

L'alimentation miracle

LES YAOURTS ► anticholestérol de la HEVs et de Bioresearch, jeune société du BioArk montheysan, devraient bientôt cartonner.

PASCAL CLAIVAZ

On savait que la nutrition jouait un rôle important dans la phase de convalescence et de reconstitution. Mais le groupe de médecins et de chercheurs de Bioresearch & Partners la pratiquent de manière systématique et scientifique depuis vingt ans. Bioresearch est l'une des trois jeunes sociétés installées dans le BioArk de Monthey.

Son directeur Gilles Didier Parisot y travaille avec deux médecins, un ingénieur et un développeur commercial. Ils pilotent une cinquantaine de chercheurs, de praticiens et de laboratoires. «*Nous avons une expérience de terrain extraordinaire et la possibilité de vérifier à tout moment nos hypothèses*», précise-t-il.

La découverte fondamentale est celle de la micronutrition, qui se passe au niveau du microgramme. C'est beaucoup plus que l'homéopathie, qui est une forme de médication.

L'une des percées importantes de Bioresearch concerne le métabolisme des lipides. Elle a donné lieu à une collaboration avec la HEVs, dont l'équipe du BioArk tient en haute estime la section alimentaire.

Yaourt anticholestérol

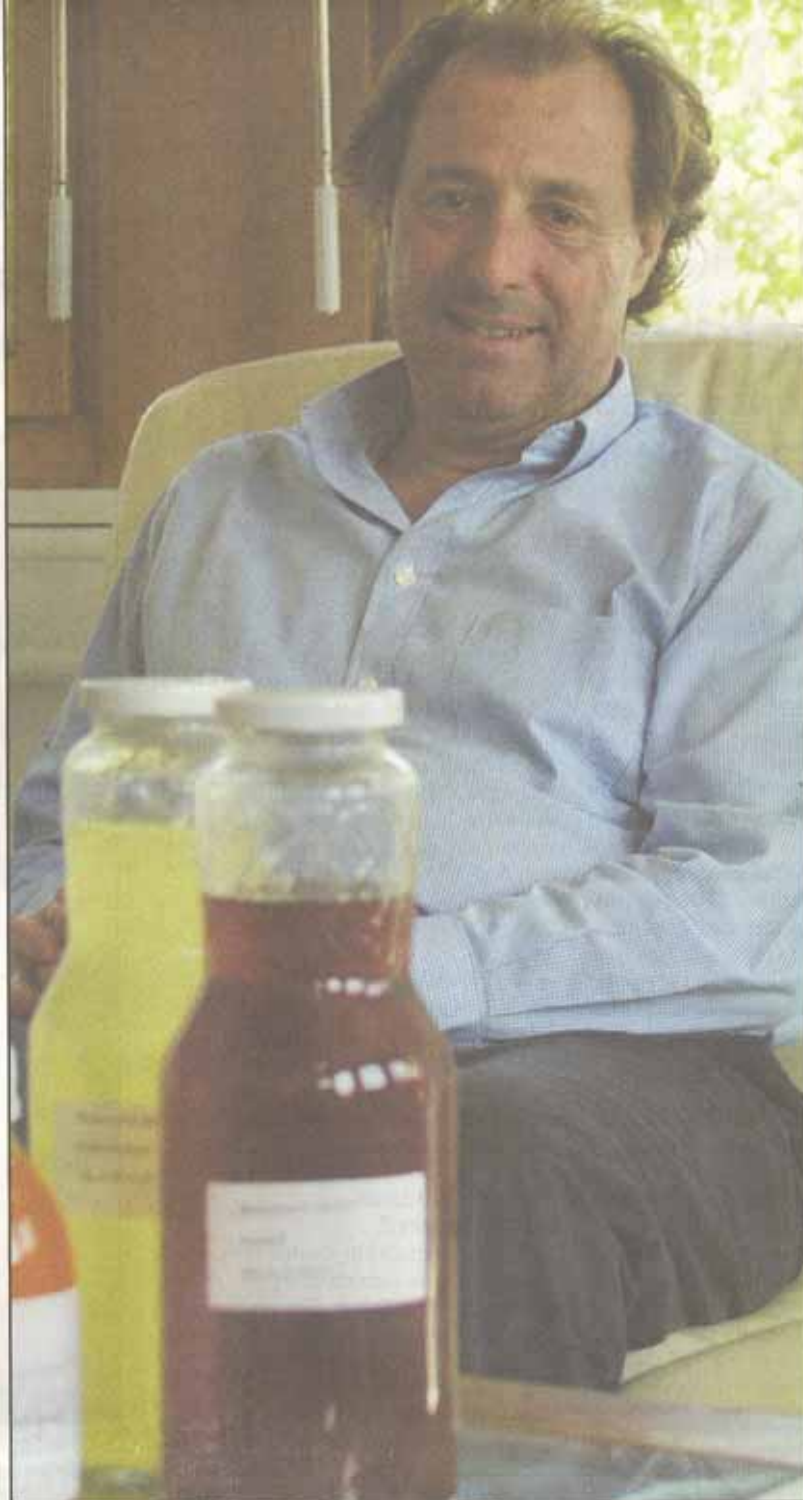
Bioresearch et la HEVs ont mis au point un yaourt revitalisant. Cela existe déjà sur les rayons des grands magasins. Mais les yaourts spécialisés actuels au phytostérol permettent d'abaisser le taux de cholestérol de 12% à 15% seulement, alors que le produit valaisan atteint des

taux de 18% à 20%. Selon son inventeur, c'est considérable: «*Surtout que ce yaourt d'un nouveau type permet également de participer à la résorption du métabolisme des graisses.*»

Il continue: «*A l'heure actuelle, nous avons défini le produit, vérifié qu'il fonctionnait et démontré qu'il était adapté à la production industrielle. Nous атаquons la phase réglementaire. Mais l'obtention de l'autorisation par l'Office fédéral de la santé publique (OFSP) coûte cher. C'est pourquoi nous recherchons un partenaire financier.*»

Les partenaires industriels, eux, sont assez frileux quand il s'agit de lancer un nouveau produit. Par exemple, l'autorisation de l'OFSP pour la commercialisation d'une nouvelle margarine adaptée, elle aussi, à l'abaissement du taux de cholestérol et à la résorption du métabolisme des graisses devrait coûter dans les 300 000 francs. L'industrie contactée a estimé que c'était trop onéreux pour elle. Une autre percée est envisagée dans l'ostéoporose et dans l'ostéopène.

Ces dégénérescences de l'ossature constituent, avec le cholestérol, l'un des problèmes sanitaires les plus importants. Bioresearch agit en complément de la médication pour favoriser le rééquilibrage de la trame osseuse. Les premiers résultats cliniques sont probants. Derniers domaines: le stress et la revitalisation sportive. Dans le sport d'élite, la jeune société montheysanne a déjà obtenu de bons résultats avec des boissons énergétiques efficaces.



Le directeur de Bioresearch Gilles Didier Parisot devant quelques-unes de ses boissons revitalisantes destinées aux sportifs. LE NOUVELLISTE