

Bijzonderheid dier: GEWOON

Deelnemer nr.

30600

VERGUNNINGHOUDER:

Sanquin Bloedvoorziening

1 Code- num- mer dier- soort	2 aanwe- zig op 1 jan.	3 herkomst aangevoerde dieren						10 bestemming aangevoerde dieren						16 aanwezig op 31 december
		3 eigen fok binnen uw totale instelling	4 gereg. fok- of afleve- rings bedrijf in Neder- land	5 gereg. fok- of afleve- rings bedrijf in EU	6 niet gereg. fok- of afleve- rings bedrijf in Neder- land	7 niet gereg. fok- of afleve- rings bedrijf in EU	8 andere her- komst	10 dood of gedood voor het begin van de proef	11 tijdens of in het kader van de proef	12 na afloop van de proef	13 levend afgevoerd			
											13 gereg. onder- zoek instelling in Neder- land	14 gereg. onder- zoek instelling in EU	15 andere bestem- ming	
1	188	467	6	26				538	6	5				138
2	0		15						15					0
3														
4	2													2
9														
11	157	938						75	76	657				287
21														
22														
23														
29														
31														
32														
33														
34														
41														
42														
43														
44	100				148			2	44	120				82
45														
49														
51														
52														
59	2				2				1	1				2
69														
79														
89														
91														
Tot.	449	1405	21	26	150	0	0	615	142	783	0	0	0	511

17

specificatie diersoort

in gele vlakken

Duif, Columbia Livia

* Diersoorten met code 9,29,31,32,33,34,49,59,69,79 en 89 nader te specificeren in kolom 17 in gele vlakken

Bijzonderheid dier: Genetisch gemodificeerd

Deelnemer nr.

VERGUNNINGHOUDER:

1	2	3	4	5	6	7	8	10	11	12	13	14	15	16	17
Code-nummer dier-soort	aanwezig op 1 jan.	herkomst aangevoerde dieren						bestemming afgevoerde dieren					aanwezig op 31 december	specificatie die in de gele	
		eigen fok ban- nen uw totale instel-ling	gereg. fok-of afleve-rings bedrijf in Neder- land	gereg. fok of afleve-rings bedrijf in EU	niet gereg. fok- of afleve-rings bedrijf in Neder- land	niet gereg. fok- of afleve-rings bedrijf in EU	andere her- komst	dood of gedood voor het begin van de proef	tijdens of in het kader van de proef	na afloop van de proef	levend afgevoerd gereg. onder zoek instel-ling in Neder-land	gereg. onder zoek instel-ling in EU			andere bestem- ming
1															
2															
3															
4															
9															
11															
21															
22															
23															
29															
31															
32															
33															
34															
41															
42															
43															
44															
45															
49															
51															
52															
59															
69															
79															
89															
91															
Tot	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

* Diersoorten met code 9,29,31,32,33,34,49,59,69,79 en 89 nader te specificeren in kolom 17 in gele vlakken

In zwarte vakken mag niets ingevuld worden

Bijzonderheid dier: **UIT DE WILDE FAUNA**

Deelnemer nr.

VERGUNNINGHOUDER:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Code-num- mer dier-soort	aanwezig op 1 jan.	eigen fok bin- nen uw totale instel-ling						wilde fauna	bestemming afgevoerde dieren						aanwezig op 31 december
									dood of gedood voor het begin van de proef	tijdens of in het kader van de proef	na afloop van de proef	levend afgevoerd gereg. onder zoek instel-ling in Nederland	gereg. onder zoek instel-ling in EU	andere bestem- ming	
1															
2															
3															
4															
9															
11															
21															
22															
23															
29															
31															
32															
33															
34															
41															
42															
43															
44															
45															
49															
51															
52															
59															
60															
70															
89															
91															
Tot	0							0	0	0	0	0	0	0	0

17. Specificatie diersoort.
in gele vlakken

* Diersoorten met code 9,29,31,32,33,34,49,59,69,79 en 89 nader te specificeren in kolom 17 in gele vlakken

in zwarte kolommen niets invullen