



## STATISTIQUES MÉTÉO 2010-2011 DU RÉSEAU-POMMIER

(S. Bellerose et D. Cormier)

Vergers		2010									2011		
	Paramètres*	avril	mai	juin	juil	août	sept	oct	nov	déc	jan	fév	mars
Franklin	Température air minimale	-1,2	-1,0	9,4	8,1	9,7	4,4	-0,8	-9,4	ND	-27,8	-18,9	-18,4
	année précédente	-3,6	2,1	3,9	10,3	7,0	4,6	-5,0	-5,4	-19,9	-22,9	-16	-9,9
	Température air maximale	25,8	33,5	30,6	34,6	31,2	33,1	20,5	16,3	ND	14,3	12,9	13,1
	Température air moyenne	9,5	15,6	17,8	22,5	20,4	16,0	8,0	2,6	ND	-9,1	-6,5	-1,6
	année précédente	7,7	13,3	17,5	19,1	20,7	15,4	6,8	4,9	-3,4	-6,3	-4,9	3,2
	Température sol moyenne	ND	12,3	18,2	24,1	23,8	ND	ND	ND	ND	0,8	0,4	ND
	année précédente	ND	11,4	16,0	20,4	22,3	15,5	10,2	7,1	2,6	ND	ND	ND
	Précipitations totales	73,1	37,7	153,5	77,1	90,3	129,0	136,5	64,9	ND	ND	ND	ND
année précédente	61,1	97,7	38,7	146,1	43,5	53,2	92,1	51,1	48,3	ND	ND	ND	
Hemmingford	Température air minimale	-2,3	-2,4	6,5	7,3	7,9	ND	ND	ND	ND	-27,8	-20,5	-21,1
	année précédente	-4,9	-2,2	3,2	9,7	5,1	0,5	-7,5	-6,5	-23,5	-21,7	-19,5	-10,8
	Température air maximale	25,8	33,7	29,7	34,9	32,2	ND	ND	ND	ND	9,5	13,1	12,8
	Température air moyenne	9,2	15,1	17,4	22,4	19,8	ND	ND	ND	ND	-9,1	-6,9	-1,9
	année précédente	7,3	12,4	17,0	18,7	19,9	14,3	6,3	4,2	-5,0	-6,3	-4,7	2,7
	Température sol moyenne	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	année précédente	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	Précipitations totales	82,3	36,9	145,2	97,2	94,2	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
année précédente	64,6	100,2	69,2	90,9	69,9	36,2	88,7	62,7	36,1	ND	ND	ND	
Oka	Température air minimale	-1,0	-2,3	6,1	6,9	8,1	3,2	-3,4	-11,4	ND	-32,5	-20,9	-25,0
	année précédente	-3,3	0,7	4,0	10,0	5,0	-1,1	-7,3	-5,4	-20,9	-22,8	-20,3	-11,1
	Température air maximale	26,7	35,3	29,0	34,7	32,8	33,1	19,2	12,5	ND	7,4	10,3	11,0
	Température air moyenne	9,3	15,3	17,7	22,0	19,7	15,2	6,9	1,4	ND	-10,0	-7,9	-2,3
	année précédente	7,3	12,3	17,1	18,7	19,7	13,6	4,6	2,8	-6,6	-7,2	-5,5	2,6
	Température sol moyenne	8,8	14,4	18,0	21,3	19,6	ND	ND	ND	ND	0,3	0,1	ND
	année précédente	6,1	11,6	ND	ND	ND	15,1	7,7	3,9	0,8	ND	ND	ND
	Précipitations totales	98,1	36,0	143,6	105,5	198,9	205,5	74,2	29,6	ND	ND	ND	ND
année précédente	83,5	112,8	65,8	147,7	78,9	13,8	40,0	44,6	31,6	ND	ND	ND	
St-Joseph	Température air minimale	-1,3	-2,0	4,4	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-33,0	-22,7	-24,7
	année précédente	-4,3	0,5	1,9	7,7	3,7	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-11,0
	Température air maximale	26,5	36,1	28,9	ND	ND	ND	ND	ND	ND	6,3	9,5	9,8
	Température air moyenne	9,1	15,3	17,6	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-10,5	-8,1	-2,5
	année précédente	7,3	12,3	16,6	18,3	19,2	ND	ND	ND	ND	ND	ND	2,2
	Température sol moyenne	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	année précédente	14,7	19,0	22,8	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	Précipitations totales	91,5	32,6	129,5	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
année précédente	65,6	93,3	77,7	137,1	74,9	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	

\* Température en °C; température du sol à 20 cm de profondeur; précipitations en mm; ND : non disponible

# STATISTIQUES MÉTÉO 2010-2011 DU RÉSEAU-POMMIER

Vergers		2010									2011		
	Paramètres*	avril	mai	juin	juil	août	sept	oct	nov	déc	jan	fév	mars
St-Paul d'Abbotsford	Température air minimale	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-31,6	-19,0	-23,0
	année précédente	-5,1	1,2	2,2	8,2	4,3	4,3	-6,6	-4,5	-22,4	ND	ND	-12,2
	Température air maximale	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	8,9	9,7	10,1
	Température air moyenne	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-9,4	-7,4	-2,1
	année précédente	7,4	12,5	17,0	18,6	19,8	14,6	6,2	4,7	-5,9	ND	ND	2,4
	Température sol moyenne	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	année précédente	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	Précipitations totales	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
année précédente	63,1	139,8	134,7	179,0	102,3	64,4	102,6	100,6	82,1	ND	ND	ND	
Rougemont	Température air minimale	-0,6	-1,7	7,6	9,9	8,1	4,2	-4,2	-10,7	ND	-30,2	-20,0	-20,1
	année précédente	-3,8	2,1	1,4	8,9	6,6	2,9	-4,8	-4,9	-23,4	-21,7	-16,9	-11,1
	Température air maximale	27,8	34,4	29,5	34,9	33,4	33,5	20,9	15,5	ND	9,6	11,1	11,3
	Température air moyenne	9,5	15,8	17,9	22,5	20,2	15,9	8,1	2,7	ND	-9,2	-7,2	-1,8
	année précédente	8,1	12,9	17,6	19,1	20,4	15,0	6,8	5,2	-5,3	-6,5	-4,7	3,2
	Température sol moyenne	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	année précédente	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	Précipitations totales	94,5	43,4	158,4	80,6	87,1	137,4	135,5	86,6	ND	ND	ND	ND
année précédente	58,5	103,0	133,5	153,9	94,7	54,8	82,9	68,8	78,4	ND	ND	ND	
Saint-Bruno-de-Montarville	Température air minimale	-0,2	-1,9	6,5	10,4	7,7	5,2	-2,1	-10,5	ND	-29,4	-18,7	-20,1
	année précédente	-2,8	1,7	4,4	9,3	6,5	3,3	-3,7	-4,4	-21,5	-21,6	-16,8	-10,9
	Température air maximale	27,0	35,1	29,3	34,7	32,8	32,5	20,9	14,2	ND	8,9	10,9	10,1
	Température air moyenne	9,5	15,9	18,0	22,6	20,4	16,0	8,1	2,7	ND	-9,1	-7,1	-1,7
	année précédente	8,1	13,0	17,7	19,3	20,5	15,0	6,8	4,7	-5,1	-6,2	-4,6	3
	Température sol moyenne	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	année précédente	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	Précipitations totales	91,5	32,2	157,0	85,0	110,3	155,8	117,3	89,8	ND	ND	ND	ND
année précédente	75,2	98,7	107,5	143,2	54,3	50,3	101,0	55,1	68,1	ND	ND	ND	
Mont Saint-Hilaire	Température air minimale	-0,1	-1,4	9,6	11,2	8,7	ND	ND	ND	ND	-29,7	-19,2	-19,4
	année précédente	-3,8	2,4	3,4	10,0	7,2	4,1	-2,8	-4,0	-22,4	ND	ND	-11,1
	Température air maximale	28,0	35,1	29,1	34,8	32,6	ND	ND	ND	ND	10,6	10,3	10,7
	Température air moyenne	9,8	16,1	18,2	22,7	20,5	ND	ND	ND	ND	-9,0	-6,9	-1,5
	année précédente	8,1	13,1	17,8	19,3	20,6	15,3	7,0	5,3	-5,1	ND	ND	3,4
	Température sol moyenne	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	année précédente	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	Précipitations totales	96,3	55,5	176,4	95,2	88,7	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
année précédente	58,0	112,6	132,8	177,3	88,5	50,9	85,9	68,2	85,7	ND	ND	ND	
Dunham	Température air minimale	-1,3	-2,5	6,1	8,7	7,5	3,4	-2,4	-11,8	ND	-31,6	-21,5	-21,2
	année précédente	-4,5	-0,9	2,6	8,8	4,7	1,6	-6,1	-6,0	-23,7	-23,6	-18,2	-11,3
	Température air maximale	29,5	32,2	29,1	36,0	32,0	32,4	22,0	15,1	ND	12,1	12,1	11,4
	Température air moyenne	8,9	14,6	16,9	21,8	19,4	15,3	7,4	1,8	ND	-9,4	-7,3	-2,2
	année précédente	7,2	12,1	16,6	18,4	19,7	14,0	6,1	4,4	-5,8	-7	-5,4	2,5
	Température sol moyenne	8,0	13,0	22,3	30,3	30,2	ND	ND	ND	ND	2,3	1,9	ND
	année précédente	6,2	12,3	19,7	24,6	31,2	28,9	16,0	8,1	4,1	2,8	1,8	3,3
	Précipitations totales	95,2	81,4	206,1	67,2	148,8	141,8	141,9	79,3	ND	ND	ND	ND
année précédente	92,7	129,3	101,4	140,6	85,7	21,3	93,7	124,0	86,6	ND	ND	ND	

\* Température en °C; température du sol à 20 cm de profondeur; précipitations en mm; ND : non disponible



# STATISTIQUES MÉTÉO 2010-2011 DU RÉSEAU-POMMIER

Vergers		2010									2011		
	Paramètres*	avril	mai	juin	juil	août	sept	oct	nov	déc	jan	fév	mars
Freighsburg	Température air minimale	-2,3	-2,5	5,7	9,2	7,9	3,4	-2,3	-10,7	ND	-32,6	-23,2	-22,0
	année précédente	-4,7	-0,7	1,3	9,7	5,3	2,0	-4,9	-5,3	-23,4	-23,8	-20	-11,2
	Température air maximale	29,9	32,4	28,9	34,9	30,7	31,8	22,5	16,0	ND	10,1	12,4	11,3
	Température air moyenne	8,8	14,5	17,0	21,7	19,4	15,4	7,5	2,0	ND	-9,2	-7,2	-2,1
	année précédente	7,2	12,1	16,6	18,4	19,7	14,0	6,3	4,7	-5,5	-6,9	-5,2	2,6
	Température sol moyenne	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	année précédente	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	Précipitations totales	78,5	46,7	146,4	66,6	129,0	139,1	158,9	71,5	ND	ND	ND	ND
année précédente	69,0	117,3	99,8	114,4	79,1	79,2	91,9	9,4	6,9	ND	ND	ND	
Compton	Température air minimale	-3,8	-2,9	5,1	8,3	8,5	2,1	-3,3	-10,6	ND	-31,2	-24,7	-25,3
	année précédente	-5,2	-1,5	2,2	8,8	5,5	-0,5	-6,7	-7,4	-23,9	-23,9	-21,7	-11,9
	Température air maximale	29,8	30,5	29,6	33,8	31,2	31,7	21,5	15,7	ND	7,5	11,0	12,6
	Température air moyenne	8,3	14,0	16,9	21,5	19,0	15,1	7,0	1,3	ND	-9,9	-8,1	-2,9
	année précédente	6,9	11,7	16,3	17,9	19,3	13,5	5,7	3,3	-6,1	-7,3	-5,6	2,1
	Température sol moyenne	7,5	12,2	18,5	24,0	21,5	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	année précédente	4,9	11,5	16,3	19,7	19,9	15,8	9,8	6,0	2,4	1,5	0,2	1,1
	Précipitations totales	68,3	28,6	179,3	92,3	60,9	132,0	128,1	68,5	ND	ND	ND	ND
année précédente	53,5	95,1	141,6	138,7	19,9	2,1	11,3	121,3	51,4	ND	ND	ND	
Ste-Famille	Température air minimale	-1,9	-0,6	7,2	6,2	6,2	2,7	ND	ND	ND	-27,9	-20,5	-22,3
	année précédente	-3,9	-0,5	3,4	7,6	4,3	0,5	-5,3	-7,0	-26,3	-22,8	-20,3	-16,9
	Température air maximale	26,2	29,4	29,7	34,2	31,7	32,5	ND	ND	ND	3,6	5,1	8,0
	Température air moyenne	6,8	13,2	16,2	21,4	18,7	14,7	ND	ND	ND	-9,7	-9,2	-4,3
	année précédente	5,1	10,5	15,5	16,0	17,8	13,8	5,8	3,2	-6,8	-7,2	-5,6	-0,3
	Température sol moyenne	3,6	10,3	14,8	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-0,6	-1,1	ND
	année précédente	1,7	ND	13,5	16,3	17,4	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-0,2
	Précipitations totales	63,6	26,7	77,1	102,7	157,4	182,2	ND	ND	ND	ND	ND	ND
année précédente	83,2	82,9	81,0	95,4	67,3	53,2	105,3	43,5	44,3	ND	ND	ND	

\* Température en °C; température du sol à 20 cm de profondeur; précipitations en mm; ND : non disponible

Données validées et archivées par :

Mésonet-Québec

LE GROUPE D'EXPERTS EN PROTECTION DU POMMIER  
 GÉRALD CHOUINARD, agronome-entomologiste, avertisseur  
 VINCENT PHILION, agronome-phytopathologiste, co-avertisseur  
 Institut de recherche et de développement en agroenvironnement (IRDA)  
 3300, rue Sicotte, case postale 480 – Saint-Hyacinthe (Québec) J2S 7B8  
 Courriel : [info@irda.qc.ca](mailto:info@irda.qc.ca)

Édition et mise en page : Bruno Gosselin et Cindy Ouellet, RAP

© *Reproduction intégrale autorisée en mentionnant toujours la source du document*  
 Réseau d'avertissements phytosanitaires – Bulletin d'information No 03 – pommier – 4 mai 2011

