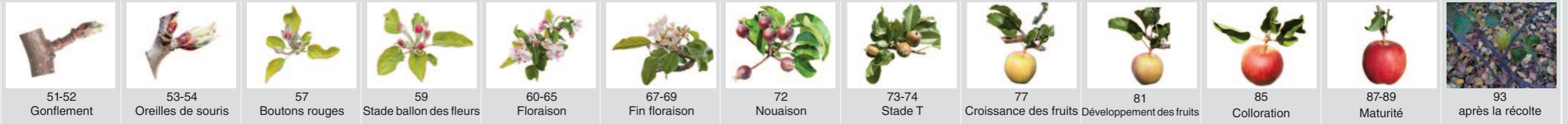


Pommiers



BBCH- Stades	51-52 Gonflement	53-54 Oreilles de souris	57 Boutons rouges	59 Stade ballon des fleurs	60-65 Floraison	67-69 Fin floraison	72 Nouaison	73-74 Stade T	77 Croissance des fruits	81 Développement des fruits	85 Colloration	87-89 Maturité	93 après la récolte
Maladies	Silwet L-77 0,1 l/ha à chaque application pour les volumes de bouillies réduits (100-150 l/ha) améliore la distribution de la matière active.												
Tavelure	Flowbrix 0,125 - 0,25 % = 2-4 l/ha	Legan WG 0,05 % = 0,64 kg/ha	Legan WG 0,05 % = 0,64 kg/ha	Legan WG 0,05 % = 0,64 kg/ha	Folpet WDG 0,12 % = 2 kg/ha		Bogard 0,015 % = 0,24 l/ha + Captan 80 WDG 0,1 % = 1,6 kg/ha	Flint 0,01 % = 0,16 kg/ha + Captan 80 WDG 0,125 % = 2 kg/ha	Bogard 0,015 % = 0,24 l/ha + Captan 80 WDG 0,1 % = 1,6 kg/ha	Bogard 0,015 % = 0,24 l/ha + Captan 80 WDG 0,1 % = 1,6 kg/ha	Flint 0,01 % = 0,16 kg/ha + Captan 80 WDG 0,125 % = 2 kg/ha	Flint 0,01 % = 0,16 kg/ha + Captan 80 WDG 0,125 % = 2 kg/ha	Captan 80 WDG 0,125 % = 2 kg/ha
Oïdium		Nimrod 0,05 % = 0,8 l/ha ou Celos 3-4 kg/ha	Nimrod 0,05 % = 0,8 l/ha ou Celos 3-4 kg/ha	Nimrod 0,05 % = 0,8 l/ha ou Celos 3-4 kg/ha		Nimrod 0,05 % = 0,8 l/ha							
Moniliose Tavelure Oïdium				Pyrus 400 SC 0,075 % = 1,2 l/ha + Captan 80 WDG 0,1 % = 1,6 kg/ha	Pyrus 400 SC 0,075 % = 1,2 l/ha + Captan 80 WDG 0,1 % = 1,6 kg/ha								Pas plus de 10 applications avec des produits contenant du Captane par parcelle et par année. Bogard au plus tard jusqu'à fin juillet.
Feu bactérien	Penergetic b 0,4 kg/ha	Penergetic p Fruits 0,25 kg/ha + Vital 1 l/ha plusieurs fois par saison											
Ravageurs			Pirimor 0,04 % = 640 g/ha				Pirimor 0,04 % = 640 g/ha incl. pucerons lanigère		Pirimor 0,02 % = 320 g/ha				
Pucerons													
Hyponomeute			XenTari 0,1 % = 1,6 kg/ha				XenTari 0,1 % = 1,6 kg/ha						
Phalène													
Phalène / tordeuse			Rapid 0,2 % = 3,2 kg/ha						Rapid 0,2 % = 3,2 kg/ha				
Phalène / tordeuse			Audienz 0,02 % = 0,32 l/ha						Audienz 0,02 % = 0,32 l/ha				
Cochenille	Spray Oil 3,5 %, 56 l/ha												
Cheimatobies													
Phytoptes													
Acariens tétraniques		Spray Oil 2 %, 32 l/ha	Spray Oil 1 %, 16 l/ha				Credo 0,02 % = 0,32 l/ha						
Eriophyides libres		Celos 0,5 - 0,75 % = 8-12 kg/ha					Celos 0,5 - 0,75 %						
Anthonome du pommier		Audienz 0,02 % = 0,32 l/ha											
Punaise des fruits			Audienz 0,02 % = 0,32 l/ha						Audienz 0,02 % = 0,32 l/ha				
Pollinisation						Koppert - Tripol - Bourdons 3-5 unités							
Éclaircissage					Ethephon 0,3 l/ha		Ethephon 0,3 l/ha		Brevis 1,1-2,2 kg/ha 1-2 traitements				
Engrais	Azofix plus 1-2 l/ha + Fosfix plus 1-2 l/ha												
Bore							Micro Bor max. 3 l/ha (Split)						
Calcium									Basfoliar / Tip 4-8 x 3-10 l/ha				
Qualité des fruits		Polygrün 0,5-1 l/ha		Polygrün Blüte 2 l/ha	Polygrün 0,5-1 l/ha	Fetrilon Combi 0,1-0,15 % 1 kg/ha / Final K 2-3 l/ha							
Nouvelle plantation + première plantation	LiqHumus 35-45 l/ha faire plusieurs applications (5-10 l/ha) durant la saison pour favoriser la croissance des racines.												
Constitution d'humus							Perlhumus 10-15 kg/m² de terre ou 150-400 kg/ha						Sources d'images: Agroscope Suisse

Céréales
 Maïs
 Tableau d'efficacité des herbicides
 Pommes de terre
 Colza
 Grandes cultures divers
 Soja / Tourne- sols / Pois
 Conservation de fourrage
 Viticulture
 Fruits à pépins / Fruits à noyau
 Baies / Cultures maraichères /
 Plantes ornementales
 Insectes auxiliaires