



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.

Grenache clone 1272

Comparé au clone de référence Grenache 136, le clone Mercier Novatech permet de faire des vins colorés, avec une intensité aromatique et une qualité en bouche supérieures.

CARTE D'IDENTITÉ

Origine	Toscane - Italie
Date d'inscription	2018
Sélectionneur	Mercier Novatech - IFV
Références agronomiques	Languedoc-Roussillon, Vallée du Rhône

PHÉNOLOGIE

Le clone 1272 présente un développement phénologique similaire au témoin pour la période de débourrement. Il est plus précoce que le clone de référence 136 au moment de la floraison et de la véraison.

NOTATIONS AGRONOMIQUES ET ŒNOLOGIQUES

1 - Caractéristiques agronomiques (moyenne sur 6 ans)	Grenache 1272	Grenache 136
Fertilité (nombre de grappes par rameaux)	1,8 - inférieure 	 2,1
Charge en raisin par pied (poids moyen en kg)	3,7 - inférieure 	 5
Poids d'une grappe (poids moyen en g)	239 - inférieur 	 288
Poids de 100 baies (poids moyen en g)	197 - inférieur 	 205

Les grappes sont assez grosses et les baies moyennes. Le port est très érigé et la vigueur forte. Bonne résistance au Botrytis.

2 - Caractéristiques œnologiques (moyenne sur 3 ans)	Grenache 1272	Grenache 136
TAV (pourcentage volumique)	13,88 - supérieur 	 13,70
Acidité totale (g H2SO4/mL)	3,44 - inférieure 	 3,49
Anthocyanes (mg/L)	359 - supérieure 	 298
Dégustation (note globale)	8,42/10 - supérieure 	 7,48/10

Classé deuxième en dégustation, il présente la plus forte concentration en anthocyanes et se distingue par son intensité aromatique et sa qualité en bouche.

— Clone de référence
— Clone Mercier

