



STÉPHANE BROCARD - CONNEXION OENOPHILIA

Bourgogne Côte d'Or 2020

44,00\$

* Prix de détail suggéré



	Code produit	15112460
\$	Prix licencié	38.28\$
	Conditionnement	12x750ml
🚚	Type d'approvisionnement	SAQ Spécialité par lot
🏠	Statut	Succ. Seul.
👜	Type de produit	Vin tranquille
🇫🇷	Pays	France
📄	Désignation réglementée	Appellation origine contrôlée (AOC)
📍	Région	Bourgogne
📍	Appellation	Côte d'Or
🍇	Cépage(s)	Pinot Noir 100 %
%	Pourcentage d'alcool	13%
🍷	Couleur	Rouge
🔒	Fermeture	Liège

INFORMATION SUR LE DOMAINE

Fils de vigneron Chablisien, Stéphane Brocard s'est installé en 2007 à Marsannay en fondant sa Maison de négoce. En plus de vignes qu'il possède à Pommard et dans le vieux village viticole de Daix, il travaille avec les mêmes viticulteurs et les mêmes parcelles d'année en année pour proposer des vins qui correspondent à sa philosophie : des vins sur la pureté, le fruit et la fraîcheur. Des vins authentiques, dans le plus grand respect des terroir

NOTES DE DÉGUSTATION

Ce vin s'associe avec des mets délicats et aromatiques, mais simples : salades, tourtes et tartes salées, volailles. Il s'accord aussi bien avec les poissons, le veau ou des fromages à pâte cuite.

NOTES SUR LE PRODUIT

Le vignoble du bourgogne Côte d'Or se présente en une diagonale orientée du nord-est vers le sud-ouest, organisée en une succession de coteaux situés entre 200 et 450 mètres d'altitude, avec un climat tempéré, à nuance chaude et sèche. Le vignoble est majoritairement exposé vers le sud-est et occupe les piémonts de la Côte, sur des terrains composés d'alluvions anciennes. Vignes âgées de 30 à 45 ans, travaillées en lutte raisonnée.



SYLVAIN GUILBAULT
(450) 275-1346
Gestionnaire des ventes

LÉA FIGOLI
(450) 822-1363
Montréal Est & Lanaudière

KARL DYKHUIS
(514) 346-2801
Ouest-de-l'Île, Laval,
Sud-Laurentides & Outaouais

JEREMY ROUSSIN
(819) 212-4520
Montréal, Estrie & Centre
du Québec

ANDRÉA MATHURIN
(581) 996-1514
Est du Québec

FRANÇOIS LAROUCHE
(438) 833-4816
Centre du Québec

ARNAUD BÉNIER
(514) 549-7689
Montréal