

Finalités des traitements phytosanitaires, principales périodes de traitements potentiels et catégories de produits phytopharmaceutiques utilisés pour protéger les productions principales

NB : Les produits phytosanitaires utilisés par les agriculteurs aux périodes indiquées et pour lutter contre les maladies et ravageurs sont des spécialités commerciales homologuées et comprennent les produits conventionnels, les produits de bio-contrôle et les produits utilisables en Agriculture Biologique.

Production	Maladies et ravageurs ciblés par les traitements	Espèces	Catégorie de produits	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre		
Maraîchage Plein champ	Maladies: mildiou, oïdium, botrytis, anthracnose, alternariose, fusariose, sclérotiniose, verticilliose, rhizoctone, rouille, <i>Pythium</i> , <i>Pseudomonas sp</i> , <i>Xanthomonas sp</i> Ravageurs: Lépidoptères (<i>Tuta absoluta</i> , noctuelles sur salade/tomate/chou, teignes sur poireau/crucifères, piéride du chou...), Diptères (mouches des semis, du chou, de la carotte, de l'oignon, pégomyies, mineuses), Coléoptères (doryphore, altise des crucifères, taupins, charançons), Hémiptères (pucerons, aleurodes), Autres ravageurs aériens (acariens, thrips, punaises), ravageurs terricoles (taupin, nocutelles terricoles, nématodes), Autres ravageurs (limaces)	Poireau	Herbicides														
			Fongicides														
			Insecticides														
		Courge, Courgette	Herbicides														
			Fongicides														
			Insecticides														
		Légumes racines: navet, radis, carotte	Herbicides														
			Fongicides														
			Insecticides														
		Pommes de terre	Herbicides														
			Fongicides														
			Insecticides														
		Salade	Herbicides														
			Fongicides														
			Insecticides														
		Choux	Herbicides														
			Fongicides														
			Insecticides														
		Tomate plein champ	Herbicides														
			Fongicides														
			Insecticides														

Un document réalisé avec le soutien financier du Conseil Savoie Mont Blanc