

# Un binôme pour Agrolandes

**INNOVATION** Le nouveau directeur du technopôle agroalimentaire de Haut-Mauco est Hervé Noyon, également patron de Domolandes. Benjamin Lobet, chargé de mission, sera son second

Jean-Louis Hugon  
jl.hugon@sudouest.fr

## RETARD À LA FINITION

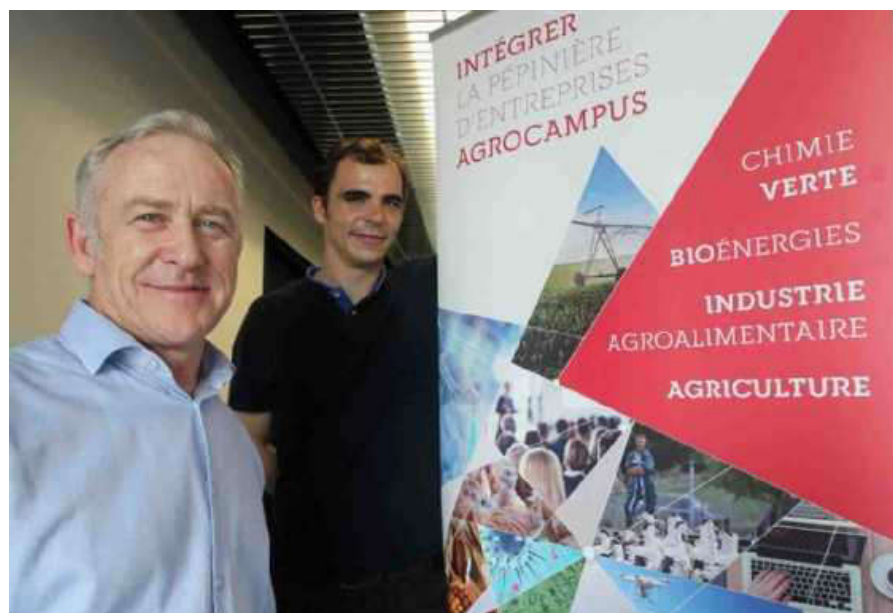
L'installation du GIP Agrolandes dans l'Agrocampus de 1 600 mètres carrés à Haut-Mauco est décalée, en raison de problèmes sur la charpente. « Il ne s'agit pas d'un problème de structure, explique Olivier Martinez, vice-président du Conseil départemental, mais d'anomalies sur la couverture du bâtiment. Nous n'aurons pas de souci d'étanchéité, c'est seulement esthétique. » Le bâtiment n'étant pas utilisable en l'état, des travaux complémentaires sont nécessaires, qui devraient être finis pour octobre prochain.

d'hommes et de femmes, dans l'innovation et le recours à tout ce que peut apporter le numérique. »

Hervé Noyon, bâtisseur qui a aussi étudié le financement international, a travaillé pour des entreprises de bâtiment et travaux publics, mais aussi participé à l'organisation de sommets internationaux pour le ministère des Affaires étrangères, ainsi qu'aux partenariats public-privé du groupe Icade (Stade de France, institut du rugby à Marcoussis, travaux à Roland-Garros) et dans les projets immobiliers de la Caisse d'épargne en Afrique du Nord.

### Matériaux biosourcés

Pour Agrolandes, avec Benjamin Lobet, chargé de mission qui reste à ses côtés, il voit « un groupement dans l'intérêt économique des entreprises locales, une union des forces dans un intérêt



Hervé Noyon (à gauche) et Benjamin Lobet, le binôme qui travaille à l'ouverture d'Agrolandes à l'automne prochain. PHOTO PASCAL BATS / « SUD OUEST »

commun, puisqu'elles sont 33 à s'associer. C'est la volonté des acteurs rassemblés au sein d'Agro-

« Les exemples sont la valorisation des produits de la filière piscicole, des ressources naturelles, sans oublier la filière forêt-bois »

Pour Benjamin Lobet, « les exemples sont la valorisation des produits de la filière piscicole, la réutilisation de l'eau, la valorisation des ressources naturelles, sans oublier la filière forêt-bois, la chimie verte, les matériaux biosourcés, les mesures de biosécurité pour la filière vo-

## Fouilles : des silex biface trouvés

Les fouilles qui ont occupé la partie nord des 90 hectares d'Agrolandes, après plus de huit mois de travaux, sont terminées depuis la fin avril. Pour l'instant, les archéologues n'ont pas terminé les analyses des objets qu'ils ont trouvés et donnent donc peu d'éléments sur les résultats. Mais on sait quand même qu'ils ont trouvé des silex biface, taillés dans les roches, et aussi quelques-uns des outils servant à les fabriquer. De quoi affiner la datation de ces vestiges et donc de la vie humaine à cette époque.

Ces traces sont en effet le signe d'une présence humaine au paléolithique moyen, jusqu'à 35 000 ans avant notre époque. Il serait même possible de la dater à l'époque du Moustérien, industrie lithique caractérisée par le travail sur éclats de pierre. On pourrait donc, si ces hypothèses se vérifiaient, dater la vie sociale dans les Landes à une époque plus ancienne que -23 000, époque de la Dame de Brassempouy, le plus ancien vestige trouvé jusqu'ici. Des analyses complémentaires sont nécessaires.

En attendant, le terrain a été remis tel qu'il était il y a un an. Les travaux d'aménagement de la ZAC (zone d'aménagement concerté) vont donc pouvoir reprendre à l'automne.

lailles maigres et grasses. » D'ici novembre, l'installation dans l'hôtel d'entreprises à Haut-Mauco va permettre de mettre en

place les services et d'intégrer peu à peu la pépinière d'entreprises et les débuts du coworking.