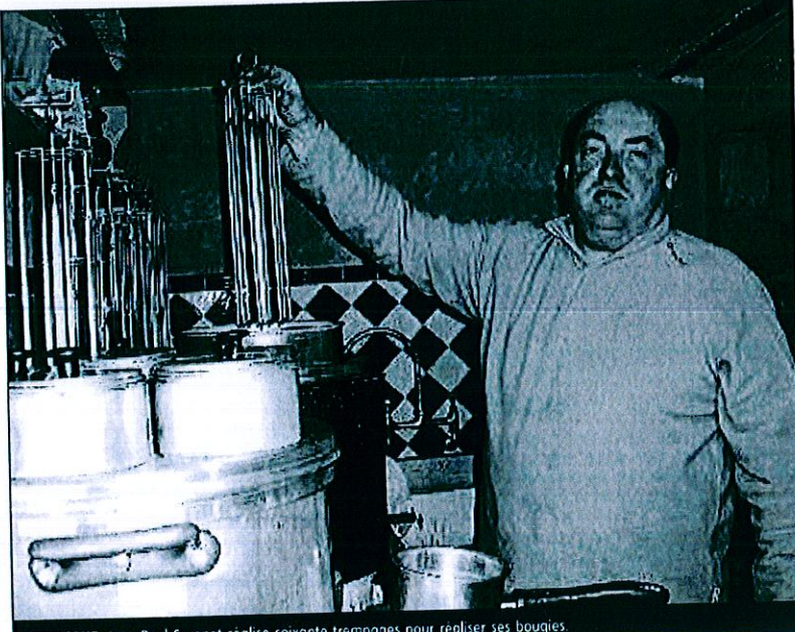
Quand la cire d'analyse devient bougie

Pour fabriquer une partie de ses bougies artisanales, l'entreprise Bois et Bougies de Charroux utilise, depuis juin, de la cire recyclée de laboratoire.

Le Laboratoire interprofessionnel d'analyses laitières du Massif Central (LIAL), utilise de la cire pour rechercher d'éventuelles bactéries dans les laits de consommation (*). L'une des préoccupations de ce laboratoire basé à Aurillac était la gestion du stock de cire après utilisation. Cela a amené Jean-Vincent Gauzontes, son directeur, à entrer en contact, par l'intermédiaire de la Chambre de commerce du Cantal, avec Jean-Paul Corgnet, dont l'entreprise, « Bois et Bougies », est installée à Charroux.

« L'idée nous a immédiatement séduits, explique l'artisan. Parce que cela permet à deux entreprises auvergnates de travailler ensemble, parce que cela nous plaît bien aussi de participer à la protection de la nature en offrant une seconde vie à un produit qui n'en n'avait pas jusque-là ».

Depuis le mois de juin, Jean-Paul, Joëlle et Marie Corgnet rachètent donc cette cire de consistance différente au laboratoire cantalien. Après un traitement au four autoclave, elle devient totalement dépour-



TECHNIQUE. Jean-Paul Corgnet réalise soixante trempages pour réaliser ses bougies.

vue d'impuretés, prête à être transformée en de magnifiques bougies « fleurs », qui en fondant donnent un effet spectaculaire. « Nous devrions acheter plusieurs tonnes de cette cire chaque année. La demande est croissante, et le côté "produit recyclé" nous ouvre une nouvel-

le clientèle ».

Joëlle Corgnet est la responsable de la fabrication. Elle confectionne aussi une autre gamme de bougies artisanales non issues de la cire recyclée, généralement parfumées aux essences venues du pays de Grasse comme le miel, la rose, la

cannelle, le chocolat-orange.

Une boutique à Clermont et une à Nevers

Les produits qui la composent, (la cire, la mèche et le colorant) sont labellisés RAL, label allemand reconnu au plan européen : « Ces bougies ne déga-

gent aucune toxicité et nous travaillons à l'obtention de ce label, en améliorant sans cesse la qualité de ces bougies. Ce sera un plus à notre participation à la protection de l'environnement ».

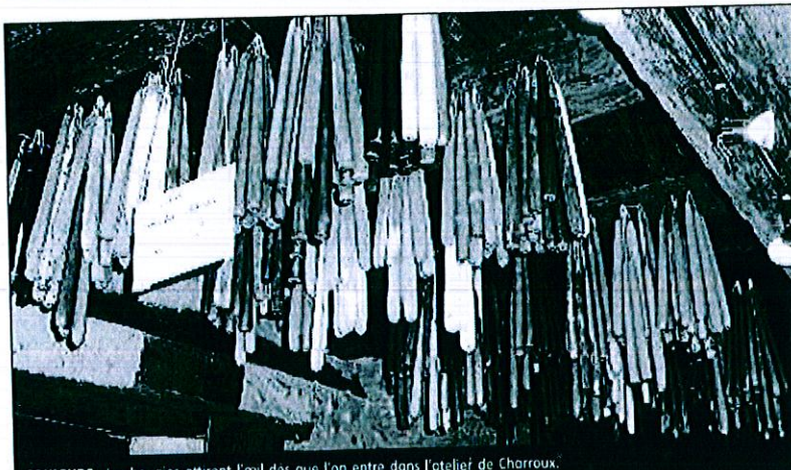
Dans sa jolie boutique, la seule maison à colombages encore debout du village, on trouve aussi d'autres variétés de bougies, confectionnées à base de cire de soja et aux huiles essentielles aromatisées.

« Le côté "produit recyclé" nous ouvre une nouvelle clientèle »

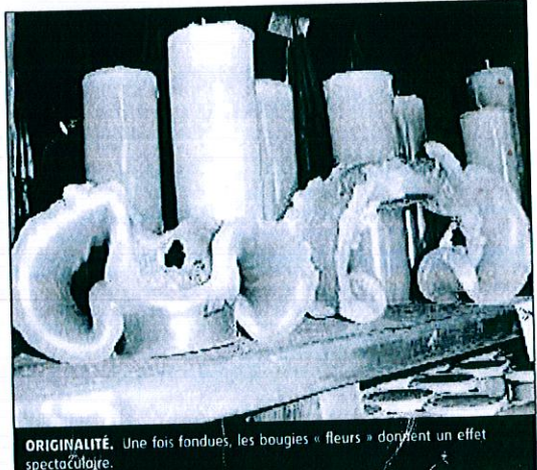
Le développement de l'entreprise a permis l'embauche de trois personnes à temps plein, que ce soit dans le nouvel atelier implanté à Charroux ou dans les boutiques de Nevers ou de Clermont-Ferrand. ■

(* Cette méthode, reconnue par les organismes officiels, consiste à mélanger la cire et le lait dans des éprouvettes. Le lait étant plus lourd, la cire forme un bouchon en surface après refroidissement. Si ce bouchon cède sous la pression du lait, celui-ci est alors porteur de bactéries.

➔ Pratique. Bois et bougies, 9 rue de l'Horloge, 03.140 Charroux. Tél. 04.70.56.48.76. Site Internet, boietbougies.com. Boutique de Clermont-Ferrand : l'Atelier de Marie, 3 rue des Chaussetiers. Boutique de Nevers : Les bougies de Charroux, 6 rue des Boucheries.



COULEURS. Les bougies attirent l'œil dès que l'on entre dans l'atelier de Charroux.



ORIGINALITÉ. Une fois fondues, les bougies « fleurs » donnent un effet spectaculaire.