



Sauvignon Blanc Unik Grande Diversité

Sélection massale d'exception

Les objectifs de la sélection massale de Sauvignon Blanc étaient d'identifier les individus à alcool modéré permettant l'élaboration de vins avec une bonne acidité et un équilibre aromatique plus puissants que le clone de référence.



CARTE D'IDENTITÉ

Descriptif	Bonne acidité, équilibre aromatique et fertilité modérée
Nombre de génotypes pré-sélectionnés - Périmètre géographique :	384 - Cher, Graves et Sauternais
Durée d'étude - Millésime des dernières données analysées : <i>(Prospection - Analyse sanitaire - Notations agronomiques et oenologiques)</i>	10 ans - 2022
Clone de référence utilisé pour évaluer la sélection :	Sauvignon Blanc clone 108
Nombre de génotypes dans la sélection Unik : <i>(Génotype sélectionnés après comparaison avec le clone de référence)</i>	9, en mélange homogène
Selecionneurs :	Équipe Novatech

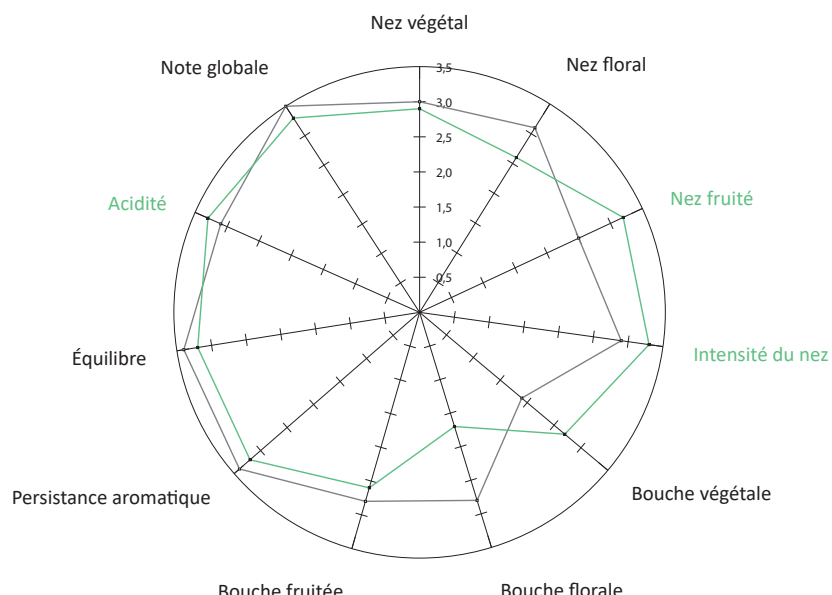


NOTATIONS AGRONOMIQUES ET OENOLOGIQUES

1 - Caractéristiques agronomiques	Sauvignon Blanc Unik	Sauvignon Blanc 108
Fertilité (nombre de grappes par rameaux)	0,7 - égale	0,8
Charge en raisin par pied (poids moyen des 9 génotypes de la sélection, kg)	0,9 - inférieure	1,1
Poids d'une grappe (poids moyen des 9 génotypes de la sélection, g)	115 - supérieur	112
Poids de 100 baies (poids moyen des 9 génotypes de la sélection, g)	155 - supérieur	153
TAP (taux d'alcool potentiel)	12,1 - inférieur	12,6
Acidité totale (g H ₂ SO ₄ /mL)	4,6 - inférieure	4,9

2 - Caractéristiques oenologiques

— Témoin 108
— Sauvignon Blanc Unik



www.laboratoire-novatech.com

Champ des noëls, 85770 Le Gué de Velluire | 02 51 52 58 69 | laboratoire-mercier@mercier-groupe.com

SARL au capital de 100.000 € | SIRET 339.743.999.00023 - NAF 0130Z | N°Intracommunautaire : FR 47.339.743.999

RCS La Roche-sur-Yon 339 743 999 | Agrément FranceAgriMer 03.84.063.005 ABD