

Justes valeurs marchandes

Agri-stabilité 2014

Produit agricole	Unité	Janv.	Févr.	Mars	Avr.	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
Plante de grande culture													
Orge	\$/bu	4,36	4,45	4,48	4,54	4,46	4,44	4,21	3,70	3,79	3,65	3,82	3,98
	\$/tonne	200	204	206	208	205	204	194	170	174	167	176	183
Canola	\$/bu	10,60	9,96	10,42	10,53	11,67	10,88	10,30	10,87	10,24	10,15	10,44	10,72
	\$/tonne	467	439	460	464	515	480	454	479	452	448	460	473
Maïs-fourrage	\$/ton	29,29	31,06	33,11	34,31	33,58	31,24	28,43	29,21	30,16	27,52	29,64	32,96
	\$/tonne	32,29	34,24	36,50	37,82	37,02	34,43	31,34	32,20	33,24	30,34	32,67	36,33
Maïs, catégorie 2-4	\$/bu	4,10	4,35	4,64	4,80	4,70	4,37	3,98	4,09	4,22	3,85	4,15	4,61
	\$/tonne	161	171	183	189	185	172	157	161	166	152	163	182
Soya, catégorie 2-4	\$/bu	13,73	14,68	15,73	16,31	16,11	15,69	13,97	13,38	10,66	10,24	11,18	11,42
	\$/tonne	504	539	578	599	592	577	513	492	392	376	411	420
Foin	\$/lb	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07
	\$/tonne	150,93	150,93	150,93	150,93	150,93	150,93	150,93	150,93	150,93	150,93	150,93	150,93
Céréales mélangées	\$/bu	3,46	3,45	3,48	3,45	3,18	3,36	3,08	2,99	3,09	2,81	2,72	3,08
	\$/tonne	191	190	192	190	175	185	170	165	171	155	150	170
Avoine	\$/bu	3,89	4,13	4,19	3,86	3,84	3,99	4,19	3,67	3,92	3,74	3,66	3,51
	\$/tonne	253	268	272	250	249	259	272	238	254	243	238	228
Paille	\$/lb	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
	\$/tonne	135,95	135,95	135,95	135,95	135,95	135,95	135,95	135,95	135,95	135,95	135,95	135,95
Blé (printemps)	\$/bu	5,72	6,34	7,20	7,13	7,23	6,50	6,04	6,03	5,78	5,83	6,04	6,71
	\$/tonne	210	233	265	262	266	239	222	221	212	214	222	247
Blé (hiver)	\$/bu	5,83	6,37	7,35	7,31	7,18	6,03	5,52	5,99	5,56	5,76	6,21	7,33
	\$/tonne	214	234	270	269	264	221	203	220	204	212	228	269
Haricots blancs	\$/q	39,33	40,00	39,33	39,33	39,33	39,66	40,00	39,33	38,50	31,67	31,00	31,00

Produit agricole	Unité	Janv.	Févr.	Mars	Avr.	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
Bovins de boucherie													
Taureaux (reproduction)	\$/tête	1 849	1 867	2 314	2 561	2 808	2 637	2 847	2 847	2 847	3 057	2 940	3 267
Veaux de boucherie	\$/q	150	174	230	248	250	210	174	211	223	217	268	314
Vaches (reproduction)	\$/tête	1 321	1 333	1 653	1 829	2 006	1 883	2 033	2 033	2 033	2 183	2 100	2 333
Vaches de réforme	\$/q	77	80	90	94	98	97	104	103	101	104	102	102
Bovins engraisés (1 001 - 1 200 lb)	\$/q	123	130	140	133	136	148	157	150	150	160	165	154
Bovins engraisés (1 200 - 1 400 lb)	\$/q	140	142	145	144	149	157	162	160	156	163	169	172
Bovins engraisés (1 400 + lb)	\$/q	139	146	149	151	154	161	169	165	159	167	175	178
Bovins d'engraissement (400 - 600 lb)	\$/q	172	172	181	196	210	228	249	251	262	282	268	265
Bovins d'engraissement (601 - 800 lb)	\$/q	166	163	171	185	197	210	219	226	232	249	244	239
Bovins d'engraissement (801 - 1 000 lb)	\$/q	151	154	159	165	172	184	196	201	219	230	222	221
Génisses (pleines)	\$/tête	1 189	1 200	1 488	1 646	1 805	1 695	1 830	1 830	1 830	1 965	1 890	2 100
Génisses (non saillie, reproduction)	\$/tête	1 057	1 067	1 322	1 463	1 604	1 507	1 627	1 627	1 627	1 747	1 680	1 867
Veau (rouge et blanc)	\$/q	130	125	114	110	112	128	138	139	148	166	176	169
Bovins laitiers													
Génisses (pleines)	\$/tête	1 600	1 600	1 600	1 600	1 600	1 600	1 657	1 657	1 657	1 657	1 657	1 657
Génisses (non saillie, reproduction)	\$/tête	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	1 557	1 557	1 557	1 557	1 557	1 557
Vaches (reproduction)	\$/tête	1 870	1 870	1 870	1 870	1 870	1 870	1 941	1 941	1 941	1 941	1 941	1 941

Produit agricole	Unité	Janv.	Févr.	Mars	Avr.	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
Moutons													
Brebis	\$/tête	255	255	255	255	255	255	255	255	255	255	255	255
Agneaux (reproduction)	\$/tête	235	235	235	235	235	235	235	235	235	235	235	235
Agneaux (abattage)	\$/lb	1,76	1,73	1,90	2,22	1,97	1,86	1,78	1,79	1,88	2,05	1,95	2,23
Béliers	\$/tête	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380
Moutons (abattage)	\$/lb	0,80	0,77	0,78	0,72	0,69	0,71	0,82	0,82	1,14	1,51	0,94	1,12
Porcs													
Verrats	\$/tête	530	530	530	530	530	530	530	530	530	530	530	530
Porcs d'engraissement (environ 90 lb)	\$/tête	77	85	110	119	107	110	122	110	98	104	89	86
Porcs d'engraissement (environ 130 lb)	\$/tête	95	105	136	147	133	136	152	136	122	129	110	107
Porcs d'engraissement (environ 170 lb)	\$/tête	113	125	163	175	158	162	181	162	145	154	131	128
Cochettes (pleines)	\$/tête	325	343	401	421	395	400	429	400	374	388	353	347
Cochettes (non saillie, reproduction)	\$/tête	275	293	351	371	345	350	379	350	324	338	303	297
Porcs de marché	\$/100 kg	175	193	251	271	245	250	279	250	224	238	203	197
Truies	\$/tête	325	343	401	421	395	400	429	400	374	388	353	347
Porcelets non sevrés	\$/tête	11	13	16	18	16	16	18	16	15	15	13	13
Porcelets sevrés	\$/tête	55	57	64	61	53	53	55	50	47	53	53	57

Produit agricole	Unité	2014
Raisins et petits fruits		
Raisin (lubrusca)	cents/lb	41,3
	\$/tonne	911,5
Raisin (vinifera)	cents/lb	55,2
	\$/tonne	1216,8
Fraise	cents/lb	195,3
	\$/tonne	4305,9
Légumes de serre		
Concombre	cents/lb	44,7
Tomate	cents/lb	78,4
Champignon	cents/lb	n/a
Fruits de verger		
Pomme (cons. immédiate)	cents/lb	27,06
	\$/boisseau	-
Pomme (transformation)	cents/lb	10,8
	\$/caisse	-
Cerise (acide)	cents/lb	86,6
	\$/tonne	1909,9
Cerise (douce)	cents/lb	175
	\$/tonne	3857,1
Pêche	cents/lb	78
	\$/tonne	1719,7
Poire	cents/lb	59,5
	\$/tonne	1311,4
Prune et pruneau	cents/lb	112,8
	\$/tonne	2486,3

Produit agricole	Unité	2014
Légumes		
Asperge	cents/lb	164,16
Betterave	cents/lb	21,07
Brocoli	cents/lb	70,37
Chou de Bruxelles	cents/lb	-
Chou (Chine)	cents/lb	63,14
Chou (ordinaire)	cents/lb	14,81
Carotte (ordinaire)	cents/lb	10,65
Chou-fleur	cents/lb	37
Céleri	cents/lb	18,19
Concombre des champs (cons. immédiate)	cents/lb	43,38
Concombre des champs (transformation)	cents/lb	18,76
	\$/tonne métr.	-
Tomate des champs (cons. immédiate)	cents/lb	45,47
Tomate des champs (transformation)	cents/lb	4,87
	\$/tonne métr.	-
Ail	cents/lb	354,83
Haricot vert ou jaune	cents/lb	26,54
Petits pois (cons. immédiate)	cents/lb	132,41
Petits pois (transformation)	cents/lb	16,15
	\$/tonne métr.	-
Laitue (pommée)	cents/lb	45,53
Laitue (frisée)	cents/lb	
Oignon (sec)	cents/lb	15,07
Oignon (vert, comprend échalote)	cents/lb	-
Poivron	cents/lb	29,37
Citrouille	cents/lb	16,14
Radis	cents/lb	44,54
Rutabaga	cents/lb	15,81
Courge et zucchini	cents/lb	28,45
Maïs sucré (cons. immédiate)	cents/lb	33,86
Maïs sucré (transformation)	cents/lb	5,77
	\$/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

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.