

Rendements des grains biologiques
Pour les années 2016 à 2021

Région administrative	Cultures	Année	Rendement référence (kg)	Rendement réel (kg)
Lanaudière	Maïs-grain biologique	2016	5 575	7 642
		2017	6 005	7 786
		2018	6 326	7 950
		2019	6 734	4 268
		2020	7 134	7 642
	Soya de semence biologique	2016	2 221	2 843
		2017	2 367	2 429
		2018	2 524	2 895
		2019	2 588	2 523
		2020	2 723	3 098
	Soya biologique	2016	2 222	2 843
		2017	2 367	2 429
		2018	2 524	2 895
		2019	2 588	2 523
		2020	2 723	3 098
Laurentides	Maïs-grain biologique	2016	5 575*	7 642*
		2016	7 911	10 915
		2017	6 005*	7 786*
		2017	8 452	9 486
		2018	6 326*	7 950*
		2018	9 072	10 391
		2019	6 734*	4 268*
		2019	9 489	6 260
		2020	7 134*	7 642*
	2020	9 980	9 416	
	Soya de semence biologique	2016	2 221	2 843
		2017	2 367	2 429
		2018	2 524	2 895
		2019	2 588	2 523
		2020	2 723	3 098
Soya biologique	2016	2 222	2 843	
	2017	2 367	2 429	
	2018	2 524	2 895	
	2019	2 588	2 523	
	2020	2 723	3 098	
Mauricie	Maïs-grain biologique	2016	5 575	7 642
		2017	6 005	7 786
		2018	6 326	7 950
		2019	6 734	4 268
		2020	7 134	7 642
	Soya de semence biologique	2016	2 221	2 843
		2017	2 367	2 429
		2018	2 524	2 895
		2019	2 588	2 523
		2020	2 723	3 098
	Soya biologique	2016	2 222	2 843
		2017	2 367	2 429
		2018	2 524	2 895
		2019	2 588	2 523
		2020	2 723	3 098
Montérégie	Maïs-grain biologique	2016	6 533	8 671
		2017	7 003	8 449
		2018	7 343	8 865
		2019	7 686	5 135
		2020	8 121	8 826
	Soya de semence biologique	2016	1 979	2 931
		2017	2 091	2 492
		2018	2 222	3 077
		2019	2 295	2 656
		2020	2 411	3 029
	Soya biologique	2016	1 980	2 931
		2017	2 091	2 492
		2018	2 222	3 077
		2019	2 295	2 656
		2020	2 411	3 029

* zones limitrophes de la Mauricie

Source : La Financière agricole du Québec