



**RAPPORT
ANNUEL
BANQUE DE DONNÉES**

http://www.dsahr.ca/

GÉNÉRALITÉS (nombre d'animaux)	TAURES	PRIMIPARES	2^e VEAU	PLURIPARES	TOTAL
nombre de vaches	36497	35159	28368	54020	154044
nombre d'insémination de sécurité	330 (318)	1024 (956)	926 (848)	1803 (1661)	3753 (3465)

INTERVALLES jours (n)

vêlage - 1 ^{re} chaleur	67 (7400)	56 (9462)	55 (7093)	57 (11040)	56 (27599)
vêlage - 1 ^{er} examen	113 (8080)	63 (20400)	61 (16860)	61 (30980)	62 (68253)
vêlage - 1 ^{re} insémination	101 (26350)	82 (31210)	81 (25180)	83 (43470)	82 (99872)
1 ^{re} insémination - 2 ^e insémination	42 (9345)	40 (18170)	41 (15740)	43 (27640)	42 (61569)
2 ^e insémination - 3 ^e insémination	37 (3614)	39 (10130)	39 (9355)	40 (16490)	39 (35989)
vêlage – réforme	163 (2534)	145 (6154)	171 (6054)	159 (1649)	158 (28135)
vêlage - insémination fécondante	118 (23360)	126 (27040)	131 (20850)	134 (33540)	130 (81449)
âge au vêlage:	13 (36490)	27 (35150)	41 (28360)	70 (54020)	50 (117547)

PROPORTIONS % (n)

succès à la 1 ^{re} insémination	60 (26350)	39 (31210)	34 (25180)	31 (43270)	34 (99872)
succès à la 2 ^e insémination	54 (9345)	41 (18170)	36 (15740)	34 (27640)	36 (61569)
succès à la 3 ^e insémination	51 (3614)	39 (10130)	36 (9355)	34 (16490)	36 (35989)
réforme avant 1 ^{re} insémination	6 (36490)	11 (35150)	11 (28360)	19 (54020)	15 (117547)
réforme avant 2 ^e insémination	1 (26350)	3 (31210)	3 (25180)	5 (43470)	4 (99872)
réforme après 2 ^e insémination	2 (9345)	7 (18170)	10 (15740)	14 (27640)	11 (61569)

SOMMAIRE DES MALADIES

	(n)	%
VÊLAGE :	121098	
AVORTEMENT (ME) :	8659 (6211)	7.2 (5.1)
CAILLETTE :	3659	3.0
RÉTENTION PLACENTAIRE :	5351	4.4
FIÈVRE VITULAIRE :	3220	2.6
PROBLÈMES REPRODUCTEUR :	13023	10.8
MAMMITE LACTATIONNELLE (TOTALE) :	11688 (23642)	9.7 (19.5)
BOITERIE :	6956	5.7
DIGESTIF :	1694	1.4
DYSTOCIE :	4875	4.0
KYSTE :	13026	10.8
REFORME	39175	32.3
Reproduction	7288	25.1
Conformation	2062	7.1
Âge	836	2.9
Production	1788	6.2
Mort	3323	11.4
Traite difficile	859	
Mammite	3374	14.6 (incluant traite difficile)
Locomoteur	4254	14.6
Autre	4751	16.3
Inconnu	523	1.8