

Conditions de production pour les vendanges 2018

Propositions des Organismes de Défense et de Gestion

Validées par le CRINAO du 28 août 2018, en attente du CNINAO du 6 septembre 2018

Marge d'Enrichissement, avis favorable du CRINAO et en attente de la publication de l'arrêté préfectoral

| Appellations | Couleur | Rendement 2018 autorisé | VSI (hl/ha) ou VCI (hl/ha) | Richesse minimale en sucre des raisins (g/l) | Titre alcoométrique volumique minimum (% alcool) | Titre alcoométrique volumique maximum (% alcool) | Marge enrichissement |
|---|---------|-------------------------|----------------------------|--|--|--|----------------------|
| AOC REGIONALES | | | | | | | |
| VINS ROUGES & ROSES | | | | | | | |
| BOURGOGNE | R et Rs | 64 | VSI=4 | 175 (165 pour Rs) | 10.2 | 13.2 | 1.5 |
| BOURGOGNE + dénomination géographique | R et Rs | 62 | VSI=4 | 180 (170 pour Rs) | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| BOURGOGNE Passe-tout-Grains | R et Rs | 66 | VSI=2 | 171 (161 pour Rs) | 10 | 13 | 1.5 |
| COTEAUX BOURGUIGNONS | R et Rs | 66 | VSI=2 | 171 (161 pour Rs) | 10 | 13 | 1.5 |
| BOURGOGNE Côte d'Or | R | 62 | VSI=4 | 180 (170 pour Rs) | 10.5 | 13.2 | 1.5 |
| BOURGOGNE MOUSSEUX | R | 64 | / | 171 | 10 | 13.5 | 1.5 |
| BOURGOGNE Hautes Côtes de Beaune et de Nuits | R et Rs | VB : 62 VH : 56 | VSI=3 | 180 (170 pour Rs) | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| MACON | R et Rs | 64 | VSI=4 | 171 | 10 | 13 | 1.5 |
| MACON + NOM DE COMMUNE | R et Rs | 60 | VSI=5 | 180 | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| VINS BLANCS et ROSES | | | | | | | |
| BOURGOGNE | B | 68 | VCI =7 | 170 | 10.5 | 13 | 1.5 |
| BOURGOGNE+ dénomination géographique | B | 66 | VCI =7 | 170 | 10.5 | 13 | 1.5 |
| COTEAUX BOURGUIGNONS | B | 72 | VCI=3 | 161 | 10 | 12.5 | 1.5 |
| BOURGOGNE Hautes Côtes de Beaune et de Nuits | B | VB : 66 VH : 60 | VCI =6 | 170 | 10.5 | 13 | 1.5 |
| BOURGOGNE Tonnerre | B | 66 | VCI =4 | 170 | 10.5 | 13 | 1.5 |
| BOURGOGNE ALIGOTE | B | 72 | VCI=3 | 161 | 10 | 12.5 | 1.5 |
| BOURGOGNE Côte d'Or | B | 66 | VCI=7 | 178 | 11 | 13.5 | 1.5 |
| CREMANT DE BOURGOGNE (hl/ha) avec DAP (déclaration affectation parcellaire au 31/03) | B et Rs | 78+12 hls de réserve | / | 144 | 9 | 11.5 (VdBase) 13 (crémant) | 1.5 |
| CREMANT DE BOURGOGNE (hl/ha) – Parcelles plantées après la date d'homologation du cahier des charges dont la densité est : 5500>Densité>= 5000 ou 1.60<Ecartement entre rang=< 2.20 m | B et Rs | 74+6 hls de réserve | / | 144 | 9 | 11.5 (VdBase) 13 (crémant) | 1.5 |
| MACON | B | 70 | VCI =5 | 162 | 10 | 12.5 | 1.5 |
| MACON VILLAGES | B | 68 | VCI =7 | 170 | 10.5 | 13 | 1.5 |
| MACON + NOM COMMUNE | B | 66 | VCI =7 | 178 | 11 | 13.5 | 1.5 |
| AOC COMMUNALES | | | | | | | |
| VINS ROUGES | | | | | | | |
| IRANCY | R | 52 | VSI=4 | 180 | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| AOC Communales du Chalonais | | | | | | | |
| GIVRY | R | 56 | / | 180 | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| GIVRY 1 ^{ER} CRU | R | 54 | / | 189 | 11 | 14 | 1.5 |
| MERCUREY | R | 52 | / | 180 | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| MERCUREY 1 ^{ER} CRU | R | 50 | / | 189 | 11 | 14 | 1.5 |
| RULLY | R | 54 | / | 180 | 10.5 | 13.5 | 1.5 |

| | | | | | | | |
|--|---|----|--------|-----|------|------|-----|
| RULLY 1 ^{ER} CRU | R | 52 | / | 189 | 11 | 14 | 1.5 |
| AOC Communales de la Côte de Nuits | | | | | | | |
| COTES DE NUITS VILLAGES | R | 54 | / | 180 | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| CHAMBOLLE MUSIGNY | R | 52 | VSI =4 | 180 | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| CHAMBOLLE MUSIGNY 1 ^{ER} Cru | R | 50 | VSI= 4 | 189 | 11 | 14 | 1.5 |
| FIXIN | R | 56 | / | 180 | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| FIXIN 1 ^{ER} Cru | R | 52 | / | 189 | 11 | 14 | 1.5 |
| GEVREY-CHAMBERTIN | R | 53 | / | 180 | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| GEVREY-CHAMBERTIN 1 ^{ER} Cru | R | 51 | / | 189 | 11 | 14 | 1.5 |
| MARSANNAY | R | 55 | / | 180 | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| MOREY SAINT-DENIS | R | 52 | / | 180 | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| MOREY SAINT-DENIS 1 ^{ER} Cru | R | 50 | / | 189 | 11 | 14 | 1.5 |
| NUITS SAINT-GEORGES | R | 52 | VSI=2 | 180 | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| NUITS SAINT-GEORGES 1 ^{ER} Cru | R | 50 | VSI=2 | 189 | 11 | 14 | 1.5 |
| VOSNE-ROMANEE | R | 50 | / | 180 | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| VOSNE-ROMANEE 1 ^{ER} Cru | R | 48 | / | 189 | 11 | 14 | 1.5 |
| VOUGEOT | R | 52 | VSI= 4 | 180 | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| VOUGEOT 1 ^{ER} Cru | R | 50 | VSI= 4 | 189 | 11 | 14 | 1.5 |
| AOC Communales de la Côte de Beaune | | | | | | | |
| COTE DE BEAUNE-VILLAGES | R | 58 | / | 180 | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| ALOXE CORTON | R | 52 | / | 180 | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| ALOXE CORTON 1 ^{ER} Cru | R | 50 | / | 189 | 11 | 14 | 1.5 |
| AUXEY-DURESSES | R | 52 | VSI=2 | 180 | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| AUXEY-DURESSES 1 ^{ER} Cru | R | 50 | VSI=2 | 189 | 11 | 14 | 1.5 |
| BEAUNE | R | 54 | VSI=2 | 180 | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| BEAUNE 1 ^{ER} Cru | R | 52 | VSI=2 | 189 | 11 | 14 | 1.5 |
| BLAGNY | R | 52 | VSI=2 | 180 | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| BLAGNY 1 ^{ER} Cru | R | 50 | VSI=2 | 189 | 11 | 14 | 1.5 |
| CHASSAGNE-MONTRACHET | R | 52 | VSI=2 | 180 | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| CHASSAGNE-MONTRACHET 1 ^{ER} Cru | R | 50 | VSI=2 | 189 | 11 | 14 | 1.5 |
| CHOREY LES BEAUNE | R | 53 | VSI=5 | 180 | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| COTE DE BEAUNE | R | 54 | VSI=2 | 180 | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| LADOIX | R | 50 | VSI=2 | 180 | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| LADOIX 1 ^{ER} Cru | R | 48 | VSI=2 | 189 | 11 | 14 | 1.5 |
| MARANGES | R | 53 | / | 180 | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| MARANGES 1 ^{ER} CRU | R | 51 | / | 189 | 11 | 14 | 1.5 |
| MEURSAULT | R | 52 | VSI=2 | 180 | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| MEURSAULT 1 ^{ER} Cru | R | 50 | VSI=2 | 189 | 11 | 14 | 1.5 |
| MONTHELIE | R | 55 | / | 180 | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| MONTHELIE 1 ^{ER} Cru | R | 53 | / | 189 | 11 | 14 | 1.5 |
| PERNAND-VERGELESSES | R | 54 | / | 180 | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| PERNAND-VERGELESSES 1 ^{ER} Cru | R | 50 | / | 189 | 11 | 14 | 1.5 |
| POMMARD | R | 52 | / | 180 | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| POMMARD 1 ^{ER} Cru | R | 50 | / | 189 | 11 | 14 | 1.5 |
| PULIGNY-MONTRACHET | R | 51 | / | 180 | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| PULIGNY-MONTRACHET 1 ^{ER} Cru | R | 48 | / | 189 | 11 | 14 | 1.5 |
| SAINTE-AUBIN | R | 52 | VSI=2 | 180 | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| SAINTE-AUBIN 1 ^{ER} Cru | R | 50 | VSI=2 | 189 | 11 | 14 | 1.5 |
| SAINTE-ROMAIN | R | 52 | / | 180 | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| SANTENAY | R | 52 | / | 180 | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| SANTENAY 1 ^{ER} Cru | R | 50 | / | 189 | 11 | 14 | 1.5 |
| SAVIGNY-LES-BEAUNE | R | 54 | VSI=2 | 180 | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| SAVIGNY-LES-BEAUNE 1 ^{ER} Cru | R | 52 | VSI=2 | 189 | 11 | 14 | 1.5 |
| VOLNAY | R | 54 | / | 180 | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| VOLNAY 1 ^{ER} Cru | R | 52 | / | 189 | 11 | 14 | 1.5 |

*Le niveau de VCI a été validé au CRINAO du 28/08/2018 à 7hl/ha dans l'attente de la demande de déplafonnement du VCI de l'ODG Pouilly Fuissé qui sera étudiée au CRINAO du 18 octobre et portera le niveau de VCI à 10hl/ha

| VINS BLANCS ET ROSES | | | | | | | |
|--|---|---|-------------|-----|------|------|----------|
| AOC Communales du Mâconnais | | | | | | | |
| POUILLY FUISSE | B | 60 | VCI=7 (10*) | 178 | 11 | 13.5 | 1.5 |
| POUILLY FUISSE + CLIMATS | B | 58 | VCI =6 | 195 | 12 | 13.5 | 1.5 |
| POUILLY LOCHE | B | 60 | VCI =6 | 178 | 11 | 13.5 | 1.5 |
| POUILLY LOCHE + CLIMATS | B | 58 | VCI =6 | 195 | 12 | 13.5 | 1.5 |
| POUILLY VINZELLES | B | 60 | VCI =6 | 178 | 11 | 13.5 | 1.5 |
| POUILLY VINZELLES + CLIMATS | B | 58 | VCI =6 | 195 | 12 | 13.5 | 1.5 |
| SAINT VERAN | B | 64 | VCI = 6 | 178 | 11 | 13.5 | 1.5 |
| SAINT VERAN + CLIMATS | B | 62 | VCI = 6 | 195 | 12 | 13.5 | 1.5 |
| VIRE CLESSE | B | 64 | VCI = 6 | 187 | 11.5 | 13.5 | 1.5 |
| VIRE CLESSE + CLIMATS | B | 62 | VCI = 6 | 195 | 12 | 13.5 | 1.5 |
| VIRE CLESSE LEVROUTE | B | 48 | / | 246 | 15 | / | interdit |
| AOC Communales du Châlonnais | | | | | | | |
| BOUZERON | B | 65 | / | 170 | 10.5 | 12.5 | 1.5 |
| GIVRY | B | 62 | / | 178 | 11 | 13.5 | 1.5 |
| GIVRY 1 ^{ER} CRU | B | 60 | / | 187 | 11.5 | 14 | 1.5 |
| MERCUREY | B | 59 | / | 178 | 11 | 13.5 | 1.5 |
| MERCUREY 1 ^{ER} CRU | B | 57 | / | 187 | 11.5 | 14 | 1.5 |
| MONTAGNY | B | 60 | VCI =4 | 178 | 11 | 13.5 | 1.5 |
| MONTAGNY 1 ^{ER} CRU | B | 58 | VCI =4 | 187 | 11.5 | 14 | 1.5 |
| RULLY | B | 63 | / | 178 | 11 | 13.5 | 1.5 |
| RULLY 1 ^{ER} CRU | B | 61 | / | 187 | 11.5 | 14 | 1.5 |
| AOC Communales de la Côte de Beaune | | (*)Des demandes de hausses rendement ont été demandées par certains ODG après le CRINAO du 28/08. Elles ne seront étudiées que le lors du CRINAO du 18 octobre prochain | | | | | |
| ALOXE CORTON | B | 59 | / | 178 | 11 | 13.5 | 1.5 |
| ALOXE CORTON 1er Cru | B | 57 | / | 187 | 11.5 | 14 | 1.5 |
| AUXEY DURESSSES | B | 59 (62*) | VSI=2 | 178 | 11 | 13.5 | 1.5 |
| AUXEY DURESSSES 1er Cru | B | 57 (60*) | VSI=2 | 187 | 11.5 | 14 | 1.5 |
| BEAUNE | B | 62 | VCI=2 | 178 | 11 | 13.5 | 1.5 |
| BEAUNE 1er Cru | B | 60 | VCI=2 | 187 | 11.5 | 14 | 1.5 |
| CHASSAGNE MONTRACHET | B | 62 | VSI=2 | 178 | 11 | 13.5 | 1.5 |
| CHASSAGNE MONTRACHET 1er Cru | B | 60 | VSI=2 | 187 | 11.5 | 14 | 1.5 |
| CHOREY LES BEAUNE | B | 60 | VSI=4 | 178 | 11 | 13.5 | 1.5 |
| COTE DE BEAUNE | B | 62 | VCI=2 | 178 | 11 | 13.5 | 1.5 |
| LADOIX | B | 59 | VSI=2 | 178 | 11 | 13.5 | 1.5 |
| LADOIX 1er Cru | B | 57 | VSI=2 | 187 | 11.5 | 14 | 1.5 |
| MARANGES | B | 60 (62*) | / | 178 | 11 | 13.5 | 1.5 |
| MARANGES 1ER CRU | B | 58 (60*) | / | 187 | 11.5 | 14 | 1.5 |
| MEURSAULT | B | 64 | / | 178 | 11 | 13.5 | 1.5 |
| MEURSAULT 1er Cru | B | 60 | / | 187 | 11.5 | 14 | 1.5 |
| MONTHELIE | B | 59 (62*) | / | 178 | 11 | 13.5 | 1.5 |
| MONTHELIE 1er Cru | B | 57 (60*) | / | 187 | 11.5 | 14 | 1.5 |
| PERNAND -VERGELESSES | B | 60 | VCI=4 | 178 | 11 | 13.5 | 1.5 |
| PERNAND -VERGELESSES 1er Cru | B | 58 | VCI=4 | 187 | 11.5 | 14 | 1.5 |
| PULIGNY-MONTRACHET | B | 62 | / | 178 | 11 | 13.5 | 1.5 |
| PULIGNY-MONTRACHET 1er Cru | B | 60 | / | 187 | 11.5 | 14 | 1.5 |
| SAINT-AUBIN | B | 62 | VSI=2 | 178 | 11 | 13.5 | 1.5 |
| SAINT-AUBIN 1er Cru | B | 60 | VSI=2 | 187 | 11.5 | 14 | 1.5 |
| SAINT ROMAIN | B | 57 | VCI=6 | 178 | 11 | 13.5 | 1.5 |
| SANTENAY | B | 60 (62*) | / | 178 | 11 | 13.5 | 1.5 |
| SANTENAY 1er Cru | B | 58 (60*) | / | 187 | 11.5 | 14 | 1.5 |
| SAVIGNY-LES-BEAUNE | B | 61 | VCI=2 | 178 | 11 | 13.5 | 1.5 |
| SAVIGNY-LES-BEAUNE 1er Cru | B | 59 | VCI=2 | 187 | 11.5 | 14 | 1.5 |

| AOC Communales de la Côte de Nuits | | | | | | | |
|---|----|----|---------|-----|------|------|-----|
| COTES DE NUITS VILLAGES | B | 61 | / | 178 | 11 | 13.5 | 1.5 |
| FIXIN | B | 60 | / | 178 | 11 | 13.5 | 1.5 |
| FIXIN 1er Cru | B | 58 | / | 187 | 11.5 | 14 | 1.5 |
| MARSANNAY | B | 62 | / | 178 | 11 | 13.5 | 1.5 |
| MOREY SAINT-DENIS | B | 57 | / | 178 | 11 | 13.5 | 1.5 |
| MOREY SAINT-DENIS 1er Cru | B | 55 | / | 187 | 11.5 | 14 | 1.5 |
| NUITS SAINT-GEORGES | B | 57 | VSI =2 | 178 | 11 | 13.5 | 1.5 |
| NUITS SAINT-GEORGES 1er Cru | B | 55 | VSI =2 | 187 | 11.5 | 14 | 1.5 |
| VOUGEOT | B | 57 | VSI = 4 | 178 | 11 | 13.5 | 1.5 |
| VOUGEOT 1er Cru | B | 55 | VSI= 4 | 187 | 11.5 | 14 | 1.5 |
| MARSANNAY ROSE | Rs | 65 | / | 180 | 10.5 | 13 | 1.5 |
| Communales de l'Yonne | | | | | | | |
| PETIT CHABLIS | B | 60 | VCI=10 | 153 | 9.5 | 12.5 | 1.5 |
| CHABLIS | B | 60 | VCI=10 | 161 | 10 | 13 | 1.5 |
| CHABLIS 1er CRU | B | 58 | VCI=10 | 170 | 10.5 | 13.5 | 1.5 |
| CHABLIS GRAND CRU | B | 54 | VSI=10 | 178 | 11 | 13.5 | 1.5 |
| VEZELAY | B | 55 | VCI=9 | 178 | 11 | 13 | 1.5 |
| SAINT-BRIS | B | 65 | VCI=5 | 161 | 10 | 12.8 | 1.5 |
| AOC GRANDS CRUS | | | | | | | |
| VINS ROUGES | | | | | | | |
| CHAMBERTIN | R | 44 | / | 198 | 11.5 | 14.5 | 1.5 |
| CHAMBERTIN CLOS DE BEZE | R | 44 | / | 198 | 11.5 | 14.5 | 1.5 |
| CHAPELLE CHAMBERTIN | R | 47 | / | 198 | 11.5 | 14.5 | 1.5 |
| CHARMES CHAMBERTIN | R | 47 | / | 198 | 11.5 | 14.5 | 1.5 |
| GRIOTTE CHAMBERTIN | R | 47 | / | 198 | 11.5 | 14.5 | 1.5 |
| MAZOYERES CHAMBERTIN | R | 47 | / | 198 | 11.5 | 14.5 | 1.5 |
| RUCHOTTES CHAMBERTIN | R | 47 | / | 198 | 11.5 | 14.5 | 1.5 |
| LATRICIERES CHAMBERTIN | R | 47 | / | 198 | 11.5 | 14.5 | 1.5 |
| MAZIS CHAMBERTIN | R | 47 | / | 198 | 11.5 | 14.5 | 1.5 |
| CLOS DE LA ROCHE | R | 42 | / | 198 | 11.5 | 14.5 | 1.5 |
| CLOS SAINT-DENIS | R | 42 | / | 198 | 11.5 | 14.5 | 1.5 |
| CLOS DE TART | R | 35 | / | 198 | 11.5 | 14.5 | 1.5 |
| CLOS DES LAMBRAYS | R | 42 | / | 198 | 11.5 | 14.5 | 1.5 |
| BONNES MARES | R | 42 | / | 198 | 11.5 | 14.5 | 1.5 |
| MUSIGNY | R | 42 | / | 198 | 11.5 | 14.5 | 1.5 |
| CLOS DE VOUGEOT | R | 47 | / | 198 | 11.5 | 14.5 | 1.5 |
| ECHÉZEAUX | R | 42 | / | 198 | 11.5 | 14.5 | 1.5 |
| GRAND ECHÉZEAUX | R | 42 | / | 198 | 11.5 | 14.5 | 1.5 |
| ROMANÉE-CONTI | R | 35 | / | 198 | 11.5 | 14.5 | 1.5 |
| LA ROMANÉE | R | 38 | / | 198 | 11.5 | 14.5 | 1.5 |
| LA TACHE | R | 35 | / | 198 | 11.5 | 14.5 | 1.5 |
| RICHEBOURG | R | 42 | / | 198 | 11.5 | 14.5 | 1.5 |
| ROMANÉE SAINT-VIVANT | R | 42 | / | 198 | 11.5 | 14.5 | 1.5 |
| LA GRANDE RUE | R | 42 | / | 198 | 11.5 | 14.5 | 1.5 |
| CORTON | R | 42 | / | 198 | 11.5 | 14.5 | 1.5 |
| VINS BLANCS | | | | | | | |
| MUSIGNY | B | 44 | / | 195 | 12 | 14.5 | 1.5 |
| CORTON / CORTON CHARLEMAGNE | B | 48 | / | 195 | 12 | 14.5 | 1.5 |
| CHARLEMAGNE | B | 48 | / | 195 | 12 | 14.5 | 1.5 |
| MONTRACHET | B | 48 | / | 195 | 12 | 14.5 | 1.5 |
| BATARD MONTRACHET | B | 48 | / | 187 | 11.5 | 14.5 | 1.5 |
| BIENVENUES BATARD MONTRACHET | B | 48 | / | 187 | 11.5 | 14.5 | 1.5 |
| CHEVALIER MONTRACHET | B | 48 | / | 195 | 12 | 14.5 | 1.5 |
| CRIOTS BATARD MONTRACHET | B | 48 | / | 187 | 11.5 | 14.5 | 1.5 |