



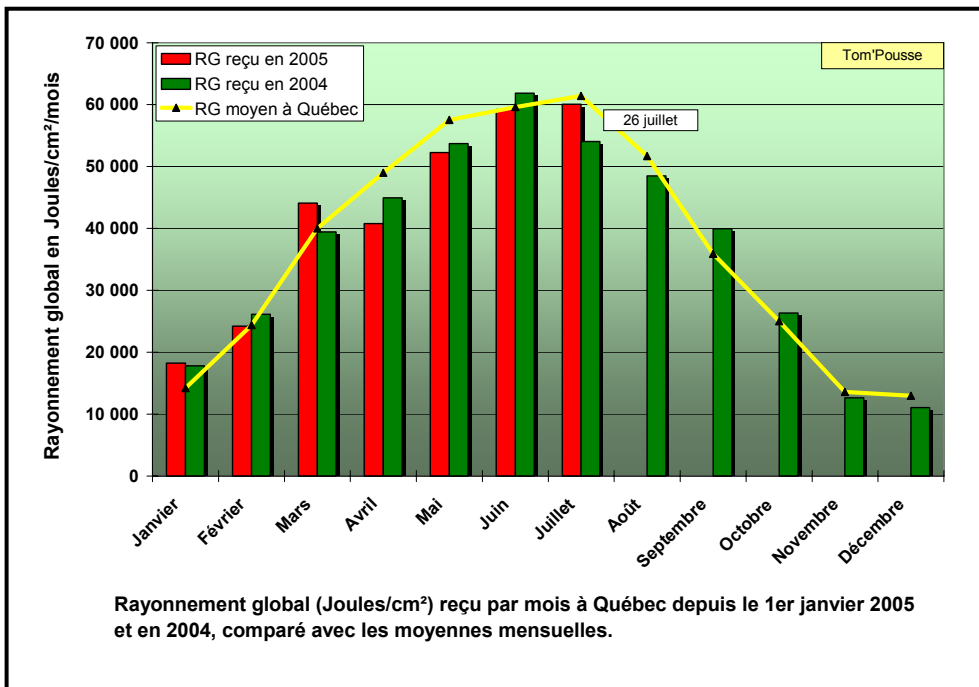
 **Tom'Pousse**

Contenu : Rayonnement global et tableau de compilation

Rayonnement global (Joules/cm²) reçu par semaine dans les quatre stations météorologiques, ainsi que la moyenne des 30 dernières années pour la station de Québec.

No semaine	29	30	31	32	33
Station					
Dorval	19 667	19 770			
L'Acadie	17 643	18 566			
Nicolet	14 633	15 860			
Lennoxville	14 551	14 408			
Québec	15 711	16 093			
MOYENNE Québec	Juillet 13 860	Juillet 13 860	Août 11 667		

Semaine 30 : du 20 au 26 juillet inclusivement.



SEMAINE No 30							
Numéro du producteur :	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Variété :	Rapsody	Trust sur	DRK 453	Trust sur	DRK 453	Trust	DRK 452
Type de substrat :	Fibres de coco	Beaufort Plein sol	NFT	Beaufort Plein sol	Fibres de coco	Laine de roche	Fibres de coco
Date de plantation :	2005/02/25	2005/02/28	2005/01/06	2005/02/24	2005/02/15	2005/01/28	2005/0/0
Densité (plantes/m²) :	3,0	2,7	2,7	3,2	2,9	2,5	3,0
Densité avec extra-bras :							
MESURES SUR LE PLANT							
Croissance hebdomadaire (cm)	20,2	19,0			18,2	23,5	
Diamètre de tige au point de croissance semaine précédente	11,4	8,9			10,4	9,9	
Longueur d'une feuille mature	42	41			44	43	
Nombre de feuilles / plant	21	16			18	22	
Distance grappe en fleur-apex (cm)	9,5	11,0			8,2	5,2	
Stade de Nouaison de la semaine	16,9	15,8			19,9	17,1	
Vitesse de Nouaison semaine	1,0	0,9			1,1		
Nombre de fruits développés par m ² / semaine	9,3	9,9			7,5		
Nombre de fruits totaux / m ²	76,5	63,0			45,0	56,1	
Stade de Récolte de la semaine	10,2	9,5			15,5	10,8	
Vitesse de récolte semaine	0,8	1,2			0,5		
Délai entre nouaison et récolte (semaines)	6,7				11,0		
Calibre moyen des fruits récoltés		190			180		
Production (kg/m ² récolté / sem.)		1,4			1,3		
TEMPÉRATURES							
T° jour / T° nuit (° C)					25,1 / 20,6	30,0 / 22,0	
T° moyenne 24 heures (° C)	23,3	22,0			23,4	26,0	
Humidité rel. moyenne 24 hres		75			81		
IRRIGATION							
Heure de début					8h00	9h30	
Heure de fin					16h00	18h00	
ml / plant / irrigation	37				200	125	
litres / plant / jour	2,3				1,6	1,7	
% de lessivage	31				31	25	
CE / pH au goutteur	2,6 / 5,7				3,2 / 5,6	2,8 / 6,1	
CE / pH au lessivage	4,9 / 5,7				5,5 / 5,5	32, / 6,0	
CE / pH du substrat						3,4 / 6,0	
Consommation (L / plant)	1,6				1,1	1,3	

© Reproduction intégrale autorisée en mentionnant toujours la source du document
Réseau d'avertissements phytosanitaires

