

CANADA

2022 Management Centre Benchmarks

Based On Herd Averages



CANADA

Valeurs de référence de gestion pour 2022

selon les moyennes des troupeaux

	PERCENTILES - RANGS CENTILES									
	MAX	90	80	70	60	50	40	30	20	10
Milk Value (Holstein) Average of Current 305 Day Lactations (\$)*	>11,162	9,300	8,868	8,527	8,235	7,965	7,698	7,334	6,930	6,323
Valeur du lait (Holstein) Moyenne des lactations actuelles 305 jours (\$)*	500	451	401	351	301	251	201	151	101	50
Milk Value (Non-Holstein) Average of Current 305 Day Lactations (\$)*	>9,610	7,749	7,318	6,969	6,648	6,378	6,156	5,811	5,410	4,876
Valeur du lait (Autres Races) Moyenne des lactations actuelles 305 jours (\$)*	500	450	400	350	300	251	200	150	100	50
Udder Health Herd Average Somatic Cell Count ('000)	<55.1	99.0	121.0	138.0	156.0	172.0	190.0	213.0	239.0	283.7
Santé du pis Moyenne du comptage des cellules somatiques du troupeau ('000)	150	136	121	106	91	76	61	46	31	15
Age at 1st Calving First Lactation (months)	<22.0	23.1	23.6	24.0	24.3	24.6	25.0	25.6	26.3	27.7
Âge au 1^{er} vêlage Première lactation (mois)	100	91	81	71	61	51	41	31	21	11
Calving Interval Herd Average (months)	<390	381	389	394	399	405	411	419	429	447
Intervalle de vêlage Moyenne du troupeau (mois)	50	50	50	45	39	32	26	19	13	7
Longevity Annual Herd 3 rd + Lactations (%)	50.0 - 55.0	50.8	46.6	43.8	41.5	39.4	37.3	35.1	32.5	28.7
Longévité Moyenne des vaches en 3 ^e lactation et + (%)	100	100	92	78	64	52	40	30	20	10
Herd Efficiency Average Herd in Milk (%)	86.2 - 90.2	89.9	88.9	88.1	87.4	86.8	86.1	85.2	84.1	81.7
% de vaches en lactation % du troupeau en lactation	100	100	100	100	100	100	98	75	58	36

* Value after deductions/transportation/Valeur après déductions/transport