

# VENTE DE VINS DU BEAUJOLAIS

Pour accompagner vos repas de fin d'année... ou pour offrir

**CMR 44**  
Chrétiens dans  
le Monde Rural

LA  
**GAMME**  
Beaujolaise  
UNE PARTIRIE DE TERROIR



Cette vente est organisée pour permettre à des membres d'équipes CMR44 d'aller au Congrès national à Tarare dans le Rhône les 21-22 et 23 mai 2020. Merci pour votre soutien !



## Juliéna Domaines Boulet — Millésime 2016

Un vin rouge robuste à robe soutenue, aux arômes de framboise et de cerises à l'eau de vie

Prix à l'unité : 7,90€ Prix du carton de 6 bouteilles : 47,40€

## Chéna Domaines de Bernard Méziat — Millésime 2016

Un vin rouge complexe et de bonne garde. Arômes de fruits noirs et de fleurs.

Prix à l'unité : 6,70€ Prix du carton de 6 bouteilles : 40,20€

## Brouilly Domaines La Condémine.

Vin rouge de couleur rubis aux arômes de cassis ou de myrtille, auxquels se marient des senteurs florales et épicées.

Prix à l'unité : 9€ Prix du carton de 6 bouteilles : 54€

## Beaujolais Blanc — Domaines de Rotisson—Millésime 2016 et 2017

Un vin souple et élégant, aux arômes de fleurs blanches et de pomme.

Prix à l'unité : 7€ Prix du carton de 6 bouteilles : 42€

## Mâcon Village — Domaines Copéret—Millésime 2018

Le Mâcon Village est un vin frais et sec. Bien fruité au palais, il ne manque ni de rondeur, ni de suavité.

Prix à l'unité : 8€ Prix du carton de 6 bouteilles : 48€

### Pour commander :

→Après de Florence, **au bureau CMR, à la Maison St Clair** et à la Journée Départementale à Bouguenais-Bourg.

→En nous renvoyant ce bon de commande avec votre chèque à l'ordre de CMR.

**Livraison :** A la Maison St Clair à partir de lundi 02 décembre et à la Journée Départementale, **dimanche 01 décembre** à Bouguenais-Bourg.

Renseignements au 02 49 62 22 57 par mail : [cmr44@nantes.cef.fr](mailto:cmr44@nantes.cef.fr)

Nom :

Prénom :

Tél :

Vins	quantité	Prix à l'unité	Prix à payer
Rouge—Juliéna		7,90€	
Rouge—Chéna		6,70€	
Rouge-Brouilly		9,00€	
Blanc—Beaujolais		7,00€	
Blanc-Macon Village		8,00€	
TOTAL			