

Pour un style de vie plus sain: KARIO!

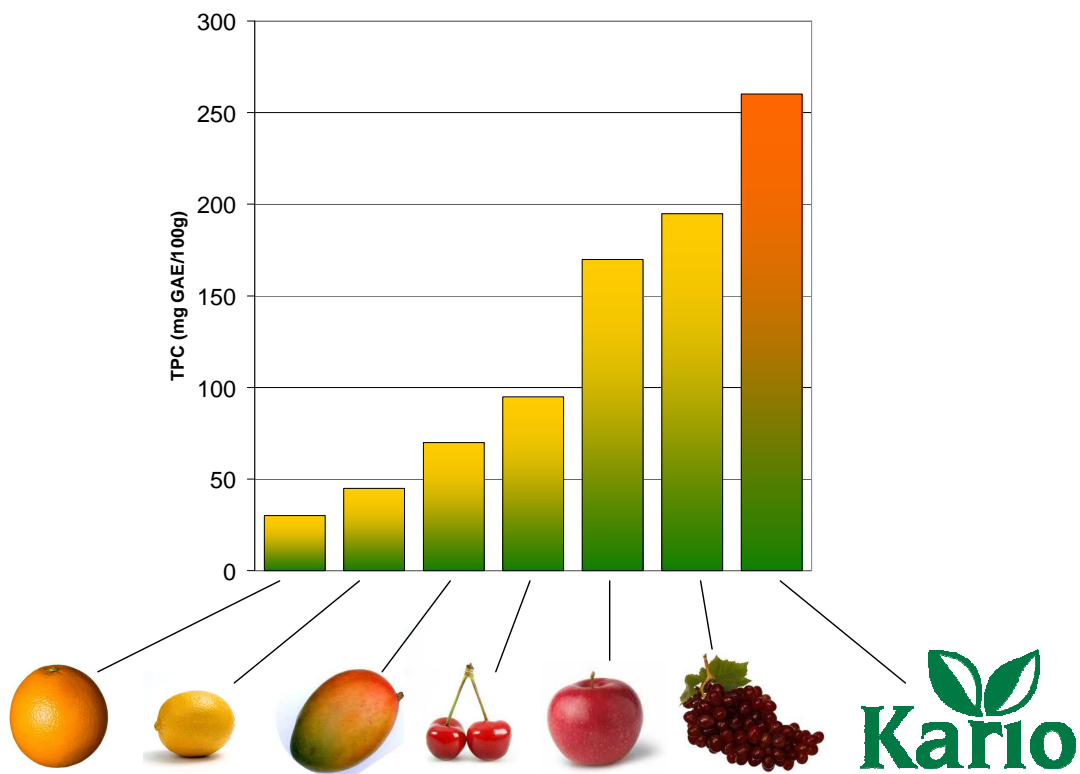


Une concentration en Polyphénols 17 fois plus importante*

* Polyphénols dans le jus de pomme = 15.4mg/100g (source: *Société française des antioxydants*). Note: La plupart des polyphenols contenus dans les fruits sont détruits lors du process de fabrication des jus de fruits. La concentration en polyphenols est donc bien moindre dans le jus que dans le fruit frais.

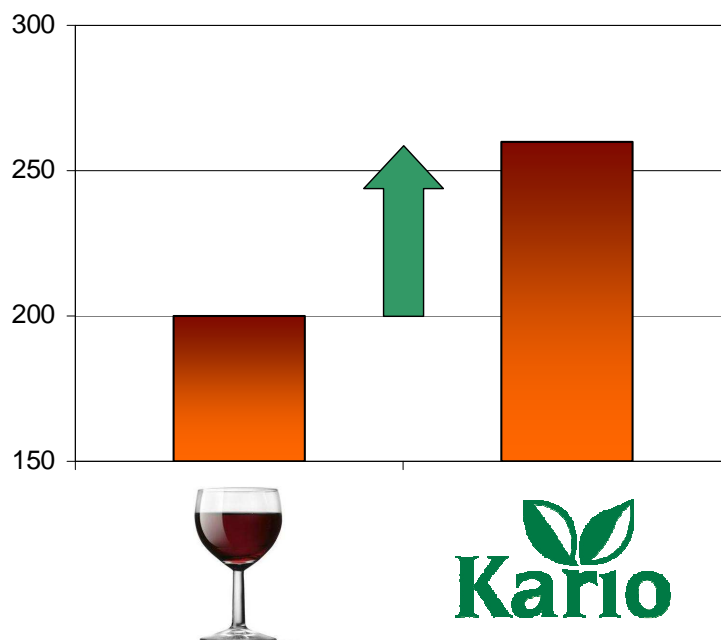
* Polyphenols dans le KARIO = 260mg/100g (source: *Analyse réalisée par le laboratoire Galys*)

Concentration Totale en Polyphénols (TPC): fruits frais & KARIO



source: Journal of Nutrition - <http://jn.nutrition.org/cgi/content/full/136/9/2368>

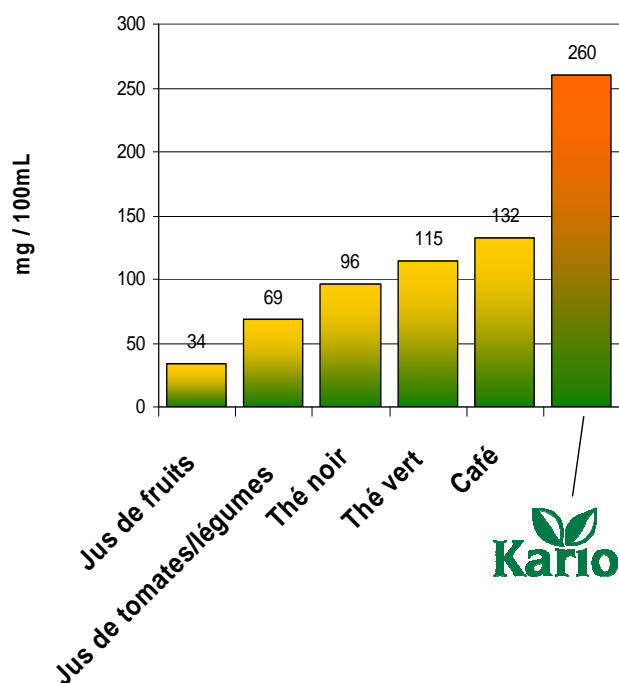
Concentration Totale en Polyphénols (TPC): vin rouge & KARIO (mg/100g)



- Kario contient 30% plus de polyphénols que le vin rouge
- ...et pas d'alcool!

source: contenu moyen: Les polyphénols du vin - <http://www.socpharmbordeaux.asso.fr/pdf/pdf-138/138-075-090.pdf>

Concentration Totale en Polyphénols (TPC): différentes boissons & KARIO



- **Propriétés de Kario : 3,8 fois plus de polyphenols que le jus de legumes et 2,3 fois plus que le thé vert...**
- **...Pas de caféine!**

source: J. Agric. Food Chem. 2009, 57, 1253-1259