



Alain Chavy, Puligny-Montrachet (Bourgogne)

Puligny-Montrachet 1er Cru «Les Folatières» AOC

Millésime	2019
Viticulteur	Alain Chavy
Région	Bourgogne
Degré	13% vol.
Cépages	100% Chardonnay

Vinification

Le Puligny-Montrachet Premier Cru Les Folatières est le plus grand terroir Premier Cru de Puligny-Montrachet. Il borde en partie les célèbres grands crus tels que Chevalier-Montrachet et Bienvenues-Bâtard-Montrachet. Les vignes ont environ 50 ans. Après la récolte manuelle et une sélection rigoureuse dans le vignoble, la vinification se fait avec peu d'intervention. La fermentation alcoolique en fût de chêne se fait naturellement grâce aux levures indigènes. L'élevage en fûts de chêne français (avec en moyenne 30 % de bois neuf) dure près de 12 mois, avant un affinement supplémentaire de 6 mois en cuves.

Notre note de dégustation

Le Puligny-Montrachet Premier Cru Les Folatières présente une couleur jaune paille avec des reflets dorés. Au nez, le vin se distingue par des arômes expressifs de fleurs blanches, de citrons mûrs et de pierre à fusil. En bouche, il est équilibré, frais et rond, avec des saveurs de pêche blanche et d'abricot. C'est un grand vin de garde, mais qui peut également être apprécié dès sa jeunesse.

Alain Chavy

Avec son frère Jean-Louis, Alain Chavy a acquis son expérience dans la viticulture au sein du domaine familial Gérard Chavy et Fils à Puligny-Montrachet, sur la Côte de Beaune. Lorsque leur père a pris sa retraite à la fin des années 1990, les deux frères ont décidé de se partager les parcelles et de fonder leurs propres domaines. C'est ainsi qu'est née en 2003, au coeur de Puligny-Montrachet, le Domaine Alain Chavy. Aujourd'hui, les 6,5 hectares de vignes sont cultivés selon les principes de la Lutte Raisonnée, limitant l'utilisation de produits chimiques et de pesticides. Alain Chavy est fier de posséder l'une des rares caves souterraines de la commune, où il élabore ses vins. Par leur pureté, leur élégance et leur minéralité marquée, ses vins reflètent parfaitement le terroir.



Convient avec

