

Tableau de pollinisation / Pollination table

En savoir plus sur la pollinisation
Find out more about pollination



DALIVAL

Pommiers / Apple tree

		Braeburn	Canopy	Elstar	Fuji	Gala	Golden delicious	Granny Smith	Idared	Red delicious	Malus Perpetu® Evereste	Malus Golden Gem	Malus Baugene	Malus Bauflor
S-allèles	S9524	S2523	S355	S159	S255	S253	S3523	S357	S9528	S20526	S1526	S35?	S356	
Belchard® Chantecler		🍏	🍏			🍏	🍏			🍏		🍏	🍏	🍏
Boskoop et mutants	S25355						🚫		🍏		🍏	🍏	🍏	
Braeburn et mutants	S9524		🍏	🍏	🍏			🍏	🍏		🍏			
Cameo® Caudle et mutants	S2528		🍏			🍏	🍏	🍏	🍏			🍏	🍏	
Canada	S15253		🍏				🚫	🍏	🍏	🍏		🍏	🍏	🍏
Daliclass	S253 (V)		🍏			🍏	🚫	🍏		🍏		🍏	🍏	
Elstar et mutants	S355		🍏			🍏	🍏	🍏		🍏		🍏	🍏	
Envy® Scilate	S559 (1)		🍏	🍏			🍏	🍏				🍏	🍏	
Fuji et mutants	S159		🍏	🍏		🍏	🍏	🍏		🍏		🍏		
Gala et mutants	S255		🍏	🍏	🍏		🍏		🍏			🍏	🍏	
Golden Delicious et mutants	S253		🍏	🍏	🍏	🍏				🍏		🍏	🍏	
Granny et mutants	S3523				🍏				🍏	🍏		🍏	🍏	
Jazz® Scifresh	S2524								🍏		🍏			
Jonagold et mutants	S25359		🍏	🍏		🍏	🚫	🍏	🍏	🍏		🍏	🍏	
Pink Lady® et mutants	S2523	🍏	🚫						🍏		🍏			
Red Delicious	S9528		🍏	🍏		🍏	🍏	🍏	🍏			🍏	🍏	
Reine des Reinettes	S153		🍏		🍏	🍏	🍏	🍏		🍏		🍏	🍏	
Tonik	S253		🍏	🍏		🍏	🚫	🍏				🍏	🍏	

Pommiers (variétés RT)* / Apple tree (scab resistant varieties)

		Antarès® Dalinbel	Ariane Les Naturianes®	Canopy	Chouquette® Dalinette	Crimson Crisp® Coop 39	Goldrush® Coop 38	Story® Inored	Malus Perpetu® Evereste	Malus Golden Gem	Malus Baugene	Malus Bauflor
S-allèles	S253	S10523	S2523	S153	S24528	S2528	S253	S20526	S1526	S35?	S356	
Antarès® Dalinbel	S253						🍏	🚫	🍏			
Ariane Les Naturianes®	S10523						🍏		🍏			
Canopy	S2523						🍏	🍏		🍏	🍏	
Chouquette® Dalinette	S153			🍏		🍏				🍏	🍏	🍏
Crimson Crisp® Coop 39	S24528				🍏					🍏	🍏	🍏
Galiwa® CH101	S559 (1)	🍏	🍏	🍏			🍏	🍏		🍏	🍏	
Galy® Inobi	S5510						🍏		🍏			
Goldrush® Coop 38	S2528	🍏	🍏	🍏				🍏	🍏	🍏	🍏	
Ladina	S559	🍏	🍏	🍏			🍏	🍏		🍏	🍏	
Lory Inogo	S257	🍏	🍏				🍏		🍏			
Mandy® Inolov	S253	🚫	🍏	🍏			🍏	🚫	🍏	🍏	🍏	
Opal® UEB32642	S355	🍏	🍏				🍏		🍏			
Red Dalinsweet	S9510				🍏	🍏						🍏
Rusticana	S257	🍏			🍏	🍏				🍏	🍏	🍏
Soprano	S2524	🍏	🍏	🍏			🍏	🍏		🍏	🍏	
Story® Inored	S253	🚫	🍏	🍏			🍏		🍏	🍏	🍏	

*Résistance à la tavelure avec la présence du gène Rvi6 / Vf, sous réserve du caractère imprévisible des mutations/recombinaisons des souches de tavelure.
Scab resistance with the presence of the Rvi6 / Vf gene, subject to the unpredictability of mutations/recombinations of scab strains.

🚫 = incompatibilité des S allèles / incompatible S alleles