



C.V.A.

• Coopérative Vinicole •
D'Ambonnay

RETROCESSION DES VINS SUR LATTES COOPERATIVE VINICOLE AMBONNAY TIRAGE 2022

A partir du 01/01/2024

CUVEE	ASSEMBLAGE 	BASE RECOLTE	FLACONNAGE
Noir Grand Cru	75% Pinot Noir 25% Chardonnay	2021, 55% de vins de réserve	
Blanc de blancs Grand Cru	100% Chardonnay	2021, 55% de vins de réserve	
Rosé Grand Cru	49 % Chardonnay 37 % Pinot Noir 14 % Rouge	2021, 55% de vins de réserve	

Les reprises des Millésimes se font du 01/10 au 31/12.

Les reprises des BSA et de la cuvée Rosé se font toute l'année

SOUVENANCE



Après 3 années chaudes, plutôt sèches, et avec des rendements généreux, 2021 laissera un souvenir d'une année éprouvante et record... Les aléas climatiques et la pression sanitaire sont la cause d'un rendement au plus bas, du jamais vu depuis 30 ans.

L'automne 2020 et le début 2021 sont pluvieux. Le printemps s'illustre quant à lui par ses températures froides. On observera 12 jours de gelées sur avril et mai, responsables de la perte d'environ 30% du potentiel de récolte.

Cette fraîcheur reste d'actualité jusqu'à juin ; la végétation stagne et prolonge l'exposition des bourgeons aux mange-bourgeons.

C'est ensuite le tour de la grêle... et des orages. La remontée des températures de fin mai/ début juin, couplée aux orages violents qui déversent des quantités énormes de pluie jusqu'à juillet, vont faire exploser la présence de mildiou dans des vignes très sensibles à ce stade de développement. On observera beaucoup plus de dégâts sur cépages noirs et dans les régions davantage touchées par les précipitations (Vallée de Marne, Aisne, Bar sur Aube, nord de l'appellation).

Il ne faut pas non plus oublier les dégâts de fin de parcours causés par l'oïdium sur Chardonnay et par Botrytis sur les cépages noirs.

Au bilan ; gelées, mildiou, et toutes les autres altérations vont détruire plus de 50% du potentiel de récolte en Champagne. Mais avec des disparités importantes entre régions et cépages ; le chardonnay tire son épingle du jeu dans cette année 2021 très difficile.

2021 nous montre sûrement ce à quoi il faudra s'attendre avec le changement climatique ; une hausse moyenne des températures et des précipitations au fil des années mais avec des différences de plus en plus fortes entre les millésimes et des années extrêmes plus fréquentes.