



# Guglielmo Rocchiccioli

Sommelier

[guglielmo.rocchiccioli@gmail.com](mailto:guglielmo.rocchiccioli@gmail.com)  
[www.sommelierguglielmorocchiccioli.com/blog/](http://www.sommelierguglielmorocchiccioli.com/blog/)

---



<http://brocard.fr/>

**CHABLIS GRAND CRU BOUGROS – APPELLATION CHABLIS GRAND CRU CONTRÔLÉE –  
JEAN-MARC BROCARD – MIS EN BOUTEILLE PAR JEAN-MARC BROCARD À PRÉHY-F.  
89800 CHABLIS 13% 2011**



[guglielmo.rocchiccioli@gmail.com](mailto:guglielmo.rocchiccioli@gmail.com)

[www.sommelierguglielmorocchiccioli.com/blog/](http://www.sommelierguglielmorocchiccioli.com/blog/)

---

**EXAMEN VISUEL:** limpide et jaune paille intense

**EXAMEN OLFACTIF:** banane, coco, beurre, lavande, fleurs blanches, poire, pêche blanche, crème fraîche, chocolat blanc, farine et bois

**EXAMEN GUSTATIF:** la perception d'une harmonieuse rondeur est supportée par un équilibre général de tous les éléments gustatifs: la minéralité (démangeaison dans la partie dorsale de la langue) donne une sensation remarquable, l'acidité (salivation dans les zones latérales de la langue) est complète et la structure est suffisamment généreuse; la finale de bouche est aromatisée (bois et banane) et la persistance gustative aromatique s'élève à environ 5/6 secondes

**MARIAGE:** filet de sole

Paramètres pour le mariage mets et vins

- La tendance douce de la recette contrebalance les sels minéraux (minéralité) du vin – **opposition**
- La corpulence de la recette contrebalance la salivation du vin – **opposition**
- La structure de la recette est comparée à la structure du vin – **concordance**
- La persistance gusto-olfactive de la recette est égalée par la persistance gustative aromatique du vin – **concordance**

**MON OPINION PERSONNELLE:** un vin simple et en même temps moelleux qui se révèle d'une très bonne qualité dans tous les paramètres de la dégustation; il n'est jamais envahissant mais toujours bien équilibré; un Chablis idéal pour accompagner un moment convivial ou un dîner romantique avec une femme très minutieuse