total des glucosinolates - Canola du Canada de 2007-08

Résumé statistique par grade et province Chiffres au 13 novembre 2007

Commission canadienne des grains Laboratoire de recherches sur les grains (LRG)

Teneur en total des glucosinolates , µ moles/g

Province	Nombre d'échantillons	Moyenne	Écart- type
		1 C	
Manitoba	481	9.9	1.7
Saskatchewan	887	9.8	1.9
Alberta et région Fort St. John	445	9.9	2.4
Ouest canadien	1813	9.9	2.0
		2 C	
Manitoba	53	10.2	1.5
Saskatchewan	80	10.9	1.7
Alberta et région Fort St. John	62	10.0	2.5
Ouest canadien	195	10.4	2.0
		3 C	
Manitoba	4	11.1	3.2
Saskatchewan	12	10.9	1.4
Alberta et région Fort St. John	19	9.4	2.0
Ouest canadien	35	10.1	2.1
	Tous les grades		
Manitoba	538	10.0	1.7
Saskatchewan	979	9.9	1.9
Alberta et région Fort St. John	526	9.9	2.4
Ouest canadien	2043	9.9	2.0

Remarques:

^{1.} Teneur en total des glucosinolates est déterminée au moyen de mesurages dans le proche infrarouge étalonnès contre la méthode de référence HPLC de l'ISO et est exprim,e sur la base humide de 8,5 %.

^{2.} Il est invraisemblable que les résultats représentent des échantillons récoltés dans les deux semaines de la date du présent rapport.

^{3.} Il est peu problable que les chiffres indiquant le nombre d'échantillons représentent les répartitions réelles de production d'un grade à l'autre.

^{4.} Les échantillions ont été fournis par les producteurs et compagnies céréalières.