

Crodarom à Chanac :

La Lozère prend soin du monde entier

Avec Crodarom SAS, voilà maintenant près de 20 ans que la Lozère, et plus spécialement Chanac, joue un rôle éminent dans la production d'extraits végétaux destinés aux grands noms de la cosmétique mondiale.

Installée dans la zone artisanale « Les Plaines » à Chanac, Crodarom SAS est, comme sa production, issue d'une succession de soigneuses manipulations. Il s'agit ici de fusions ! Au commencement, dans les années 1980, était la société Phytotex. Employant une poignée de personnes, elle fabriquait des extraits de jonquilles et de narcisses pour la parfumerie. Élargissant sa production, elle est regroupée, en 1998, avec la société allemande Novarom sous l'égide du géant de la spécialité, le britannique Croda. « Notre progression est due à notre savoir-faire autant qu'à nos méthodes de fabrications originales », explique Thierry Morin, directeur du site depuis 1999. Crodarom possède un process de fabrication unique et breveté : l'extraction par effet micro-ondes. » Sans trahir de secret industriel, indiquons

simplement qu'avec ce procédé, les molécules des extraits de végétaux sont agitées dans un énorme four à micro-ondes. Et leurs principes actifs se déposent dans le liquide qui les transporte ! Naturellement, la manipulation des extracteurs micro-ondes, évaporateurs, réacteurs et autres broyeurs exige un personnel qualifié. « L'entreprise emploie 44 personnes : les opérateurs de production ainsi que le personnel du laboratoire "contrôle qualité" et du département "Recherche et Développement" (R et D) ont tous une formation spécifique », précise le directeur.

Une entreprise performante et certifiée

« D'une production de 150 tonnes à nos débuts nous sommes passés à quelque



Contrôle qualité, recherche et développement

© Jean-François Salles

Vertus pédagogiques

Consciente que l'originalité de sa production aiguise la curiosité, Crodarom organise régulièrement des visites à caractère pédagogique. « Elles s'adressent prioritairement aux écoliers curieux des métiers de la physique et de la chimie, nous recevons trois à cinq classes par an », indique Thierry Morin, directeur du site. Il insiste toutefois sur son obligation de prudence : « Comme toute entreprise relevant de la chimie nous sommes tenus par des normes de sécurité très strictes. » Au cours de la visite, les élèves découvrent toutes les étapes de la préparation d'extraits de plantes qui vont de l'extraction du principe actif, jusqu'à l'élaboration de la base finale. Les jeunes Lozériens découvrent ainsi qu'il y a un peu de Lozère dans une multitude de produits cosmétiques vendus dans le monde entier.

900 tonnes de composants », indique Thierry Morin. S'il se félicite de cette progression, il est encore plus fier des certifications BVQI ISO 14001 (performance environnementale) et OHSAS 18001 (santé et sécurité au travail) qui garantissent une production respectueuse de l'environnement et de ses salariés. En outre, « le site travaille autant que possible avec des produits dérivés de plants bio, cultivés sans l'usage de pesticides ou d'engrais chimiques. » La matière première traitée à Chanac vient du monde entier et la production repart vers les cinq continents, générant un chiffre d'affaires annuel de 11 millions d'euros. Pour faire face à la demande, Crodarom veut accroître ses capacités de production en augmentant la surface du site de Chanac. « Objectif : doubler la production en 2015 », prévoit Thierry Morin. ■