



Yves Turon
Il est le président de l'EPN, Espace partagé numérique, qui a été choisi pour organiser le rassemblement de photographes amateurs, ce week-end à Jurançon.

PAGE 11



Félix Laxague
Il a décidé de passer le témoin et de ne pas se représenter au conseil d'administration de Khanta Xiberoa, association de Tardets.

PAGE 18



Louis Lucchini
Partage et Culture l'accueillera samedi à la mairie d'Accous pour évoquer l'histoire de l'Abérouat, un centre qu'il a connu dès 1956.

PAGE 17

**LE GRAND RENDEZ-VOUS
DES ANNONCES
DE VOTRE RÉGION**

Les Bonnes Affaires et les Rencontres
votre rendez-vous du **jeudi**



52

LES GENS D'ICI L'ÉCLAIR

MARDI 7
NOVEMBRE 2017

**CANOE à Lacq,
la fibre verte**

Ce jeudi sont inaugurés à Lacq les locaux de la plateforme CANOE. Un espace de recherche afin de mettre au point les matériaux du futur : plus légers et plus écologiques.



La nouvelle halle technologique de CANOE à Lacq, au sein de laquelle doivent être mis au point les matériaux verts du futur. © CHEMPARC

C'est, dixit ses promoteurs, une plateforme de recherche « unique en France » qui sera inaugurée ce jeudi à Lacq. Après avoir poussé en quelques mois, le bâtiment d'un peu plus de 1000 m² sera opéré par la structure CANOE, un acronyme derrière lequel se cache « Composites en Aquitaine Nanostructures Organiques. »

Matériaux verts

Implanté dans l'agglomération bordelaise, sur le campus universitaire de Pau et désormais sur le bassin de Lacq, CANOE, qui bénéficie du soutien du conseil régional mais aussi du groupe chimique Arkéma, travaille à mettre au point des matériaux qui trouveront ensuite une application dans l'industrie.

Situé dans l'environnement de Chemstart'up, l'hôtel d'entreprises de Chemparc. Le bâtiment dont CANOE accuse officiellement réception aura coûté un peu plus d'1 million d'euros en étant financé par le conseil régional (800 000 euros) et la communauté de communes de Lacq-Orthez (200 000 euros).

Il s'agit en fait d'une halle technologique, un local dans lequel seront installés deux pilotes industriels, c'est-à-dire des outils qui permettent de tester à

plus grande échelle les avancées de la recherche avant d'envisager une mise en œuvre industrielle.

À Lacq, les équipes de Patrice Gaillard, le directeur de CANOE auront à disposition « une ligne d'imprégnation de fibres par polymères thermoplastique et un pour la carbonisation de fibres de carbonées. » Concrètement, il s'agit de mettre au point des matériaux innovants et écologiques. Par exemple, Le second pilote, qui être livré début 2018, doit ainsi permettre de mettre au point une nouvelle génération de fibres de carbone, plus légère et moins coûteuse que celles, haut-de-gamme, venues du pétrole. Ces fibres seront issues de produits verts comme la lignine ou la cellulose.

À terme, l'objectif est d'investir des domaines comme l'automobile, du sport, de l'aéronautique voire de l'éolien. Les gens de CANOE collaborent pour cela avec des chercheurs de l'Institut de recherche technologique de Nantes et de l'Université de Pau et des Pays de l'Adour.

Transition énergétique

En fine, avec ce nouvel ancrage béarnais, il s'agit aussi de renforcer les liens avec les industriels locaux. « La transition énergétique ne se fera pas sans la chimie » à coutume de répéter Patrice Gaillard. Sachant que cette implantation a aussi voca-

tion à favoriser les échanges avec les groupements de R&D voisins que ce soit le Groupement de recherches de Lacq (GRL) d'Arkéma, le Pôle de recherches de Lacq (PERL) de Total mais aussi les entreprises abritées par Chemstart'up (lire ci-dessous l'exemple de M2I). Soit un potentiel de matière grise de 380 personnes.

De quoi espérer des collaborations fructueuses et poser ainsi les bases d'une évolution verte du complexe. D'autant que d'autres projets pourraient, nous dit-on, pousser sur les parcelles adjacentes actuellement vierges.

ERIC NORMAND | e.normand@pyrenees.com

ILS INNOVENT ICI

M2I espère protéger les palmiers tunisiens

La société M2I, dont les équipes de recherche sont installées à Lacq, à Chemstart'up, se positionne pour décrocher un contrat important du ministère tunisien de l'Agriculture, évalué à 10,6 millions de dinars, soit 3,65 millions d'euros. Spécialisée dans la protection biologique des plantes, M2I était membre de la délégation du Premier ministre Edouard Philippe lors de son voyage officiel en Tunisie début octobre. Le marché convoité est celui de la protection des palmiers méditerranéens contre leur principal ravageur, le charançon rouge. Cet insecte s'attaque notamment aux palmiers de Tunis et Bizerte et la solution de M2I, qui a été présentée au ministre de l'Agriculture, permet de se passer de pesticides.



À SAVOIR 2.0

BIARRITZ

Une technopole sur le thème de l'océan

La ville de Biarritz, avec le concours de l'agglomération du Pays basque et de la région Nouvelle Aquitaine, va héberger une nouvelle technopole en 2018, a annoncé le maire de Biarritz Michel Veunac. Elle sera consacrée à l'économie bleue et réunira de la matière grise et des entreprises innovantes autour de la biotechnologie, des énergies marines renouvelables ou encore du biomimétisme de la mer.

L'élu mandaté par le président de la région Nouvelle Aquitaine, Alain Rousset, s'est rendu au Québec début octobre pour s'inspirer des pôles de compétitivité déjà lancés et préparer le lancement d'Océan Start à Biarritz.

Il est encore un peu tôt pour connaître le nom des premiers locataires de la future technopole, principalement des centres de recherches, entreprises ou start up. Océan Start trouvera sa place dans l'environnement immédiat de la Cité de la mer.

Océan Start sera la quatrième technopole de l'agglomération basque après Izarbel (numérique de pointe à Bidart), Technocité (aérospace et matériaux avancés à Bayonne) et Arkinova (construction durable à Anglet).

larepubliquespyrenees.fr
SUR INTERNET

Retrouvez l'innovation au sein de la rubrique Pyrénées Eco de notre site

Raclette Party

Jusqu'au dimanche 12 nov. 2017

Intermarché
HYPER

SERRES-CASTET

Plateau de charcuterie
pour 6 personnes

Composé de :
- Rosette (origine France)
- Jambon blanc (origine France)
- Jambon sec (origine France)
- Coppa (origine Italie)
- Chorizo (origine Espagne)
Poids : 900 g - Prix au kg : 14,33 €
Prix à la part 2,15 € pour 150 g

12,90
Le plateau



Plateau de fromages
pour 6 personnes

Composé de :
- Fromage raclette nature
- Fromage raclette poivre ou fumé
- Fromage raclette au piment
- Fromage au lait de vache pasteurisé
Poids : 1,2 kg - Prix au kg : 9,92 €
Prix à la part 1,98 € pour 200 g

11,90
Le plateau



LeDRIVE
Intermarché
www.drive.intermarche.com

Route de l'aéroport **SERRES-CASTET** - 05 59 33 21 01

Suivez-nous sur **FACEBOOK**