



SÉLECTION CLONALE MERCIER NOVATECH, RESSOURCE GÉNÉTIQUE DE PRÉCISION.

Issus de nombreuses années d'études comparatives avec le clone de référence de la variété, les clones Mercier Novatech répondent à des attentes précises de la viticulture.

Petit Verdot clone 1274

Comparé au clone de référence Petit Verdot 1058, le clone Mercier Novatech est très qualitatif. Il permet d'élaborer des vins colorés et intenses. Il se distingue par la qualité de ses tanins et son potentiel de production.

CARTE D'IDENTITÉ

Origine	Bordelais - France
Date d'inscription	2018
Sélectionneur	Mercier Novatech - IFV
Références agronomiques	Bordelais

PHÉNOLOGIE

Le clone 1274 présente un développement phénologique similaire au clone de référence 1058.

NOTATIONS AGRONOMIQUES ET ŒNOLOGIQUES

1 - Caractéristiques agronomiques (moyenne sur 6 ans)	Petit Verdot 1274		Petit Verdot 1058
Fertilité (nombre de grappes par rameaux)	1,9 - supérieure		 1,7
Charge en raisin par pied (poids moyen en kg)	1,4 - supérieure		 1,2
Poids d'une grappe (poids moyen en g)	102 - égal		 101
Poids de 100 baies (poids moyen en g)	125 - supérieur		 110

Les grappes et les baies sont de taille supérieure. Bon potentiel de production.

2 - Caractéristiques œnologiques (moyenne sur 3 ans)	Petit Verdot 1274		Petit Verdot 1058
TAV (pourcentage volumique)	11,3 - supérieur		 11,6
Acidité totale (g H2SO4/mL)	5 - inférieure		 5,9
Anthocyanes (mg/L)	600 - inférieure		 659
Dégustation (note globale)	6,2/10 - supérieure		 5,9/10

Parmi les meilleurs en dégustation sur les 3 années avec une intensité de la couleur supérieure. Il se démarque par sa qualité au nez, la qualité des tannins et un bel équilibre.

— Clone de référence
— Clone Mercier

