

Tabel 1. levensduur van afgevoerde stamboekkoeien per jaar van afvoer

jaar afvoer	dagen opfok	productieve levensduur **)	dagen na laatste proefmelking	dagen levensduur ***)
2018	787	1.089	31	1.907
2017	796	1.112	32	1.936
2016	796	1.135	32	1.963
2015	801	1.137	33	1.971
2014	800	1.177	32	2.009
2013	805	1.142	34	1.981
2012	810	1.165	33	2.008
2011	817	1.192	35	2.044
2010	823	1.219	37	2.079
2009	831	1.226	36	2.093

**) = dagen tussen eerste kalfdatum en datum laatste monstername

***) = dagen tussen geboorte en laatste afvoerdatum

(som van dagen opfok, productieve levensduur en dagen na laatste proefmelking)

Tabel 2. productieve levensduur van stamboekkoeien per jaar van afvoer

jaar afvoer	aantal keren gekalfd	gem. TKT	melk dagen per TKT	dagen droog per TKT	melk dagen laatste lactatie	melk dagen totaal	kg melk per melkdag
2018	3,0	408	352	56	277	971	28,7
2017	3,0	410	353	58	277	989	28,3
2016	3,1	414	356	58	279	1.009	27,9
2015	3,1	416	358	59	277	1.010	27,5
2014	3,1	418	359	59	284	1.045	27,4
2013	3,1	418	359	59	287	1.014	27,2
2012	3,1	418	359	60	284	1.033	27,1
2011	3,2	420	359	60	283	1.055	26,8
2010	3,3	421	360	60	273	1.078	26,5
2009	3,2	420	359	61	291	1.084	26,1

Tabel 3. levensproductie van stamboekkoeien per jaar van afvoer

jaar	kg melk	% vet	%eiwit	kg vet	kg eiwit	kg vet+eiwit
2018	27.846	4,14	3,46	1.152	964	2.116
2017	27.940	4,13	3,45	1.154	963	2.117
2016	28.117	4,13	3,44	1.160	967	2.217
2015	27.806	4,12	3,43	1.146	953	2.099
2014	28.599	4,14	3,42	1.183	978	2.161
2013	27.608	4,15	3,42	1.146	944	2.090
2012	28.017	4,15	3,42	1.164	957	2.121
2011	28.325	4,17	3,41	1.180	965	2.145
2010	28.534	4,17	3,40	1.190	971	2.161
2009	28.303	4,15	3,41	1.175	964	2.139

Tabel 4a

Rollend Jaargemiddelde melkproductie Vlaanderen

periode 1 september 2017 - 31 augustus 2018

Landelijk	aantal bedrijven	gem aantal koeien per bedrijf	huidige gem leeftijd	Kg. melk	% vet	% eiwit	Kg. vet	Kg. eiwit	Kg. v+e	EJR
Vlaanderen 2018	1.824	87	4.03	9.148	4,17	3,49	381	319	700	2020
Vlaanderen 2017	1.888	83	4.03	8.864	4,17	3,50	370	310	680	1961
Vlaanderen 2016	2.007	77	4.04	8.838	4,15	3,47	367	307	674	1944*
Vlaanderen 2015	2.069	71	4.04	8.515	4,13	3,44	351	293	644	2059
Vlaanderen 2014	2.166	67	4.04	8.392	4,10	3,45	344	289	633	2026
Vlaanderen 2013	2.215	63	4.04	8.236	4,18	3,44	344	283	627	2005
Vlaanderen 2012	2.469	59	4.05	8.317	4,17	3,44	347	287	634	2026
Vlaanderen 2011	2.727	57	4.06	8.327	4,17	3,44	347	286	633	2022
Vlaanderen 2010	2.802	55	4.07	8.175	4,18	3,42	342	280	622	1983
Vlaanderen 2009	2.961	53	4.07	8.059	4,22	3,41	340	275	615	1960

* i.v.m. nieuwe wegingsfactoren is het EJR vanaf 2016 niet te vergelijken met eerdere jaren.

Tabel 4b

Rollend Jaargemiddelde melkproductie per provincie

periode 1 september 2017 - 31 augustus 2018

Provincie	aantal bedrijven	gem aantal koeien per bedrijf	huidige gem leeftijd	Kg. melk	% vet	% eiwit	Kg. vet	Kg. eiwit	Kg. v+e	EJR
Antwerpen	324	120	4.01	9.291	4,14	3,49	385	324	709	2049
West-Vlaanderen	631	72	4.04	9.332	4,14	3,46	387	323	710	2048
Oost-Vlaanderen	614	78	4.03	9.074	4,21	3,50	382	318	700	2017
Limburg	169	109	4.02	9.082	4,20	3,50	382	318	700	2016
Vlaams-Brabant	84	97	4.04	8.064	4,10	3,47	331	280	611	1765

Tabel 5.

Rollend Jaargemiddelde top 10 MPR-bedrijven van Vlaanderen

Periode 1 september 2017 - 31 augustus 2018

rang_land naam	woonplaats	aantal koeien	gem leeftijd	kg melk	% vet	% eiwit	kg vet	kg eiwit	EJR
1 Van Leeuwe Thierry	Adegem	58	4.08	13.851	4,12	3,53	570	489	3068
2 De Backer Paul	Waarschoot	50	4.00	12.739	4,40	3,54	560	451	2896
3 Heylen Marcel	Geel	64	4.06	12.653	4,08	3,68	516	466	2869
4 Claeys Patrick	Zomergem	65	4.08	12.311	4,42	3,57	544	440	2817
5 Dellaert Piet	Waarschoot	145	3.09	13.030	4,04	3,41	526	444	2807
6 Maenhout Dries	Poeke	99	4.03	13.408	3,86	3,31	518	444	2795
7 Lahousse-Zomerbloemhof Lv	Elverdinge	157	4.04	12.709	4,25	3,39	540	430	2777
8 Dobbels Jos	Kortemark	67	3.09	12.554	4,32	3,41	543	428	2776
9 Wynant Kris	Outer	118	3.10	12.305	4,04	3,47	497	427	2682
10 Bral Eddy	Kinrooi	69	3.09	11.715	4,71	3,42	552	401	2680

Tabel 6 a. Lactatie melkproductie Vlaamse Stamboekkoaien
Rasgemiddelden periode 1 september 2017 - 31 augustus 2018

Ras	jaar	aantal koeien	lft.	dgn.	Kg. melk	% vet eiwit		Kg. vet eiwit		Kg. v+e	EJR**	305-dagen lactatie			kg V	kg E
						% vet	% eiwit	vet	eiwit			kg M	%V	%E		
HF Zwartbont*	2018	49.854	3.04	351	10.485	4,12	3,47	432	364	796	2.069	9.495	4,08	3,433	387	326
	2017	47.277	3.05	351	10.288	4,09	3,45	421	355	776	2.010	9.335	4,06	3,417	379	319
	2016	47.568	3.05	354	10.215	4,07	3,44	416	351	767	1.959	9.206	4,03	3,389	371	312
	2015	45.010	3.06	356	10.028	4,04	3,43	405	344	753	2.104	9.028	4,00	3,38	361	305
	2014	44.395	3.06	359	10.007	4,09	3,43	409	343	753	2.097	8.945	4,02	3,38	361	302
HF Roodbont*	2018	12.690	3.07	353	9.482	4,35	3,58	412	339	751	1.924	8.604	4,29	3,53	369	304
	2017	12.771	3.08	351	9.323	4,32	3,55	403	331	734	1.875	8.491	4,28	3,50	363	297
	2016	13.541	3.08	354	9.275	4,29	3,53	398	327	725	1.837	8.400	4,24	3,48	356	292
	2015	13.469	3.08	353	9.021	4,25	3,50	383	316	699	1.982	8.188	4,20	3,46	344	283
	2014	13.708	3.07	356	8.948	4,30	3,50	385	313	698	1.971	8.084	4,26	3,45	344	279
Belgisch witrood	2018	559	4.00	328	5.941	4,09	3,42	243	203	446	1.194	5.678	4,07	3,40	231	193
	2017	582	4.00	325	5.902	4,10	3,41	242	201	443	1.181	5.662	4,08	3,373	231	191
	2016	565	4.01	329	6.025	4,08	3,40	246	205	451	1.204	5.748	4,07	3,392	234	195
	2015	522	4.01	328	5.829	3,98	3,36	232	196	428	1.249	5.572	3,95	3,36	220	187
	2014	487	4.02	323	5.667	4,04	3,35	229	190	419	1.244	5.478	4,02	3,34	220	183

* bloedvoering \geq 75 % HF

** i.v.m. nieuwe wegingsfactoren is het EJR vanaf 2016 niet te vergelijken met eerdere jaren.

Tabel 6 b.

Lactatie melkproductie Vlaamse Stamboekoeien

Groepsgemiddelden periode 1 september 2017 - 31 augustus 2018

1e regel: lactatiegemiddelden / 2e regel: 305-dagen productie

Rasgroep	aantal koeien	lft.	dgn.	Kg. melk	% vet	% eiwit	Kg. vet	Kg. eiwit	Kg. v+e	EJR
Zwartbonten '17-'18	50.436	3.04	350	10.445	4,12	3,48	430	363	793	2067
			305	9.481	4,07	3,43	386	325	711	
Zwartbonten '16-'17	48.324	3.05	349	10.224	4,09	3,45	418	353	771	2006
			305	9.314	4,05	3,41	377	318	695	
Zwartbonten '15-'16	48.625	3.05	352	10.138	4,07	3,44	413	349	762	1954*
			305	9.173	4,02	3,39	369	311	680	
Zwartbonten '14-'15	44.912	3.06	354	9.954	4,04	3,43	402	341	743	2096
			305	8.984	3,98	3,372663	358	303	661	
Zwartbonten '13-'14	45.283	3.06	358	9.908	4,08	3,42	404	339	743	2085
			305	8.881	4,04	3,38	359	300	659	
Roodbonten '17-'18	14.356	3.08	351	9.241	4,33	3,56	400	329	729	1877
			305	8.410	4,28	3,52	360	296	656	
Roodbonten '16-'17	14.803	3.09	349	9.068	4,31	3,54	391	321	712	1823
			305	8.283	4,26	3,50	353	290	643	
Roodbonten '15-'16	15.864	3.09	352	9.035	4,28	3,52	387	318	705	1793*
			305	8.216	4,24	3,47	348	285	633	
Roodbonten '14-'15	15.958	3.09	351	8.774	4,24	3,50	372	307	679	1929
			305	8.003	4,19	3,45	335	276	611	
Roodbonten '13-'14	17.098	3.08	353	8.715	4,30	3,50	375	305	680	1923
			305	7.905	4,25	3,44	336	272	608	

* i.v.m. nieuwe wegingsfactoren is het EJR vanaf 2016 niet te vergelijken met eerdere jaren.