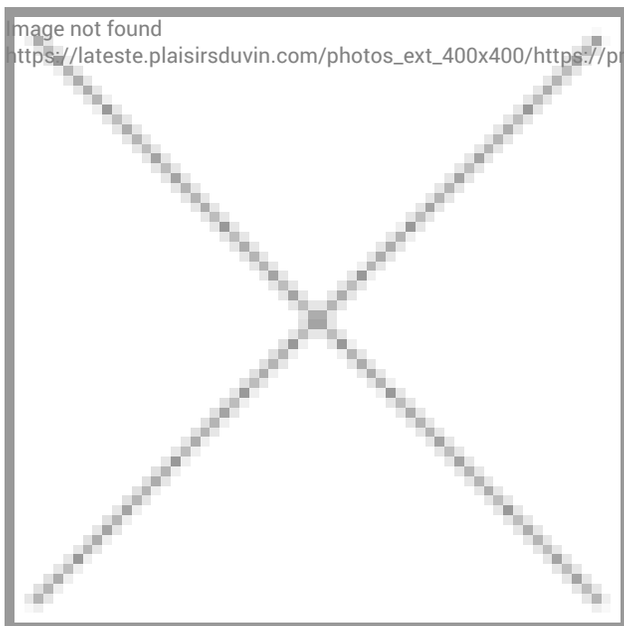


LE VENT DANS LES VOILES 2024 ROSÉ MAGNUM

VALÉRIE COURREGES



Vignobles de France Régions viticoles Provence

https://lateste.plaisirsduvin.com/photos_ext_400x400/https://pro.lesamisvignerons.com/photos/WSC02620-1-2-1-1.png

Les vignes sont elles et fragiles face aux éléments en témoin ce hussard des murailles, maniant avec subtilité le Vent dans les Voiles à chaque saison pour protéger sa citadelle.

Accords mets et vins

Apéritif, poissons grillés, cuisine méditerranéenne

Détails

Couleur : Rosé

Degrès : 13 %

Viticulture : En conversion

Contenance : 1,50 L

Cépages : Grenache, Cinsault

Région : Provence

Packaging : carton de 6

Appellation : IGP Var

Nom du Vigneron : Valérie Courreges

Domaine : VALERIE COURREGES

Millesime : 2024

Caractéristiques

Terroir : Argilo Calcaire

Cépage : 50 % Grenache - 50 % Cinsault

Viticulture : En conversion vers l'agriculture biologique

Vinification : Vinification Parcelaire. Pressurage direct en raisins entiers et non foulés, respect maximum de l'intégrité du raisin sans aucune trituration.

Fermentation en levures indigènes en cuves béton.

Elevage : Elevage en cuves sur lies fines

Dégustation

HISTOIRE DU DOMAINE

Enologue de profession, devenir artisan vigneronne est la concrétisation d'une passion et de rencontres, qui rassemblent "les différentes branches fruitières" pour la création de belles cuvées. Détecter les meilleurs terroirs sont les bases essentielles de ce métier (sol, sous-sol ainsi que les cépages). La richesse du patrimoine du Vignoble de Cahors permet tout cela ! Avoir du beau raisin est la priorité, la philosophie de conduire au mieux, m'a dirigée vers une culture bio-biodynamie, avec un regard exigeant, une intervention calculée et mesurée. La naissance d'un millésime est comme la naissance d'un enfant, de la taille à la vinification.... Connaître, élever...c'est l'éducation de plusieurs mois pour créer la quintessence d'une bouteille ; chaque breuvage est le reflet d'une personne et une prise de risque avant de prendre son envol !

