

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
BIJZ	Diers	Herks	aan	DOEL	Overig	Wet	Tox	Bijz	Anest	Pijn	Ong	End	OZP	Diersoort
1	51	3	297	62	1	2	3	1	1	1	2	1	8074111/GD241/2	
1	51	3	95	34	1	1	1	1	1	1	2	1	5080060/GD263	
1	51	3	840	32	1	1	1	1	1	1	2	1	130037/GD248	
1	51	3	176	62	1	2	3	1	1	1	2	1	8074110/GD241/2	
1	51	3	193	62	1	2	3	1	1	1	2	1	8074112/GD241/2	
1	51	3	292	32	1	1	1	1	1	1	2	1	8074120/GD264	
1	51	3	136	94	1	2	3	1	1	1	2	1	8074130/GD241/1 wk3	
1	51	3	140	94	1	2	3	1	1	1	2	1	8074130/GD241/1 wk6	
1	51	3	147	94	1	2	3	1	1	1	2	1	8074130/GD241/1 wk9	
1	51	3	408	32	1	1	1	1	1	1	2	1	8074108/GD262	
1	51	3	128	62	1	2	3	1	1	1	2	1	8074117/GD241/2	
1	51	3	113	62	1	2	3	1	1	1	2	1	8074126/GD241/2	
1	51	3	154	62	1	2	3	1	1	1	2	1	8074140/GD241/2	
1	51	3	81	32	1	1	1	1	1	1	3	1	5080324/GD245	
1	51	3	1	32	1	1	1	1	1	1	2	1	5080324/GD245	
1	51	3	88	32	1	1	1	1	1	1	2	1	8074125/GD242/2	
1	51	3	52	94	1	2	3	1	1	1	2	1	8074125/GD235/2	
1	51	3	100	62	1	2	3	1	1	1	2	1	8074128/241/2	
1	51	3	5	62	1	2	3	1	1	1	3	1	8074128/241/2	
1	51	3	45	32	1	1	1	1	1	1	3	1	130068/GD269	
1	51	3	200	32	1	1	1	1	1	1	2	1	8074114/GD271	
1	51	3	117	62	1	2	3	1	1	1	2	1	8074142/GD241/2	
1	51	3	127	32	1	1	1	1	1	1	2	1	8074138/GD244/1	
1	42	3	11	32	1	1	1	1	1	1	2	1	0184820/GD265	
1	42	3	1	32	1	1	1	1	1	1	3	1	0184820/GD265	
1	42	3	4	32	1	1	1	1	1	2	2	1	0184820/GD272	
1	42	3	4	32	1	1	1	1	1	2	3	1	0184820/GD272	
1	51	3	80	62	1	2	3	1	1	1	2	1	8074129/GD273/1	
1	51	3	10	62	1	2	3	1	1	1	3	1	8074129/GD273/2	
1	51	3	12	62	1	2	3	1	1	1	2	1	8074129/GD273/3	
1	51	3	3	62	1	2	3	1	1	1	3	1	8074129/GD273/4	
1	51	3	13	62	1	2	3	1	1	1	2	1	8074129/GD273/5	
1	51	3	10	62	1	2	3	1	1	1	2	1	8074129/GD273/6	
1	51	3	160	62	1	2	3	1	1	1	2	1	8074151/GD242/1	
1	51	3	920	32	1	1	1	1	1	1	2	1	5080030/GD243	
1	59	3	142	32	1	1	1	2	1	1	2	1	5081507/GD280	Kalkoen (Meleagris gallopavo)
1	59	3	81	32	1	1	1	1	1	1	3	1	5081507/GD280	Kalkoen (Meleagris gallopavo)
1	51	3	128	32	1	1	1	1	1	1	2	1	8074116/GD279	
1	51	3	232	62	1	2	3	1	1	1	2	1	8074147/GD241/2	
1	51	3	114	32	1	1	1	1	1	1	2	1	8075037/GD277	
1	51	3	350	32	1	1	1	1	1	1	3	1	8075037/GD277	
1	51	3	216	62	1	2	3	1	1	1	2	1	8074115/GD281	
1	51	3	26	62	1	2	3	1	1	1	2	1	8074113/GD241/2	
1	51	3	122	94	1	2	3	1	1	1	2	1	8074155/GD241/1	
1	51	3	9	32	1	1	1	1	1	1	3	1	5081709/GD282	
1	45	3	3041	32	1	1	1	1	1	1	2	2	GDD274	
1	45	3	3125	32	1	1	1	1	1	1	2	2	GDD270	
1	51	3	36	94	1	2	3	1	1	1	2	1	8074144/GD275	
1	51	3	1512	32	1	1	1	1	1	1	2	1	0130037/GD248	
1	51	3	57	32	1	1	1	1	1	1	2	1	130029/244/1	
1	51	3	57	32	1	1	1	1	1	1	2	1	130029/244/1	
1	51	3	28	32	1	1	1	1	1	1	2	1	5081709/GD244/1	
1	51	3	8	32	1	1	1	1	1	1	3	1	5081709/GD244/1	
1	51	3	108	32	1	1	1	1	1	1	2	1	170203/GD244/1	
1	51	3	33	32	1	1	1	1	1	1	2	1	0130063/GD244/1	
1	51	3	50	32	1	1	1	1	1	1	2	1	8074902/GD244/1	
1	51	3	1278	32	1	1	1	1	1	1	2	1	0164102/GD244/1	
1	51	3	21	32	1	1	1	1	1	1	2	1	8074150/GD244/2	
1	51	3	44	32	1	1	1	1	1	1	2	1	5050300/GD244/2	
1	51	3	20	32	1	1	1	1	1	1	2	1	8075032/GD244/2	
1	51	3	46	42	1	1	1	1	1	1	2	1	8074148/GD244/3	
1	51	3	30	42	1	1	1	1	1	1	2	1	8074143/GD244/3	
1	51	3	19	42	1	1	1	1	1	1	2	1	Scholing-244/3	
1	59	3	21	42	1	1	1	1	1	1	2	1	Scholing-244/3	pekingeend (Anatidae)
1	59	3	20	42	1	1	1	1	1	1	2	1	Scholing-244/3	Duif (Columba livida)
1	51	3	35	32	1	1	1	1	1	1	2	1	8075033/GD244/2	
1	51	3	57	32	1	1	1	1	1	1	2	1	130029/244/1	
1	51	3	40	32	1	1	1	1	1	1	2	1	985213/GD244/1	
1	42	3	3	32	1	1	1	1	1	1	2	1	0164102/GD244/4	
1	51	3	59	62	1	2	3	1	1	1	2	1	8074141/GD273/1	
1	51	3	1	62	1	2	3	1	1	1	3	1	8074141/GD273/1	
1	51	3	30	62	1	2	3	1	1	1	2	1	8074141/GD273/2	
1	51	3	6	62	1	2	3	1	1	1	2	1	8074141/GD273/3	
1	51	3	3	62	1	2	3	1	1	1	2	1	8074141/GD273/4	
1	51	3	10	62	1	2	3	1	1	1	2	1	8074141/GD273/5	
1	51	3	12	62	1	2	3	1	1	1	2	1	8074141/GD273/6	
1	51	3	30	60	1	2	3	1	1	1	2	1	8074136/GD235/3	
1	51	2	420	62	1	2	3	1	1	1	2	1	8074136/GD250/6	