



[Visualiser l'article](#)

## Insolite. Une entreprise de l'Aveyron vous propose de rafraîchir vos apéros... avec des cailloux !

La société aveyronnaise On the Rocks s'est spécialisée dans la fabrication de glaçons... en granit. Des petites pierres froides, réutilisables à vie, en partie issues du Tarn.



On the Rocks propose de remplacer les glaçons par des cubes de granit (©On The Rocks)  
Des **petits cubes de granit** pour **remplacer** les **petits cubes d'eau gelée** . C'est l'idée lancée par « On the Rocks », une petite entreprise basée à **Baraqueville (Aveyron)**, à 1h30 environ de **Toulouse** .

Cette PME, dirigée par **Vanessa Lacombe** , a commencé à commercialiser ces petits objets en 2010. Et jusqu'à aujourd'hui, en août 2017, elle en a vendus **plus d'un million en France** et dans le monde.

Plutôt que de vous embêter à congeler de l'eau, « On the Rocks » vous propose de suivre ces **quatre étapes** :

**Laisser bien refroidir les glaçons** en granit dans votre congélateur  
Les **plonger dans votre verre** pour rafraîchir la boisson



[Visualiser l'article](#)

Une fois la boisson bue, nettoyer les glaçons... et les **remettre au congélateur**

**Répéter l'opération** autant de fois que vous le souhaitez !

Le choix du granit comme matériau de base s'explique en toute logique : il s'agit de l'une des seules **roches dures** qui **ne se désagrège pas** , **ni au contact du froid, ni au contact de l'acidité des liquides**. De plus, pour les puristes, ces glaçons évitent de faire diluer sa boisson favorite avec de l'eau. À utiliser bien sûr avec modération si la boisson concernée est alcoolisée.

Du circuit court...

Au-delà de l'économie d'eau, qui reste quand même assez dérisoire au vu de la taille des glaçons, Vanessa Lacombe a pour idée fixe de faire de ces petits objets des **ambassadeurs culturels de notre vie « à la française »** , et plus particulièrement du terroir local toulousain :

À **Toulouse**, on ne le sait pas forcément, mais on vit à côté du **Sidobre** (dans le **Tarn** , *ndlr* ) qui est **le deuxième plus gros bassin de granit en Europe**. Pourquoi ne pas s'en servir, plutôt que de faire importer du granit d'Inde, qui est de moins bonne qualité et beaucoup plus polluant à cause du transport ? Et emporter un bout de Sidobre, c'est garder un peu de ses racines avec soi...

Dans cette optique, « On the Rocks » travaille avec des sculpteurs de granit, qui trouvent leur matière d'œuvres dans **plusieurs carrières agréées en France** : essentiellement dans le **Tarn**, près de **Castres** , mais aussi en **Bretagne** , et même sur les pentes du **Mont-Blanc** ! « On the Rocks » assure vendre un produit facilement traçable et fabriqué de manière responsable.

... aux apéros branchés

Pourquoi puiser dans plusieurs carrières de granit en France ? Pour **la couleur** ! Le Sidobre possède un granit teinté de **gris** , très polyvalent aux yeux de l'entreprise. Par contre, la Bretagne offre des granits teintés de **bleu** ou de **rose** (idéal pour les vins rosés), et le Mont Blanc des granits beaucoup **plus clairs**. De quoi agrémenter les goûts et les couleurs. La densité de chaque pierre est apparemment adaptée aux boissons qui leur ressemblent (les granits blancs seraient mieux adaptés aux alcools blancs...).

Alors qu'avec ses glaçons, Vanessa Lacombe pensait au départ vendre un produit accessoire, le succès a été tel qu'il est devenu sa **vente principale**. À tel point que les whiskys également vendus par l'entreprise sont devenus secondaires. Ils accompagnent les nombreux coffrets cadeaux, aux prix variés, convenant sans doute à n'importe quel budget.





[Visualiser l'article](#)



Plusieurs types de coffrets cadeaux (granits, boisson et accessoires) sont disponibles à la vente (©[On the Rocks](#))

À Toulouse, les glaçons en granit « On the Rocks » peuvent être retrouvés sur les étagères de **boutiques spécialisées dans le centre-ville** (cafés Bacquié, la cave à bière Hop Choche, la boutique des vins...). Ils peuvent aussi être **commandés** sur le site internet de l'entreprise.