



## Technische resultaten Novogen White

### Overzicht technische resultaten op 72 weken – afgesloten koppels

Systeem	Aantal hennen	Opzetdatum	Ei aantal poh	Wk>90%	Cum. uitval	Cum. Kg ei	Cum. FC
Volière	24.000	April 2015	350	45	8,0	23,52	2,06
Volière	16.200	April 2017	346	50	3,1	21,31	2,15
Volière	15.822	April 2017	342	47	1,9	21,24	2,10
Volière	71.980	Juli 2017	341	46	6,9	20,64	
Volière	16.155	April 2017	341	46	2,4	21,00	2,14
Volière	66.918	Juli 2015	339	49	4,6	20,40	2,03
Volière	15.820	April 2017	339	49	2,7	21,05	2,08
Volière	15.315	Aug 2018	339	50	4,4	20,36	2,08
Scharrel	5.000	Mei 2018	338	53	5,8		
Volière	17.850	Feb 2016	338	48	2,7	20,50	2,07
Volière	71.280	Juli 2016	338	48	3,3	20,36	2,05
Volière	13.635	Juni 2015	338	46	2,2	20,20	2,04
Volière	15.315	Aug 2018	338	47	2,8	20,51	2,09
Volière	15.315	Aug 2018	338	47	3,4	20,29	2,05
Volière	39.580	April 2018	338	50	8,8	20,55	1,98
Volière	50.015	Mei 2018	337	51	8,8	20,32	1,98
Scharrel Bio	9.875	Mei 2017	337	44	5,3	20,65	2,09
Volière	14.832	Jan 2016	336	47	4,8	20,00	2,04
Volière	55.483	Juni 2018	336	45	3,7	20,19	2,01
Volière	16.400	Mei 2018	336	54	8,6		

Systeem	Aantal hennen	Opzetdatum	Ei aantal poh	Wk>90%	Cum. uitval	Cum. Kg ei	Cum. FC
Volière	47.451	April 2016	336	46	7,1	20,34	1,99
Volière	44.900	Jan 2017	335	44	2,6	20,40	2,12
Volière	15.315	Aug 2018	335	49	6,2	20,11	2,10
Volière	26.815	Juli 2018	334	47	10,6	19,79	2,13
Volière	24.000	Mei 2017	334	43	4,8		
Volière	39.575	Juni 2016	333	50	5,5	20,67	1,98
Volière bio	18.000	Sept 2017	333	46	8,3		
Volière	28.629	Sept 2017	333	45	5,4	19,95	2,09
Volière	49.953	Juni 2016	333	50	4,2	20,65	1,98
Kolonie	47.684	Juni 2015	332	41	4,1	20,10	2,02
Volière	41.200	Mei 2017	332	51	3,3	20,50	2,01
Volière	18.299	Mei 2017	332	41	3,4	20,20	2,08
Volière	23.600	Juli 2017	332	42	8,2	20,41	2,09
Kolonie	68.304	Okt 2015	331	47	3,8	20,40	2,03
Kolonie	70.428	Sept 2015	330	42	4,8	20,60	2,00
Volière	50.536	Aug 2015	330	45	6,3	20,47	2,04
Volière	22.264	Jan 2016	330	47	5,2	20,50	2,05
Volière	49.999	Sept 2016	330	47	5,9	20,25	2,00
Volière	39.553	Sept 2016	329	46	6,3	20,18	2,02
Volière	21.500	Nov 2015	329	45	3,5	20,17	2,06
Volière	19.440	Sept 2016	329	41	4,6	19,70	
Volière	19.070	Mei 2018	329	49	8,0		
Volière	10.427	Aug 2015	327		5,8		
Volière freiland	19.440	Dec 2017	327	43	7,6	18,10	2,49
Volière	71.280	Jan 2016	327	45	6,6	19,81	2,00
Scharrel	40.778	Sept 2016	327	46	4,4	20,10	
Volière	25.313	Aug 2015	324		5,0	16,10	

Systeem	Aantal hennen	Opzetdatum	Ei aantal poh	Wk>90%	Cum. uitval	Cum. Kg ei	Cum. FC
Volière	62.505	Jan 2017	321	45	7,2	19,46	1,85
Volière	41.830	Juni 2018	321	45	8,3	20,10	2,26
Volière	21.203	Aug 2016	321	35	7,9	19,12	2,19
Volière bio	19.644	Nov 2016	321	42	8,6		
Volière	55.809	Okt 2015	321	48	4,8	19,35	2,06
Volière	13.630	Nov 2016	320	36	5,6	19,50	2,08
<b>Gemiddeld Verbeek-NOVOgen (53 koppels):</b>			<b>333</b>	<b>46,1</b>	<b>5,43</b>	<b>20,22</b>	<b>2,07</b>
<b>Benchmark Legmanager. afgesloten koppels 2019*:</b>			<b>333</b>	<b>47,0</b>	<b>5,51</b>	<b>19,79</b>	<b>2,12</b>
<b>Vershil:</b>			<b>0</b>	<b>- 0,9</b>	<b>- 0,08</b>	<b>+ 0,43</b>	<b>- 0,05</b>

*\*In legmanager 112 koppels op 72 weken*

## Overzicht technische resultaten op 80 weken – afgesloten koppels

Systeem	Aantal hennen	Opzetdatum	Ei aantal poh	Wk>90%	Cum. uitval	Cum. Kg ei	Cum. FC
Volière	16.200	April 2017	393	50	4,8	24,45	2,16
Volière	71.980	Juli 2017	390	46	10,1	23,78	
Volière	15.822	April 2017	389	47	4,4	24,37	2,12
Volière	16.155	April 2017	386	46	4,4	24,04	2,15
Volière	13.635	Juni 2015	386	46	3,2	23,20	2,04
Volière	15.820	April 2017	385	49	4,8	24,17	2,10
Volière	15.315	Aug 2018	385	50	6,8	23,33	2,08
Scharrel	5.000	Mei 2018	385	53	7,2		
Volière	71.280	Juli 2016	384	48	5,2	23,38	2,14
Volière	15.315	Aug 2018	384	47	5,6	23,53	2,09
Volière	15.315	Aug 2018	382	47	5,9	23,29	2,06
Volière	14.832	Jan 2016	382	47	6,5	23,00	2,04
Volière	25.313	Aug 2015	382		6,9	18,30	
Volière	39.580	April 2018	381	50	13,9	23,37	1,99
Volière	16.400	Mei 2018	381	54	11,4		
Volière	50.015	Mei 2018	381	51	12,6	23,14	1,99
Volière	15.315	Aug 2018	380	49	8,8	23,02	2,11
Volière	47.451	April 2016	380	46	9,9	23,23	1,99
Kolonie	68.304	Okt 2015	379	47	4,6	23,50	2,01
Volière	28.629	Sept 2017	378	45	7,1	22,80	2,10
Volière	26.815	Juli 2018	377	47	13,1	22,48	2,14
Kolonie	70.428	Sept 2015	376	42	6,1	23,70	2,00
Volière	55.809	Okt 2015	376	48	7,7	22,86	2,08
Volière	49.999	Sept 2016	375	47	8,2	23,21	2,00
Volière	21.500	Nov 2015	375	45	5,6	23,15	2,06

Systeem	Aantal hennen	Opzetdatum	Ei aantal poh	Wk>90%	Cum. uitval	Cum. Kg ei	Cum. FC
Volière	39.553	Sept 2016	374	46	8,8	23,13	2,03
Volière	50.536	Aug 2015	374	45	8,1	23,38	2,03
Volière bio	18.000	Sept 2017	374	46	13,4		
Volière	23.600	Juli 2017	373	42	13,1	23,37	2,10
Volière	19.440	Sept 2016	373	41	8,1	22,50	
Volière	19.070	Mei 2018	372	49	10,9		
Volière	71.280	Jan 2016	372	45	8,4	22,71	2,00
Volière	10.427	Aug 2015	371		7,5	17,80	
Volière	41.830	Juni 2018	362	45	10,4	22,90	2,29
Volière	21.203	Aug 2016	362	35	10,4	22,90	2,29
<b>Gemiddeld Verbeek-NOVOgen (35 koppels):</b>			<b>379</b>	<b>46,3</b>	<b>8,11</b>	<b>22,97</b>	<b>2,08</b>
<b>Benchmark Legmanager. afgesloten koppels 2019*:</b>			<b>380</b>	<b>47,0</b>	<b>7,04</b>	<b>22,89</b>	<b>2,12</b>
<b>Vershil:</b>			<b>- 1</b>	<b>- 0,7</b>	<b>- 1,07</b>	<b>+ 0,08</b>	<b>- 0,04</b>

\*In legmanager 101 koppels op 80 weken

## Overzicht technische resultaten op 90 weken – afgesloten koppels

Systeem	Aantal hennen	Opzetdatum	Ei aantal poh	Wk>90%	Cum. uitval	Cum. Kg ei	Cum. FC
Kolonie	68.304	Okt 2015	440	47	6,2	27,10	2,02
Volière	71.280	Juli 2016	437	48	9,9	25,87	2,11
Kolonie	70.428	Sept 2015	428	42	8,9	27,20	2,02
Volière	49.999	Sept 2016	426	47	12,4	26,33	2,02
Volière	21.500	Nov 2015	425	45	11,1	26,50	2,09
Volière	39.553	Sept 2016	424	46	13,5	26,12	2,05
<b>Gemiddeld Verbeek-NOVOgen (6 koppels):</b>			<b>430</b>	<b>46</b>	<b>10,34</b>	<b>26,52</b>	<b>2,05</b>
<b>Benchmark Legmanager. afgesloten koppels 2019*:</b>			<b>432</b>	<b>47</b>	<b>8,11</b>	<b>26,72</b>	<b>2,06</b>
<b>Vershil:</b>			<b>- 2</b>	<b>- 1</b>	<b>+ 2,23</b>	<b>- 0,20</b>	<b>- 0,01</b>

\*In legmanager 50 koppels op 90 weken