



Winoa signe avec Toyo Seiko

le 26 novembre 2018 - Caroline THERMOZ-LIAUDY - [Économie](#) - [Industrie](#)



Les deux acteurs mondiaux coexistaient sur un marché identique, sans réellement se faire concurrence, l'un étant spécialiste de la grenaille coulée, l'autre du fil coupé de grenailage. Les deux parties viennent de trouver un terrain d'entente pour booster leurs capacités.

Winoa, entreprise iséroise installée dans le Grésivaudan, se positionne comme le leader mondial de la grenaille abrasive. Dans l'objectif d'augmenter sa palette, l'entreprise vient de signer un accord de distribution avec Toyo Seiko, entreprise japonaise leader mondial du fil coupé rodé de grenailage. « Nous réalisons traditionnellement de la grenaille coulée : on fait fondre de l'acier, qui au contact de l'eau forme des billes que l'on nomme les grenailles. Toyo Seiko est lui un producteur de fil coupé rodé de grenailage. C'est-à-dire qu'un fil métallique est coupé en tronçons. Les cylindres que l'on obtient sont alors rodés jusqu'à l'obtention de billes. Ces grenailles de fil coupé ont une plus grande durée de vie que la grenaille coulée. Elles sont aussi plus chères », explique Joan Samuel, directeur de la gestion de produits pour le marché mondial.

Le japonais est de plus le seul fournisseur au monde à proposer une qualité de fil-coupé HD (High Durability) grâce à un procédé de production unique et breveté. Cette qualité HD permet aux utilisateurs d'optimiser leur coût complet de grenailage et leur empreinte environnementale en améliorant de l'ordre de 30 % l'efficacité du processus.

La signature de cet accord va permettre à Winoa de développer ses ventes dans le grenailage de précontrainte dans l'automobile ou dans l'aéronautique. « Dans le secteur de l'auto par exemple, le marché impose des véhicules toujours plus légers pour réduire la consommation. Les composants mécaniques sont plus petits, mais on leur demande la même performance. Pour cela il faut un acier plus dur, et donc une grenaille plus dure : une grenaille à base de fil coupé. Dans l'aéronautique, la problématique est différente, mais Winoa pourrait bénéficier des qualifications déjà acquises par Toyo Seiko auprès de clients tels que Boeing ».

L'objectif de cet accord entre ces deux acteurs mondiaux de la grenaille qui pourraient être concurrents ? Combiner la haute valeur ajoutée des produits Toyo Seiko avec le haut niveau de service et d'expertise du groupe Winoa. Une opération qui devrait, selon les plans de l'Isérois, permettre d'accélérer la croissance de plus de 20 % par an dans le grenailage de précontrainte sur les secteurs stratégiques que sont l'automobile et l'aéronautique. Quant à une possible fusion des deux. « cela n'est pas envisagé

pour le moment ».

Winoa affiche aujourd'hui un CA de 302 M€, compte 11 usines et un millier de collaborateurs. Toyo Seiko capitalise un CA de 40 M\$ et compte 100 salariés sur trois sites de production.

Caroline Thermozy-Liaudy

Le site de Grenaille le plus moderne et efficace du monde en Espagne

Après un investissement de 22 M€, Winoa a inauguré sur plus de 30 000 m² un nouveau site de Winoa Iberica, aux abords de la ville de Balmaseda. Il est, à ce jour, le plus moderne de son secteur et produit de la grenaille d'acier de haute qualité, durable et efficace.

0
PARTAGES



Caroline THERMOZ-
LIAUDY
Journaliste



f Lessor38

@lessor38

Ses derniers articles

Conseil départemental : la majorité met du vert dans son budget

Les maires de l'Isère renouvellent le partenariat avec EDF

La SDH transforme l'hôtel Touring en résidence pour étudiants



Abonnez-vous à l'offre Papier + Numérique

L'Essor Isère Journal d'annonces légales et d'informations locales et régionales pour le département de l'Isère

- › Pour plus de contenu, papier + web
- › l'accès aux annonces légales,
- › l'accès aux ventes aux enchères.

Je m'abonne