

INITIATIVE / VIE SCOLAIRE

# Lycéens et collégiens du Libournais vont construire le bateau de La Cali

La Cali s'offre un bateau. Et ce sont les lycéens et collégiens libournais qui vont participer à la construction de cette réplique d'un bac à voile pour la navigation des personnes à mobilité réduite. C'est au lycée Henri-Brulle que tout commencera dans quelques jours, maintenant que le financement est enfin trouvé.

Anne CAZAUBON



Tous les élèves pourraient participer en collectant les bouteilles d'eau vides non compactées. Placées dans la coque, elles pourraient contribuer à davantage de flottabilité.

« C'est une grande première pour le lycée, un défi technique » souligne le proviseur du lycée Henri Brulle Olivier Hercé lequel, entouré de son équipe, insiste sur les avantages pédagogiques d'une telle aventure. Ils n'ont pas mis longtemps à se laisser convaincre par le Comité Local Ecole Entreprise (CLEE)\* et l'association Aquinaus (« nos bateaux en gascon », pas plus qu'ils ne se sont découragés face à la complexité du montage financier. « Mais aujourd'hui c'est fait et tout peut enfin démarrer » se réjouissent-ils. C'est la Cali qui sera propriétaire de ce bateau construit par les élèves, une réplique d'un bac à voile adapté aux personnes à mobilité réduite grâce à son fond plat.

**Des régates passionnées en vue**  
La communauté d'agglomération vient donc d'allouer 5 000 € pour le financement de ce bateau d'environ 5 mètres de long dont la vocation sera de faire de l'événementiel au cours de manifestations sur les lacs, rivières et même un peu plus loin sur le fleuve. En solo ou parmi la flottille déjà existante de l'association fondée il y a quelques années pour développer l'exploitation de vieux gréements et promouvoir les bateaux à voile du patrimoine maritime et fluvial en Nouvelle Aquitaine. L'association possède déjà deux embarcations de ce type, l'Ergonaute libournais sera

le troisième. « Des régates passionnées sont en vue ! » annonce déjà les membres de l'association sur leur page Facebook Aquinaus, des bateaux d'ici. Le chantier, qui devait initialement être installé au collège Marguerite-Duras, prendra finalement ses quartiers dans l'un des ateliers du lycée professionnel Henri-Brulle. Les lycéens de la filière « menuisier agencier » s'attaqueront dès le début de l'année à la construction de la coque et du mât.

**Un projet innovant**

Le projet a été retenu par le Rectorat parmi les projets innovants et la construction de cet Ergonaute mettra en relation plusieurs établissements. Ainsi les lycéens de Jean-Monnet réfléchiront sur l'accastillage, les Seppa des collèges des Daguéys, de Marguerite-Duras mais aussi de Coutras mettront leur touche avec le revêtement final et les espaces jeunes seront sollicités pour le tournage vidéo tout au long du chantier que les écoles primaires pourront venir visiter. L'idée étant de faire participer tout le monde : « la flottabilité pourrait être améliorée par des bouteilles vides en plastique non compactées. On en utilise beaucoup durant cette crise sanitaire et peut-être que les petites bouteilles pourraient être récoltées et rassemblées par tous les élèves. Leur petite participation à la création de ce premier

L'équipe pédagogique au milieu des élèves d'Henri-Brulle: le proviseur Olivier Hercé, Vianney Monard, professeur génie industriel bois, Ludovic Molinier professeur construction et assistant du CLEE du Libournais, Sandrine Dupuy, directrice déléguée aux formations professionnelles et Emeline Brisseau proviseure adjoint.

**bateau du territoire libournais »**

avance Ludovic Molinier, professeur construction et assistant du CLEE du Libournais. Car l'autre atout de ce projet est qu'il s'inscrit dans une démarche d'économie circulaire en utilisant des matériaux de réemploi et issus au maximum du territoire, une volonté de l'association exploitante du bateau et du CLEE. Les membres de l'association Aquinaus accompagneront lycéens et collégiens tout au long de la construction à raison de 6 heures par semaine : « c'est nécessaire pour déchiffrer des plans marins et faire découvrir tout l'univers de la navigation », explique le professeur. « L'un des objectifs du projet étant aussi de reconnecter les jeunes avec le fleuve, leur territoire », ajoute Olivier Hercé, le proviseur.

**Qui veut le même bateau ?**

Et les voilà tellement bien lancés qu'ils sont prêts à en construire un autre : « en fait pour que le projet pédagogique soit encore plus intéressant, il faudrait en faire deux en même temps ». Oui mais, comme pour le premier, il va falloir trouver les financements. Alors que les entreprises du Libournais souhaitant s'offrir un bateau à leur effigie lèvent le doigt. La mise est de 5 000 euros pour admirer son logo sur les cours d'eau de la région. Pour le voir naviguer en revanche, il faudra être un peu patient. Là, où les mises à l'eau, pourraient se faire en juin 2022...



Voilà à quoi ressemble un ergonaute. Le bateau de l'association Aquinaus était venu à Libourne pour la fête de la Confluence.



L'embarcation, réplique d'un bac à voile sera adaptée aux personnes à mobilité réduite grâce à son fond plat.



Des bacs à voile naviguant sur le bassin d'Archacou.

**Repères**

Le CLEE constitue un réseau à l'échelle académique pour valoriser une relation école entreprise occupera des besoins de chacun ils ont vocation à accentuer la visibilité des échanges entre l'école et le monde économique le CLEE du libournais a été créée en décembre 2018.