

Características de Portainjertos Vivero San Rafael

Portainjertos	Origen Genético	Resistencia C.a Act.	Vigor	Adaptación al terreno					Sistema Radicular	Resistencia Carencia K	Resistencia Carencia Mg
				Sequedad	Humedad	Compactación	Acidez	Salinidad			
Kober 5BB	Berlandieri x Riparia	20%	alta	escasa	medio baja	media	nd	escasa	semi superficial	media	escasa
SO4	Berlandieri x Riparia	17%	medio alta	escasa	media	media	media	escasa	semi superficial	media baja	escasa
1103 Paulsen	Berlandieri x Rupestris	17%	alta	alta	escasa	alta	nd	alta	alta	escasa	alta
140 Ruggeri	Berlandieri x Rupestris	40%	muy alta	alta	escasa	media	media	alta	escasa	media	-
110 Richter	Berlandieri x Rupestris	17%	medio alta	medio alta	alta	media	alta	alta	media	-	-
101-14 (Mill. De Gr.)	Riparia x Rupestris	9%	baja	escasa	medio alta	medio baja	media alta	nd	superficial	escasa	media

Portainjertos	Origen Genético	Resistencia a Nemátodos	Resistencia a la Filoxera	Resistencia a la Calactiva	Adaptación a la sequía	Adaptación a la humedad	Vigor conferido	Resistencia a virus
Freedom	1613 C X Digridge	media alta	baja	-	media	media	media alta	baja
Harmony	1613 C X Digridge	media alta	baja	-	media	media	media alta	media
Ramsey	Vitis Champinii	alta	media	-	media alta	media	alta	-
1613C	V. Solonis x Othello	media	baja	baja	-	-	medio	

Nota: Recopilación de antecedentes obtenidos en fuentes nacionales y extranjeras no necesariamente extrapolables a toda condición.