

DOMAINE SAINT-SÉBASTE VINS DEMETER



« JE VEUX CONSERVER CE QUI A FAIT
SES PREUVES ET DÉVELOPPER DES
NOUVELLES MÉTHODES. »

ELODIE KUNTZER



Domaine Saint-Sébastien
Neuchâtel Blanc AOC
Suisse
75 cl



Domaine Saint-Sébastien
Œil-de-Perdrix, Neuchâtel AOC
Suisse
75 cl



Domaine Saint-Sébastien
Pinot Noir Neuchâtel AOC
Suisse
75 cl



Le Domaine Saint-Sébastien se situe dans le village viticole de Saint-Blaise surplombant le magnifique lac de Neuchâtel et entouré d'anciens vignobles appartenant à Jean-Pierre Kuntzer. En 2012, ce dernier a changé la façon de cultiver ses vignes et s'est orienté dès lors vers les directives de la culture biodynamique et les exigences de Demeter. Cependant, Jean-Pierre n'a pas seulement prêté attention à la santé de ses vignes, mais a aussi transmis sa passion à la nouvelle génération qui perpétuera sa philosophie. Sa fille Elodie, ingénieure œnologue formée à Changins, reprendra peu à peu les rênes et mènera la destinée du domaine vers un bel avenir.



PROFIL DE SAVEUR VIN BLANC

Domaine Saint-Sébastien Neuchâtel Blanc AOC

Robe de couleur jaune clair aux reflets verdâtres. Bouquet fin aux arômes de fleurs blanches, de tilleul et de pommes vertes. Vif au palais avec des notes de groseilles à maquereau, de brioche et de melon Galia avec un soupçon d'agrumes et une excellente minéralité. Légère finale fraîche.

PROFIL DE SAVEUR VIN ROSÉ

Domaine Saint-Sébastien Œil-de-Perdrix, Neuchâtel AOC

Robe saumonée fraîche. Arôme intense de baies. Vigoureux au palais, il exhale des notes de fraise, de groseille et un soupçon de menthe sauvage. Superbe fraîcheur avec une finale moyenne. Se prête parfaitement à l'apéro, aux viandes blanches, aux plats froids et aux mets asiatiques.

PROFIL DE SAVEUR VIN ROUGE

Domaine Saint-Sébastien Pinot Noir Neuchâtel AOC

Robe rouge rubis pâle. Bouquet délicat aux senteurs de baies des bois et de fines herbes. Palais légèrement doux et fruité avec des notes de framboises mûres, de cassis, de griottes, de thym sauvage et un soupçon de fumée. Tanins fins et finale discrète.