

Caves
Maillol
Perpignan



VIN
SEC



ROUSSILLON

L'ÉPHEMÈRE DOMAINE VAQUER

AOP Côtes du Roussillon



SERVIR } 10°C
Bien frais
GARDE } 1 an

Terroir:

Sol argilo-silicieux.

Cépages:

Carignan, Grenache Noir, Syrah,

Vinification:

Vendange manuelle.

Pressurage direct du Grenache et saignées de Syrah et Carignan.

Fermentation à basse température.

Élevage:

6 mois en cuve inox sur lies fines.

ACCORDS



TOUT CRU !

À déguster sur un tartare de bœuf à la tomate confite et au basilic et frites maison.

EN COCOTTE

Parfait sur une blanquette de la mer.



PROVENCE

Superbe sur une brandade de morue maison.

PLANXA

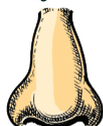
Idéal sur des rougets grillés.



Notes de Dégustation



Jolie claire et brillante.



Très fin sur la gelée de cerise noire et la fraise écrasée.



Baucoup de volume et de relief. Suave, saline, une pointe minérale.



Le Domaine Vaquer est un domaine familial depuis 4 générations. Il est situé au cœur des Aspres, dans le village de Tresserre dans le Roussillon.

Virginie Vaquer est aujourd'hui seule à sa tête suite au décès de son mari en 2001.

Le vignoble est composé de 17 hectares de vigne situés au-dessous du lieu-dit "Pla del Rey", site de la bataille historique du Boulou en 1794.

Pour les vins, Virginie recherche la finesse et l'élégance, le fruit et la structure, des vins qui ressemblent à son terroir et qui lui ressemblent. Le terroir très argileux confère aux vins une belle fraîcheur, qui permet un bel équilibre.

À la vigne, elle a choisi une culture raisonnée, en privilégiant labour, travail du sol et expression des cépages. C'est une culture traditionnelle, la plus naturelle possible, sans revendication, pour l'instant.

Domaine Vaquer Tresserre

DOMAINE VAQUER



Caves Maillol – Lundi au Samedi 10h - 20h - Non-Stop
Dimanche et Jours fériés 10h - 12h30
cavesmaillol@gmail.com - 04 34 10 36 21

www.cavesmaillol.fr - boutique.caves-maillol.fr

SAS Caves Maillol - RCS Perpignan 792 300 501 - L'abus d'alcool est dangereux pour la santé, veuillez consommer avec modération