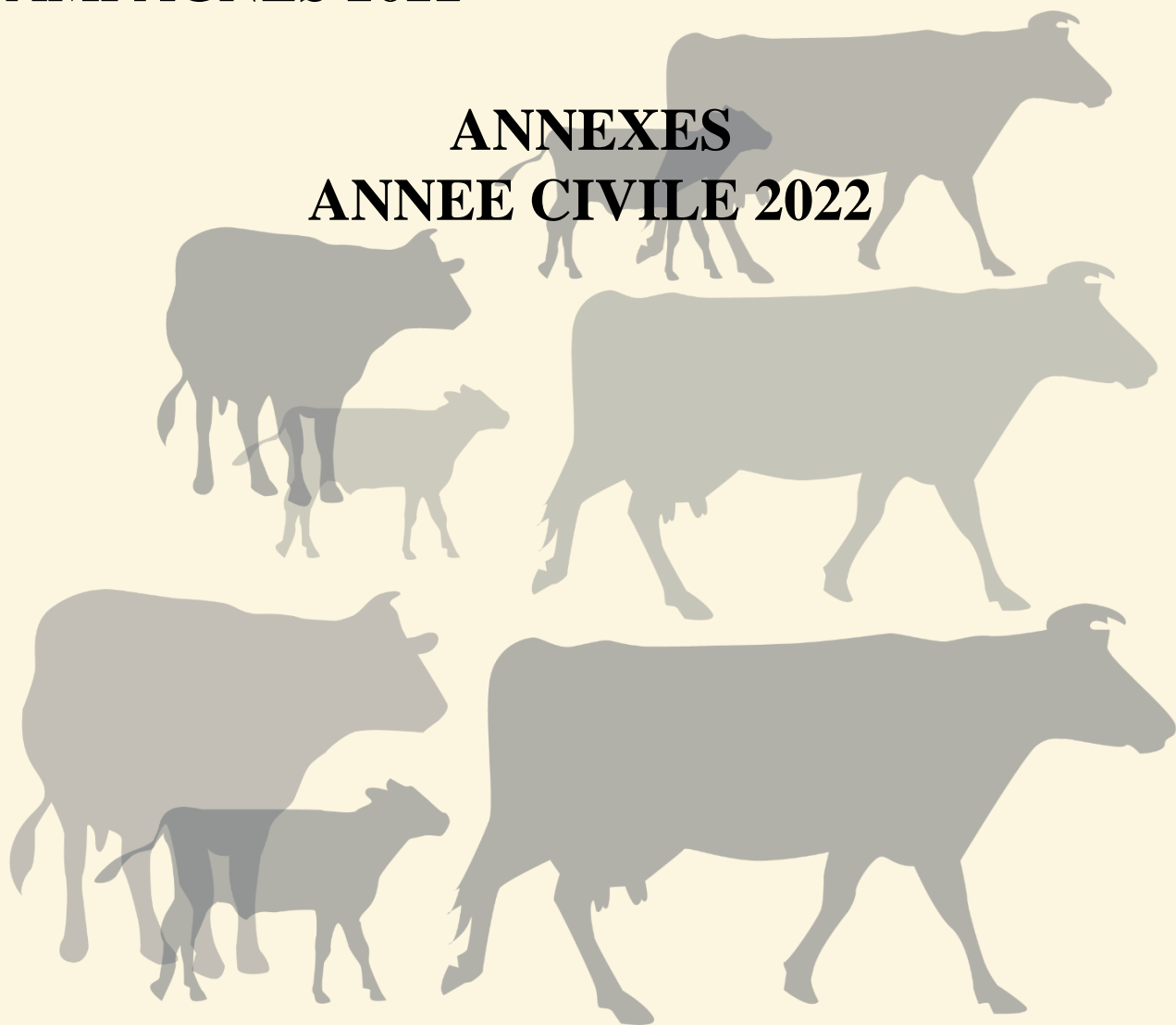


BILAN DES INSEMINATIONS ANIMALES BOVINES EN SEMENCE SEXEE CAMPAGNES 2022

ANNEXES ANNEE CIVILE 2022





Collection

Résultats

Responsable de la rédaction :

Sandra DOMINIQUE (Institut de l'Élevage)

1) Activité semence sexée par race pour les inséminations année 2022

a. Par race de taureau

Races de taureau		nb IAT	IAT semsex = 0	IAT semsex = 1	IAT semsex = 2	% IAT sexées	nb IAP	IAP semsex = 0	IAP semsex = 1	IAP semsex = 2	% IAP sexées
TOUTES RACES		6 352 608	5 756 070	18 649	577 889	9.4	3 508 308	3 056 513	13 534	438 261	12.9
ABONDANCE	12	36 341	33 088	0	3 253	9.0	22 225	19 735	0	2 490	11.2
WAGYU	13	1 177	1 113	7	57	5.4	710	672	6	32	5.4
AUBRAC	14	22 895	21 354	18	1 523	6.7	16 709	15 319	16	1 374	8.3
JERSIAISE	15	41 271	22 553	3	18 715	45.4	25 758	12 320	2	13 436	52.2
ANGUS	17	29 956	29 330	116	510	2.1	12 135	11 718	69	348	3.4
AYRSHIRE	18	1 093	844	0	249	22.8	695	514	0	181	26.0
PIE ROUGE	19	37 401	34 671	0	2 730	7.3	20 172	18 050	0	2 122	10.5
BRUNE	21	48 404	37 694	0	10 710	22.1	26 326	18 520	0	7 806	29.7
SALERS	23	17 004	14 984	7	2 013	11.9	10 737	9 064	4	1 669	15.6
BAZADAISE	24	4 521	4 458	0	63	1.4	1 559	1 509	0	50	3.2
BLANC BLEU	25	671 628	665 861	5 086	681	0.9	272 891	268 806	3 653	432	1.5
REDYBLACK	28	1 362	1 337	1	24	1.8	568	552	1	15	2.8
BRETONNE PIE NOIR	29	5 939	5 938	0	1	0.0	1 423	1 423	0	0	0.0
TARENTEISE	31	14 594	13 214	0	1 380	9.5	8 865	7 751	0	1 114	12.6
LIMOUSINE	34	331 957	329 306	1 079	1 572	0.8	152 543	150 506	766	1 271	1.3
SIMMENTAL FRANCAISE	35	46 560	43 411	1	3 148	6.8	27 850	25 394	1	2 455	8.8
CHAROLAISE	38	657 782	646 724	7 936	3 122	1.7	399 443	391 232	5 766	2 445	2.1
ROUGE DES PRES	41	8 825	8 568	32	225	2.9	5 804	5 616	26	162	3.2
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	20 216	16 699	1	3 516	17.4	12 744	10 072	1	2 671	21.0
MONTBELIARDE	46	621 710	461 414	127	160 169	25.8	382 461	267 376	22	115 063	30.1
BLEUE DU NORD	52	1 811	1 798	0	13	0.7	1 059	1 047	0	12	1.1
NORMANDE	56	361 461	333 011	129	28 321	7.9	207 210	184 593	94	22 523	10.9
VOSGIENNE	57	19 307	18 634	1	672	3.5	4 869	4 322	1	546	11.2
ROUGE FLAMANDE	63	5 830	5 568	0	262	4.5	2 273	2 072	0	201	8.8
FERRANDAISE	65	1 381	1 381	0	0	0.0	629	629	0	0	0.0
PRIM'HOLSTEIN	66	2 905 998	2 572 994	98	332 906	11.5	1 676 947	1 418 680	54	258 213	15.4
PARTHENAISE	71	29 222	28 193	258	771	3.5	17 659	16 818	227	614	4.8
GASCONNE DES PYRENEES	72	2 796	2 646	0	150	5.4	1 931	1 803	0	128	6.6
BLONDE D'AQUITAINE	79	142 187	140 213	962	1 012	1.4	92 354	90 798	756	800	1.7
HEREFORD	85	7 829	7 771	5	53	0.7	3 212	3 173	2	37	1.2
INRA 95	95	249 160	246 350	2 782	28	1.1	95 762	93 679	2 067	16	2.2
AUTRES RACES		4 990	4 950	0	40	0.8	2 785	2 750	0	35	1.3

b. Par race de femelle

Races de femelle		nb IAT	IAT semsex = 0	IAT semsex = 1	IAT semsex = 2	% IAT sexees	nb IAP	IAP semsex = 0	IAP semsex = 1	IAP semsex = 2	% IAP sexees
TOUTES RACES		6 376 335	5 779 796	18 649	577 890	9.4	3 526 166	3 074 371	13 534	438 261	12.8
ABONDANCE	12	54 738	51 482	39	3 217	5.9	30 421	27 937	29	2 455	8.2
AUBRAC	14	34 962	33 366	116	1 480	4.6	29 515	28 068	101	1 346	4.9
JERSIAISE	15	35 679	22 155	117	13 407	37.9	20 496	11 087	65	9 344	45.9
ANGUS	17	1 781	1 558	6	217	12.5	1 190	1 025	5	160	13.9
PIE ROUGE	19	25 636	23 707	15	1 914	7.5	13 385	11 937	7	1 441	10.8
BRUNE	21	40 715	32 611	137	7 967	19.9	21 719	15 872	92	5 755	26.9
SALERS	23	20 346	18 265	154	1 927	10.2	15 770	14 038	131	1 601	11.0
BAZADAISE	24	1 329	1 274	0	55	4.1	837	794	0	43	5.1
BLANC BLEU	25	7 403	7 125	22	256	3.8	3 883	3 695	11	177	4.8
BRETONNE PIE NOIR	29	1 319	1 315	0	4	0.3	892	889	0	3	0.3
TARENTEISE	31	16 682	15 342	24	1 316	8.0	9 713	8 629	14	1 070	11.2
LIMOUSINE	34	125 747	123 928	384	1 435	1.4	91 771	90 280	300	1 191	1.6
SIMMENTAL FRANCAISE	35	36 428	34 225	74	2 129	6.0	21 563	19 855	64	1 644	7.9
CHAROLAISE	38	325 353	321 407	1 167	2 779	1.2	233 752	230 644	912	2 196	1.3
CROISE	39	295 996	270 610	821	24 565	8.6	170 987	151 598	556	18 833	11.3
CROISE	39	61 980	59 575	343	2 062	3.9	40 998	39 112	272	1 614	4.6
ROUGE DES PRES	41	8 815	8 487	122	206	3.7	5 963	5 740	77	146	3.7
MONTBELIARDE	46	888 328	724 675	7 241	156 412	18.4	513 805	396 295	5 295	112 215	22.9
NORMANDE	56	399 555	371 670	955	26 930	7.0	215 462	193 335	711	21 416	10.3
VOSGIENNE	57	4 993	4 471	7	515	10.5	3 040	2 609	3	428	14.2
ROUGE FLAMANDE	63	2 082	1 943	0	139	6.7	1 166	1 058	0	108	9.3
PRIM'HOLSTEIN	66	3 833 328	3 500 601	5 850	326 877	8.7	1 974 629	1 717 139	4 043	253 447	13.0
PARTHENAISE	71	21 595	20 721	168	706	4.0	15 621	14 913	148	560	4.5
GASCONNE DES PYRENEES	72	2 949	2 800	11	138	5.1	2 341	2 212	10	119	5.5
BLONDE D'AQUITAINE	79	122 123	120 260	844	1 019	1.5	83 154	81 682	670	802	1.8
AUTRES RACES		6 473	6 223	32	218	3.9	4 093	3 928	18	147	4.0

2) Nb IA totales, nb IA premieres, nb IA sexees par code semsex et par mois d'IA annee 2022

a. Femelles laitieres

Campagne /mois IA	nb IAT semsex=1	nb IAT semsex=2	% IAT sexees	Total nb IAT	nb IAP semsex=1	nb IAP semsex=2	% IAP sexees	Total nb IAP
2022/ 1	1 774	58 923	10.3	586 929	1 256	43 991	14.6	309 911
2022/ 2	1 460	50 032	10.3	501 036	978	37 307	14.9	257 417
2022/ 3	1 341	48 105	10.1	489 446	932	35 728	14.7	250 164
2022/ 4	1 147	42 849	10.0	438 670	772	32 203	14.6	225 550
2022/ 5	1 045	39 907	9.9	414 344	698	29 943	14.3	214 485
2022/ 6	933	35 811	9.8	374 755	662	26 767	14.2	193 820
2022/ 7	904	34 450	9.7	365 911	657	26 136	14.0	190 917
2022/ 8	955	36 401	9.5	391 964	676	27 408	13.7	204 289
2022/ 9	1 108	39 108	9.6	419 750	795	29 549	13.7	221 754
2022/10	1 247	46 479	9.9	480 079	918	35 540	13.9	261 508
2022/11	1 575	60 052	11.2	548 321	1 225	47 344	15.4	314 780
2022/12	1 816	73 364	12.0	627 504	1 322	56 309	16.2	354 802
TOTAL	15 305	565 481	10.3	5 638 709	10 891	428 225	14.6	2 999 397

b. Femelles allaitantes

Campagne /mois IA	nb IAT semsex=1	nb IAT semsex=2	% IAT sexees	Total nb IAT	nb IAP semsex=1	nb IAP semsex=2	% IAP sexees	Total nb IAP
2022/ 1	510	1 958	2.1	118 436	402	1 524	2.4	81 831
2022/ 2	409	1 557	1.8	111 504	324	1 228	2.0	78 190
2022/ 3	177	1 498	1.8	93 622	127	1 185	2.1	62 238
2022/ 4	122	799	1.9	48 627	100	596	2.2	31 492
2022/ 5	131	561	2.6	26 519	114	450	3.2	17 626
2022/ 6	212	482	3.0	23 515	148	380	3.3	15 936
2022/ 7	174	368	2.6	21 131	108	272	2.7	13 877
2022/ 8	112	323	2.3	19 177	81	237	2.6	12 392
2022/ 9	104	373	2.6	18 343	72	274	2.9	11 942
2022/10	167	462	2.2	28 175	144	382	2.5	21 121
2022/11	544	1 453	2.3	87 591	470	1 302	2.4	73 230
2022/12	682	2 575	2.3	140 986	553	2 206	2.6	106 894
TOTAL	3 344	12 409	2.1	737 626	2 643	10 036	2.4	526 769

3) Nb IA premieres, % IA sexees par departement, annee 2022

Departements		femelles allaitantes				femelles laitieres				toutes femelles	
		genisses		vaches		genisses		vaches		total	
		Nb IAP	% IAP sexees	Nb IAP	% IAP sexees	Nb IAP	% IAP sexees	Nb IAP	% IAP sexees	Nb IAP	% IAP sexees
01	Ain	1959	1.9	3827	1.1	9040	32.3	28510	16.8	43336	18.0
02	Aisne	2632	3.4	4092	1.7	8159	45.3	21896	2.8	36779	12.1
03	Allier	6790	1.6	12599	1.1	1072	29.9	3623	13.8	24084	4.4
04	Alpes-de-Haute-Provence	109	4.6	256	5.5	152	53.9	471	22.9	988	21.2
05	Hautes-Alpes	563	4.3	953	9.2	1010	26.8	2415	13.2	4941	14.2
06	Alpes-Maritimes	0	0.0	0	0.0	19	0.0	111	0.0	134	0.0
07	Ardeche	600	8.7	1626	7.2	1248	42.6	6596	18.3	10070	18.9
08	Ardennes	2999	2.6	4144	1.4	7063	29.0	18883	3.5	33089	8.6
09	Ariege	555	1.8	1304	2.1	553	40.0	1908	17.6	4320	13.8
10	Aube	1027	1.3	1851	0.1	1370	27.7	4675	5.9	8923	7.5
11	Aude	260	4.6	711	9.0	164	17.1	596	11.2	1731	9.9
12	Aveyron	5303	2.5	22365	2.0	9051	29.7	27721	4.8	64440	7.1
13	Bouches-du-Rhone	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	76	1.3
14	Calvados	2362	6.6	3357	3.7	15169	37.4	49477	8.2	70365	14.2
15	Cantal	3587	9.8	11024	3.8	7363	33.2	33212	11.1	55186	12.5
16	Charente	845	2.0	1486	1.3	2171	29.7	7303	6.3	11805	9.7
17	Charente-Maritime	1237	0.7	2279	0.8	2602	29.8	7367	5.3	13485	8.9
18	Cher	1985	2.3	2840	1.0	1027	27.5	2984	4.5	8836	5.5
19	Correze	2306	0.8	8253	1.0	867	34.4	3427	7.4	14853	4.4
21	Cote-d'Or	4680	1.2	5824	1.2	3353	28.1	9226	12.9	23083	9.8
22	Cotes-d'Armor	1714	5.1	2359	3.0	42674	28.7	123179	3.7	169926	10.0
23	Creuse	2975	2.0	5281	1.5	815	38.5	3245	10.8	12316	6.5
24	Dordogne	1126	2.6	3264	1.6	2553	25.5	9048	5.5	15991	7.7
25	Doubs	413	9.7	864	11.1	28613	42.7	80820	37.0	110710	38.2
26	Drome	430	5.8	854	7.1	740	43.0	2351	25.1	4375	22.7
27	Eure	1589	3.8	2302	3.0	6965	27.0	20052	5.9	30908	10.4
28	Eure-et-Loir	657	2.9	986	1.6	2004	27.5	4692	5.9	8339	10.4
29	Finistere	1053	6.5	1906	4.6	32022	26.6	104451	3.5	139432	8.8
30	Gard	0	0.0	0	0.0	.	.	0	0.0	29	0.0
31	Haute-Garonne	1709	2.8	3869	1.7	1393	28.1	5229	8.3	12200	7.7
32	Gers	1133	0.1	2632	0.1	400	20.8	1508	9.9	5673	4.2
33	Gironde	164	3.0	352	3.4	386	29.0	1369	3.4	2271	7.7
34	Herault	39	5.1	160	0.6	32	28.1	40	0.0	271	4.4

(Suite)

Departements		femelles allaitantes				femelles laitieres				toutes femelles	
		genisses		vaches		genisses		vaches		total	
		Nb IAP	% IAP sexees	Nb IAP	% IAP sexees	Nb IAP	% IAP sexees	Nb IAP	% IAP sexees	Nb IAP	% IAP sexees
35	Ille-et-Vilaine	1845	5.0	2362	2.5	60875	32.8	171687	4.6	236769	11.8
36	Indre	2092	1.1	3554	1.1	1659	30.2	4178	2.6	11483	5.8
37	Indre-et-Loire	807	0.1	1593	1.3	4310	31.5	12488	4.2	19198	9.9
38	Isere	2000	3.6	3602	3.2	6469	28.7	16494	16.7	28565	16.8
39	Jura	248	0.8	428	1.9	12950	13.2	42492	8.2	56118	9.3
40	Landes	888	0.1	2448	0.3	1060	17.7	3060	2.6	7456	3.7
41	Loir-et-Cher	1081	2.2	1993	2.8	3349	25.6	8007	4.6	14430	9.1
42	Loire	4910	2.0	11537	1.1	10367	30.1	35921	12.4	62735	12.5
43	Haute-Loire	1524	10.6	3710	8.5	9855	50.2	47595	21.6	62684	25.1
44	Loire-Atlantique	3821	6.5	4371	3.1	34041	35.0	82253	4.7	124486	12.9
45	Loiret	732	1.8	1037	0.7	1634	22.4	4027	4.2	7430	7.5
46	Lot	644	5.0	1952	3.9	1665	24.7	6055	5.6	10316	8.4
47	Lot-et-Garonne	777	4.2	1922	3.1	1229	37.2	3705	8.3	7633	11.2
48	Lozere	2539	3.5	10770	3.0	1959	45.1	9035	12.5	24303	10.0
49	Maine-et-Loire	5453	3.4	7774	1.7	24597	29.5	58796	4.4	96620	10.5
50	Manche	1409	8.2	2682	4.2	51545	37.4	157487	7.4	213123	14.6
51	Marne	757	0.9	1195	1.3	1733	29.8	4521	3.2	8206	8.3
52	Haute-Marne	2386	4.2	3528	3.3	9209	33.7	24715	12.4	39838	16.0
53	Mayenne	3126	6.1	4665	3.1	44932	34.1	110447	6.4	163170	13.9
54	Meurthe-et-Moselle	2523	3.0	5152	1.1	8373	29.3	22482	3.5	38530	8.8
55	Meuse	2743	3.9	4923	1.2	10653	37.4	27413	4.9	45732	12.0
56	Morbihan	1395	3.8	2155	1.5	37972	27.9	102391	2.9	143913	9.5
57	Moselle	3473	2.0	5935	0.6	10310	35.2	28358	4.3	48076	10.3
58	Nievre	4133	0.5	6227	0.3	399	37.6	1434	8.3	12193	2.5
59	Nord	4024	8.7	6139	2.2	24392	45.5	60673	3.9	95228	14.7
60	Oise	952	6.8	1395	3.2	4678	23.9	12193	2.2	19218	7.8
61	Orne	2256	3.9	3233	3.4	24997	27.8	67313	5.0	97799	10.7
62	Pas-de-Calais	4169	4.3	6479	1.0	22769	33.2	60828	3.0	94245	10.2
63	Puy-de-Dome	3199	3.6	6915	1.7	6926	34.0	28342	10.6	45382	12.4
64	Pyrenees-Atlantiques	6770	3.3	18817	0.8	4743	37.8	13861	6.5	44191	6.9
65	Hautes-Pyrenees	1118	3.9	3113	2.2	1044	43.5	3502	10.1	8777	10.5
66	Pyrenees-Orientales	63	0.0	219	6.8	41	12.2	192	2.1	515	4.7
67	Bas-Rhin	1078	3.5	2269	1.9	8395	34.3	22272	3.1	34014	10.7
68	Haut-Rhin	340	8.2	640	6.6	4092	36.2	12326	10.7	17398	16.5

(Suite)

Departements		femelles allaitantes				femelles laitières				toutes femelles	
		genisses		vaches		genisses		vaches		total	
		Nb IAP	% IAP sexées	Nb IAP	% IAP sexées	Nb IAP	% IAP sexées	Nb IAP	% IAP sexées	Nb IAP	% IAP sexées
69	Rhone	926	2.8	1853	2.2	4580	44.3	19556	19.7	26915	22.1
70	Haute-Saone	1712	14.6	3690	7.0	10860	50.9	30075	44.3	46337	41.8
71	Saone-et-Loire	12799	1.2	20605	0.9	4801	39.3	13112	14.0	51317	7.9
72	Sarthe	2446	3.9	3646	3.4	16490	30.7	37386	5.9	59968	12.5
73	Savoie	108	5.6	171	2.3	4243	19.8	18042	12.6	22564	13.8
74	Haute-Savoie	175	1.7	375	2.9	8247	22.7	35782	13.0	44579	14.7
76	Seine-Maritime	2622	4.6	3627	4.2	15280	24.1	47965	4.1	69494	8.5
77	Seine-et-Marne	228	0.9	445	0.2	1034	28.1	2639	3.7	4346	9.0
78	Yvelines	47	0.0	73	0.0	335	19.1	838	8.9	1293	10.8
79	Deux-Sevres	7610	1.8	12382	1.6	7574	31.6	19660	2.5	47226	6.8
80	Somme	2855	4.0	4190	1.7	11934	40.2	31111	3.5	50090	12.1
81	Tarn	2021	1.5	8372	1.0	2547	33.5	8163	4.7	21103	6.4
82	Tarn-et-Garonne	372	1.3	848	1.1	635	30.2	2038	7.4	3893	9.2
83	Var	0	0.0	0	0.0	0	0.0
84	Vaucluse	0	0.0	0	0.0	0	0.0
85	Vendee	10305	1.5	15338	0.7	18132	42.1	42861	2.8	86636	10.5
86	Vienne	1099	2.8	1839	1.4	2498	26.2	7444	4.0	12880	7.8
87	Haute-Vienne	2495	1.4	4229	1.2	1100	31.8	4030	9.6	11854	6.9
88	Vosges	1186	10.7	1648	2.2	14406	39.0	40468	6.7	57708	14.7
89	Yonne	2004	0.1	3656	0.2	2767	21.3	7202	3.5	15629	5.4
90	Territoire-de-Belfort	187	13.4	318	10.4	1111	61.8	2957	42.3	4573	43.7
91	Essonne	.	.	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
95	Val-d'Oise	38	0.0	0	0.0	62	9.7	289	1.7	406	2.7
97	Antilles	178	0.0	594	0.0	772	0.0
98	Reunion	343	3.5	607	7.2	823	37.1	2018	34.2	3791	27.7
99	France	179856	3.3	346913	1.9	772742	33.3	2226655	8.2	3526166	12.8

4) Nb IA totales, nb IA premieres, nb IA sexees par code par statut G/V, annee 2022

a. Femelles laitieres

Types femelles	Statut G/V	IAP semsex=0	IAP semsex=1	IAP semsex=2	% IAP sexees	IAP Total	IAT semsex=0	IAT semsex=1	IAT semsex=2	IAT Total	% IAT sexees
Laitieres	genisses	515 409	511	256 822	33.3	772 742	961 789	862	325 072	1 287 723	25.3
Laitieres	vaches	2 044 872	10 380	171 403	8.2	2 226 655	4 096 134	14 443	240 409	4 350 986	5.9
Laitieres	total	2 560 281	10 891	428 225	14.6	2 999 397	5 057 923	15 305	565 481	5 638 709	10.3

b. Femelles allaitantes

Types femelles	Statut G/V	IAP semsex=0	IAP semsex=1	IAP semsex=2	% IAP sexees	IAP Total	IAT semsex=0	IAT semsex=1	IAT semsex=2	IAT Total	% IAT sexees
Allaitantes	genisses	173 926	1 228	4 702	3.3	179 856	248 271	1 640	5 953	255 864	3.0
Allaitantes	vaches	340 164	1 415	5 334	1.9	346 913	473 602	1 704	6 456	481 762	1.7
Allaitantes	total	514 090	2 643	10 036	2.4	526 769	721 873	3 344	12 409	737 626	2.1

5) Nb IA premieres, nb IA sexees et % IAP sexees par statut G/V et par race de vache, annee 2022
a. Races laitieres

Races de vache			Nb IAP	Nb IAP semsex=0	Nb IAP semsex=1	% IAP sexees male	Nb IAP semsex=2	% IAP sexees femelle	% IAP sexees total
ABONDANCE	12	G	5 559	4 881	0	0.0	678	12.2	12.2
		V	24 862	23 056	29	0.1	1 777	7.1	7.3
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	G	42	27	0	0.0	15	35.7	35.7
		V	267	240	0	0.0	27	10.1	10.1
BRUNE	21	G	5 735	3 164	3	0.1	2 568	44.8	44.8
		V	15 984	12 708	89	0.6	3 187	19.9	20.5
CROISE	39	G	38 405	28 919	40	0.1	9 446	24.6	24.7
		V	132 582	122 679	516	0.4	9 387	7.1	7.5
JERSIAISE	15	G	5 549	2 211	4	0.1	3 334	60.1	60.2
		V	14 947	8 876	61	0.4	6 010	40.2	40.6
MONTBELIARDE	46	G	116 426	78 612	255	0.2	37 559	32.3	32.5
		V	397 379	317 683	5 040	1.3	74 656	18.8	20.1
NORMANDE	56	G	57 241	43 776	43	0.1	13 422	23.4	23.5
		V	158 221	149 559	668	0.4	7 994	5.1	5.5
PIE ROUGE	19	G	3 318	2 368	0	0.0	950	28.6	28.6
		V	10 067	9 569	7	0.1	491	4.9	4.9
PRIM'HOLSTEIN	66	G	531 499	343 865	162	0.0	187 472	35.3	35.3
		V	1 443 130	1 373 274	3 881	0.3	65 975	4.6	4.8
SIMMENTAL FRANCAISE	35	G	4 814	4 074	1	0.0	739	15.4	15.4
		V	16 749	15 781	63	0.4	905	5.4	5.8
TARENTEISE	31	G	2 412	2 013	0	0.0	399	16.5	16.5
		V	7 301	6 616	14	0.2	671	9.2	9.4
VOSGIENNE	57	G	728	575	0	0.0	153	21.0	21.0
		V	2 312	2 034	3	0.1	275	11.9	12.0

b. Races allaitantes

Races de vache		Nb IAP	Nb IAP semsex=0	Nb IAP semsex=1	% IAP sexées male	Nb IAP semsex=2	% IAP sexées femelle	% IAP sexées total	
ANGUS	17	G	499	417	4	0.8	78	15.6	16.4
		V	691	608	1	0.1	82	11.9	12.0
AUBRAC	14	G	6 626	6 214	17	0.3	395	6.0	6.2
		V	22 889	21 854	84	0.4	951	4.2	4.5
BAZADAISE	24	G	269	262	0	0.0	7	2.6	2.6
		V	568	532	0	0.0	36	6.3	6.3
BLANC BLEU	25	G	1 538	1 387	4	0.3	147	9.6	9.8
		V	2 345	2 308	7	0.3	30	1.3	1.6
BLONDE D'AQUITAINE	79	G	28 574	27 719	432	1.5	423	1.5	3.0
		V	54 580	53 963	238	0.4	379	0.7	1.1
CHAROLAISE	38	G	85 420	83 981	360	0.4	1 079	1.3	1.7
		V	148 332	146 663	552	0.4	1 117	0.8	1.1
CROISE	39	G	14 048	13 122	122	0.9	804	5.7	6.6
		V	26 950	25 990	150	0.6	810	3.0	3.6
GASCONNE DES PYRENEES	72	G	585	559	3	0.5	23	3.9	4.4
		V	1 756	1 653	7	0.4	96	5.5	5.9
INRA 95	95	G	40	40	0	0.0	0	0.0	0.0
		V	52	51	1	1.9	0	0.0	1.9
LIMOUSINE	34	G	28 983	28 277	123	0.4	583	2.0	2.4
		V	62 788	62 003	177	0.3	608	1.0	1.3
PARTHENAISE	71	G	5 845	5 497	80	1.4	268	4.6	6.0
		V	9 776	9 416	68	0.7	292	3.0	3.7
ROUGE DES PRES	41	G	2 462	2 322	62	2.5	78	3.2	5.7
		V	3 501	3 418	15	0.4	68	1.9	2.4
SALERS	23	G	4 324	3 535	16	0.4	773	17.9	18.2
		V	11 446	10 503	115	1.0	828	7.2	8.2

6) Suite des IA sexées, bilan des retours (seulement pour les taueaux avec IA sexées sur année 2022)

a. Races laitières

Races de vache			Nb IAP	% IAP sexées	% IA2 après IAP sexées	dont % IA2 sexées	dont % IA2 avec même taureau	% IA3 après IAP sexées	dont % IA3 sexées
ABONDANCE	12	G	2 936	23.1	27.3	48.6	64.4	6.9	19.1
		V	11 880	15.2	36.5	48.0	65.6	12.7	22.2
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	G	39	38.5	46.7	85.7	33.3	20.0	66.7
		V	165	16.4	33.3	66.7	50.0	11.1	33.3
BRUNE	21	G	5 371	47.9	33.6	50.6	58.1	11.4	21.8
		V	13 428	24.4	45.6	50.6	52.0	18.7	24.1
CROISE	39	G	29 990	31.6	29.2	56.2	55.2	8.1	25.8
		V	88 255	11.2	35.7	52.2	50.3	11.8	23.6
JERSIAISE	15	G	5 317	62.8	35.4	74.7	60.7	10.9	47.4
		V	13 135	46.2	36.7	66.8	54.1	12.7	40.8
MONTBELIARDE	46	G	99 277	38.1	34.9	67.2	61.1	10.6	22.6
		V	308 474	25.8	41.7	67.8	60.3	15.6	21.5
NORMANDE	56	G	41 791	32.2	32.8	44.0	66.1	9.9	14.8
		V	99 011	8.8	39.8	48.0	60.0	15.2	16.5
PIE ROUGE	19	G	2 334	40.7	34.6	55.6	69.9	10.7	14.7
		V	5 942	8.4	42.2	40.5	56.5	14.1	25.7
PRIM'HOLSTEIN	66	G	450 744	41.6	34.4	48.8	57.3	10.8	17.9
		V	1 001 854	7.0	43.7	47.3	54.7	17.6	20.2
SIMMENTAL FRANCAISE	35	G	3 169	23.4	31.6	37.2	66.7	6.9	11.8
		V	9 590	10.1	35.7	49.7	66.9	11.4	17.3
TARENTEISE	31	G	931	42.9	19.0	46.1	77.1	2.8	18.2
		V	2 419	28.3	29.5	54.5	70.9	7.0	25.0
VOSGIENNE	57	G	436	35.1	28.1	39.5	70.6	9.8	6.7
		V	1 613	17.2	34.5	31.3	56.7	9.4	19.2

b. Races allaitantes

Races de vache			Nb IAP	% IAP sexées	% IA2 après IAP sexées	dont % IA2 sexées	dont % IA2 avec même taureau	% IA3 après IAP sexées	dont % IA3 sexées
ANGUS	17	G	216	38.0	23.2	68.4	76.9	6.1	40.0
		V	230	36.1	24.1	85.0	76.5	2.4	0.0
AUBRAC	14	G	2 897	14.2	11.7	54.2	69.2	2.9	33.3
		V	12 585	8.2	9.1	52.1	79.6	1.1	36.4
BAZADAISE	24	G	36	19.4	28.6	50.0	100	0.0	.
		V	171	21.1	25.0	55.6	80.0	0.0	.
BLANC BLEU	25	G	612	24.7	32.5	59.2	37.9	12.6	57.9
		V	829	4.5	45.9	64.7	72.7	8.1	33.3
BLONDE D'AQUITAINE	79	G	17 745	4.8	26.4	52.2	78.8	5.0	20.9
		V	33 102	1.9	26.1	42.2	88.2	6.5	22.5
CHAROLAISE	38	G	45 682	3.2	31.3	58.5	88.6	7.9	36.8
		V	55 448	3.0	24.1	46.9	80.4	4.0	24.2
CROISE	39	G	7 903	11.7	23.7	51.6	61.1	5.8	31.5
		V	14 257	6.7	28.5	57.7	56.3	8.1	15.4
GASCONNE DES PYRENEES	72	G	262	9.9	15.4	0.0	.	0.0	.
		V	681	15.1	6.8	71.4	80.0	0.0	.
INRA 95	95	G	15	0.0
		V	21	4.8	0.0	.	.	0.0	.
LIMOUSINE	34	G	9 765	7.2	26.1	55.4	63.7	5.1	27.8
		V	18 701	4.2	17.8	45.0	92.1	2.4	15.8
PARTHENAISE	71	G	4 780	7.3	21.3	43.2	81.3	4.9	29.4
		V	3 645	9.9	19.4	62.9	90.9	3.3	66.7
ROUGE DES PRES	41	G	1 065	13.1	30.7	81.4	74.3	9.3	46.2
		V	1 066	7.8	31.3	53.8	78.6	8.4	42.9
SALERS	23	G	3 019	26.1	27.2	54.0	66.4	3.9	35.5
		V	6 434	14.7	17.8	56.0	69.1	3.2	26.7

7) Nb IA premieres, taux de non-retour 18-90j selon declaration semence sexee, statut G/V, par race de taureaux puis de vaches (seulement pour les taureaux distribues en semence sexee, a. Par race de vache

Races laitieres

Races de vache			Nb IAP non sexees	Nb IAP sexees male	Nb IAP sexees femelle	Moy TNR 18-90j non sexees	Moy TNR 18-90j sexees male	Moy TNR 18-90j sexees femelle	ecart de TNR IAP sexees male / IAP non sexees	ecart de TNR IAP sexees femelle / IAP non sexee
ABONDANCE	12	G	2 258	.	678	73.6	.	57.5	.	-16
		V	10 074	29	1 777	63.7	.	45.6	.	-18
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	G	24	.	15	79.2	.	53.9	.	-25
		V	138	.	27	74.2	.	59.3	.	-15
BRUNE	21	G	2 800	3	2 568	71.5	.	62.9	.	-8.6
		V	10 152	89	3 187	62.0	.	48.7	.	-13
CROISE	39	G	20 504	40	9 446	74.2	.	65.6	.	-8.6
		V	78 352	516	9 387	63.4	52.7	55.8	-11	-7.6
JERSIAISE	15	G	1 979	4	3 334	72.2	.	63.2	.	-9.0
		V	7 064	61	6 010	66.8	.	60.0	.	-6.8
MONTBELIARDE	46	G	61 463	255	37 559	72.2	59.2	60.4	-13	-12
		V	228 778	5 040	74 656	65.4	48.9	52.5	-17	-13
NORMANDE	56	G	28 326	43	13 422	71.8	.	59.5	.	-12
		V	90 349	668	7 994	61.1	45.1	47.6	-16	-14
PIE ROUGE	19	G	1 384	.	950	70.6	.	57.0	.	-14
		V	5 444	7	491	55.8	.	43.3	.	-12
PRIM'HOLSTEIN	66	G	263 110	162	187 472	70.9	64.5	59.6	-6.4	-11
		V	931 998	3 881	65 975	55.0	44.2	45.0	-11	-10
SIMMENTAL FRANCAISE	35	G	2 429	1	739	73.0	.	59.4	.	-14
		V	8 622	63	905	65.3	.	49.3	.	-16
TARENTEISE	31	G	532	.	399	69.7	.	58.6	.	-11
		V	1 734	14	671	65.4	.	46.6	.	-19
VOSGIENNE	57	G	283	.	153	76.3	.	60.8	.	-16
		V	1 335	3	275	71.2	.	60.0	.	-11

Races allaitantes

Races de vache			Nb IAP non sexées	Nb IAP sexées male	Nb IAP sexées femelle	Moy TNR 18-90j non sexées	Moy TNR 18-90j sexées male	Moy TNR 18-90j sexées femelle	ecart de TNR IAP sexées male / IAP non sexées	ecart de TNR IAP sexées femelle / IAP non sexée
ANGUS	17	G	134	4	78	81.0	.	71.2	.	-9.7
		V	147	1	82	80.4	.	63.3	.	-17
AUBRAC	14	G	2 485	17	395	87.9	.	78.1	.	-9.8
		V	11 550	84	951	89.0	.	86.3	.	-2.7
BAZADAISE	24	G	29	.	7	63.0	.	57.1	.	-5.8
		V	135	.	36	82.1	.	67.7	.	-14
BLANC BLEU	25	G	461	4	147	70.4	.	58.0	.	-12
		V	792	7	30	62.2	.	41.4	.	-21
BLONDE D'AQUITAINE	79	G	16 890	432	423	77.9	67.2	64.0	-11	-14
		V	32 485	238	379	77.0	64.2	62.0	-13	-15
CHAROLAISE	38	G	44 243	360	1 079	75.1	56.1	58.2	-19	-17
		V	53 779	552	1 117	77.4	57.8	63.8	-20	-14
CROISE	39	G	6 977	122	804	76.1	62.5	70.4	-14	-5.8
		V	13 297	150	810	72.8	64.6	62.7	-8.2	-10
GASCONNE DES PYRENEES	72	G	236	3	23	86.0	.	82.6	.	-3.4
		V	578	7	96	83.8	.	88.5	.	4.7
INRA 95	95	G	15	.	.	92.3
		V	20	1	.	79.0
LIMOUSINE	34	G	9 059	123	583	78.1	67.2	64.1	-11	-14
		V	17 916	177	608	78.1	68.9	75.1	-9.3	-3.0
PARTHENAISE	71	G	4 432	80	268	75.1	.	67.8	.	-7.2
		V	3 285	68	292	79.3	.	70.1	.	-9.2
ROUGE DES PRES	41	G	925	62	78	75.1	.	62.2	.	-13
		V	983	15	68	73.9	.	66.2	.	-7.8
SALERS	23	G	2 230	16	773	79.2	.	66.4	.	-13
		V	5 491	115	828	83.2	75.2	75.0	-8.0	-8.2

b. Par race de taureau

Races laitieres

Races de vache			Nb IAP non sexees	Nb IAP sexees male	Nb IAP sexees femelle	Moy TNR 18-90j non sexees	Moy TNR 18-90j sexees male	Moy TNR 18-90j sexees femelle	ecart de TNR IAP sexees male / IAP non sexees	ecart de TNR IAP sexees femelle / IAP non sexee
ABONDANCE	12	G	1 777	.	686	73.4	.	57.1	.	-16
		V	5 644	.	1 804	62.6	.	45.3	.	-17
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	G	2 299	1	1 270	71.1	.	64.8	.	-6.3
		V	6 144	.	1 401	63.4	.	57.9	.	-5.5
BRUNE	21	G	3 805	.	3 466	71.6	.	63.5	.	-8.1
		V	13 253	.	4 340	60.9	.	48.9	.	-12
JERSIAISE	15	G	2 772	1	4 936	71.3	.	64.6	.	-6.7
		V	8 519	1	8 500	65.5	.	59.8	.	-5.7
MONTBELIARDE	46	G	55 396	12	39 077	72.1	.	60.6	.	-12
		V	159 278	10	75 986	64.9	.	52.6	.	-12
NORMANDE	56	G	28 889	10	13 959	72.0	.	59.7	.	-12
		V	87 498	84	8 564	60.8	.	48.2	.	-13
PIE ROUGE	19	G	2 366	.	1 398	72.0	.	58.2	.	-14
		V	7 593	.	724	57.0	.	47.9	.	-9.2
PRIM'HOLSTEIN	66	G	261 308	19	190 586	70.9	.	59.7	.	-11
		V	779 223	35	67 627	54.6	.	45.2	.	-9.4
SIMMENTAL FRANCAISE	35	G	3 134	.	1 037	73.7	.	58.3	.	-15
		V	11 132	1	1 418	65.0	.	52.1	.	-13
TARENTOISE	31	G	507	.	411	68.4	.	58.9	.	-9.5
		V	1 216	.	703	63.7	.	46.4	.	-17
VOSGIENNE	57	G	373	.	190	77.3	.	62.8	.	-15
		V	1 754	1	356	70.7	.	61.2	.	-9.5

Races allaitantes

Races de vache			Nb IAP non sexées	Nb IAP sexées male	Nb IAP sexées femelle	Moy TNR 18-90j non sexées	Moy TNR 18-90j sexées male	Moy TNR 18-90j sexées femelle	ecart de TNR IAP sexées male / IAP non sexées	ecart de TNR IAP sexées femelle / IAP non sexée
ANGUS	17	G	1 002	21	163	76.3	.	68.2	.	-8.1
		V	2 371	48	185	63.8	.	58.6	.	-5.3
AUBRAC	14	G	1 675	3	425	84.2	.	78.5	.	-5.7
		V	4 842	13	949	87.1	.	85.9	.	-1.2
BAZADAISE	24	G	38	.	12	72.2	.	75.0	.	2.8
		V	233	.	38	75.0	.	69.4	.	-5.6
BLANC BLEU	25	G	2 548	86	214	73.6	.	60.7	.	-13
		V	135 911	3 567	218	58.2	48.0	59.1	-10	0.8
BLONDE D'AQUITAINE	79	G	18 235	463	425	77.8	65.9	63.9	-12	-14
		V	36 983	293	375	76.3	66.9	62.2	-9.4	-14
CHAROLAISE	38	G	53 658	584	1 142	75.2	56.4	57.4	-19	-18
		V	146 516	5 182	1 303	70.9	48.3	62.9	-23	-8.0
GASCONNE DES PYRENEES	72	G	113	.	28	91.2	.	78.6	.	-13
		V	419	.	100	84.2	.	87.0	.	2.8
INRA 95	95	G	5 868	183	1	76.0	60.7	0.0	-15	-76
		V	53 730	1 884	15	61.7	50.1	66.7	-12	5.0
LIMOUSINE	34	G	19 259	242	629	76.0	67.4	63.6	-8.6	-12
		V	42 537	524	642	69.0	50.9	74.2	-18	5.2
PARTHENAISE	71	G	4 854	90	297	74.9	.	69.5	.	-5.4
		V	3 960	137	317	77.7	72.9	70.2	-4.7	-7.5
ROUGE DES PRES	41	G	900	18	81	74.6	.	64.0	.	-11
		V	1 045	8	81	73.3	.	68.4	.	-4.9
SALERS	23	G	2 120	1	806	78.6	.	66.9	.	-12
		V	3 857	3	863	81.8	.	74.6	.	-7.2

8) Sex-ratio, poids et conditions de naissance des veaux nés de taureaux utilisés en semence
sexée
 IA de année précédente, naissances terminées

Races laitières

Races vache TOUS VELAGES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb veaux	Sexratio
ABONDANCE	12	2021	0	1	3 229	50.9
ABONDANCE	12	2021	0	2	3 115	49.1
ABONDANCE	12	2021	2	1	53	8.2
ABONDANCE	12	2021	2	2	593	91.8
JERSIAISE	15	2021	0	1	2 389	43.7
JERSIAISE	15	2021	0	2	3 084	56.3
JERSIAISE	15	2021	2	1	260	6.7
JERSIAISE	15	2021	2	2	3 630	93.3
PIE ROUGE	19	2021	0	1	2 347	52.3
PIE ROUGE	19	2021	0	2	2 139	47.7
PIE ROUGE	19	2021	2	1	36	8.1
PIE ROUGE	19	2021	2	2	410	91.9
BRUNE	21	2021	0	1	3 749	49.8
BRUNE	21	2021	0	2	3 782	50.2
BRUNE	21	2021	2	1	171	8.7
BRUNE	21	2021	2	2	1 798	91.3
TARENTEAISE	31	2021	0	1	476	51.5
TARENTEAISE	31	2021	0	2	449	48.5
TARENTEAISE	31	2021	2	1	18	10.2
TARENTEAISE	31	2021	2	2	159	89.8
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2021	0	1	2 749	50.2
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2021	0	2	2 723	49.8
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2021	2	1	56	11.4
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2021	2	2	435	88.6
CROISE	39	2021	0	1	24 794	50.7
CROISE	39	2021	0	2	24 117	49.3
CROISE	39	2021	2	1	616	9.0
CROISE	39	2021	2	2	6 212	91.0
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2021	0	1	35	38.5
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2021	0	2	56	61.5
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2021	2	1	2	9.5
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2021	2	2	19	90.5
MONTBELIARDE	46	2021	0	1	80 925	51.0
MONTBELIARDE	46	2021	0	2	77 866	49.0

Races vache TOUS VELAGES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb veaux	Sexratio
MONTBELIARDE	46	2021	2	1	3 595	8.5
MONTBELIARDE	46	2021	2	2	38 678	91.5
NORMANDE	56	2021	0	1	36 458	52.2
NORMANDE	56	2021	0	2	33 392	47.8
NORMANDE	56	2021	2	1	776	10.0
NORMANDE	56	2021	2	2	6 955	90.0
VOSGIENNE	57	2021	0	1	468	52.6
VOSGIENNE	57	2021	0	2	422	47.4
VOSGIENNE	57	2021	2	1	5	4.0
VOSGIENNE	57	2021	2	2	119	96.0
PRIM'HOLSTEIN	66	2021	0	1	322 096	51.0
PRIM'HOLSTEIN	66	2021	0	2	309 822	49.0
PRIM'HOLSTEIN	66	2021	2	1	8 559	9.0
PRIM'HOLSTEIN	66	2021	2	2	86 845	91.0

Races vache VELAGES GENISSES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb poids naiss	Moy poids naiss(kg)	Nb durees gestation	Moy durees gestation	% cond. naiss=1	% cond. naiss=2	% cond. naiss=3,4,5
ABONDANCE	12	2021	0	1	453	41.8	565	28.8	58.6	27.1	14.3
ABONDANCE	12	2021	0	2	492	39.6	577	28.8	71.0	22.9	6.1
ABONDANCE	12	2021	2	1	13	42.3	16	29.2	53.8	38.5	7.7
ABONDANCE	12	2021	2	2	159	39.8	189	28.7	66.9	23.1	10.1
JERSIAISE	15	2021	0	1	350	26.1	487	28.4	89.9	6.4	3.7
JERSIAISE	15	2021	0	2	589	24.4	762	28.1	91.6	6.6	1.9
JERSIAISE	15	2021	2	1	70	25.8	92	28.2	88.0	9.3	2.7
JERSIAISE	15	2021	2	2	1 108	24.9	1 418	28.1	93.9	5.1	1.0
PIE ROUGE	19	2021	0	1	410	41.7	517	27.9	81.5	13.3	5.2
PIE ROUGE	19	2021	0	2	465	40.2	560	27.9	84.7	12.8	2.5
PIE ROUGE	19	2021	2	1	17	40.8	20	27.9	94.4	5.6	0.0
PIE ROUGE	19	2021	2	2	246	40.5	282	27.8	85.5	11.2	3.2
BRUNE	21	2021	0	1	761	41.5	867	29	77.4	13.7	8.9
BRUNE	21	2021	0	2	855	40.1	941	28.8	83.9	12.9	3.2
BRUNE	21	2021	2	1	87	40.3	93	28.7	80.5	12.6	6.9
BRUNE	21	2021	2	2	875	39.7	937	28.7	84.2	13.0	2.8
TARENTEAISE	31	2021	0	1	61	38.3	73	28.8	74.2	11.3	14.5
TARENTEAISE	31	2021	0	2	55	36.7	65	28.6	82.1	16.1	1.8
TARENTEAISE	31	2021	2	1	6	38.2	6	28.7	83.3	16.7	0.0
TARENTEAISE	31	2021	2	2	36	36.6	42	28.5	66.7	16.7	16.7
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2021	0	1	553	43.4	615	28.8	76.7	16.9	6.4
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2021	0	2	555	41.4	629	28.5	85.1	13.7	1.2
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2021	2	1	21	44.0	23	29.1	68.2	27.3	4.5
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2021	2	2	140	41.3	180	28.9	87.5	11.2	1.3
CROISE	39	2021	0	1	4 262	42.1	5 533	28.3	79.1	14.6	6.3
CROISE	39	2021	0	2	4 691	40.1	5 963	28.2	86.1	11.0	2.9
CROISE	39	2021	2	1	264	41.2	369	28.9	83.2	11.3	5.5
CROISE	39	2021	2	2	2 913	39.0	3 645	28.1	88.5	9.3	2.2
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2021	0	1	1	45.0	3	27.8	100	0.0	0.0
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2021	0	2	6	39.7	9	27.7	66.7	16.7	16.7
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2021	2	1
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2021	2	2	3	40.0	5	27.8	100	0.0	0.0
MONTBELIARDE	46	2021	0	1	15 425	42.7	17 086	28.7	68.1	22.2	9.7
MONTBELIARDE	46	2021	0	2	15 688	40.7	17 131	28.5	79.8	16.9	3.2
MONTBELIARDE	46	2021	2	1	1 198	42.7	1 289	28.7	65.6	23.5	10.9

Races vache VELAGES GENISSES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb poids naiss	Moy poids naiss(kg)	Nb durees gestation	Moy durees gestation	% cond. naiss=1	% cond. naiss=2	% cond. naiss=3,4,5
MONTBELIARDE	46	2021	2	2	13 079	40.9	13 922	28.5	77.8	18.8	3.3
NORMANDE	56	2021	0	1	7 673	43.3	9 649	28.5	71.6	19.6	8.9
NORMANDE	56	2021	0	2	7 577	41.9	9 332	28.4	80.6	14.7	4.6
NORMANDE	56	2021	2	1	372	41.7	506	28.8	71.7	19.6	8.7
NORMANDE	56	2021	2	2	3 945	41.7	4 787	28.4	79.6	14.8	5.5
VOSGIENNE	57	2021	0	1	54	40.1	65	28.8	68.5	22.2	9.3
VOSGIENNE	57	2021	0	2	53	40.0	60	28.8	69.8	22.6	7.5
VOSGIENNE	57	2021	2	1	1	49.0	1	29.7	0.0	0.0	100
VOSGIENNE	57	2021	2	2	35	38.1	41	28.6	65.7	25.7	8.6
PRIM'HOLSTEIN	66	2021	0	1	71 248	41.7	83 171	28	79.7	15.4	5.0
PRIM'HOLSTEIN	66	2021	0	2	77 990	40.4	89 258	27.8	85.8	11.9	2.3
PRIM'HOLSTEIN	66	2021	2	1	5 632	41.2	6 845	28.1	79.7	15.6	4.7
PRIM'HOLSTEIN	66	2021	2	2	62 829	40.1	71 444	27.8	86.8	11.1	2.1

Races allaitantes

Races vache TOUS VELAGES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb veaux	Sexratio
AUBRAC	14	2021	0	1	2 184	52.5
AUBRAC	14	2021	0	2	1 974	47.5
AUBRAC	14	2021	1	1	15	93.8
AUBRAC	14	2021	1	2	1	6.3
AUBRAC	14	2021	2	1	28	9.1
AUBRAC	14	2021	2	2	281	90.9
ANGUS	17	2021	0	1	34	47.2
ANGUS	17	2021	0	2	38	52.8
ANGUS	17	2021	2	1	11	10.3
ANGUS	17	2021	2	2	96	89.7
SALERS	23	2021	0	1	1 491	51.3
SALERS	23	2021	0	2	1 416	48.7
SALERS	23	2021	1	1	49	87.5
SALERS	23	2021	1	2	7	12.5
SALERS	23	2021	2	1	57	14.3
SALERS	23	2021	2	2	342	85.7
BAZADAISE	24	2021	0	1	53	43.8
BAZADAISE	24	2021	0	2	68	56.2
BAZADAISE	24	2021	2	1	4	11.1
BAZADAISE	24	2021	2	2	32	88.9
BLANC BLEU	25	2021	0	1	259	48.4
BLANC BLEU	25	2021	0	2	276	51.6
BLANC BLEU	25	2021	1	1	5	83.3
BLANC BLEU	25	2021	1	2	1	16.7
BLANC BLEU	25	2021	2	1	13	19.4
BLANC BLEU	25	2021	2	2	54	80.6
LIMOUSINE	34	2021	0	1	7 249	50.7
LIMOUSINE	34	2021	0	2	7 053	49.3
LIMOUSINE	34	2021	1	1	105	93.8
LIMOUSINE	34	2021	1	2	7	6.3
LIMOUSINE	34	2021	2	1	31	9.1
LIMOUSINE	34	2021	2	2	311	90.9
CHAROLAISE	38	2021	0	1	15 960	51.4
CHAROLAISE	38	2021	0	2	15 086	48.6
CHAROLAISE	38	2021	1	1	229	90.9
CHAROLAISE	38	2021	1	2	23	9.1

Races vache TOUS VELAGES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb veaux	Sexratio
CHAROLAISE	38	2021	2	1	61	11.1
CHAROLAISE	38	2021	2	2	491	88.9
CROISE	39	2021	0	1	4 234	50.2
CROISE	39	2021	0	2	4 204	49.8
CROISE	39	2021	1	1	91	89.2
CROISE	39	2021	1	2	11	10.8
CROISE	39	2021	2	1	36	7.6
CROISE	39	2021	2	2	440	92.4
ROUGE DES PRES	41	2021	0	1	471	54.2
ROUGE DES PRES	41	2021	0	2	398	45.8
ROUGE DES PRES	41	2021	1	1	47	97.9
ROUGE DES PRES	41	2021	1	2	1	2.1
ROUGE DES PRES	41	2021	2	1	9	14.8
ROUGE DES PRES	41	2021	2	2	52	85.2
PARTHENAISE	71	2021	0	1	1 886	49.5
PARTHENAISE	71	2021	0	2	1 926	50.5
PARTHENAISE	71	2021	1	1	53	94.6
PARTHENAISE	71	2021	1	2	3	5.4
PARTHENAISE	71	2021	2	1	12	7.0
PARTHENAISE	71	2021	2	2	159	93.0
GASCONNE DES PYRENEES	72	2021	0	1	135	53.6
GASCONNE DES PYRENEES	72	2021	0	2	117	46.4
GASCONNE DES PYRENEES	72	2021	2	1	8	14.3
GASCONNE DES PYRENEES	72	2021	2	2	48	85.7
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	0	1	10 629	50.7
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	0	2	10 348	49.3
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	1	1	164	86.8
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	1	2	25	13.2
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	2	1	28	10.6
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	2	2	237	89.4
INRA 95	95	2021	0	1	3	25.0
INRA 95	95	2021	0	2	9	75.0

Races vache VELAGES GENISSES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb poids naiss	Moy poids naiss(kg)	Nb durees gestation	Moy durees gestation	% cond. naiss=1	% cond. naiss=2	% cond. naiss=3,4,5
AUBRAC	14	2021	0	1	172	38.5	296	28.6	75.4	19.3	5.3
AUBRAC	14	2021	0	2	173	36.2	269	28.5	81.3	16.5	2.3
AUBRAC	14	2021	1	1	4	36.3	5	28.8	50.0	50.0	0.0
AUBRAC	14	2021	1	2
AUBRAC	14	2021	2	1	7	39.1	13	30.7	100	0.0	0.0
AUBRAC	14	2021	2	2	53	36.5	96	29.1	92.9	7.1	0.0
ANGUS	17	2021	0	1	22	35.9	23	28.1	86.4	9.1	4.5
ANGUS	17	2021	0	2	19	33.5	26	28.2	90.9	9.1	0.0
ANGUS	17	2021	2	1	2	30.0	4	28.3	100	0.0	0.0
ANGUS	17	2021	2	2	31	34.2	70	28.1	90.2	5.9	3.9
SALERS	23	2021	0	1	272	40.4	406	28.8	88.7	6.9	4.4
SALERS	23	2021	0	2	250	38.3	367	28.7	92.0	6.4	1.6
SALERS	23	2021	1	1	3	40.3	12	28.6	100	0.0	0.0
SALERS	23	2021	1	2	0	.	2	29.7	.	.	.
SALERS	23	2021	2	1	13	39.9	32	29.7	92.9	0.0	7.1
SALERS	23	2021	2	2	81	37.6	176	29.1	92.9	7.1	0.0
BAZADAISE	24	2021	0	1	3	41.7	5	29	80.0	0.0	20.0
BAZADAISE	24	2021	0	2	8	40.9	14	28	37.5	50.0	12.5
BAZADAISE	24	2021	2	1	0	.	1	28.5	0.0	100	0.0
BAZADAISE	24	2021	2	2	4	37.8	4	28.3	25.0	50.0	25.0
BLANC BLEU	25	2021	0	1	65	51.0	109	28.3	1.5	3.1	95.4
BLANC BLEU	25	2021	0	2	82	49.0	129	28.3	2.4	0.0	97.6
BLANC BLEU	25	2021	1	1	0	.	1	27.7	.	.	.
BLANC BLEU	25	2021	1	2	1	52.0	1	27.2	0.0	0.0	100
BLANC BLEU	25	2021	2	1	9	49.2	12	30.2	0.0	22.2	77.8
BLANC BLEU	25	2021	2	2	27	46.3	41	28.4	0.0	7.4	92.6
LIMOUSINE	34	2021	0	1	1 435	41.5	2 145	29.3	79.9	12.8	7.2
LIMOUSINE	34	2021	0	2	1 537	39.5	2 253	29.2	88.5	7.6	3.9
LIMOUSINE	34	2021	1	1	28	41.2	32	29	72.4	20.7	6.9
LIMOUSINE	34	2021	1	2	3	37.7	3	29.3	100	0.0	0.0
LIMOUSINE	34	2021	2	1	11	42.6	14	30.5	72.7	27.3	0.0
LIMOUSINE	34	2021	2	2	113	39.9	140	29.1	83.2	13.3	3.5
CHAROLAISE	38	2021	0	1	4 026	45.5	6 263	28.8	59.4	27.0	13.6
CHAROLAISE	38	2021	0	2	3 770	42.8	5 909	28.6	75.1	19.2	5.7
CHAROLAISE	38	2021	1	1	30	44.0	62	28.7	50.0	31.3	18.8
CHAROLAISE	38	2021	1	2	5	38.6	7	28.4	80.0	20.0	0.0
CHAROLAISE	38	2021	2	1	22	45.0	34	28.9	56.5	26.1	17.4

Races vache VELAGES GENISSES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb poids naiss	Moy poids naiss(kg)	Nb durees gestation	Moy durees gestation	% cond. naiss=1	% cond. naiss=2	% cond. naiss=3,4,5
CHAROLAISE	38	2021	2	2	197	43.3	252	28.6	74.6	18.9	6.5
CROISE	39	2021	0	1	1 009	44.0	1 438	28.9	61.3	20.7	17.9
CROISE	39	2021	0	2	991	41.9	1 443	28.8	75.1	13.6	11.3
CROISE	39	2021	1	1	29	44.3	37	28.9	53.1	21.9	25.0
CROISE	39	2021	1	2	6	50.0	6	28.7	83.3	0.0	16.7
CROISE	39	2021	2	1	14	40.6	20	30.5	46.7	26.7	26.7
CROISE	39	2021	2	2	195	40.9	255	28.3	74.1	16.8	9.1
ROUGE DES PRES	41	2021	0	1	152	47.3	183	28.7	46.4	35.9	17.6
ROUGE DES PRES	41	2021	0	2	131	45.2	158	28.6	66.7	26.7	6.7
ROUGE DES PRES	41	2021	1	1	42	50.2	42	28.6	28.6	42.9	28.6
ROUGE DES PRES	41	2021	1	2
ROUGE DES PRES	41	2021	2	1	6	46.3	9	29.6	50.0	50.0	0.0
ROUGE DES PRES	41	2021	2	2	31	45.0	33	28.7	45.2	22.6	32.3
PARTHENAISE	71	2021	0	1	870	42.0	1 132	28.9	66.6	24.6	8.8
PARTHENAISE	71	2021	0	2	879	39.5	1 172	28.8	83.5	13.1	3.4
PARTHENAISE	71	2021	1	1	31	42.6	36	28.9	61.3	29.0	9.7
PARTHENAISE	71	2021	1	2	2	40.0	2	28.4	100	0.0	0.0
PARTHENAISE	71	2021	2	1	5	44.6	6	28.8	40.0	0.0	60.0
PARTHENAISE	71	2021	2	2	81	40.8	99	28.7	79.0	16.0	4.9
GASCONNE DES PYRENEES	72	2021	0	1	28	40.6	39	29	75.0	13.9	11.1
GASCONNE DES PYRENEES	72	2021	0	2	20	37.2	22	28.6	100	0.0	0.0
GASCONNE DES PYRENEES	72	2021	2	1	4	40.0	4	29.3	100	0.0	0.0
GASCONNE DES PYRENEES	72	2021	2	2	7	36.9	9	28.9	100	0.0	0.0
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	0	1	2 604	46.1	3 926	29.6	59.4	27.2	13.3
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	0	2	2 716	43.7	4 039	29.5	78.8	16.0	5.2
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	1	1	72	43.5	113	29.4	63.0	26.0	11.0
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	1	2	12	42.8	19	29.3	66.7	33.3	0.0
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	2	1	16	47.8	17	29.6	56.3	25.0	18.8
BLONDE D'AQUITAINE	79	2021	2	2	121	42.5	138	29.3	68.3	22.5	9.2
INRA 95	95	2021	0	1	0	.	1	30	.	.	.
INRA 95	95	2021	0	2	1	45.0	3	31.6	100	0.0	0.0

IA de année analysée, naissances en cours

Races laitières

Races vache TOUS VELAGES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb veaux	Sexratio
ABONDANCE	12	2022	0	1	2 284	50.4
ABONDANCE	12	2022	0	2	2 247	49.6
ABONDANCE	12	2022	2	1	44	8.9
ABONDANCE	12	2022	2	2	451	91.1
JERSIAISE	15	2022	0	1	1 587	45.6
JERSIAISE	15	2022	0	2	1 892	54.4
JERSIAISE	15	2022	2	1	196	7.1
JERSIAISE	15	2022	2	2	2 552	92.9
PIE ROUGE	19	2022	0	1	1 351	51.8
PIE ROUGE	19	2022	0	2	1 255	48.2
PIE ROUGE	19	2022	2	1	37	9.5
PIE ROUGE	19	2022	2	2	353	90.5
BRUNE	21	2022	0	1	2 431	49.7
BRUNE	21	2022	0	2	2 463	50.3
BRUNE	21	2022	2	1	122	8.5
BRUNE	21	2022	2	2	1 314	91.5
TARENTEAISE	31	2022	0	1	620	49.9
TARENTEAISE	31	2022	0	2	622	50.1
TARENTEAISE	31	2022	2	1	42	12.4
TARENTEAISE	31	2022	2	2	296	87.6
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2022	0	1	2 009	50.2
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2022	0	2	1 996	49.8
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2022	2	1	25	8.5
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2022	2	2	268	91.5
CROISE	39	2022	0	1	17 365	50.4
CROISE	39	2022	0	2	17 064	49.6
CROISE	39	2022	2	1	420	8.8
CROISE	39	2022	2	2	4 378	91.2
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2022	0	1	31	45.6
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2022	0	2	37	54.4
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2022	2	1	2	15.4
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2022	2	2	11	84.6
MONTBELIARDE	46	2022	0	1	57 192	51.1
MONTBELIARDE	46	2022	0	2	54 769	48.9
MONTBELIARDE	46	2022	2	1	2 404	8.0

Races vache TOUS VELAGES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb veaux	Sexratio
MONTBELIARDE	46	2022	2	2	27 616	92.0
NORMANDE	56	2022	0	1	22 873	51.8
NORMANDE	56	2022	0	2	21 270	48.2
NORMANDE	56	2022	2	1	470	9.7
NORMANDE	56	2022	2	2	4 399	90.3
VOSGIENNE	57	2022	0	1	286	49.6
VOSGIENNE	57	2022	0	2	291	50.4
VOSGIENNE	57	2022	2	1	12	12.4
VOSGIENNE	57	2022	2	2	85	87.6
PRIM'HOLSTEIN	66	2022	0	1	232 587	50.9
PRIM'HOLSTEIN	66	2022	0	2	224 031	49.1
PRIM'HOLSTEIN	66	2022	2	1	5 826	8.6
PRIM'HOLSTEIN	66	2022	2	2	61 834	91.4

Races vache VELAGES GENISSES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb poids naiss	Moy poids naiss(kg)	Nb durees gestation	Moy durees gestation	% cond. naiss=1	% cond. naiss=2	% cond. naiss=3,4,5
ABONDANCE	12	2022	0	1	405	41.8	512	28.8	57.5	25.4	17.1
ABONDANCE	12	2022	0	2	390	39.4	481	28.6	67.4	24.8	7.8
ABONDANCE	12	2022	2	1	11	40.5	12	29.1	36.4	27.3	36.4
ABONDANCE	12	2022	2	2	118	39.4	146	28.8	70.6	23.0	6.3
JERSIAISE	15	2022	0	1	249	26.5	360	28.4	91.1	6.7	2.1
JERSIAISE	15	2022	0	2	397	25.7	514	28.1	93.0	4.4	2.6
JERSIAISE	15	2022	2	1	56	23.9	77	28.5	91.9	6.5	1.6
JERSIAISE	15	2022	2	2	766	24.8	973	28.1	92.4	6.2	1.4
PIE ROUGE	19	2022	0	1	293	41.6	348	28	76.5	17.0	6.5
PIE ROUGE	19	2022	0	2	265	41.1	324	27.8	87.6	10.9	1.5
PIE ROUGE	19	2022	2	1	24	41.7	27	27.9	91.7	0.0	8.3
PIE ROUGE	19	2022	2	2	237	40.9	266	27.8	82.9	14.6	2.5
BRUNE	21	2022	0	1	545	42.0	633	28.9	71.7	21.2	7.1
BRUNE	21	2022	0	2	597	39.7	682	28.8	82.6	14.1	3.3
BRUNE	21	2022	2	1	53	41.6	63	28.9	70.4	20.4	9.3
BRUNE	21	2022	2	2	632	39.3	691	28.7	85.3	11.1	3.6
TARENTEAISE	31	2022	0	1	160	39.3	180	28.6	65.0	22.7	12.3
TARENTEAISE	31	2022	0	2	168	36.3	182	28.5	75.1	20.1	4.7
TARENTEAISE	31	2022	2	1	14	39.0	17	28.6	71.4	14.3	14.3
TARENTEAISE	31	2022	2	2	113	37.2	121	28.6	87.0	10.4	2.6
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2022	0	1	408	42.9	467	28.7	72.5	19.5	8.0
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2022	0	2	451	41.1	503	28.6	84.1	13.5	2.4
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2022	2	1	9	46.1	11	29.3	66.7	22.2	11.1
SIMMENTAL FRANCAISE	35	2022	2	2	93	39.9	109	28.6	83.0	11.7	5.3
CROISE	39	2022	0	1	3 145	41.9	4 185	28.2	79.3	14.3	6.5
CROISE	39	2022	0	2	3 328	40.0	4 391	28.1	86.2	11.1	2.7
CROISE	39	2022	2	1	172	42.2	232	28.4	81.1	13.9	5.0
CROISE	39	2022	2	2	1 931	38.5	2 407	28.1	87.7	10.0	2.4
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2022	0	1	1	45.0	3	28.3	100	0.0	0.0
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2022	0	2	2	37.5	5	27.8	100	0.0	0.0
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2022	2	1	0	.	2	28.9	.	.	.
AUTR. RACES TRAITES ETRANGERES	44	2022	2	2	1	38.0	4	28.1	0.0	100	0.0
MONTBELIARDE	46	2022	0	1	11 330	42.9	12 553	28.6	62.2	25.1	12.7
MONTBELIARDE	46	2022	0	2	11 556	40.7	12 760	28.5	76.6	19.1	4.3
MONTBELIARDE	46	2022	2	1	750	42.9	822	28.5	58.3	27.9	13.8

Races vache VELAGES GENISSES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb poids naiss	Moy poids naiss(kg)	Nb durees gestation	Moy durees gestation	% cond. naiss=1	% cond. naiss=2	% cond. naiss=3,4,5
MONTBELIARDE	46	2022	2	2	9 050	40.7	9 566	28.4	75.0	20.9	4.1
NORMANDE	56	2022	0	1	5 102	43.4	6 463	28.5	71.1	19.6	9.3
NORMANDE	56	2022	0	2	5 064	41.9	6 263	28.4	80.1	15.1	4.7
NORMANDE	56	2022	2	1	255	42.5	327	28.6	70.8	19.9	9.4
NORMANDE	56	2022	2	2	2 415	41.5	3 051	28.4	82.2	13.0	4.8
VOSGIENNE	57	2022	0	1	51	41.7	66	28.8	52.7	29.1	18.2
VOSGIENNE	57	2022	0	2	61	38.6	63	28.7	67.2	24.6	8.2
VOSGIENNE	57	2022	2	1	3	31.7	4	29.1	100	0.0	0.0
VOSGIENNE	57	2022	2	2	32	37.4	35	28.7	66.7	27.3	6.1
PRIM'HOLSTEIN	66	2022	0	1	53 249	41.7	62 597	27.9	79.7	15.1	5.2
PRIM'HOLSTEIN	66	2022	0	2	58 830	40.4	67 817	27.8	86.1	11.6	2.3
PRIM'HOLSTEIN	66	2022	2	1	3 804	41.4	4 570	27.9	80.6	14.7	4.7
PRIM'HOLSTEIN	66	2022	2	2	44 089	40.0	50 273	27.8	86.8	11.2	2.0

Races allaitantes

Races vache TOUS VELAGES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb veaux	Sexratio
AUBRAC	14	2022	0	1	3 558	50.9
AUBRAC	14	2022	0	2	3 428	49.1
AUBRAC	14	2022	1	1	32	86.5
AUBRAC	14	2022	1	2	5	13.5
AUBRAC	14	2022	2	1	60	12.6
AUBRAC	14	2022	2	2	416	87.4
ANGUS	17	2022	0	1	37	50.0
ANGUS	17	2022	0	2	37	50.0
ANGUS	17	2022	2	1	3	7.1
ANGUS	17	2022	2	2	39	92.9
SALERS	23	2022	0	1	1 591	52.1
SALERS	23	2022	0	2	1 462	47.9
SALERS	23	2022	1	1	38	90.5
SALERS	23	2022	1	2	4	9.5
SALERS	23	2022	2	1	34	8.4
SALERS	23	2022	2	2	369	91.6
BAZADAISE	24	2022	0	1	21	56.8
BAZADAISE	24	2022	0	2	16	43.2
BAZADAISE	24	2022	2	1	4	40.0
BAZADAISE	24	2022	2	2	6	60.0
BLANC BLEU	25	2022	0	1	268	49.3
BLANC BLEU	25	2022	0	2	276	50.7
BLANC BLEU	25	2022	1	1	2	100
BLANC BLEU	25	2022	2	1	7	13.0
BLANC BLEU	25	2022	2	2	47	87.0
LIMOUSINE	34	2022	0	1	3 372	50.3
LIMOUSINE	34	2022	0	2	3 326	49.7
LIMOUSINE	34	2022	1	1	39	92.9
LIMOUSINE	34	2022	1	2	3	7.1
LIMOUSINE	34	2022	2	1	19	10.3
LIMOUSINE	34	2022	2	2	166	89.7
CHAROLAISE	38	2022	0	1	20 171	50.7
CHAROLAISE	38	2022	0	2	19 603	49.3
CHAROLAISE	38	2022	1	1	140	91.5
CHAROLAISE	38	2022	1	2	13	8.5
CHAROLAISE	38	2022	2	1	38	8.3

Races vache TOUS VELAGES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb veaux	Sexratio
CHAROLAISE	38	2022	2	2	419	91.7
CROISE	39	2022	0	1	3 182	50.8
CROISE	39	2022	0	2	3 087	49.2
CROISE	39	2022	1	1	56	94.9
CROISE	39	2022	1	2	3	5.1
CROISE	39	2022	2	1	45	11.2
CROISE	39	2022	2	2	357	88.8
ROUGE DES PRES	41	2022	0	1	263	51.1
ROUGE DES PRES	41	2022	0	2	252	48.9
ROUGE DES PRES	41	2022	1	1	11	84.6
ROUGE DES PRES	41	2022	1	2	2	15.4
ROUGE DES PRES	41	2022	2	1	3	8.6
ROUGE DES PRES	41	2022	2	2	32	91.4
PARTHENAISE	71	2022	0	1	1 253	48.9
PARTHENAISE	71	2022	0	2	1 308	51.1
PARTHENAISE	71	2022	1	1	18	81.8
PARTHENAISE	71	2022	1	2	4	18.2
PARTHENAISE	71	2022	2	1	13	8.0
PARTHENAISE	71	2022	2	2	150	92.0
GASCONNE DES PYRENEES	72	2022	0	1	185	49.9
GASCONNE DES PYRENEES	72	2022	0	2	186	50.1
GASCONNE DES PYRENEES	72	2022	1	1	2	66.7
GASCONNE DES PYRENEES	72	2022	1	2	1	33.3
GASCONNE DES PYRENEES	72	2022	2	1	3	7.5
GASCONNE DES PYRENEES	72	2022	2	2	37	92.5
BLONDE D'AQUITAINE	79	2022	0	1	7 400	49.9
BLONDE D'AQUITAINE	79	2022	0	2	7 434	50.1
BLONDE D'AQUITAINE	79	2022	1	1	133	95.0
BLONDE D'AQUITAINE	79	2022	1	2	7	5.0
BLONDE D'AQUITAINE	79	2022	2	1	24	15.8
BLONDE D'AQUITAINE	79	2022	2	2	128	84.2
INRA 95	95	2022	0	1	5	62.5
INRA 95	95	2022	0	2	3	37.5

Races vache VELAGES GENISSES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb poids naiss	Moy poids naiss(kg)	Nb durees gestation	Moy durees gestation	% cond. naiss=1	% cond. naiss=2	% cond. naiss=3,4,5
AUBRAC	14	2022	0	1	398	39.3	599	28.5	61.6	26.5	11.9
AUBRAC	14	2022	0	2	381	36.5	588	28.4	74.2	19.8	6.0
AUBRAC	14	2022	1	1	4	38.3	5	28.2	40.0	40.0	20.0
AUBRAC	14	2022	1	2	1	35.0	1	28.3	100	0.0	0.0
AUBRAC	14	2022	2	1	14	39.6	18	28.7	71.4	14.3	14.3
AUBRAC	14	2022	2	2	66	35.2	93	28.5	71.6	25.4	3.0
ANGUS	17	2022	0	1	11	38.5	13	28.4	81.8	9.1	9.1
ANGUS	17	2022	0	2	11	33.2	14	28	100	0.0	0.0
ANGUS	17	2022	2	1	1	35.0	1	27.9	100	0.0	0.0
ANGUS	17	2022	2	2	10	37.9	16	27.9	81.8	9.1	9.1
SALERS	23	2022	0	1	299	40.8	465	28.7	83.7	12.4	3.9
SALERS	23	2022	0	2	281	37.9	436	28.6	86.8	11.1	2.1
SALERS	23	2022	1	1	4	35.5	8	28.8	75.0	25.0	0.0
SALERS	23	2022	1	2
SALERS	23	2022	2	1	6	39.5	22	30	85.7	14.3	0.0
SALERS	23	2022	2	2	90	37.6	202	29.2	91.3	8.7	0.0
BAZADAISE	24	2022	0	1	4	46.8	5	28.9	25.0	50.0	25.0
BAZADAISE	24	2022	0	2	2	38.0	2	28.8	100	0.0	0.0
BAZADAISE	24	2022	2	1	1	40.0	1	28.6	0.0	100	0.0
BAZADAISE	24	2022	2	2	1	41.0	1	29	0.0	100	0.0
BLANC BLEU	25	2022	0	1	56	52.8	100	28.4	1.8	1.8	96.5
BLANC BLEU	25	2022	0	2	90	51.0	143	28.1	1.1	0.0	98.9
BLANC BLEU	25	2022	1	1	0	.	1	27.3	.	.	.
BLANC BLEU	25	2022	2	1	5	49.2	7	27.9	33.3	0.0	66.7
BLANC BLEU	25	2022	2	2	33	46.3	45	27.9	0.0	3.1	96.9
LIMOUSINE	34	2022	0	1	659	42.2	1 163	29.2	71.4	17.5	11.1
LIMOUSINE	34	2022	0	2	686	40.0	1 190	29.2	85.4	9.7	4.9
LIMOUSINE	34	2022	1	1	12	40.0	19	28.9	92.3	0.0	7.7
LIMOUSINE	34	2022	1	2	0	.	2	28.9	.	.	.
LIMOUSINE	34	2022	2	1	4	48.0	7	29.3	75.0	25.0	0.0
LIMOUSINE	34	2022	2	2	56	40.3	79	29.3	81.0	15.5	3.4
CHAROLAISE	38	2022	0	1	5 584	45.7	9 646	28.7	51.4	31.7	16.9
CHAROLAISE	38	2022	0	2	5 359	43.3	9 290	28.5	69.8	24.2	6.0
CHAROLAISE	38	2022	1	1	31	45.5	59	28.7	63.6	18.2	18.2
CHAROLAISE	38	2022	1	2	2	36.0	8	27.9	100	0.0	0.0
CHAROLAISE	38	2022	2	1	12	44.3	17	28.8	50.0	41.7	8.3
CHAROLAISE	38	2022	2	2	139	42.4	218	28.6	73.5	16.3	10.2

Races vache VELAGES GENISSES		ania IA	code semsex	sexe veau	Nb poids naiss	Moy poids naiss(kg)	Nb durees gestation	Moy durees gestation	% cond. naiss=1	% cond. naiss=2	% cond. naiss=3,4,5
CROISE	39	2022	0	1	821	44.4	1 233	28.8	61.4	20.0	18.6
CROISE	39	2022	0	2	829	41.8	1 205	28.7	76.2	13.6	10.3
CROISE	39	2022	1	1	22	43.7	35	28.8	58.3	12.5	29.2
CROISE	39	2022	1	2	2	34.0	2	29.3	100	0.0	0.0
CROISE	39	2022	2	1	11	38.6	20	27.6	90.9	9.1	0.0
CROISE	39	2022	2	2	126	40.3	173	28.4	76.7	12.4	10.9
ROUGE DES PRES	41	2022	0	1	122	48.7	146	28.6	48.0	26.8	25.2
ROUGE DES PRES	41	2022	0	2	116	46.8	142	28.4	58.1	35.0	6.8
ROUGE DES PRES	41	2022	1	1	9	53.4	9	28.8	33.3	44.4	22.2
ROUGE DES PRES	41	2022	1	2	1	46.0	1	28.6	100	0.0	0.0
ROUGE DES PRES	41	2022	2	1	1	45.0	1	28.7	100	0.0	0.0
ROUGE DES PRES	41	2022	2	2	11	45.9	17	28.8	63.6	18.2	18.2
PARTHENAISE	71	2022	0	1	534	42.5	714	28.9	56.2	32.5	11.3
PARTHENAISE	71	2022	0	2	562	39.5	774	28.8	80.6	15.4	4.0
PARTHENAISE	71	2022	1	1	11	38.2	13	28.6	100	0.0	0.0
PARTHENAISE	71	2022	1	2	2	36.0	2	28.2	100	0.0	0.0
PARTHENAISE	71	2022	2	1	7	40.6	8	29.1	71.4	28.6	0.0
PARTHENAISE	71	2022	2	2	41	39.6	58	28.9	81.0	11.9	7.1
GASCONNE DES PYRENEES	72	2022	0	1	46	39.2	59	28.8	78.9	12.3	8.8
GASCONNE DES PYRENEES	72	2022	0	2	50	37.2	60	28.7	89.3	8.9	1.8
GASCONNE DES PYRENEES	72	2022	1	1
GASCONNE DES PYRENEES	72	2022	1	2
GASCONNE DES PYRENEES	72	2022	2	1
GASCONNE DES PYRENEES	72	2022	2	2	8	36.5	8	28.7	50.0	50.0	0.0
BLONDE D'AQUITAINE	79	2022	0	1	1 855	46.4	2 791	29.4	54.9	28.7	16.4
BLONDE D'AQUITAINE	79	2022	0	2	1 878	43.6	2 792	29.3	77.1	17.5	5.4
BLONDE D'AQUITAINE	79	2022	1	1	54	43.4	100	29.3	48.1	22.2	29.6
BLONDE D'AQUITAINE	79	2022	1	2	5	40.2	5	29.3	100	0.0	0.0
BLONDE D'AQUITAINE	79	2022	2	1	18	47.6	18	29.2	44.4	38.9	16.7
BLONDE D'AQUITAINE	79	2022	2	2	67	40.6	79	29.5	59.4	33.3	7.2
INRA 95	95	2022	0	1	1	40.0	3	30	0.0	100	0.0
INRA 95	95	2022	0	2	0	.	3	29.4	.	.	.

Collection
Résultats

Edité par :
l'Institut de l'Élevage
149 rue de Bercy
75595 Paris Cedex 12
www.idele.fr
JUN 2023

Dépôt légal :
JUN 2023
© Tous droits réservés
À l'Institut de l'Élevage
Réf. 0023 203 035



BILAN DES INSEMINATIONS ANIMALES BOVINES EN SEMENCE SEXÉE, CAMPAGNE 2022

Les inséminations en semence sexée réalisées pendant la campagne 2022 suivent la tendance des 3 dernières campagnes : on enregistre une hausse de +1,5% par rapport à la campagne précédente. On compte 583 537 inséminations totales en semence sexée, soit environ + 8 500 IAT sexées par rapport à 2021. Plus de la moitié des 51 800 troupeaux laitiers ayant enregistré au moins une insémination ont testé ou adopté la semence sexée. Le taux d'inséminations sexées a dépassé le niveau record de la campagne 2015.

Avec le soutien financier de:

Contact

Sandra.Dominique@idele.fr

Juin 2023

Réf. 0023 203 035

www.idele.fr

Avec la contribution financière du compte d'affectation spéciale développement agricole et rural CASDAR



**MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE LA SOUVERAINETÉ
ALIMENTAIRE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

La responsabilité du ministère en charge de l'agriculture ne saurait être engagée



INSTITUT DE
L'ÉLEVAGE **idele**