

## Grain de Sail: Un transport maritime décarbonné pour l'acheminement du café et du chocolat



### Fiche d'identité Grain de Sail®

Dirigeant: Jacques Barreau  
Création: 2010

Effectif de l'entreprise: 33 (dont 4 marins)

Activité: Transformation et commerce de produits alimentaires

Implantation: Morlaix (29)

Site Internet:

www.graindesail.com

### Grain de Sail en quelques chiffres

28 Tonnes de cafés commercialisés en 2020

220 Tonnes de chocolats commercialisés en 2020



### Quels impacts pour l'entreprise?

### Contexte

Grain de Sail®, c'est le pari de 2 frères, Jacques et Olivier Barreau, issus du secteur des énergies marines renouvelables qui souhaitaient produire du chocolat et du café de qualité. En 2013, ils lancent leur torréfaction de café à Morlaix puis ils commercialisent ensuite leurs premières tablettes de chocolat en 2016.

Dès 2020, une partie des matières premières seront acheminées par voilier cargo. Le navire en profitera également pour exporter des vins bio vers New-York. L'objectif est de créer un réseau responsable de transformation de café et de chocolat de qualité en réduisant au maximum les émissions carbone liées au transport maritime des matières premières. L'entreprise s'engage sur divers volets du développement durable : produits bio, prix produits raisonnables, partenariat avec un établissement d'aide pour le travail (ESAT des Genêts d'Or).

Les valeurs défendues par l'entreprise sont : Le goût, le développement durable et l'aventure !

“ On est partis de l'idée d'un couplage entre un armement maritime décarbonné et une activité de transformation de produits agro-alimentaires. Cette association inhabituelle nous assure d'une parfaite maîtrise de la qualité produit et de son impact environnemental. ”

### Actions pour lutter contre les changements climatiques

Grain de Sail® tente de démontrer qu'il est aujourd'hui possible, avec des approches technologiques relativement simples, d'améliorer concrètement notre empreinte environnementale, même sur des matières premières qui viennent de loin. Le projet souhaite également prouver que son concept peut fonctionner à une échelle significative en dupliquant progressivement ses unités de production et ses voiliers cargo.

Capacité du voilier cargo : 35 à 50 tonnes en cale, longueur du navire : 24m

### Contributions aux objectifs du développement durable de l'ONU



- ODD 2: Avec une production biologique certifiée, Grain de Sail participe au développement d'une agriculture durable. La commercialisation de produits de haute qualité à prix raisonnables permet une alimentation de qualité pour tous.
- ODD 8: L'entreprise travaille aussi avec les salariés handicapés de l'ESAT des Genêts d'Or et favorise l'emploi local.
- ODD 10 : En promouvant un travail décent pour des groupes vulnérables économiquement, Grain de Sail contribue à leur insertion professionnelle et à la réduction des inégalités.
- ODD 12: Démarche produit durable en s'approvisionnant auprès de producteurs certifiés biologique, permettant une économie responsable. Progressivement, la taille des voiliers cargo Grain de Sail permettra d'accéder à des infrastructures portuaires modestes et donc de sourcer des matières premières très spécifiques auprès de petits producteurs.
- ODD 13: Le voilier cargo Grain de Sail fonctionne à 100% à la voile. Seul un petit moteur de 115CV est installé à bord, principalement pour les approches portuaires (obligation réglementaire de la marine marchande).
- ODD 14: A terme, protection de la vie aquatique grâce aux navires à voile non polluant.
- ODD 17: A travers ces multiples partenaires mondiaux, Grain de Sail contribue à son échelle à la réalisation des ODD dans le monde.

L'engagement environnemental et social de Grain de Sail parle au consommateur. C'est un facteur qui permet à l'entreprise de se différencier sur le marché. Le cercle vertueux permet d'avoir plus facilement accès à certains partenariats, financements et ainsi possibilités de construire un réseau favorable au développement de l'activité.

Prix obtenus : Prix de la meilleure nouveauté Produit en Bretagne 2018, 2019 et 2020.