Les fraises, les framboises, le Valais

Fraises, framboises, myrtilles et autres délicieux petits fruits sont le pain quotidien d'André Ançay, collaborateur technico-scientifique du groupe «Plantes médicinales et baies» au Centre de recherche Conthey. Rencontre avec un Valaisan «pure souche».

André Ançay est un vrai terrien, bien ancré dans le terroir valaisan – de Fully très précisément – où il a toujours vécu, à quelques exceptions près. Fils de viticulteurs, il n'a quitté son village que quelques temps durant ses études et aussi, dit-il avec l'accent et l'humour qui le caractérisent, «pour acclimater ma femme, une Genevoise!».

A la fin de sa scolarité, André Ançay s'est inscrit à l'Ecole d'agriculture de Châteauneuf dans l'idée de reprendre l'exploitation viticole de ses parents. Mais les circonstances lui font modifier ses plans: «En 2º année d'études, alors que j'étais en stage à la Station cantonale de protection des végétaux, j'ai eu un accident à une jambe assez important qui m'a fait réfléchir aux possibilités réelles de reprendre l'exploitation. Augustin Schmid, directeur de la Station, m'a alors envoyé en Allemagne pour me sortir de la Vallée du Rhône!» André Ançay garde un souvenir lumineux de ce stage pratique dans une exploitation viticole allemande. «La région était très belle, mais le paysage quand même un peu plat pour moi.» Ce séjour le met en contact avec beaucoup de jeunes issus de l'Ecole d'ingénieurs de Kaisheim, qui lui donnent le goût de poursuivre ses études. «Je me disais que je pourrais toujours reprendre l'exploitation plus tard.» Plus de vingt ans ont passé et ce sont toujours ses parents qui gèrent l'exploitation...

Après Châteauneuf, le jeune diplômé s'inscrit à l'Ecole d'ingénieurs de Changins en section «production». En 1991, son diplôme en poche, hésitant à repartir en Allemagne, il postule au Centre de Conthey qui l'engage aussitôt dans son groupe «protection des végétaux», pour l'homologation des produits phytosanitaires. Une période riche et intense, qui dure jusqu'en 2000: «En hiver, je descendais à Changins trois à quatre jours par semaine, pour me former en mycologie, en entomologie et en malherbologie auprès d'Adrien Bolay, de Marc Baillod et de Jean-Philippe Mayor. Une opportunité extraordinaire d'approfondir mes connaissances et de connaître beaucoup de monde à Changins!»

En 2000, André Ançay succède à Roland Terrettaz dans le secteur «petits fruits», qui l'intéressait beaucoup. «J'ai eu la chance de commencer en même temps qu'un projet européen COST pour améliorer la qualité et le rendement des fraises, qui m'a permis de tisser des



André Ançay

contacts avec tous les collègues européens du secteur petits fruits – un petit secteur! Les pays européens ont des potentiels de production très différents, mais le défi est le même partout: obtenir des fraises de bonne qualité gustative tout en réduisant les coûts de production et en luttant contre les ravageurs.» La production de fraises et de framboises hors-sol occupe le chercheur depuis cinq ans.

Un autre projet, commencé en 2008, consiste à sauver la variété de framboise Tulameen, délicieuse et bien implantée en Suisse, mais sujette au dépérissement depuis quelques années.

D'autres essais sont en cours sur les myrtilles, dont les surfaces augmentent chaque année: 4-5 ha cultivés il y a quinze ans contre 45 aujourd'hui, essentiellement en Suisse alémanique. Un tiers des myrtilles sont cultivées dans l'Emmental bernois, sur des collines recouvertes de copeaux. «La myrtille a besoin d'un sol très acide et nous essayons de trouver les systèmes de culture les moins chers.»

Père de trois enfants âgés de 13, 7 et 3 ans, André Ançay consacre l'essentiel de son temps libre à sa famille et à la vie de son cher village.

Sibylle Willi, Revue suisse de Viticulture, Arboriculture, Horticulture







Certifié selon ISO 9001:2000

Votre partenaire pour l'analyse des vins

Vinalytik • Franzosenstr. 14 • CH-6423 Seewen Téléphone 041 819 34 68 • Fax 041 819 34 74 E-mail: info@vinalytik.ch • www.vinalytik.ch



Le spécialiste de l'armature



- Piquets métalliques
- Piquets bois imprégnés toutes dimensions
- Fil nylon, BAYCO (ne se tend qu'une seule fois)
- **Amarres**

Chemin de Jorattez 3 1052 Le Mont-sur-Lausanne

Tél. 021 652 07 34 Fax 021 652 20 24 Natel 079 206 54 14

La solution vraie et simple au problème!

Pellets de gazéification très efficace et rapide contre les campagnols. Pas d'autocombustion, détonation, formation de fumée! N'est pas toxique pour les plantes ou les animaux qui mangent les rongeurs.

Seulement permis à des personnes qualifiées.



5703 Seon AG

Tél. 062 893 28 83

www.schneiteragro.ch

