

# Chiffres de l'année laitière

## 2023

### Table des matières

Les chiffres les plus importants du 1 <sup>er</sup> janvier 2023 au 31 décembre 2023 .....	2
Tableau 1 : Epreuves de productivité laitière par cantons 2023 .....	3
Tableau 2 : Rendements laitiers et teneurs par races 2023 (lactations standard $\geq$ 270 jours) .....	4
Tableau 3 : Age au vêlage selon les races 2023 .....	4
Tableau 4 : Nombre d'épreuves d'aptitude à la traite par cantons et races 2023 .....	5
Tableau 5 : Nouveaux veaux enregistrés dans l'année civile 2023.....	6
Tableau 6 : Saillies / inséminations selon les races en 2023 .....	7
Tableau 7 : Taureaux d'IA avec les nombres d'inséminations les plus élevés en 2023 .....	7
Tableau 8 : Description linéaire des primipares 2023 .....	8

Les chiffres les plus importants du 1<sup>er</sup> janvier 2023 au 31 décembre 2023

### Performances laitières

Nombre de clôtures	211'863	-1'043
Lactations standard (270–305 jours)	160'651	-777
Moyenne de toutes les lactations standard		
Lait kg	7'841	31
Matière grasse %	4.10	-
Protéine %	3.33	0.02
Lait kg (4 <sup>e</sup> lact. ss., zones plaine et collines)	8'882	-160
Lactations avec plus de 8'000 kg	73'477	908
plus de 10'000 kg	22'827	784
plus de 12'000 kg	4'542	526
Vaches avec perf. de vie sup. à 80'000	2'647	-29
sup. à 100'000	758	54

### Aptitude à la traite

Vaches contrôlées	6'061	-379
Ø DMM (kg/min)	2.88	-0.04

### Description linéaire et classification

Nombre de vaches décrites	43'149	967
en 1 <sup>re</sup> lactation	33'980	436
en 2 <sup>e</sup> lactation	2'481	18
en 3 <sup>e</sup> lact. et suiv.	6'688	513

Tableau 1 : Epreuves de productivité laitière par cantons 2023

Canton	Exploitations avec des clôtures	Clôtures total	Lactations standard	Ø Lait kg	Ø Mat. gr. %	Ø Protéine %
AG	224	7'887	6'284	8'420	4.19	3.31
AI	16	208	170	7'876	4.03	3.28
AR	22	393	306	7'720	4.14	3.32
BE	3'759	81'516	61'781	7'502	4.14	3.34
BL	113	3'944	3'127	8'164	4.12	3.27
BS	2	39	28	5'523	3.84	3.18
FR	706	25'926	18'957	8'024	4.03	3.34
GE	4	292	198	8'301	4.00	3.43
GL	16	164	141	7'685	4.17	3.21
GR	44	609	475	8'028	4.07	3.21
JU	241	8'271	6'262	8'052	3.98	3.32
LU	597	14'654	11'576	7'846	4.17	3.34
NE	259	10'833	7'986	7'782	3.99	3.33
NW	11	131	92	6'348	4.16	3.31
OW	34	288	239	6'925	4.15	3.27
SG	288	6'163	4'707	8'300	4.11	3.30
SH	26	1'246	1'013	8'722	4.18	3.30
SO	241	7'344	5'575	8'060	4.17	3.30
SZ	45	506	351	8'068	4.20	3.31
TG	199	6'732	5'435	8'841	4.09	3.31
TI	8	238	154	7'546	3.89	3.22
UR	10	88	72	8'046	4.15	3.31
VD	535	22'323	16'593	7'647	3.96	3.33
VS	148	3'057	1'953	6'779	3.91	3.23
ZG	21	481	322	8'202	4.19	3.35
ZH	254	8'160	6'603	8'982	4.15	3.31
FL	13	370	251	8'109	4.21	3.29
Total	7'836	211'863	160'651	7'841	4.09	3.33

## Les années précédentes

2022	7'967	212'906	161'429	7'801	4.09	3.28
2021	8'165	212'021	162'057	7'889	4.09	3.32
2020	8'376	211'161	162'844	7'822	4.06	3.31
2019	8'557	210'666	161'039	7'744	4.04	3.3
2017/18	8'869	216'416	166'365	7'634	4.02	3.29
2016/17	9'285	216'477	164'317	7'645	4.05	3.27
2015/16	9'536	223'658	168'943	7'570	4.02	3.27
2014/15	9'725	227'292	171'836	7'519	4.01	3.28
2013/14	9'950	223'871	170'771	7'339	4.03	3.26
2012/13	10'141	220'201	167'763	7'389	4.05	3.26
2011/12	10'470	223'465	166'743	7'385	4.01	3.27

Tableau 2 : Rendements laitiers et teneurs par races 2023 (lactations standard  $\geq$  270 jours)

Race	Nombre de clôtures	Lait kg	Matière. grasse %	Protéine %	Rapport mat. gr./protéine	Matière utile
BF	133	2'652	7.60	4.41	1.72	12.01
EV	19	3'561	3.80	3.34	1.14	7.14
HO	36'840	8'956	4.08	3.29	1.24	7.37
MO	7'374	7'636	3.80	3.40	1.12	7.20
NO	765	6'907	4.09	3.42	1.20	7.51
PZ	63	5'446	3.84	3.28	1.17	7.12
RH	51'171	8'418	4.11	3.31	1.24	7.42
SF	46'242	7'055	4.16	3.34	1.25	7.50
SI	14'375	5'913	4.00	3.39	1.18	7.39
autres	3'669	6'912	4.21	3.43	1.23	7.64
Total	160'651	7'841	4.10	3.33	1.23	7.43

Tableau 3 : Age au vêlage selon les races 2023

Race	Primipares			Toutes les vaches		
	Nb.	Age en mois	Changem. par rapp. à l'année préc.	Nb.	Age en mois	Changem. par rapp. à l'année préc.
BF	94	36.3	1.64	504	77.6	-1.81
EV	7	26.0	-3.00	45	55.4	-6.58
HO	15'120	27.2	-0.15	47'712	48.8	-0.22
MO	2'888	31.3	-0.18	9'961	55.2	-0.19
NO	299	29.5	-0.64	1'053	53.8	0.67
PZ	25	31.9	-1.23	97	64.6	7.53
RH	18'205	28.2	-0.36	65'635	53.8	-0.33
SF	15'162	29.2	-0.12	60'883	58.5	-0.19
SI	5'369	31.8	0.03	20'528	59.7	0.67
autres	1'640	29.5	-0.08	5'445	53.4	-0.32
Total	58'809	28.7	-0.22	211'863	54.6	-0.21

Tableau 4 : Nombre d'épreuves d'aptitude à la traite par cantons et races 2023

Canton	Nombre de vaches contrôlées		Ø DMM kg/min	Ø IAP %
	2022	2023		
AG	72	61	2.70	44.93
BE	4'896	4'751	2.89	46.33
BL	108	88	2.84	46.09
FR	327	302	2.98	46.34
GE	4			
JU	20	11	2.53	46.09
LU	373	338	2.73	46.51
NE	68	21	2.95	47.90
NW				
SG		4	2.22	45.50
SO	265	202	2.98	46.07
SZ				
TG		4	2.77	45.00
VD	197	173	2.81	47.45
VS	88	79	2.70	46.34
ZH	19	22	2.53	45.82
Race				
SI	1'812	1'680	2.73	46.53
SF	2'491	2'357	2.85	46.13
RH	1'235	1'135	3.04	46.47
PZ				
NO	18.	12	2.64	46.42
MO	15	16	3.02	44.06
HO	842	840	3.04	46.50
EV	1	1	2.14	51.00
autres	26	20	2.71	44.05
Total	6'440	6'061	2.88	46.30

Tableau 5 : Nouveaux veaux enregistrés dans l'année civile 2023

Race	Veaux mâles			Veaux femelles			Total		
	Nb.	%	Diff (%)*	Nb.	%	Diff (%)*	Nb.	%	Diff. (%)*
SI	3'433	58.00	-17.58	8'434	11.99	-10.94	11'867	15.56	-12.97
MO	121	2.04	-36.32	3'496	4.97	-14.94	3'617	4.74	-15.88
SF	1'188	20.07	-15.74	17'606	25.03	-11.10	18'794	24.64	-11.41
RH	597	10.09	-18.44	20'985	29.83	-10.77	21'582	28.30	-11.01
HO	483	8.16	-6.58	19'342	27.49	0.66	19'825	25.99	0.47
NO	17	0.29	-26.09	268	0.38	-17.03	285	0.37	-17.63
BF	22	0.37	-21.43	119	0.17	-30.41	141	0.18	-29.15
PZ	7	0.12	600.00	15	0.02	-25.00	22	0.03	4.76
EV	51	0.86	13.33	88	0.13	-4.35	139	0.18	1.46
<b>Total</b>	<b>5'919</b>	<b>100.00</b>	<b>-16.76</b>	<b>70'353</b>	<b>100.00</b>	<b>-8.30</b>	<b>76'272</b>	<b>100.00</b>	<b>-9.02</b>

*Année précédente*

<b>Total</b>	<b>7'111</b>	<b>100</b>	<b>-1.4</b>	<b>76'724</b>	<b>100</b>	<b>6.3</b>	<b>83'835</b>	<b>100</b>	<b>5.6</b>
--------------	--------------	------------	-------------	---------------	------------	------------	---------------	------------	------------

\*) Pourcentage de variation du nombre de veaux par rapport à l'année précédente

Tableau 6 : Saillies / inséminations selon les races en 2023

Race du taureau	Nb. de taureaux	Nb. de saillies / IA	Pourcentage racique	Diff. par rapp. à l'année préc.
SI	1'001	40'675	9.75	-0.16
SF	710	55'567	13.32	-0.91
RH	788	79'531	19.07	-1.51
PZ	24	117	0.03	-0.01
NO	74	1'251	0.30	-0.01
MO	278	17'239	4.13	-0.11
HO	882	56'518	13.55	0.07
EV	41	402	0.10	0.03
BF	23	280	0.07	-0.01
Autres (viande incl.)	1'001	165'547	39.69	2.61
Total	4'822	417'127	100	

Tableau 7 : Taureaux d'IA avec les nombres d'inséminations les plus élevés en 2023

No,	CR	Nb.	Nom	CR	Nb.
<b>Red Holstein / Holstein</b>			<b>Swiss Fleckvieh</b>		
Swissbec POWER	RH	6'892	GrüGru LORBAS P	SF	6'493
Hellender BRANDY P	RH	4'349	Noutaz ROXEL	SF	6'433
ACHILLES	RH	3'864	HAUSER's ASLAN	SF	2'275
Farnear DELTA-LAMBDA	HO	3'862	HARRI PP	SF	2'256
Hokovit RED ROCK PP	RH	3'207	TAMINO	SF	2'184
swissgen DENIS SG	RH	3'102	<b>Simmental</b>		
Himeyers BRAIN	HO	2'966	CYRILL	60	3'283
Stantons CHIEF	HO	2'589	ARMANDO	60	1'562
Gigand CAUCASE	RH	2'342	ELVIS	60	1'128
Blondin TOWER	RH	2'291	MAURO	70	1'120
			AZALEO	60	1'032
			<b>Montbéliarde</b>		
			RUSSEY	MO	966
			RODELICE	MO	950
			PACTOLE	MO	646

Tableau 8 : Description linéaire des primipares 2023

Canton	Nombre	Note globale
AG	1'617	78.1
AI	15	78.8
AR	39	79.0
BE	12'056	79.2
BL	906	78.6
BS	6	76.8
FR	4'698	79.2
GE	49	80.9
GL	16	78.6
GR	70	78.5
JU	1'672	79.2
LU	2'597	78.4
NE	1'408	79.1
NW	27	78.6
OW	35	78.2
SG	729	78.2
SH	147	77.8
SO	1'229	78.8
SZ	45	78.5
TG	825	77.6
TI	30	81.4
UR	18	79.0
VD	4'142	78.6
VS	325	79.6
ZG	34	78.2
ZH	1'201	78.1
FL	37	76.9
<b>Total</b>	<b>33'980</b>	<b>78.9</b>

Race	Nombre	Note globale
SI	2'209	79.1
SF	8'822	78.9
RH	11'945	78.6
PZ		
NO	128	77.9
MO	1'120	78.9
HO	9'670	79.2
EV	34	81.2
andere	52	75.4
<b>Total</b>	<b>33'980</b>	<b>78.9</b>

Lactation		
1	33'980	78.9
2	2'481	83.0
3ff	6'688	86.9
<b>Total</b>	<b>43'149</b>	<b>80.3</b>