

Communiqué à tous les producteurs et intervenants du secteur avicole du Québec

Influenza aviaire

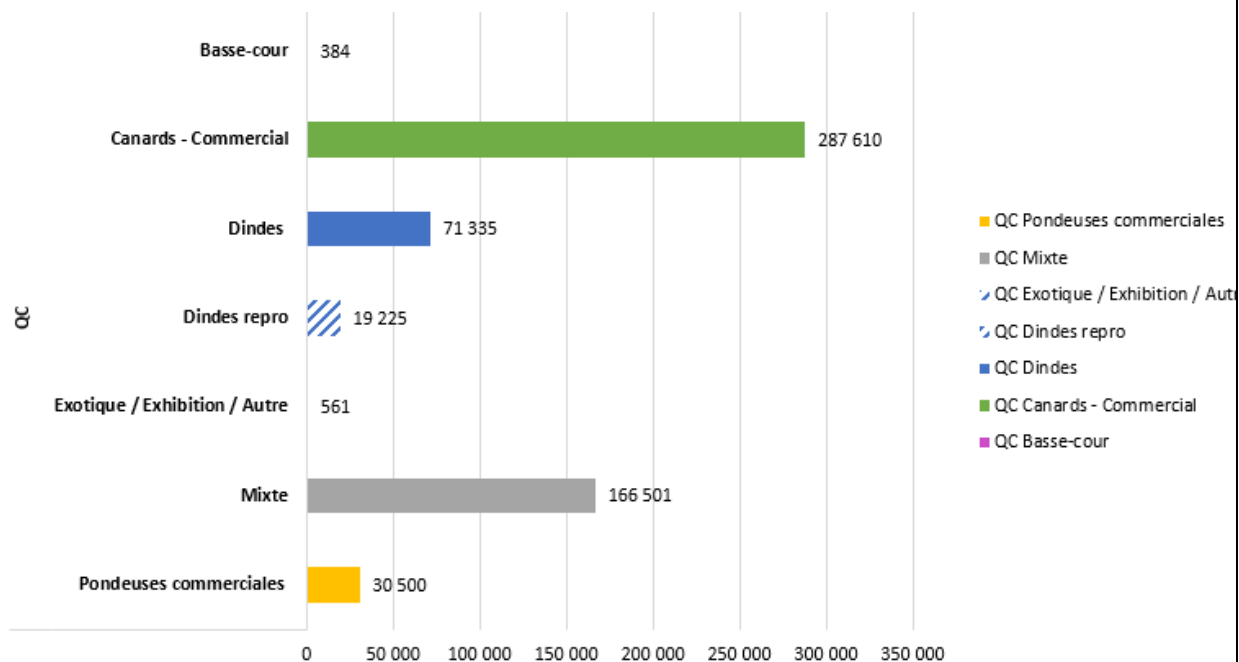
**Bilan des cas d'influenza aviaire**

**Au Québec**

Depuis le début de l'épidémie en Amérique du nord en avril 2022, le Québec a eu un total de 31 sites infectés, sites commerciaux et non-commerciaux de différents types de volailles, pour un total d'environ 576 116 oiseaux mort ou euthanasiés. Depuis janvier 2023, 8 cas d'influenza aviaire ont été déclarés dans des élevages de canards commerciaux.

**Bilan à ce jour des oiseaux affectés par l'influenza aviaire au Québec par type de production :**

Type de production	Nombre de sites	Nombre d'oiseaux	Proportion
Basse-cour	6	384	0,07%
Canards - Commercial	12	287 610	49,92%
Dindes	5	71 335	12,38%
Dindes repro	2	19 225	3,34%
Mixte	4	166 501	28,90%
Pondeuses commerciales	1	30 500	5,29%
Exotique/Exhibition/Autre	1	561	0,10%
<b>Total</b>	<b>31</b>	<b>576 116</b>	<b>100 %</b>



### Au Canada

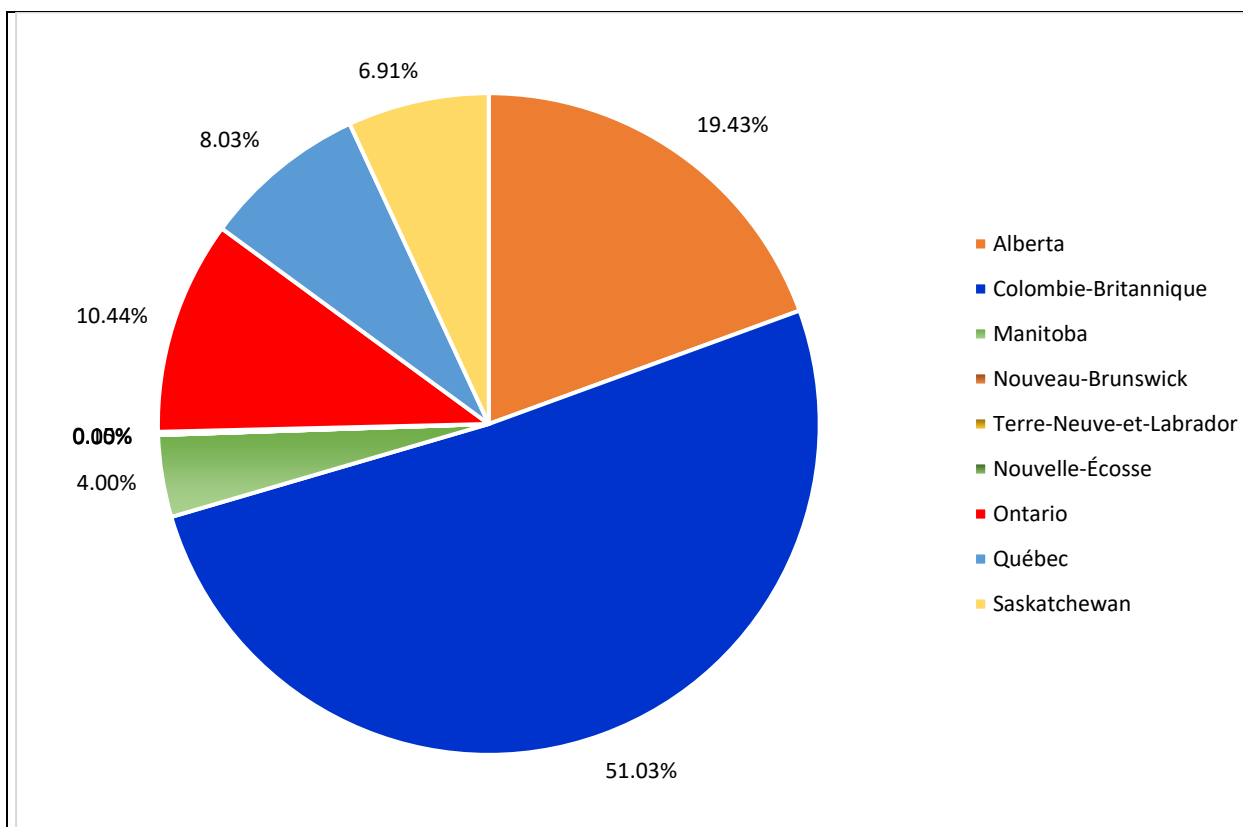
Depuis le début de l'année 2023, il y a eu 13 nouveaux cas d'influenza aviaire dans les autres provinces. Huit cas en Colombie-Britannique (2 dans des élevages non-commerciaux) et un cas au Nouveau-Brunswick (un élevage non-commercial) en janvier. Deux cas ont été détectés dans des élevages non-commerciaux à Nouvelle-Écosse, un en février et l'autre en mars. Il y a eu deux cas en Ontario (un élevage non-commercial et un commercial) en mars à date.

Depuis le début des éclosions à la fin de 2021, l'ACIA rapporte au 15 mars 2023 un total de 7 184 500 volailles mortes ou euthanasiées à cause de l'influenza aviaire au pays.

Province	Dates	Nombre d'élevages commerciaux	Nombre de petits élevages	Total
Colombie-Britannique	Du 13 avril 2022 au 22 janvier 2023	77	26	103
Alberta	Du 6 avril au 22 novembre 2022	38	22	60
Saskatchewan	Du 15 avril au 14 novembre 2022	16	16	32
Manitoba	Du 23 avril au 17 novembre 2022	16	5	21
Ontario	Du 27 mars 2022 au 14 mars 2023	30	15	45
Québec	Du 12 avril 2022 au 8 février 2023	24	7	31
Nouveau-Brunswick	Du 25 avril 2022 au 11 janvier 2023	0	2	2
Nouvelle-Écosse	Du 1 février 2022 au 4 mars 2023	2	4	6
Île-du-Prince-Édouard		0	0	0
Terre-Neuve-et-Labrador	Du 20 décembre 2021 au 9 janvier 2022	0	2	2
<b>Total</b>		<b>203</b>	<b>99</b>	<b>302</b>

Voici le bilan au 15 mars 2023 du total d'oiseaux affectés par province :

Province	Nombre d'oiseaux	Proportion
Alberta	1 392 401	19,43%
Colombie-Britannique	3 656 604	51,03%
Manitoba	286 791	4,00%
Nouveau-Brunswick	40	0,00%
Terre-Neuve-et-Labrador	18	0,00%
Nouvelle-Écosse	11 052	0,15%
Ontario	747 807	10,44%
Québec	575 555	8,03%
Saskatchewan	494 882	6,91%
<b>Total</b>	<b>7 165 150</b>	<b>100,00%</b>



**Bilan au 15 mars 2023 du total d'oiseaux affectés par type de production au Canada:**

Type de production	Nombre d'oiseaux	Proportion
Basse-cour	6 046	0,08%
Canards - Commercial	719 108	10,02%
Canards - Repro	7 237	0,10%
Dindes	830 743	11,58%
Dindes repro	98 112	1,37%
Exotique/Exhibition/Autre	10 413	0,15%
Mixte	2 748 034	38,30%
Pondeuses - Grand parents légères	152 950	2,13%
Pondeuses commerciales	842 505	11,74%
Poulet à chair	1 643 406	22,90%
Poulet à chair - Repro	117 009	1,63%
<b>Total général</b>	<b>7 175 563</b>	<b>100,00%</b>

