

ROLLAND-YVES MAUVERNAY



Un savoir-faire pour après-demain...

- par Isabelle Bagnoud Loretan -

ROLLAND-YVES MAUVERNAY, FONDATEUR DE DEBIOPHARM, EST TRÈS ATTACHÉ AU VALAIS ET RASSEMBLE SA FAMILLE À CRANS-MONTANA. PORTRAIT D'UN VISIONNAIRE. ROLLAND-YVES MAUVERNAY, THE FOUNDER OF DEBIOPHARM, IS VERY ATTACHED TO VALAIS AND GATHERS HIS FAMILY TOGETHER IN CRANS-MONTANA. A PORTRAIT OF A VISIONARY.

Avec son plan triangulaire, le bâtiment qui abrite Debiopharm est l'une des plus belles œuvres de l'architecture lausannoise. Père fondateur et président du groupe biopharmaceutique, Rolland-Yves Mauvernay, 89 ans, rappelle que, depuis la terrasse qui domine le lac, on aperçoit le Salève à Genève par temps clair. « On ne se rend pas toujours compte à quel point les gens aiment venir en Suisse, à cause du paysage... Nous sommes au carrefour de l'Europe, si proches de tout. » A Crans-Montana aussi, où il a appris à skier, Rolland-Yves Mauvernay aime rassembler sa famille autour de Noël.

Scientifique et entrepreneur

Docteur en biologie, diplômé en médecine et pharmacie de l'Université de Strasbourg, Rolland-Yves Mauvernay ne s'attarde pas sur son passé : « J'ai eu trop de diplômes, il faut faire attention aux titres qui vous enferment dans ce que vous avez appris. La recherche ne peut pas vivre isolée ». Justement, dans les années 70, après avoir créé puis vendu un laboratoire d'analyses médicales en France, il s'installe en Valais, à Evionnaz, où la chimie pharmaceutique est active. Ainsi débute, en 1979, dans un petit garage, l'aventure de Debiopharm. Aujourd'hui, l'entreprise qui emploie plus de 300 personnes, transforme, à l'issue d'un processus de recherche et d'évaluation, des molécules qui sont licenciées ensuite aux géants de la pharma. Un pont entre la découverte et la mise en circulation de nouveaux médicaments. L'oncologie est son terrain de prédilection mais la société développe aussi des substances destinées au traitement de maladies infectieuses, métaboliques, immunitaires ou dégénératives.

With its triangular layout, the building that houses Debiopharm is one of the most beautiful creations of Lausanne architecture. The founding father and president of the biopharmaceutical group, 89-year-old Rolland-Yves Mauvernay, reminds us that from the terrace overlooking the lake, you can see the Salève on a clear day. "We don't always realise to what extent people enjoy coming to Switzerland because of the landscape... We are at the crossroads of Europe, so near to everything." In Crans-Montana too, where he learnt to ski, Rolland-Yves Mauvernay is fond of having family get-togethers at Christmas time.

A scientist and entrepreneur

A biology Phd, a Strasbourg University medicine and pharmacy graduate, Rolland-Yves Mauvernay does not dwell on his past: "I had too many diplomas, you need to be careful about these qualifications that enclose you in what you have learnt. Research cannot live in isolation." In the 70s, in fact, after having set up and then sold a medical analytical laboratory in France, he settled in Valais, in Evionnaz, where pharmaceutical chemistry is very active. It was in this way, in 1979, that the Debiopharm venture began. Today, the firm, which employs over 300 people, transforms molecules, after a research and evaluation process and outlicenses them to the pharmaceutical giants. A bridge between the discovery and the commercialisation of new drugs. Oncology is his favourite domain but the company also develops substances destined for the treatment of infectious, metabolic, immunity and degenerative diseases.

La médecine personnalisée

« Il faut rester modeste dans la recherche. Plus j'avance, plus je me rends compte que je ne sais rien. Par contre, je sais trouver ceux qui savent pour moi », répète le président. Il a d'ailleurs tissé un solide réseau de plusieurs centaines de consultants scientifiques. A Lausanne, on partage constamment l'avancée des recherches dans les salles de réunion à disposition ou dans les lieux de détente. Des éthiciens, urbanistes et scientifiques se rassemblent ici pour imaginer le futur. Une trentaine de personnes parcourent en permanence le monde pour suivre les colloques, les congrès scientifiques et humer l'air du temps. On dit justement de Rolland-Yves Mauvernay qu'il a beaucoup d'intuition pour les bons projets. Aujourd'hui, le scientifique et entrepreneur mise sur la médecine personnalisée, prête à exploser dans les dix prochaines années, une médecine génétique utilisée aussi en médecine préventive. « Comme médecin, je pourrais voir votre orientation médicale et faire un suivi adapté, anticiper la maladie et suivre au plus près la personne selon son orientation. C'est une révolution. Et nous y sommes ». Debiopharm s'est basée sur un modèle familial pour éviter les à-coups de la Bourse et, depuis une dizaine d'années maintenant, son fils Thierry a repris la direction générale du groupe. « Mon fils est un homme exceptionnel, qui pérennise l'affaire, il a à la fois la carrure, les diplômes et une grande expérience. Il faut envisager le développement de la société sur plusieurs décennies, mes petits-enfants s'y préparent. »

Nouveaux projets en Valais

Si son siège social est à Lausanne, Debiopharm, créée en Valais, reste active à Martigny où elle emploie 130 personnes et produit un médicament contre le cancer de la prostate. Récemment, la Ville de Sion et la Haute Ecole spécialisée ont annoncé leur ambition de créer, avec l'appui de Debiopharm, un campus avec professeurs, chercheurs, entrepreneurs dans le domaine de la santé à proximité de l'hôpital de Sion : « C'est un bon endroit pour s'arrêter, car il faut s'arrêter pour comprendre et entreprendre, il y a beaucoup d'avantages à être en périphérie », affirme l'entrepreneur.

The personalized medicine

"In research, you have to remain modest. The older I get, the more I realise how little I know. However, I do know how to find those who are knowledgeable", the president adds. He has, moreover, woven a solid network of several hundred scientific consultants. In Lausanne, we are constantly sharing advances in research in the meeting rooms at our disposal or in the rest areas. Ethicists, town planners and scientists meet here to imagine the future. There are about thirty people permanently travelling the world in order to attend conferences and scientific congresses and to keep an eye on current trends. In fact, it is said of Rolland-Yves Mauvernay that he has a great deal of intuition for good projects. Today, this scientist, entrepreneur is betting on personalized medicine, ready to explode in the coming ten years, a genetic medicine used in preventive medicine. "As a doctor, I could look at a person's medical orientation and provide suitable treatment, anticipate sickness and follow that person closely according to his orientation. It's a revolution. And it is where we are right now".

In order to avoid the ups and downs of the stock market, Debiopharm is based on a family structure and for the past ten or so years, his son, Thierry, has been the general manager of the group. "My son is an exceptional person, who is perpetuating the firm, he has broad enough shoulders, the diplomas and a wide experience. The development of the company should be envisaged over several decades, my grandchildren are already preparing themselves."

New projects in Valais

Although its head office is in Lausanne, Debiopharm, created in Valais, remains active in Martigny, where it employs 130 people and produces a drug used for prostate cancer. Recently, the town of Sion and the specialised Haute Ecole announced their ambition to create, with the support of Debiopharm, a campus with professors, researchers and entrepreneurs in the health domain in the neighbourhood of Sion hospital : "It's a good place to stop, for you need to stop and take stock in order to understand and undertake, there are many advantages in being in the periphery", states the entrepreneur.