



Un organisme du gouvernement de l'Ontario

Justes valeurs marchandes Agri-stabilité 2022

Produit agricole	Unité	Janv.	Févr.	Mars	Avr.	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
Plante de grande culture													
Orge	\$/bu	7.71	7.90	8.04	8.14	8.43	8.34	7.78	7.45	7.13	7.28	8.94	7.84
	\$/tonne	354	363	369	374	387	383	357	342	328	334	410	360
Canola	\$/bu	18.83	19.30	18.57	23.55	25.24	22.79	17.59	18.44	18.10	18.10	20.05	18.24
	\$/tonne	830	851	819	1,038	1,113	1,005	776	813	798	798	884	804
Maïs-fourrage	\$/ton	53.10	56.05	62.41	66.45	68.10	65.40	56.61	56.73	59.55	61.51	58.46	56.80
	\$/tonne	58.53	61.78	68.80	73.24	75.07	72.09	62.40	62.53	65.64	67.80	64.45	62.61
Maïs, catégorie 2-4	\$/bu	7.43	7.85	8.74	9.30	9.53	9.16	7.92	7.94	8.34	8.61	8.19	7.95
	\$/tonne	293	309	344	366	375	360	312	313	328	339	322	313
Soya, catégorie 2-4	\$/bu	17.29	19.75	20.59	20.78	21.27	21.29	19.92	19.46	18.80	18.57	19.01	19.51
	\$/tonne	635	726	756	764	782	782	732	715	691	682	699	717
Foin	\$/lb	0.092	0.092	0.092	0.092	0.092	0.092	0.092	0.092	0.092	0.092	0.092	0.092
	\$/tonne	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202
Céréales mélangées	\$/bu	7.10	7.10	6.78	6.90	6.53	7.26	7.26	6.18	6.29	6.04	6.11	6.74
	\$/tonne	391	391	374	380	360	400	400	341	347	333	337	372
Avoine	\$/bu	6.78	6.87	5.96	6.73	6.94	9.09	9.12	6.22	6.06	5.93	6.27	5.83
	\$/tonne	439	445	386	436	450	590	592	403	393	384	407	378
Paille	\$/lb	0.093	0.093	0.093	0.093	0.093	0.093	0.093	0.093	0.093	0.093	0.093	0.093
	\$/tonne	206	206	206	206	206	206	206	206	206	206	206	206
Blé (printemps)	\$/bu	10.96	11.48	13.20	13.85	15.57	14.36	11.21	11.17	11.57	12.01	11.68	11.40
	\$/tonne	403	422	485	509	572	527	412	410	425	441	429	419
Blé (hiver)	\$/bu	8.97	9.56	12.43	12.23	13.73	12.32	10.17	9.69	10.59	10.99	10.13	9.15
	\$/tonne	330	351	457	449	504	453	374	356	389	404	372	336
Haricots blancs	\$/q	53	51	51	50	51	50	50	50	53	55	54	55



Produit agricole	Unité	Janv.	Févr.	Mars	Avr.	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
Bovins de boucherie													
Taureaux (reproduction)	\$/tête	2,302	2,364	2,520	2,625	2,217	2,217	2,217	2,573	2,750	2,928	2,395	2,823
Veaux de boucherie	\$/q	147	190	225	231	200	263	152	119	152	160	154	181
Vaches (reproduction)	\$/tête	1,644	1,689	1,800	1,875	1,583	1,583	1,583	1,838	1,964	2,092	1,710	2,017
Vaches de réforme	\$/q	69	80	93	94	98	108	104	99	101	92	85	83
Bovins engraisés (1 001 - 1 200 lb)	\$/q	137	160	140	145	148	155	160	162	165	156	165	180
Bovins engraisés (1 200 - 1 400 lb)	\$/q	166	169	169	171	180	187	180	175	174	173	181	185
Bovins engraisés (1 400 + lb)	\$/q	169	168	170	170	181	190	184	181	181	180	185	189
Bovins d'engraissement (400 - 600 lb)	\$/q	204	205	201	209	215	219	223	228	247	254	247	242
Bovins d'engraissement (601 - 800 lb)	\$/q	197	195	193	203	209	208	206	210	230	234	229	232
Bovins d'engraissement (801 - 1 000 lb)	\$/q	191	189	181	184	188	192	188	204	226	228	227	219
Génisses (pleines)	\$/tête	1,480	1,520	1,620	1,688	1,425	1,425	1,425	1,654	1,768	1,883	1,539	1,815
Génisses (non saillie, reproduction)	\$/tête	1,316	1,351	1,440	1,500	1,267	1,267	1,267	1,470	1,571	1,673	1,368	1,613
Veau (rouge et blanc)	\$/q	149	153	147	149	148	152	158	160	173	187	194	200
Bovins laitiers													
Génisses (pleines)	\$/tête	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400	2,400
Génisses (non saillie, reproduction)	\$/tête	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800
Vaches (reproduction)	\$/tête	1,900	1,900	1,900	1,900	1,900	1,900	1,900	1,900	1,900	1,900	1,900	1,900

Produit agricole	Unité	Janv.	Févr.	Mars	Avr.	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
Moutons													
Brebis	\$/tête	305	305	305	305	305	305	305	305	305	305	305	305
Agneaux (reproduction)	\$/tête	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275
Agneaux (abattage)	\$/lb	3.61	3.41	3.69	3.99	3.23	2.75	2.42	2.05	2.02	2.28	2.43	2.54
Béliers	\$/tête	405	405	405	405	405	405	405	405	405	405	405	405
Moutons (abattage)	\$/lb	2.00	2.00	1.90	1.52	1.87	1.30	1.34	1.26	1.40	1.20	1.59	1.58
Porcs													
Verrats	\$/tête	555	555	555	555	555	555	555	555	555	555	555	555
Porcs d'engraissement (environ 90 lb)	\$/tête	93	111	122	119	120	125	134	140	120	117	110	101
Porcs d'engraissement (environ 130 lb)	\$/tête	115	138	151	148	148	155	166	173	149	145	137	126
Porcs d'engraissement (environ 170 lb)	\$/tête	137	165	180	176	177	184	197	207	177	173	163	150
Cochettes (pleines)	\$/tête	362	404	428	422	423	435	455	469	424	417	402	382
Cochettes (non saillie, reproduction)	\$/tête	312	354	378	372	373	385	405	419	374	367	352	332
Porcs de marché	\$/100 kg	212	254	278	272	273	285	305	319	274	267	252	232
Truies	\$/tête	362	404	428	422	423	435	455	469	424	417	402	382
Porcelets non sevrés	\$/tête	14	17	18	18	18	19	20	21	18	17	16	15
Porcelets sevrés	\$/tête	68	81	89	87	87	91	98	102	88	86	81	74

Produit agricole	Unité	2022
Raisins et petits fruits		
Raisin (lubrusca)	cents/lb	96.1
	\$/tonne	2,118.6
Raisin (vinifera)	cents/lb	78.0
	\$/tonne	1,719.6
Fraise	cents/lb	244.6
	\$/tonne	5,392.5
Légumes de serre		
Concombre	cents/lb	116.8
Tomate	cents/lb	115.0
Champignon	cents/lb	279.5
Fruits de verger		
Pomme (cons. immédiate)	cents/lb	38.4
	\$/boisseau	
Pomme (transformation)	cents/lb	22.7
	\$/caisse	
Cerise (acide)	cents/lb	73.0
	\$/tonne	1,609.4
Cerise (douce)	cents/lb	211.9
	\$/tonne	4,671.6
Pêche	cents/lb	122.5
	\$/tonne	2,700.7
Poire	cents/lb	96.5
	\$/tonne	2,127.5
Prune et pruneau	cents/lb	162.0
	\$/tonne	3,571.5

Produit agricole	Unité	2022
Légumes		
Asperge	cents/lb	225.9
Betterave	cents/lb	18.4
Brocoli	cents/lb	114.5
Chou de Bruxelles	cents/lb	78.8
Chou (Chine)	cents/lb	45.0
Chou (ordinaire)	cents/lb	26.7
Carotte (ordinaire)	cents/lb	15.4
Chou-fleur	cents/lb	59.1
Céleri	cents/lb	28.7
Concombre des champs (cons. immédiate)	cents/lb	82.3
Concombre des champs (transformation)	cents/lb	20.2
	\$/tonne métr.	
Tomate des champs (cons. immédiate)	cents/lb	70.2
Tomate des champs (transformation)	cents/lb	6.4
	\$/tonne métr.	
Ail	cents/lb	449.0
Haricot vert ou jaune	cents/lb	38.6
Petits pois (cons. immédiate)	cents/lb	228.0
Petits pois (transformation)	cents/lb	24.1
	\$/tonne métr.	
Laitue (pommée)	cents/lb	60.4
Laitue (frisée)	cents/lb	72.2
Oignon (sec)	cents/lb	20.9
Oignon (vert, comprend échalote)	cents/lb	129.0
Poivron	cents/lb	52.8
Citrouille	cents/lb	20.9
Radis	cents/lb	67.3
Rutabaga	cents/lb	33.3
Courge et zucchini	cents/lb	42.1
Maïs sucré (cons. immédiate)	cents/lb	44.0
Maïs sucré (transformation)	cents/lb	8.3
	\$/tonne métr.	

Comment utiliser la liste des justes valeurs marchandes

Agricorp utilisera la liste des justes valeurs marchandes (JVM) pour évaluer vos stocks de cultures et de bétail , à condition que les valeurs soient raisonnables pour votre exploitation agricole.

Pour utiliser une JVM différente

Pour utiliser une JVM différente, vous devez fournir une facture de vente ou d'achat pour les transactions qui se sont produites dans les 30 jours de la clôture de votre exercice financier. Vous devez également expliquer pourquoi la JVM sur la présente liste n'est pas acceptable pour votre exploitation (p.ex., la catégorie JVM ne reflète pas votre stock, votre méthode de commercialisation ou votre circuit de

Si une JVM n'est pas inscrite sur la liste

Vous pouvez utiliser votre JVM si vous fournissez des factures de vente ou d'achat indiquant la valeur correcte. Pour les stocks d'intrants achetés (p. ex., semence, achat d'aliment pour animaux, engrais), utilisez le coût d'achat réel de votre stock.

Si la clôture de votre exercice financier ne correspond pas à la fin de l'année civile

Utilisez la JVM du dernier mois de votre exercice financier. Par exemple, si votre exercice financier prend fin le 31 mars, utilisez la JVM de mars.