



## 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 1270

Comparé au clone de référence Grenache 136, le clone Mercier Novatech est plus qualitatif. Il se distingue par une très grande qualité en bouche et au nez. Il permet de faire des vins équilibrés et fruités.

### CARTE D'IDENTITÉ

Origine	Espagne
Date d'inscription	2018
Sélectionneur	Mercier Novatech - IFV
Références agronomiques	Sud-Ouest, Languedoc-Roussillon, Vallée du Rhône

### PHÉNOLOGIE

Le clone 1270 est plus tardif pour la floraison et la véraison. La période de débourrement est similaire au clone de référence 136.

### NOTATIONS AGRONOMIQUES ET ŒNOLOGIQUES

1 - Caractéristiques agronomiques (moyenne sur 6 ans)	Grenache 1270	Grenache 136
Fertilité (nombre de grappes par rameaux)	1,8 - inférieure 	 2,1
Charge en raisin par pied (poids moyen en kg)	3,6 - inférieure 	 5
Poids d'une grappe (poids moyen en g)	235 - inférieur 	 288
Poids de 100 baies (poids moyen en g)	193 - inférieur 	 205

Les grappes sont moyennes et les baies sont petites et aérées. C'est un producteur moyen. Le port est très érigé et la vigueur forte. Bonne résistance au Botrytis.

2 - Caractéristiques œnologiques (moyenne sur 3 ans)	Grenache 1270	Grenache 136
TAV (pourcentage volumique)	14,23 - supérieure 	 13,70
Acidité totale (g H2SO4/mL)	3,26 - inférieure 	 3,49
Anthocyanes (mg/L)	311 - supérieure 	 298
Dégustation (note globale)	9,48/10 - supérieure 	 7,48/10

Préférentiel en dégustation, il se démarque par ses qualités olfactive et en bouche ainsi que son caractère fruité. Le potentiel de structure tannique est supérieur.

— Clone de référence  
— Clone Mercier

