

La Barotte au grand galop

L'établissement se restructure et ne manque pas de projets.

"Le projet était attendu par l'établissement depuis des décennies. Le déplacement du troupeau de cinquante vaches laitières vers Minot (aujourd'hui jeudi 3 novembre), en vue de la construction du bâtiment laitier, marque en quelque sorte la première étape concrète des travaux qui vont remodeler la Barotte, établissement public local de formation agricole de Châtillon-sur-Seine" déclare Philippe Commun, son directeur.

En amont, signe d'un changement profond et des projets ambitieux de l'établissement, cet été le "lycée agricole Semur-Châtillon" a changé de nom, par arrêté préfectoral. On parlera désormais de "Lycée agricole la Barotte Haute Côte-d'Or".

"Consécutivement à sa récente restructuration, l'établissement a délibérément souhaité marquer son ancrage au territoire géographique en adjoignant dorénavant à sa dénomination la Haute Côte-d'Or" explique Philippe Commun.

Par ailleurs, cette année scolaire verra commencer les travaux de construction du centre équestre et du bâtiment laitier. Ces projets marquent l'attachement considérable à cet établissement de la profession agricole et des collectivités territoriales locales, tout particulièrement le Conseil Régional de Bourgogne et la Communauté de Communes du Pays Châtillonnais (CCPC), financeurs très majoritaires de ces projets, sans oublier le Conseil Général de Côte-d'Or. Le but étant de pérenniser et asseoir définitivement les formations de l'établissement, mais aussi d'assurer le développement de son territoire d'implantation.

"L'idée est de faire de la Barotte un pôle de formation agricole majeur en Haute Côte-d'Or" développe le directeur. L'établissement est résolument tourné vers l'avenir avec dans ses "cartons" des projets d'ouverture de nouvelles formations à moyen terme. Sur le lycée, aux extrémités de sa carte des forma-



Hubert Brigand, Philippe Commun et Claude Vinot sur le terrain.

tions, un CAPA pour le niveau V et un BTSa pour le niveau III sont envisagés.

Le directeur souligne : "il n'y a pas de formation post-bac dans le Châtillonnais et le Montbardois. Ce serait une solution de poursuite d'études non seulement pour les élèves de la Barotte, mais aussi pour des élèves d'autres établissements du territoire et au-delà". Pour le CFPPA, en lien avec le nouveau centre équestre, l'ambition est de ré-investir le secteur agricole en réfléchissant à la mise en place d'un brevet professionnel de Responsable d'Exploitation Équestre.

Un autre pôle de formation, celui de la conduite d'engins des travaux publics, a également bénéficié de récents investissements de la collectivité régionale et de la fédération régionale des travaux publics.

Avec un parc de vingt-cinq engins de travaux publics, dont près de la moitié est neuf, évoluant sur une plate-forme autonome de 17 hectares, l'établissement propose un site de formation d'excellence, unique en Bourgogne, mais aussi innovant : depuis deux ans, un partenariat avec l'Éducation Nationale a été mis en

place sur un CAP par la voie scolaire, le CAP "conducteurs d'engins de travaux publics et Carrières" conduit avec le lycée Désiré Nisard".

Claude Vinot, président du conseil d'administration de la Barotte résume : "après avoir vécu des moments difficiles, un plan global a été mis en place pour redynamiser la Barotte, en partenariat aussi avec la Direction Régionale de l'Alimentation, de l'Agriculture et de la Forêt. Sur le plan financier, la construction du centre équestre prévoyait un budget de 2.574.000 €, il sera tenu, car estimé à 2.253.000 € après les appels d'offres".

Hubert Brigand, président de la CCPC, note que la collectivité "a souhaité apporter sa pierre à l'édifice par le biais du centre équestre, pour conforter le site".

La Barotte souhaite également jouer la carte de la modernité avec son atelier de produits cosmétiques, situé à Bierre-lès-Semur certifié biologique, proposant aujourd'hui une gamme de sept produits au lait de jument, du shampooing au stick à lèvres.

De notre correspondante
Pascale KROMICHEFF