

## CALENDRIER DES SEMIS - ZONE 5 - MONTRÉAL

Semis intérieurs		Semis directs	
Début mars	Mi-mars	Début mai	Mi-mai
Oignons	Aubergines	Bettes à carde	Betteraves
Poireaux	Céleris	Carottes	Concombres
	Céleris-raves	Choux kale	Panais
	Choux kale	Choux-raves	
	Piments forts (à fin mars)	Citrouilles, courges	
	Poivrons (à fin mars)	Courgettes	
		Laitues	
		Navets	
		Oignons verts	
		Pois	
		Radis	
		Plantation des semis intérieurs	
		Choux kale, échalotes, oignons, poireaux.	Bettes à carde, brocolis, choux-fleurs, choux de Bruxelles, choux pommés, pommes de terre, aromatiques (la sarriette, le thym, la camomille et le persil)
Début avril	Mi-avril	Début juin	Mi-juin
Bettes à cardes	Laitues	Citrouilles	
Brocolis	Melons (à fin avril)	Courges d'hiver	
Cerises de terre		Concombres	
Choux de Bruxelles		Courgettes	
Choux-fleurs		Haricots	
Choux pommés		Maïs	
Tomates (à mi-avril)		Rutabagas	
		Plantation des semis intérieurs - début juin	
		Aubergines, céleris, céleris-raves, cerises de terre, choux-raves, citrouilles, courges, concombres, courgettes, laitues, melons, piments forts, poivrons, tomates. aromatiques (La ciboulette et la sauge)	
Début mai	Mi-juin	Début août	Octobre
Choux-raves		Bettes à cardes	
Citrouilles		Choux chinois	
Courges d'hiver			
Courgettes			
Concombres (à mi-mai)			

**Note : En Zone 5, les épinards se font en semis directs à la mi-avril.**

Le site de Ressources naturelles Canada nous informe que les zones de rusticité des plantes au Canada ont été mises-à-jour. Le site du MAPAQ explique que les zones de rusticité vont de 0 à 8. La zone la plus froide étant 0 et la zone la plus chaude étant 8. Pour les sous-catégories a et b, la sous-catégorie b indique la zone la plus chaude. Avec le réchauffement climatique, les zones ont changées, voici les données de Ressources naturelles Canada, 2021 :

Villes	1961-1990	1981-2010
	ZONE	ZONE
Montréal	5b	6a
Blainville, Saint-Eustache	5a	5b
Saint-Jérôme	4b	5a
Prévost	4a	4b

Attention! Chaque champs, terrain ou cour a des particularités qui influencent son microclimat : la topographie, l'altitude, la circulation de l'air et la présence d'une source d'eau à proximité. Aussi, le paillage, les bâches, les tunnels sont des couvertures thermiques et réchauffent le sol. Dans ces cas, il est possible de devancer les dates des semis et des plantations. Enfin, il ne faut pas oublier de considérer si le printemps à été chaud ou froid.