

# Abricotier

	51 Gonflement	53 Oreilles de souris	57 Sépales ouverts	59 Stade ballon	65 Floraison	67 Fin floraison	73 Seconde chute des fruits	75 Grossissement des fruits	77 Grossissement des fruits	81 Début de la coloration des fruits	85 Coloration avancée	87-89 Maturité	90-100 après la récolte			
<b>Maladies</b>																
Maladie criblée	Flowbrix 0,25-4 %; 4-6,4 kg/ha		Captan 80 WDG 0,15 % 2,4 kg/ha													
	Cuproxtat liquide 0,5-0,75 %; 8-12 l/ha		Bogard 0,02 % 0,32 l/ha (seulement en combinaison avec Captan 80 WDG)													
	Kupfer Bordo LG 0,5-0,75 % 8-12 kg/ha		Flint 0,025 % 0,4 kg/ha													
Moniliose des fleurs et des rameaux	Flint 0,025 % 0,4 kg/ha															
	Switch 0,06 % 1 kg/ha pas en cas de danger de gel															
Oïdium	Flint 0,025 % 0,4 kg/ha															
Moniliose	Bogard 0,02 % 0,32 l/ha (seulement en combinaison avec Captan 80 WDG)															
	Flint 0,025 % 0,4 kg/ha															
	Switch 0,06 % 1 kg/ha						Switch 0,06 % 1 kg/ha									
<b>Ravageurs</b>																
Cochenilles diaspi- nes, cheimatobies, phytophages, cochenilles lécanines, acariens rouges	Spray Oil 7-E 3,5 % 56 l/ha															
Acariens rouges	Spray Oil 7-E 2 % (32 l/ha)		Spray Oil 7-E 1 % (16 l/ha)													
Acariens tétranyques	Credo 0,02 % 0,32 kg/ha						Credo 0,02 % 0,32 kg/ha									
Cheimatobies	XenTari 0,1 % 1,6 kg/ha						XenTari 0,1 % 1,6 kg/ha									
Pucerons	Pirimor 0,02-0,04 % 0,32-0,64 kg/ha						Pirimor 0,02 - 0,04 % 0,32-0,64 kg/ha									
							Siltac plus 0,1 - 0,15 %									
Carpocapse des abricots, teigne du pêcher tordeuse orientale du pêcher							Rapid 0,2 % 3.2 kg/ha									
Drosophile du cerisier	Audienz 0,02 % 0,32 l/ha (Approbation d'urgence)															
	Drososan + Fruit Fly Attractant (piège + apât)															
<b>Biostimulateurs</b>																
Application au sol	Harvel 5-10 l/ha		Tripol Bourdons 3,5 unités/ha													
	Penergetic b 0,5 kg/ha + Terrasan 1,5-5 l/ha		Penergetic b 0,5 kg/ha + Terrasan 1,5 - 5 l/ha													
Application de feuilles	Vital 1 l/ha + Penergetic p Fruits 0,25 kg/ha plusieurs applications															
	HBR 1 l/ha															
<b>Engrais</b>																
Qualité des fruits	Pidel 4 l/ha				Ortiga 0,5-1 l/100 l/ha d'eau				Pidel 4 l/ha				Hi-Grow 1 % 5 l/ha			
	Basfoliar-Combi STIPP 0,1-0,3 % 1,5-4,5 l/ha															
Bore	Micro Bor 1-3 l/ha (split)						Fetrilon-Combi 1 0,04 % 0,64 kg/ha									
Stimulation de la croissance	Kickstart 120-300 ml/ha en pulvérisation ou 250 ml/ha lors de nouvelles plantations (arroser)															

Sources d'images: Agroscope Suisse

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