



2018 Amarone Valpolicella

Classico DOCG, De Roari, Luigi Righetti

Bel Amarone d'un domaine familial

Description:

L'Amarone De Roari, produit à partir de Corvina et de Rondinella, fait partie des premiers Amarone que nous avons proposés aux clients Mövenpick. Gianmaria Righetti, propriétaire et oenologue du petit domaine, élabore un Amarone élégant et fruité qui dispose d'un bon potentiel de garde.

Note de dégustation:

Rubis profond, accents grenat. Un soupçon de pain d'épices et de menthol rehaussent le nez très ouvert d'amarone aux notes de pruneaux secs et frais et de pétales de rose fanés.

L'attaque tendre est suivie d'arômes de fruits mûrs expressifs qui emplissent rapidement la bouche, avec maintenant également des nuances de fraises des bois mûres et un peu de cannelle, bel équilibre aromatique que vient souligner une fraîcheur pertinente, tannins veloutés; souple et tendre dans la finale persistante.

Accompagne idéale:

Il s'accorde particulièrement bien avec de la viande rouge, comme du tartare, du ragoût de boeuf ou un rack d'agneau. Il est également délicieux avec des brochettes grillées, du bar au grill, du foie et des plats en daube.

Conseils de service:

Chambré entre 16 et 18 degrés. Conseil : déboucher la bouteille une heure avant le service, goûter le vin et décider s'il y a lieu de le décanter.

Pays d'origine:	Italie
Région:	Vénétie
Sous-région:	Valpolicella
Producteur:	Righetti
Notation(s):	Score 18.5/20
Viticulture:	Traditionnelle
Vol. alcool:	15.5 %
Apogée:	jusqu'en 2030
Cépage(s):	75% Corvina Veronese, 20% Rondinella
Référence:	0424318

Carte à insérer dans les supports pour étagères à vin

Taille: A7 74x105

Amarone Valpolicella

Classico DOCG

De Roari

Luigi Righetti

Origine:	Italie
Notation(s):	Score 18.5/20
Cépage(s):	75% Corvina Veronese, 20% Rondinella
Apogée:	jusqu'en 2030
Viticulture:	Traditionnelle
Vol. alcool:	15.5 %
Service:	Chambré entre 16 et 18 degrés. Conseil : déboucher la bouteille une heure avant le service, goûter le vin et décider s'il y a lieu de le décanter.