

DOMAINE DE VILLAINÉ

Propriétaire à Bouzeron

BOURGOGNE

Bourgogne Côte Chalonnaise

LES CLOUS AIMÉ

2013



DESCRIPTION

Les Clous Aimé (anciennement dénommé Les Clous) provient de sept parcelles différentes de chardonnay situées sur l'aire d'appellation Bouzeron. Orientés au Sud, où, en été, le raisin mûrit à l'abri du vent du Nord.

Notre vigne est plantée à partir de sélections du cépage Chardonnay que nous avons choisies pour leurs rendements modérés.

Les anciens du village de Bouzeron avaient l'habitude de dire, lorsqu'ils se rendaient dans les vignes de chardonnay à Bouzeron, qu'ils allaient dans "Les Clous Aimé".

Ce que les anciens disaient, j'ai souhaité l'écrire sur l'étiquette de notre Bourgogne côte Chalonnaise blanc pour les honorer.

Les Clous Aimé est avant tout un vin de garde. Issu de vieilles vignes et d'un terroir à dominance calcaire, il présente dans sa jeunesse un caractère très pur et minéral, mais pour l'apprécier pleinement, il faut savoir l'attendre et ce n'est qu'après 5 à 7 ans qu'il révèle la finesse et la complexité de ses arômes.

Il faut le servir entre 12 et 14 degrés avec des poissons, des viandes blanches (en évitant les sauces trop relevées) et certains fromages: chèvres, reblochon, beaufort, comté.

MILLÉSIME

Comme nous vous l'avions précisé avec le millésime 2012, notre Bourgogne Côte Chalonnaise Les Clous Aimé succède à notre Bourgogne Côte Chalonnaise les Clous. Le vin est issu des mêmes vignes de chardonnay situées dans l'aire d'appellation Bouzeron. La mention libre "Les Clous Aimé" fait référence à ce que les anciens du village disaient lorsqu'ils se rendaient dans ces vignes de chardonnay: nous allons dans les clous aimé.

DÉGUSTATION

Ce vin propose un nez expressif de fleurs blanches, très flatteur. En bouche, le gras apporte de la rondeur et l'acidité une belle finale fraîche. C'est un vin plaisant dès à présent.

En raison des faibles quantités, nous sommes obligés de limiter à six le nombre de bouteilles maximum dans ce vin ce dont nous nous excusons.