



UN COUTEAU éco-conçu

TRAIT D'UNION ENTRE L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE ET LA CHARENTE MARITIME, LE GRYPHÉ FÉDÈRE LES ÉNERGIES D'UN TERRITOIRE ENGAGÉ.



Né au pays de l'ostréiculture, le Gryphé est le premier couteau à huîtres fabriqué à partir... de coquilles d'huîtres recyclées.

Il est le fruit de la collaboration entre **Cyclab**, laboratoire d'innovation du nord du Département et **EtNISI**, créateur de matière. Cette collectivité et cette entreprise pionnière de l'upcycling se sont entourées d'un coutelier d'art de Saint Savinien sur Charente, **Jérôme Truchard**, qui a créé le design et confectionné la lame.



Unique en son genre, son emballage en matière recyclée a une fonction usuelle devenant un « protège mains » pour l'ouverture des coquillages : rien ne se perd, tout se crée.

Devenant ainsi un **objet de sensibilisation**, il peut être **personnalisé** au gré des envies de chacun.



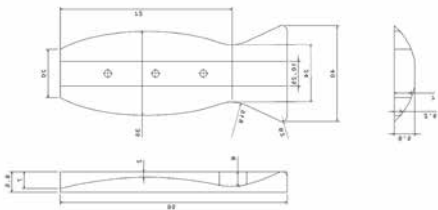
Cyclab, juillet 2020 • Création : Gaëlle Galais / Crédits photos : Gaëlle Galais, Adobe Stock, Picaillon

L'idée | À l'initiative de ce projet, **Cyclab** a pour ambition de concilier l'économie circulaire et le territoire : partir d'un matériau ou d'une idée pour la concrétiser par un bel objet, utile et éco-conçu. La vocation de ce laboratoire d'innovation est de faciliter l'émergence des produits durables des éco-systèmes vertueux. Cyclab a la capacité de fédérer les entreprises locales par sa connaissance du territoire et d'y associer des experts comme EtNISI.



Le design

Dessiné par **Jérôme Truchard**, coutelier d'art à Saint Savinien sur Charente, le profil du couteau reprend la forme d'un poisson à l'esthétique douce. L'usage intelligent des fixations (une clavette pour l'oeil et deux clous discrets) rend cette pièce unique.



Le manche

Transformation de la matière première (coquilles d'huîtres recyclées) par **EtNISI**, créateur de matière.



La lame et les finitions

Jérôme Truchard a créé une lame à double tranchant en acier inox de haute qualité d'une épaisseur de 2.5mm, elle répond en tous points aux exigences liées à l'ouverture des huîtres.



L'emballage | Afin de tendre vers le Zéro-déchet, l'emballage a une fonction usuelle : il devient un « protège-main » sécurisant l'ouverture des coquillages et reste lavable après plusieurs usages. En partenariat avec **Picaillon**, il a été conçu en tissu recyclé qui confère à cet écrin une parfaite cohérence avec l'ensemble du projet.