



Type	Approximatif Taux de semis kg/ha (lb/ac)	RENDEMENT			GRAIN			PLANTE				
		Hartland, NB	Truro, NE	Harrington, IPE	Poids spécifique (kg/hl)	Poids 1000 grains (g)	Facilité de Battage	Taille	Tenue	Maturité (9 = hâtif)	Fusariose (Tolérance)	
<b>ORGE</b>												
Leader	2R / F	200 (180)	9	9	9	66	48	9	L	9	9	8
Cerveza	2R / M	160 (140)	8	8	8	59	37	(-)	C	8	9	7
Synasolis	6R / F	165 (145)	8	9	8	61	38	7	M	8	7	8
Polaris	6R / F	185 (165)	NA	NA	NA	66	46	(-)	L	9	8	7
<b>AVOINE</b>												
Optimum	V / P	*	*	*	*	46	29	(-)	C	9	7	7
AC <sup>®</sup> Dieter	V / P	140 (125)	7	9	9	47	35	(-)	M	7	7	7
<b>BLÉ</b>												
Fuzion	P	165 / (145)	8	8	8	73	34	(-)	M	7	7	8
AC Brio	P	180 (160)	NA	NA	NA	73	34	(-)	C	9	7	7
AC <sup>®</sup> Nass	F	165 (145)	8	9	7	74	30	(-)	M	8	7	8

	TYPE	Taux de semis kg/ha (lb/ac)		Nb de grains / kg	Poids 100 grains (g)	Protéine %	Taille	Tenue	Maturité 9 = hâtif	Tolérance Sclérotinia
		semis rang 7"	semis rang 14"							
<b>SOYA</b>										
Tundra 2350 UTM	HC	105 (95)	95 (85)	5600-6200	19	40	C	9	9	8
Toma 2500 UTM	HC	115 (105)	105 (95)	4800-5400	20	41	M	8	8	9
AstroR2 2525 UTM	HB	95 (85)	85 (75)	5600-6200	19	42	M	8	8	7

**TYPE:** 2R= 2 RANGS 6R= 6 RANGS V= VÊTUE N= NUE P= PANIFIABLE F= FOURRAGER M= MALT

UTM= UNITÉ THERMIQUE MAÏS HC= HILE CLAIR HB= HILE BRUN

**Cotes 1-9:** 1= FAIBLE 9= EXCELLENT 7= MOYENNE des cultivars sur le marché

\*: Nouvelle variété non disponible cette année

NA: Non applicable (n'a pas été évalué dans les essais des Maritimes durant les trois dernières années.

Données du Québec disponibles)

**TAILLE:** C= COURTE M= MOYENNE L= LONGUE

**TUNDRA et TOMA:** Variétés offertes sous rachat de contrat IP (alimentation humaine IP).