



Rijksdienst voor Ondernemend
Nederland

Rapportage RVO.nl Dierregistraties

2017

**Rijksdienst voor
Ondernemend Nederland**
Basisregistratie /
Datamanagement

Mandemaat 3
9405 TG Assen
Postbus 40225
8004 DE Zwolle

Inhoudsopgave -

Inhoudsopgave	2 -
1 Managementsamenvatting	3 -
2 BRS / UBN registratie.....	4 -
2.1 BRS registratie	4 -
2.2 UBN registratie	4 -
3 Kwaliteit en beschikbaarheid meldsystemen.....	9 -
3.1 Kwaliteit en beschikbaarheid meldsystemen	9 -
4 I&R Rund	14 -
4.1 Opbouw runderen	14 -
4.2 Oormerken	15 -
4.2.1 Bestellingen.....	15 -
4.2.2 Goedkeuring oormerken en registratie leveranciers	16 -
4.3 Kwaliteit meldgedrag.....	17 -
4.3.1 Meldgedrag	17 -
4.4 Runderen zonder nieuwe verblijfplaats	19 -
4.5 Aansluiting data aan- en afvoer rundverblijfplaatsen	21 -
4.6 Handhaving I&R Rund	22 -
4.6.1 Registratie vlaggen.....	23 -
4.6.2 Verbodsovertredingen.....	25 -
4.7 Import / export	26 -
5 Informatievoorziening Rund, Schaaap en Geit.....	28 -
6 I&R Schapen en Geiten	29 -
6.1 Oormerken.....	29 -
6.1.1 Goedkeuring oormerken en registratie leveranciers	29 -
6.2 Kwaliteit meldgedrag.....	30 -
6.2.1 Meldgedrag	30 -
6.3 Aansluiting data aan- en afvoer schaaap/geit verblijfplaatsen	32 -
6.4 Schapen en geiten zonder nieuwe verblijfplaats	39 -
6.5 Vlaggen I&R Schapen en geiten	40 -
6.6 Import.....	42 -
7 I&R Varkens	44 -
7.1 Meldgedrag	44 -
8 De ziekte van Aujeszky (ZvA)	48 -
8.1 Inkomende formulieren	48 -
8.2 Handhaving bloedmonitoring en varkensleveringen	49 -
8.3 Varkensleveringen	50 -
8.3.1 Ontheffingen	50 -
8.3.2 Bedrijfsstatussen	50 -
9 Telefoon bij Klantcontactcenter	51 -
10 Team JZ Handhaving	52 -
11 Klachtenregistratie	53 -

1 Managementsamenvatting -

Rijksdienst voor Ondernemend Nederland (RVO.nl), directie KAI, maakt elk kwartaal een rapportage op over diverse onderwerpen met betrekking tot dierregistraties. Jaarlijks wordt deze rapportage gepubliceerd. In deze rapportage kunt u lezen wat de belangrijkste ontwikkelingen zijn geweest in het afgelopen kwartaal. Deze rapportage richt zich op de diersoorten rund, schaaap, geit en varken. Ook wordt informatie gegeven over de kwaliteit van het I&R systeem.

In het vierde kwartaal 2017 en het totaal van 2017 zijn er een aantal zaken die opvallen. Deze worden hieronder in het kort beschreven.

- Het aantal actieve UBN's voor de diersoorten schaaap en geit overig is t.o.v. het vorige kwartaal met 2,5% gedaald. Een verklaring hiervoor is de mailing in november. Bij de diersoorten rund en varken zijn de aantallen nagenoeg constant gebleven. Opvallend is, dat het aantal actieve UBN's (met daadwerkelijk runderen geregistreerd op het UBN) is gedaald. Dit is o.a. veroorzaakt door de Regeling bedrijfsbeëindiging melkveehouderij (stoppersregeling).
- Het totaal aantal runderen is in 2017 gedaald met 284.823 stuks. Dit is verklaarbaar door het fosfaatreductieplan en de stoppersregeling.
- Door medewerkers en herstelacties van RVO.nl zijn in 2017 0,38% van de meldingen geplaatst, dit ligt veel lager dan de 2,37% in 2016. Het verschil komt vooral doordat er voor schaaap/geit minder automatische herstelacties zijn uitgevoerd.
- Het totaal aantal meldingen bij runderen is in 2017 in vergelijking met 2016 met 5,0% toegenomen naar bijna 16,5 miljoen meldingen. De toename komt vooral door het aantal aanvoermeldingen, afvoermeldingen, exportmeldingen en slachtmeldingen. Wat opvalt is dat het aantal import/slacht-meldingen en geboortemeldingen is gedaald. De Nederlandse veestapel moest in het kader van fosfaatregelgeving afnemen. Daarom werden er meer Nederlandse dieren geslacht en minder geboren. Ook de behoefte aan import/slachtdieren nam als gevolg hiervan af. Het aantal importmeldingen is nagenoeg gelijk gebleven.
- In 2017 zijn er bijna 35% meer runderpaspoorten aangevraagd dan in 2016 toen er ook al sprake was van een toename van zo'n 13%.
- Het totaal aantal afgegeven informatieproducten voor rund, schaaap en geit is 29,0% gestegen. De stijging wordt voor het grootste deel veroorzaakt door stallijsten voor de diersoorten schaaap/geit. Deze zijn actief door RVO.nl verstuurd in verband met de herstelperiode.
- Het percentage tijdig bij meldgedrag is bij varken met 1,8% gestegen naar 80,8%. Bij schaaap en geit is deze ook gestegen met respectievelijk met 7,7% en 13,1% naar 89,5% en 88,8%. Bij rund lag de tijdigheid al hoog op 97,8% en is vrijwel gelijk gebleven.
- In 2017 is het aantal beantwoorde telefoontjes bij het klantcontactcentrum met 2,6% gezakt naar 89,8% t.o.v. 2016. Wel was er een stijging van het aantal oproepen met 8,9%. De verklaring hiervoor is met name de herstelactie schaaap/geit.
- In 2017 is het aantal klachten/opmerkingen met 63,1% en de signalen met 45,4% gestegen in vergelijking met 2016. Er waren in 2017 31 klachten/opmerkingen en in 2016 waren dat er 19. Het totaal aantal signalen in 2017 was 269 en in 2016 waren er dat 185.

2 BRS / UBN registratie

Rijksdienst voor Ondernemend Nederland, Dierregistraties houdt zich onder andere bezig met de uitgifte en het beheer van UBN-registraties. In dit hoofdstuk vindt u informatie over het aantal actieve UBN's en de registratie van houders bij Dierregistraties.

2.1 BRS registratie

Alle houders van één of meerdere UBN's moeten worden geregistreerd met een BRS-nummer. Deze registratie is noodzakelijk voor het kunnen registreren van meldingen, het doen van aanvragen en het plaatsen van bestellingen. Wanneer houders niet zijn gekoppeld aan een BRS-nummer, dan kunnen zij de I&R registratie niet op orde houden. Houders zonder een BRS-nummer kunnen bovendien niet worden gefactureerd.

2.2 UBN registratie

Elke houder die runderen, varkens, schapen of geiten wil gaan houden moet zich melden bij RVO.nl, - Dierregistraties. Als een houder beschikt over een BRS-nummer en inloggegevens dan kan hij zelf via Mijn.RVO.nl een UBN aanvragen voor de locatie waar hij één of meer van genoemde diersoort(en) wil gaan houden. -

UBN-mutaties kunnen houders ook zelf aan RVO.nl doorgeven in I&R Internet (Mijn.RVO.nl). -

In onderstaande tabel 1 is aangegeven hoeveel UBN's per diersoort actief zijn. Eén UBN kan voor meerdere diersoorten actief zijn. Het totaal aantal actieve UBN's is dus niet gelijk aan de som van het aantal actieve UBN's per diersoort. -

Tabel 1: Aantal actieve UBN's per diersoort per kwartaal

	2016				2017			
	1e kw.	2e kw.	3e kw.	4e kw.	1e kw.	2e kw.	3e kw.	4e kw.
Schapen overig	34.941	35.408	35.346	35.349	35.544	36.106	36.122	35.190
Schapen melk	141	141	144	145	144	145	149	145
Geit overig	19.098	19.491	19.618	19.649	19.800	20.283	20.389	19.891
Geiten melk	519	525	530	540	544	543	552	550
Runderen	42.101	42.264	42.069	42.246	42.657	43.258	43.056	43.104
Varkens	10.475	10.577	10.532	10.509	10.371	10.719	10.754	10.746

Bij schapen en geiten (productiedoel overig) is ten opzichte van het derde kwartaal het aantal actieve UBN's met 2,5% gedaald. Dit wordt onder andere veroorzaakt door de mailing die RVO.nl in november verstuurd heeft. In deze mailing heeft RVO.nl schapen- en geitenhouders gevraagd om de I&R registratie te controleren. Een deel van de groep (tot en met 50 dieren) kreeg hierbij ook een stallijst meegestuurd. In deze brief is aangegeven dat het herstel van de registraties tot 1 januari 2018 kosteloos doorgevoerd kon worden. Deze termijn is later verlengt tot 1 april 2018. Houders hebben hier gehoor aan gegeven en een deel van de houders heeft dus het UBN beëindigd.

Als de daling vergeleken wordt met het vierde kwartaal van 2016, dan is deze minder omdat het aantal UBN's aan het begin van 2017 wat is gestegen.

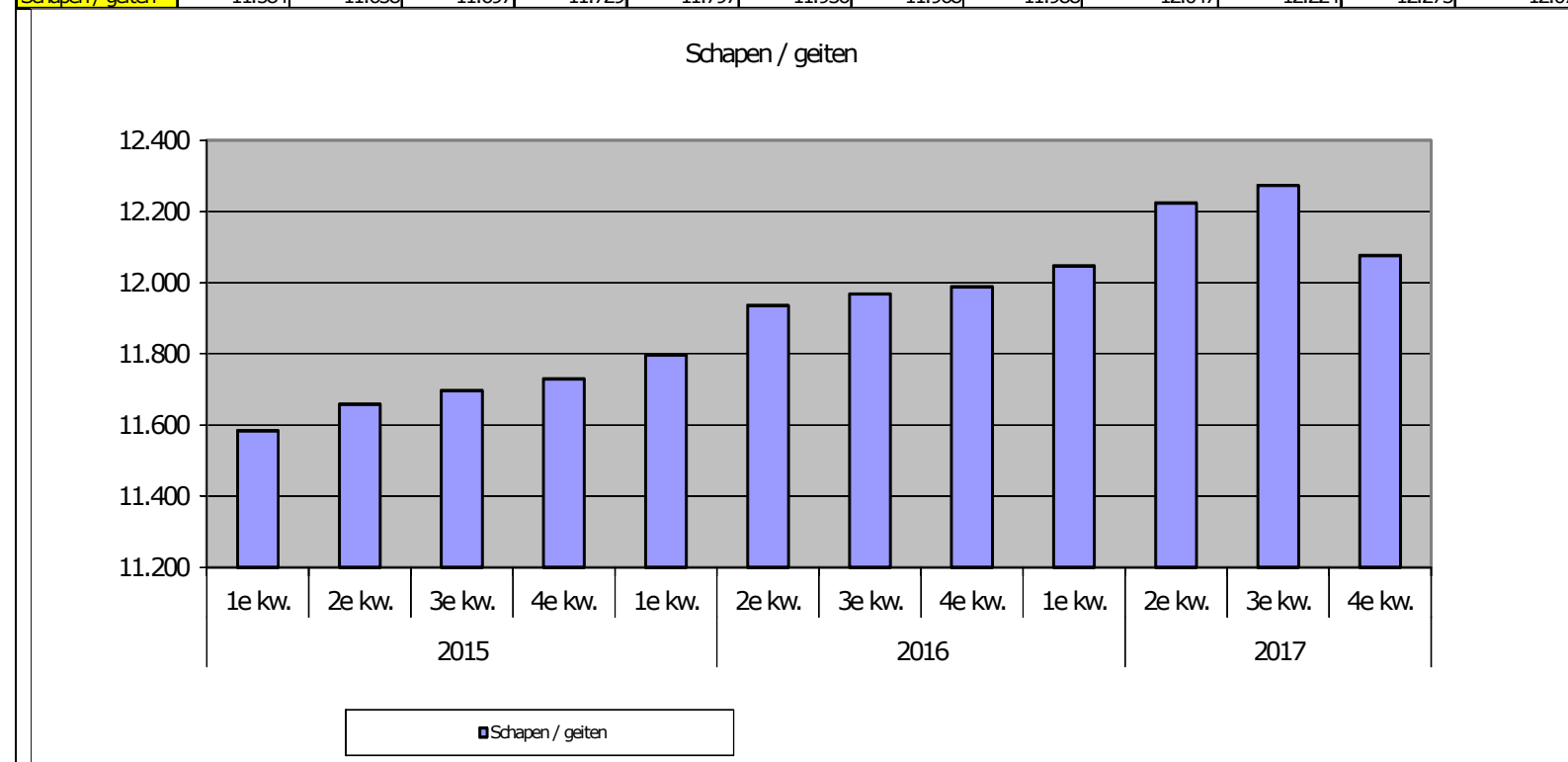
De stijging van het aantal runder-UBN's in het tweede kwartaal van 2017 is onder andere te verklaren door de Regeling bedrijfsbeëindiging melkveehouderij, hierna de stoppersregeling. Door deelname aan deze regeling kregen houders een subsidie per dier als ze zouden stoppen met melken. De betreffende dieren moesten geslacht of geëxporteerd worden. Het was toegestaan om voor afvoer van de dieren de goede dieren te ruilen voor minder goede dieren. In dat kader was het wenselijk om in bepaalde gevallen extra UBN's aan te maken om onnodig transport te voorkomen. Een deel van deze UBN's is later weer afgesloten.

Het aantal actieve UBN's voor de diersoort varken is stabiel.

In onderstaande tabel 2 wordt het aantal UBN's getoond dat zowel voor de diersoorten schap en geit actief is.

Tabel 2: Aantal actieve gecombineerde schapen/geiten UBN's.

	2015				2016				2017			
	1e kw.	2e kw.	3e kw.	4e kw.	1e kw.	2e kw.	3e kw.	4e kw.	1e kw.	2e kw.	3e kw.	4e kw.
Schapen / geiten	11.584	11.658	11.697	11.729	11.797	11.936	11.968	11.988	12.047	12.224	12.273	12.076



Het aantal gecombineerde UBN's laat in 2017 een stijging zien, maar is eind 2017 bijna weer op het niveau van eind 2016.

In tabel 3 is weergegeven de bedrijfsomvang van de UBN's. Deze informatie is voor diersoort varken niet beschikbaar omdat hier geen individuele dieren geregistreerd worden.

Tabel 3: Aantal UBN's per dieraantal op 1 januari 2018

Aantal dieren	Diersoort 1e kw. 2017				Diersoort 2e kw. 2017				Diersoort 3e kw. 2017				Diersoort 4e kw. 2017			
	Rund	Schapen	Geiten	Totaal	Rund	Schapen	Geiten	Totaal	Rund	Schapen	Geiten	Totaal	Rund	Schapen	Geiten	Totaal
0	8.097	6.971	7.761	22.829	7.889	7.220	8.052	23.161	7.909	7.077	7.954	22.940	9.066	6.441	7.588	23.095
1-5	5.949	10.590	9.805	26.344	6.355	10.024	9.796	26.175	6.415	10.246	10.016	26.677	6.043	10.579	10.068	26.690
6-10	2.103	5.369	1.467	8.939	2.313	5.104	1.520	8.937	2.305	5.226	1.598	9.129	2.115	5.481	1.521	9.117
11-20	2.213	4.779	587	7.579	2.470	4.573	654	7.697	2.450	4.659	617	7.726	2.272	4.663	577	7.512
21-50	3.908	4.339	173	8.420	4.167	4.815	238	9.220	4.099	4.664	212	8.975	3.937	4.386	170	8.493
51-100	5.537	1.758	35	7.330	5.694	2.254	53	8.001	5.504	2.149	43	7.696	5.405	1.918	47	7.370
101-150	5.559	654	25	6.238	5.562	816	25	6.403	5.499	806	17	6.322	5.541	657	24	6.222
151-200	3.842	314	16	4.172	3.768	421	10	4.199	3.779	409	16	4.204	3.679	329	14	4.022
201-300	3088	346	28	3.462	2.869	422	34	3.325	2.866	415	31	3.312	2.808	354	16	3.178
301-400	893	158	32	1.083	837	181	20	1.038	829	198	26	1.053	814	159	30	1.003
401-500	426	95	25	546	385	103	34	522	402	112	35	549	398	118	27	543
501-1000	682	204	142	1.028	633	202	148	983	670	201	145	1.016	648	165	139	952
>1000	326	78	208	612	298	83	209	590	323	82	204	609	322	74	197	593
Totaal	42.623	35.655	20.304	98.582	43.240	36.218	20.793	100.251	43.050	36.244	20.914	100.208	43.048	35.324	20.418	98.790

De aantallen in tabel 3 komen niet overeen met die van tabel 1. Dit komt omdat bij tabel 3 wordt uitgegaan van een peildatum en tabel 1 is een gemiddelde van 3 maanden.

Bij de diersoort rund valt het op dat het aantal UBN's waarop geen dieren worden gehouden in het laatste kwartaal van 2017 is gestegen. In 2016 was dezelfde ontwikkeling zichtbaar (7.467 – 7.114 – 6.978 – 8.078 runder-UBN's zonder dieren over de vier kwartalen). De peildatum voor het vierde kwartaal is 31 december. Op deze datum zijn wellicht verschillende bedrijven niet actief en hebben dus geen dieren op die dag geregistreerd staan.

Bij elk UBN dat geregistreerd wordt, moet het type vestiging gemeld worden. In tabel 4 is te zien welke typen vestigingen voor de verschillende diersoorten geregistreerd zijn. Als een UBN voor meerdere diersoorten actief is, dan wordt het type vestiging ook bij beide diersoorten geteld.

Tabel 4: Aantal UBN's opgesplitst naar type 4e kwartaal

	Schapen	Geiten	Runderen	Varkens
Destructor	3	3	3	4
Evenemententerrein	54	58	139	14
Slachtplaats	147	144	177	119
Veehouder	35.071	20.189	42.703	10.533
Verzamelplaats	37	35	67	22
Merkleverancier	14	3	10	2
Onderzoeksinstituut	9	9	5	16
Quarantaineruimte				14
Aangewezen databank				2
Spermawincentrum				20
Totaal	35.335	20.441	43.104	10.746

Ten opzichte van 2016 zijn er geen bijzondere ontwikkelingen te zien in de geregistreerde bedrijfstypen.

Op een actief UBN hoeven niet daadwerkelijk dieren geregistreerd te staan. UBN's kunnen bijvoorbeeld geregistreerd staan als evenemententerrein. Alleen op de dagen van het evenement staan hier dieren geregistreerd, de rest van het jaar is het UBN leeg.

In onderstaande tabel 5 is weergegeven op hoeveel UBN's ook daadwerkelijk dieren worden gehouden. Voor de diersoort varken is deze informatie niet beschikbaar omdat hier alleen verplaatsingen worden gemeld en geen dieren.

Tabel 5: Aantal actieve UBN's met dieren

	2016				2017				Toe-of afname (4e kw. 16 - 4e kw. 17)
	1e kw.	2e kw.	3e kw.	4e kw.	1e kw.	2e kw.	3e kw.	4e kw.	
Schapen overig	28.679	28.902	28.939	28.727	28.626	28.939	29.116	28.797	70
Schapen melk	92	92	94	95	93	95	97	99	4
Geiten overig	11.833	12.037	12.225	12.137	12.103	12.295	12.512	12.375	238
Geiten melk	462	464	468	472	481	485	488	484	12
Schaap/Geit	4.564	4.641	4.713	4.666	4.587	4.645	4.769	4.673	7
Rund	34.575	35.102	35.032	34.147	34.526	35.333	35.131	33.963	-184

Het aantal actieve UBN's met runderen laat een sterke daling zien in het vierde kwartaal van 2017. Ten opzichte van het vierde kwartaal 2016 is de daling o.a. te verklaren door de stoppersregeling. De specifieke daling in het vierde kwartaal is verklaarbaar door de peildatum (31 december).

In onderstaande tabel 6 is te zien hoeveel dieren in het I&R-systeem geregistreerd staan. Hierbij gaat het om de dieren die op de verschillende typen -UBN's geregistreerd staan, dus ook op de slachthuizen en verzamelplaatsen. -
 Het gaat hier om het aantal dieren dat op de 1^e dag na de kwartaalperiode geregistreerd staat. -

Tabel 6: Aantal geregistreerde dieren op de 1^e dag na de kwartaalperiode

	2016				2017				Toe-of afname (4e kw. 16- 4e kw. 17)
	1e kw.	2e kw.	3e kw.	4e kw.	1e kw.	2e kw.	3e kw.	4e kw.	
Schapen	1.162.704	1.236.887	1.175.829	1.056.498	1.065.299	1.145.826	1.147.269	1.015.456	-41.042
Geiten	586.659	559.953	532.251	514.915	601.603	589.623	574.031	554.542	39.627
Rund	4.304.481	4.275.419	4.334.922	4.349.846	4.214.048	4.065.898	4.180.682	4.065.023	-284.823
Totaal	6.053.844	6.072.259	6.043.002	5.921.259	5.880.950	5.801.347	5.901.982	5.635.021	-286.238

Het aantal runderen is ten opzichte van 2016 gedaald. Dit wordt veroorzaakt door de stoppersregeling en het fosfaatreductieplan. Bij de stoppersregeling konden melkveehouders hun dieren gesubsidieerd afvoeren (voor export en slacht) en zij mochten in 2017 geen melkvee meer houden. In het kader van het fosfaatreductieplan werden houders verplicht om minder dieren te gaan houden.

3 Kwaliteit en beschikbaarheid meldsystemen

Houders kunnen via verschillende meldkanalen meldingen aan het I&R-systeem aanbieden. In dit hoofdstuk is informatie opgenomen over de kwaliteit en de beschikbaarheid van deze verschillende meldkanalen.

3.1 Kwaliteit en beschikbaarheid meldsystemen

Houders kunnen via onderstaande meldkanalen informatie aanbieden of opvragen bij het I&R-systeem:

- Internet (EZK): dit is het systeem dat via www.mijn.rvo.nl is te bereiken. Alle applicaties staan in www.mijn.rvo.nl. Voor dit meldkanaal hebben houders, DigiD of e-herkenning nodig.
- Basis Systeem (EZK): dit is het I&R systeem dat door de medewerkers van de afdeling Dierregistraties wordt gebruikt. Hier wordt informatie in opdracht van de houders of ambtshalve verwerkt.
- VRS (EZK): via dit meldkanaal kunnen houders telefonisch mutaties doorvoeren en informatie opvragen.
- Webservices (BMS): dit kanaal wordt gebruikt door bedrijfsmanagementsystemen. Hier kunnen houders gebruik van maken als er machtigingen zijn geregistreerd of als het pakket over de inloggegevens van de houder beschikt.

Ruim 87,40% van alle meldingen van runderen, schapen en geiten in het I&R-systeem werden in 2017 geregistreerd via managementpakketten. Via VRS kwamen 0,03% van de meldingen binnen en via internet, mijn rvo.nl, 12,19%. Door de medewerkers en herstelacties zijn 0,38% van de meldingen geplaatst. Dit is een daling ten opzichte van 2016, want toen was het 2,37%. Het aantal automatische herstelacties voor de diersoorten schaaap en geit is gedaald.

In het vierde kwartaal zijn er een aantal korte storingen geweest en een aantal momenten van technisch onderhoud met onderbreking.

De I&R-applicatie moet onderhouden worden. Dit houdt in dat het systeem soms niet beschikbaar is omdat bijvoorbeeld nieuwe functionaliteiten beschikbaar gesteld moeten worden. In tabel 7 is weergegeven welk onderhoud en welke storingen zich in 2017 hebben voorgedaan. Dat een onderhoudsmoment ingepland is, wil niet zeggen dat het systeem op die datum daadwerkelijk niet beschikbaar is. Niet elk gepland onderhoudsmoment wordt ook daadwerkelijk gebruikt.

Geplande onderhoudsmomenten met down time worden in het weekend ingepland. Doel van de afdeling Dierregistraties is om de sector zo goed mogelijk op de hoogte te stellen van deze onderhoudsmomenten. Daarom krijgen een aantal grote partijen voorafgaand aan elk onderhoudsmoment een email met noodzakelijke informatie. Elke partij in de sector kan zich voor deze service aanmelden.

Op verzoek van de sector, wordt geprobeerd om het aantal onderhoudsmomenten zo beperkt mogelijk te houden. Dit geldt voor het aantal momenten, maar ook voor de doorlooptijd. Ook is samen met de sector besloten om de onderhoudsmomenten altijd pas in de middag te starten. Op die manier hebben bijvoorbeeld exportverzamelplaatsen minder last.

Tabel 7: Beschikbaarheid systemen 2017

Datum	Systeem				Aantal uren niet beschikbaar	Opmerkingen
	Internet (RVO.nl)	Basis Systeem (RVO.nl)	VRS (RVO.nl)	Web-service (BMS-interactief)		
01-01-2017	X			X	4	onderhoudsmoment met dienstonderbreking
06-01-2017		X			0	onderhoudsmoment zonder dienstonderbreking (maandelijkse patching)
07-01-2017	X	X	X	X	0	technisch onderhoud met dienstonderbreking
17-01-2017	X				0	applicatief onderhoud zonder dienstonderbreking internet en I&R hond
21-01-2017	X	X	X	X	1	technisch onderhoud met dienstonderbreking
11-02-2017	X	X	X	X	0,25	technisch onderhoud met dienstonderbreking
14-02-2017			X		0	technisch onderhoud zonder dienstonderbreking
16-02-2017				X	7	storing I&R APP door loadbalancer config
18-02-2017		X	X		2	applicatief onderhoudsmoment met dienstonderbreking
01-03-2017		X			0	applicatief onderhoudsmoment zonder dienstonderbreking
10-03-2017	X	X	X	X	0	onderhoudsmoment zonder dienstonderbreking
15-03-2017	X	X	X	X	1,25	Storing met dienstonderbreking
21-03-2017		X			0	applicatief onderhoud zonder dienstonderbreking
25-03-2017	X	X	X	X	3,5	applicatief onderhoud met dienstonderbreking (release 21)
31-03-2017				X	0,25	technisch onderhoud met dienstonderbreking APP en I&R hond
07-04-2017	X	X	X	X	0	onderhoudsmoment zonder dienstonderbreking (maandelijkse patching)
08-04-2017	X	X	X	X	0,5	technisch onderhoud zonder dienstonderbreking
11-04-2017	X	X	X	X	1	technisch onderhoud spoedpatch met dienstonderbreking
12-04-2017				X	0,25	korte verstoring
18-04-2017	X				1	storingen vanwege performance problemen niet continu
18-04-2017	X	X			0	applicatief onderhoud zonder dienstonderbreking
25-04-2017	X			X	0,5	storing rond de middag
26-04-2017				X	0,75	kleine algemene storing met tot gevolg verminderde beschikbaarheid (niet continu)
28-04-2017	X			X	0,75	storingen vanwege performance problemen niet continu
30-04-2017	X	X	X	X	3	storing cloud; oorzaak extern (cloud)
01-05-2017				X	0,1	performance problemen; onderhoud vanaf 18:00
09-05-2017	X	X	X	X	3,5	onderhoud cloud vanaf 10:23u; oorzaak extern (oplossing van storing 30-4)
09-05-2017	X				2,5	storing cloud vanaf 01:00u; oorzaak extern (gevolg van onderhoud 9-5)
11-05-2017	X				0,5	storing cloud; oorzaak buiten I&R
16-05-2017		X			0	applicatief onderhoud zonder dienstonderbreking

18-05-2017	X	X	X	X	0	onderhoudsmoment zonder dienstonderbreking (maandelijke patching)
20-05-2017	X	X	X	X	3	techn. i.c.m. appl. onderhoud (cloud opl. van storingen t/m 19-5)
03-06-2017	X	X	X	X	4	technisch onderhoud met dienstonderbreking; cloudmigratie
09-06-2017		X			0,75	technisch spoedonderhoud met korte dienstonderbreking
10-06-2017	X				0,5	technisch onderhoud met korte dienstonderbreking internetkanaal
17-06-2017	X	X	X	X	4	applicatief onderhoud met dienstonderbreking Release 22
23-06-2017	X	X	X	X	1	applicatief onderhoud met dienstonderbreking (spoedpatch)
04-07-2017		X		X	0	applicatief onderhoud zonder dienstonderbreking
06-07-2017	X	X		X	1,5	storing oorzaak REBUS storing
08-07-2017	X	X	X	X	5	technisch onderhoud met dienstonderbreking 12:00-17:00 (langer dan gepland)
10-07-2017		X			0	applicatief onderhoud zonder dienstonderbreking
11-07-2017					0	applicatief onderhoud zonder dienstonderbreking
14-07-2017	X	X	X	X	0,5	technisch onderhoud REBUS met dienstonderbreking; I&R niet beschikbaar
15-07-2017	X	X	X	X	3,5	technisch onderhoud met dienstonderbreking I&R niet beschikbaar; 12:00-15:30
18-07-2017					0	applicatief onderhoud zonder dienstonderbreking
18-07-2017				X	0,1	storing oorzaak REBUS storing
22-07-2017					0	technisch onderhoud met dienstonderbreking 12:00-16:00 is vervallen
24-07-2017				X	0,25	storing oorzaak REBUS storing 8:14-8:24
26-07-2017	X				4	storing MijnRvo.nl waardoor inloggen op IRI niet mogelijk was van 22:00-02:00
11-08-2017					0	technisch onderhoud zonder dienstonderbreking
12-08-2017	X	X	X	X	6	technisch onderhoud met dienstonderbreking 12:00-18:00
14-08-2017				X	2	storing CDD-Hond meldkanaal, vanaf 11:30
21-08-2017	X	X	X	X	1,25	storing database I&R 13:10-14:30; herstart nodig
21-08-2017			X			storing deel VRS (geboortemeldingen); workarround beschikbaar
23-08-2017				X	48	storing CDD-Hond meldkanaal; wo 12:00- vr 12:00
26-08-2017	X	X	X	X	3	technisch onderhoud MijnRvo.nl met dienstonderbreking; I&R niet beschikbaar 15:00-18:00
08-09-2017					0	technisch onderhoud zonder

						dienstonderbreking
09-09-2017	X	X	X	X	2	technisch onderhoud met dienstonderbreking 15:15-17:10
18-09-2017				X	1,25	storing
23-09-2017					0	vervallen technisch onderhoud met dienstonderbreking
26-09-2017	X				21,5	storing MijnRvo.nl waardoor inloggen niet mogelijk was van 20:30-18:00
30-09-2017	X	X	X	X	3	technisch onderhoud met dienstonderbreking MijnRvo.nl naar Cloud 12:00-15:00
2-10-2017	x					storing Mijnrvo; i&r IRI niet bereikbaar
3-10-2017	x	x	x	x	2	technisch onderhoud REBUS met dienstonderbreking; I&R niet beschikbaar 17:30-19:30
3-10-2017	x				0	Verminderde beschikbaarheid Mijn.rvo.nl rond ~8.15 uur; systeem wel beschikbaar
4-10-2017	x	x	x	x	3,5	storing I&R 5:00-8:30 (gerelateerd aan onderhoud 3-10)
4-10-2017				x	0	Verminderde beschikbaarheid 14:08 uur, 14:10 uur en 14:12 uur; systeem wel beschikbaar
6-10-2017		x			0	technisch onderhoud zonder dienstonderbreking
7-10-2017	x				0,25	technisch onderhoud met kleine dienstonderbreking
8-10-2017	x				8	storing Mijn.rvo.nl; internet deels niet bereikbaar 15:00-22:00
9-10-2017	x			x	0,12	storing netwerk; o.a. i&r niet bereikbaar 22:58-23:05
21-10-2017	x	x	x	x	5	applicatief onderhoud met dienstonderbreking Release 23 12:00-17:00
23-10-2017		x				storing intern 10:15-13:00
23-10-2017			x		20	storing VRS meldkanaal; ma 21:50 - di 24-10-2017 18:00
24-10-2017	x				0,5	technisch onderhoud Mijn.rvo.nl en herstart server; i&r IRI en I&R-Hond kort niet bereikbaar tussen 18:00-18:45
25-10-2017			x		22	storing VRS meldkanaal; wo 25-10-2017 20:00 - do 26-10-2017 18:00
6-11-2017	x	x	x	x	2,5	storing I&R 9:00-11:30
10-11-2017				x	0	technisch onderhoud zonder dienstonderbreking
11-11-2017	x	x	x	x	2,25	technisch onderhoud met dienstonderbreking za 12:00 - 14:15
13-11-2017	x	x	x	x	0,75	storing I&R 9:25-10:05
13-11-2017	x	x	x	x	0,5	storing I&R 16:20-16:50
17-11-2017	x			x	0,25	kleine verstoring in berichtenverkeer 14:17-14:32
18-11-2017	x	x	x	x	2,25	technisch/applicatief onderhoud met dienstonderbreking za 12:00 - 14:15
21-11-2017	x				0,5	technisch onderhoud Mijn.Rvo.nl; niet beschikbaar di 18:00 - 18:30

25-11-2017	x				2	inlogproblemen op Mijn.Rvo.nl; soms niet beschikbaar; impact gering 25-30 nov
8-12-2017		x			0	technisch onderhoud zonder dienstonderbreking
9-12-2017		x			1	technisch onderhoud zonder dienstonderbreking; 18:45-19:45
9-12-2017	x				4	I&R IRI niet bereikbaar door onderhoud/storing Mijn.Rvo.nl
12-12-2017				x	0	technische test; beveiligingsniveau korte tijd opgeschroefd; zeer geringe impact

4 I&R Rund

De ontwikkelingen op het gebied van I&R rund worden in dit hoofdstuk toegelicht. Zo wordt ingegaan op de leeftijdsopbouw van de geregistreerde runderen en ook de meldingen die in het I&R-systeem geregistreerd worden komen aan bod.

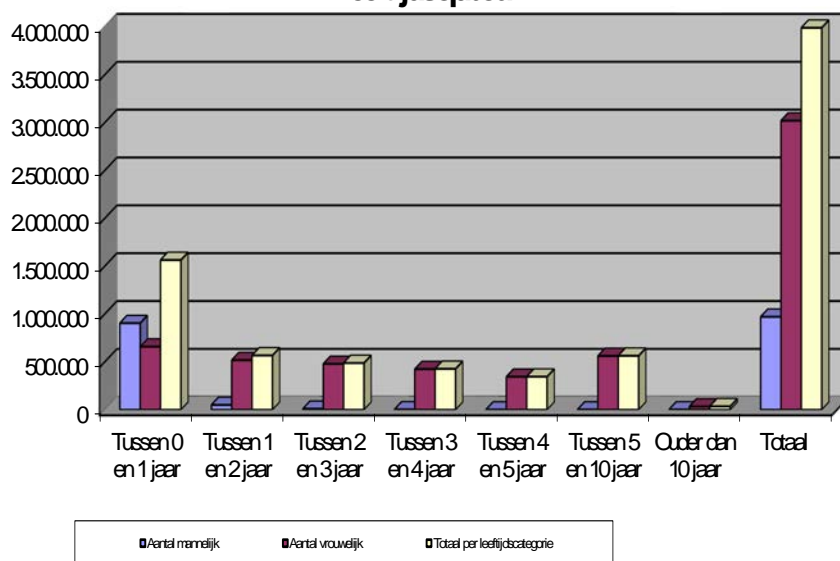
4.1 Opbouw runderen

In onderstaande tabel 8 is de leeftijdsopbouw van de geregistreerde runderen in Nederland weergegeven. Het gaat hierbij uitsluitend om de nog levende runderen.

Tabel 8: Opbouw leeftijd runderen op peildatum 01-01-2018

Leeftijd runderen	Aantal mannelijk	Aantal vrouwelijk	Totaal per leeftijdscategorie
Tussen 0 en 1 jaar	904.899	659.663	1.564.562
Tussen 1 en 2 jaar	49.586	517.963	567.549
Tussen 2 en 3 jaar	9.395	478.735	488.130
Tussen 3 en 4 jaar	2.562	424.606	427.168
Tussen 4 en 5 jaar	1.112	344.381	345.493
Tussen 5 en 10 jaar	1.605	561.845	563.450
Ouder dan 10 jaar	1.806	33.185	34.991
Totaal	970.965	3.020.378	3.991.343

Leeftijdsopbouw



Ten opzichte van 1 januari 2017 worden er in alle leeftijdscategorieën minder runderen gehouden. Dit wordt veroorzaakt door de stoppersregeling en het fosfaatreductieplan. Over de categorie tussen 3 en 4 jaar oud is de daling het kleinst. Dit betreft geen beperking van de nieuwe aanwas en deze dieren werden niet (voortijdig) afgevoerd in het kader van het fosfaatreductieplan. De daling is voornamelijk zichtbaar in de nieuwe aanwas (0-2 jaar) en de oudere dieren (ouder dan 5 jaar).

4.2 Oormerken

In deze paragraaf wordt informatie gegeven over de oormerkbestellingen die zijn gedaan voor de diersoort rund.

4.2.1 Bestellingen

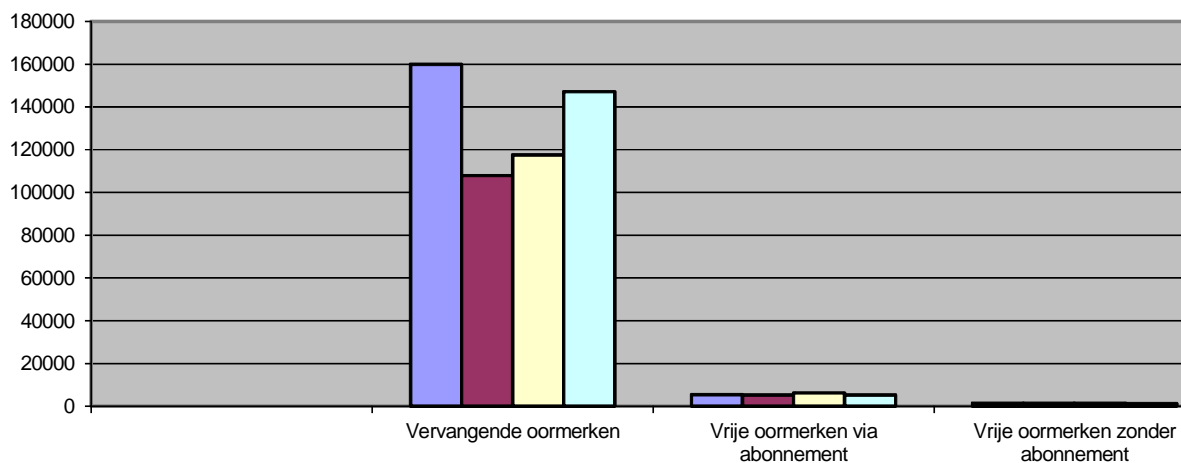
Vrije oormerken (voor het identificeren van kalveren) kunnen zowel los als via een abonnement besteld worden. De bestellingen worden doorgegeven aan de betreffende leverancier. Bij een abonnement geeft een houder op hoeveel en welke oormerken hij wil ontvangen als hij een bepaald minimum heeft bereikt in zijn vrije voorraad merken. Voor runderen die een oormerk verloren hebben moet een houder een vervangend oormerk bestellen.

In tabel 9 is weergegeven hoeveel orders voor runderoormerken zijn geregistreerd. Door middel van één order kunnen meerdere vrije merken besteld worden. Voor elk vervangend merk moet een aparte order geplaatst worden.

Vanaf 1 juli 2014 kunnen houders alleen nog maar merken en vervangende merken bestellen en abonnementen in laten stellen via de oormerkleverancier of via hun managementpakket. De opties in VRS waren al afgesloten in juli 2013.

Tabel 9: Aantal verwerkte orders van oormerkbestellingen per periode

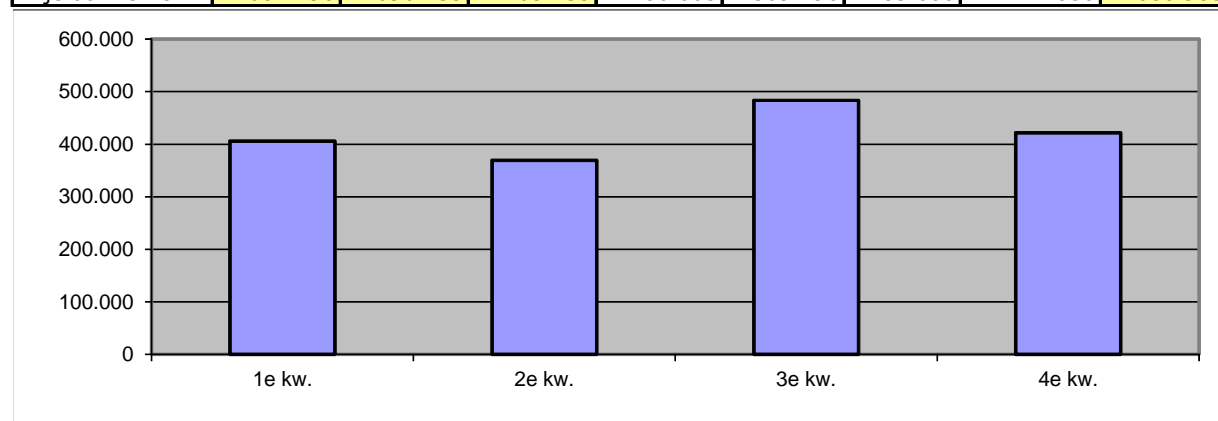
	2014	2015	2016	2017				
	Totaal	Totaal	Totaal	1e kw.	2e kw.	3e kw.	4e kw.	Totaal
Vervangende oormerken	533.692	541.036	533.283	159.901	107.864	117.637	147.149	532.551
Vrije oormerken via abonnement	24.667	23.694	24.588	5.436	5.322	6.278	5.285	22.321
Vrije oormerken zonder abonnement	3.335	3.872	4.368	1.361	1.366	1.339	1.252	5.318
Totaal aantal orders	561.694	568.602	562.239	166.698	114.552	125.254	153.686	560.190



Het aantal bestelde vrije oormerken is in onderstaande tabel 10 weergegeven.

Tabel 10: Aantal sets bestelde vrije oormerken

	2014	2015	2016	2017				
	Totaal	Totaal	Totaal	1e kw.	2e kw.	3e kw.	4e kw.	Totaal
Aantal bestelde vrije oormerken	1.607.790	1.696.435	1.765.155	406.065	369.190	483.600	422.050	1.680.905



Een lichte daling in het aantal geplaatste orders voor oormerken is gekoppeld aan de krimp in het aantal runderen.

4.2.2 Goedkeuring oormerken en registratie leveranciers

In het vierde kwartaal van 2017 zijn er geen nieuwe oormerken goedgekeurd om op de markt te worden gebracht. In totaal zijn er in 2017 10 nieuwe modellen van oormerken goedgekeurd van 3 verschillende leveranciers.

4.3 Kwaliteit meldgedrag

Voor runderen moeten houders alle mutaties binnen drie werkdagen in het I&R-systeem registreren. In deze paragraaf wordt ingegaan op het meldgedrag van de rundveehouders. Het gaat hierbij niet alleen om de tijdigheid van de meldingen, maar ook om de kwaliteit van deze meldingen.

4.3.1 Meldgedrag

In de hierna toegelichte tabellen wordt ingegaan op de tijdigheid van de registratie van de meldingen voor runderen. De afdeling Dierregistraties heeft - met de opdrachtgever een norm afgesproken voor de tijdigheid van de registraties. Deze norm houdt in dat 95% van de meldingen binnen de wettelijke meldtermijn van drie werkdagen geregistreerd moet zijn. Wanneer het meldgedrag van de houders onder deze norm komt, dan moet geanalyseerd - worden waardoor dit veroorzaakt wordt. Naar aanleiding van die analyse moeten acties worden ondernomen om de tijdigheid van de registraties te - verbeteren. -

Ervaring heeft namelijk geleerd dat hoe later meldingen worden geregistreerd, hoe slechter de kwaliteit van deze meldingen is. -

Meldingen die buiten de wettelijke termijn geregistreerd worden, worden door middel van een retributie bij de houder in rekening gebracht. Dit geldt ook - voor meldingen die door de medewerkers van de afdeling Dierregistraties (in opdracht van houders) geregistreerd of hersteld worden. -

In onderstaande tabel 11 is het meldgedrag van rundveehouder over 2017 weergegeven. Hierbij is zichtbaar gemaakt hoeveel meldingen op (0 dagen) of - op welk aantal dagen na (1 of meer dagen) de datum van de gebeurtenis geregistreerd worden. -

Tabel 11: Meldgedrag 2017 per kwartaal

Verschil in werkdage	2015		2016		2017									
	Totaal	Totaal	Totaal	Totaal	1e kw.		2e kw.		3e kw		4e kw		Totaal	Totaal
0	7.662.196		8.240.318		2.182.419		2.114.128		2.093.491		2.198.062		8.588.100	
1	4.517.710	% tijdig	4.745.970	% tijdig	1.289.807	% tijdig	1.275.390	% tijdig	1.252.905	% tijdig	1.269.431	% tijdig	5.087.533	% tijdig
2	1.510.202	97,66%	1.606.999	97,87%	405.385	98,01%	411.658	97,47%	433.459	97,92%	391.200	97,95%	1.641.702	97,84%
3	791.477		787.228		210.072		187.864		219.423		206.405		823.764	
4	113.077		108.891		24.877		30.882		27.910		26.376		110.045	
5	56.451		47.269		10.996		11.763		12.694		11.354		46.807	
6-10	104.364	% te laat	101.950	% te laat	22.518	% te laat	26.160	% te laat	24.034	% te laat	25.033	% te laat	97.745	% te laat
11-20	41.374	2,34%	42.974	2,13%	12.196	1,99%	15.932	2,53%	10.770	2,08%	12.595	2,05%	51.493	2,16%
21-30	11.107		15.249		4.237		6.022		4.232		4.166		18.657	
>30	19.872		17.811		8.339		12.629		5.200		5.354		31.522	
Totaal	14.827.830		15.714.659		4.170.846		4.092.428		4.084.118		4.149.976		16.497.368	

Het meldgedrag is ten opzichte van 2016 nagenoeg gelijk gebleven en zit ruim boven de norm van 95% tijdige meldingen.

Het meldgedrag per type melding is in onderstaande tabel 12 weergegeven.

Tabel 12: Aantal meldingen 4^e kwartaal 2017 per soort melding, per verschil in werkdagen

Soort melding	2015	2016	Binnen wettelijke termijn					Buiten wettelijke termijn					Totaal 4e kw.2017	% binnen wettelijke termijn	2017
	Totaal meldingen	Totaal meldingen	0	1	2	3	4	5	6-10	11-20	21-30	>30			Totaal meldingen
Aanvoer	4.778.291	5.151.116	705.791	488.726	116.166	48.169	5.391	2.070	4.430	1.877	685	663	1.373.968	98,90%	5.447.399
Afvoer	4.766.884	5.148.978	793.905	373.762	113.519	54.925	10.536	5.688	11.933	6.653	2.364	850	1.374.135	97,23%	5.443.473
Geboorte rund	1.693.430	1.758.325	131.920	123.173	77.867	62.007	7.432	2.674	6.351	2.578	492	2.619	417.113	94,69%	1.672.578
Dood	268.271	292.461	62.318	424	134	150	15	32	66	63	37	369	63.608	99,09%	253.972
Doodgeboren kalf	181.834	187.665	33.067	4.951	2.200	1.327	326	189	325	169	78	156	42.788	97,09%	173.278
Export	224.548	251.859	29.563	31.404	7.632	1.936	166	108	246	585	50	98	71.788	98,25%	345.699
Import	911.689	813.527	30.861	79.555	65.042	34.062	1.968	376	1.032	574	241	495	214.206	97,81%	831.446
Combi import/slacht	61.648	54.468	4.368	4.517	16	27	8	3	10	21	0	16	8.986	99,35%	41.527
Noodslacht	65	92	0	3	1	0	0	0	1	1	0	0	6	66,67%	43
Slacht	1.941.048	2.056.103	400.057	150.865	3.430	1.053	340	151	295	27	10	79	556.307	99,84%	2.155.176
Vermissing	122	65	0	6	2	0	0	0	0	0	1	0	9	88,89%	59
Diervlag			6.212	12.045	5.191	2.749	194	63	344	47	208	9	27.062	96,80%	132.718
Totaal	14.827.830	15.714.659	2.198.062	1.269.431	391.200	206.405	26.376	11.354	25.033	12.595	4.166	5.354	4.149.976	97,95%	16.497.368

Het totaal aantal meldingen is ten opzichte van 2016 toegenomen naar bijna 16,5 miljoen meldingen. De toename wordt voornamelijk veroorzaakt door het - aantal aan- en afvoermeldingen, exportmeldingen en slachtmeldingen. Door de stoppersregeling en het fosfaatreductieplan zijn dieren vervroegd afgevoerd en - daardoor dus eerder geëxporteerd of geslacht. -

Het aantal geboorte- en gecombineerde import/slachtmeldingen is juist gedaald omdat er sprake was van een verminderde aanwas. -

Vermissingsmeldingen en noodslachtmeldingen worden regelmatig buiten de wettelijke termijnen geregistreerd. Vermissingsmeldingen komen nauwelijks voor. - Alleen RVO.nl kan deze meldingen (op basis van een proces verbaal van de politie) registreren. Deze procedure neemt hierdoor meer tijd in beslag. - Noodslachtmeldingen komen ook weinig voor omdat een houder vaak niet weet dat zij een noodslachtmelding moeten plaatsen. Als in die gevallen een - afvoermelding wordt gedaan heeft dat voor het matchen van een melding hetzelfde effect als een noodslachtmelding. Bijzondere huisdierrassen kunnen in I&R - een speciaal kenmerk krijgen. Dit gebeurt doormiddel van een diervlag. Dit kan uitsluitend geregistreerd worden door de Stichting Zeldzame Huisdierrassen. - Ook zijn er in het kader van het fosfaatreductieplan enkele dieren gevlagd (vleeskalveren). -

In tabel 13 is het meldgedrag voor de verschillende meldsystemen weergegeven. Wanneer houders meldingen zelf niet kunnen registreren, dan moeten ze hiervoor een schriftelijk verzoek indienen bij de afdeling Dierregistraties. Deze meldingen worden dan door RVO.nl geregistreerd. Dit zijn voornamelijk meldingen die te laat ingediend zijn. Daarom is het percentage tijdige meldingen via het meldkanaal Basis Systeem erg laag. Het percentage tijdige meldingen via de webservices is het hoogst. Dit zijn veelal de professionele houders die dagelijks mutaties in hun managementpakket registreren. De kleinere houders maken meer gebruik van mijn.rvo.nl (Internet) en het VRS. Zoals in onderstaande tabel te zien is wordt het VRS voor de diersoort rund nauwelijks meer gebruikt. Dit is inmiddels gedaald tot onder de 0,00%

Tabel 13: Aantal meldingen 4^e kwartaal 2017 per meldsysteem, per verschil in werkdagen

2016			2017											Totaal 4e kw.	% binnen wettelijke termijn 4e kw.	2017 totaal meldingen per meldsysteem	Totaal % per meldsysteem
Bron	Totaal meldingen per meldsysteem	Totaal % per meldsysteem	Binnen wettelijke termijn					Buiten wettelijke termijn									
			0	1	2	3	4	5	6-10	11-20	21-30	>30					
Internet (EZK)	439.824	2,93%	39.892	40.263	19.355	12.651	2.398	1.733	5.787	3.561	1.385	1.974	128.999	86,95%	506.358	3,07%	
Basis Systeem (EZK)	28.458	0,18%	2.665	226	128	157	27	23	211	1.569	1.780	2.110	8.896	35,70%	29.842	0,18%	
VRS (EZK)	979	0,01%	92	51	30	14	2	11	2	3	3	0	208	89,90%	713	0,00%	
Webservice (BMS-interact.)	15.245.398	96,88%	2.155.413	1.228.891	371.687	193.583	23.949	9.587	19.033	7.462	998	1.270	4.011.873	98,45%	15.960.455	96,75%	
Totaal	15.714.659	100,00%	2.198.062	1.269.431	391.200	206.405	26.376	11.354	25.033	12.595	4.166	5.354	4.149.976	97,95%	16.497.368	100,00%	

4.4 Runderen zonder nieuwe verblijfsplaats

De registratie van alle runderen moet op orde zijn. Het komt echter voor dat meldingen ontbreken in het I&R-systeem. Zo kan het voorkomen dat voor een rund wel een afvoermelding is geregistreerd, maar geen aanvoermelding. In dat geval is er sprake van een rund zonder een nieuwe verblijfsplaats, ook wel een zwevend rund genoemd. Op dat moment blijkt niet uit het I&R-systeem waar het rund verblijft.

RVO.nl hanteert, zoals afgesproken met de opdrachtgever, een norm voor deze runderen. Slechts 0,2% van de geregistreerde afvoermeldingen mag leiden tot een rund zonder nieuwe verblijfplaats.

Wanneer voor een rund geen aanvoermelding wordt geregistreerd, dan ontvangt de houder van het opgegeven bestemmings-UBN een Overzicht Maatregelen en Meldingen. Als de bestemming niet gemeld is dan ontvangt de afvoerende houder van RVO.nl een Overzicht Maatregelen en Meldingen. Op dit overzicht wordt aangegeven dat de afvoerende partij contact op kan nemen met de aanvoerende houder. Deze moet namelijk alsnog de aanvoermelding registreren. Als dit niet tot een aanvoermelding leidt, dan neemt de afdeling Dierregistraties nogmaals contact op met de afvoerende houder. Als uiterste middel kan de NVWA het dossier overnemen om het rund op te sporen en registratie af te dwingen.

In onderstaande tabel 14 is weergegeven hoeveel runderen maandelijks worden afgevoerd, zonder dat door de nieuwe houder een aanvoermelding is geregistreerd. In de eerste kolom is informatie opgenomen over het aantal runderen die in de afgelopen maand zijn afgevoerd en waarbij geen aanvoermelding is geregistreerd.

In de tweede kolom is het totaal aantal runderen zonder nieuwe verblijfplaats weergegeven. Deze gegevens gaan 1,5 jaar terug. In de derde kolom is het aantal runderen zonder nieuwe verblijfplaats ten opzichte van het aantal afvoermeldingen in die maand weergegeven. Tot slot is in kolom vier het aantal zwevende runderen op 15 januari 2018 weergegeven. In de verschillende rijen is te zien op welk moment deze runderen zijn afgevoerd.

Tabel 14: Gegevens runderen zonder nieuwe verblijfplaats

	Aantal nieuwe runderen zonder aanvoermelding	Aantal runderen zonder aanvoermelding over afgelopen 1,5 jaar	Percentage nieuwe runderen zonder aanvoermelding t.o.v. aantal afvoermeldingen	Aantal runderen zonder aanvoermelding op 15-01-2018
December 2017	366	685	0,08%	366
November 2017	287	590	0,06%	104
Oktober 2017	886	1142	0,20%	44
September 2017	409	669	0,09%	27
Augustus 2017	213	508	0,04%	12
Juli 2017	362	663	0,09%	5
Juni 2017	350	623	0,08%	10
Mei 2017	381	730	0,08%	20
April 2017	803	1132	0,18%	13
Maart 2017	872	1124	0,17%	10
Februari 2017	376	680	0,09%	12
Januari 2017	403	659	0,09%	7
December 2016	488	843	0,11%	1
November 2016	345	634	0,07%	30
Oktober 2016	313	658	0,07%	6
September 2016	403	748	0,09%	2
Augustus 2016	342	736	0,08%	11
Juli 2016	382	902	0,09%	5

Over de afgelopen 1,5 jaar waren er op 15 januari dus nog 685 runderen zwevend. Op 15 januari 2017 waren dit er 843 over 2016 en de helft van 2015.

In maart en april werd een groter aantal dieren afgevoerd zonder dat deze direct ergens werden aangevoerd. Dit is kort na de gebeurtenis hersteld. Verder zijn er geen bijzonderheden op het gebied van de zwevende runderen.

4.5 Aansluiting data aan- en afvoer rundverblijfplaatsen

Bij een verplaatsing van een rund moet zowel een aanvoer- als een afvoermelding geregistreerd worden. De data van deze gebeurtenissen moeten op elkaar aansluiten. Dit houdt in dat er geen dagen tussen de afvoer en de aanvoer mogen zitten. Wanneer er sprake is van een aanvoer voor een afvoer, dan spreken we over een overlap in de verblijfsplaatsen. Volgens het I&R-systeem is het rund dan op twee locaties gelijk geregistreerd. Wanneer niet duidelijk is waar een rund zich heeft verbleven tussen een afvoer en een aanvoer, dan is er sprake van een gat tussen twee verblijfsplaatsen. Houders worden door middel van het Overzicht Maatregelen en Meldingen (per post) op de hoogte gebracht van gaten en overlappen die in het I&R-systeem geregistreerd staan. Ook zijn deze onjuiste registraties digitaal in het I&R-systeem terug te zien. Zij worden dan in de gelegenheid gesteld om het zelf te herstellen.

De normen die door RVO.nl gehanteerd worden zijn als volgt. Het percentage gaten mag niet hoger zijn dan 2,5% van het totaal aantal geregistreerde meldingen. Het percentage overlap mag niet hoger zijn dan 1,0%.

In onderstaande tabel 15 is te zien hoeveel gaten en overlappen zijn ontstaan in 2017. Wanneer een houder daarna de meldingen niet juist registreert, dan kan de artikel 22 procedure opgestart worden. De houder kan in dat geval nog eenmaal aangeschreven worden en daarna kan RVO.nl op kosten van de houder de registratie op orde maken. Hierbij wordt een onderscheid gemaakt in de mate van onderzoek dat noodzakelijk is om de registratie op orde te maken. Simpele situaties worden op basis van een laag tarief verwerkt en voor de situaties waarbij nader onderzoek noodzakelijk is, wordt het hoge tarief in rekening gebracht.

Tabel 15: Aansluiting dierverblijfplaatsen 2017

Verschil in dagen	2017													
	Totaal 2015	Totaal 2015 %	Totaal 2016	Totaal 2016%	1e kw.	%	2e kw.	%	3e kw.	%	4e kw.	%	Totaal 2017	%
<-30	68		54		28		4		2		6		40	Overlap 0,43%
-21->-30	56		52		18		24		6		16		64	
-11->-20	164		248		58		116		42		82		298	
-6->-10	298	overlap	544	overlap	138	Overlap	156	Overlap	144	Overlap	134	Overlap	572	
-5	68	0,39%	184	0,44%	42	0,48%	51	0,41%	64	0,42%	42	0,41%	199	
-4	418		436		122		138		116		92		468	
-3	279		868		234		192		200		158		784	
-2	802		1.701		646		552		411		352		1.961	
-1	34.639		39.456		11.776		9.418		9.956		10.082		41.232	
0	8.716.173	sluitend	9.309.894	Sluitend	2.498.005	Sluitend	2.411.844	Sluitend	2.432.722	Sluitend	2.507.769	Sluitend	9.850.340	
1	654.682	99,59%	649.005	99,52%	185.759	99,47%	159.652	99,53%	161.573	99,55%	163.644	99,54%	670.628	99,52%
2	1.070		1.558		718		778		446		602		2.544	Gat 0,05%
3	252		598		178		200		110		220		708	
4	150		578		50		84		82		62		278	
5	72	Gat	256	Gat	23	Gat	42	Gat	24	Gat	44	Gat	133	
6->10	513	0,02%	720	0,04%	226	0,05%	248	0,06%	186	0,03%	316	0,05%	976	
11->20	110		216		49		62		46		42		199	
21->30	38		22		8		17		10		6		41	
>30	42		6		2		0		0		2		4	
Totaal	9.409.894		10.006.396		2.698.080		2.583.578		2.606.140		2.683.671		10.571.469	

Het percentage gaten en overlappen in 2017 is nagenoeg gelijk aan 2016. -

Buiten de artikel 22 procedure om kan RVO.nl ook meldingen registreren of herstellen op basis van een schriftelijk verzoek van de houder. Hier is ook een vast tarief voor vastgesteld in de I&R-regelgeving. -

In onderstaande tabel 16 is weergegeven hoeveel meldingen door RVO.nl zijn geregistreerd of hersteld. -

Tabel 16: Registratie RVO.nl

Soort herstel	2017							
	Totaal 2014	Totaal 2015	Totaal 2016	1e kw.	2e kw.	3e kw.	4e kw.	Totaal
Herstel melding o.b.v. art. 22 zonder onderzoek	21	36	33	10	8	6	8	32
Plaatsen melding o.b.v. art. 22 zonder onderzoek	8.461	10.002	10.700	2.132	2.491	2.444	2.712	9.779
Herstel melding o.b.v. art. 22 met aanvullend onderzoek	659	904	904	192	263	192	237	884
Plaatsen melding o.b.v. art. 22 met aanvullend onderzoek	31	62	60	9	31	17	30	87
Plaatsen melding door RVO (verzoek houder)	3.417	3.929	3.561	1.278	1.065	691	661	3.695
Herstel meldingen door RVO (verzoek houder)	2.764	3.611	3.323	998	833	1.026	906	3.763
Telate geboortemelding kalf zonder DNA onderzoek	49	44	90	30	24	28	24	106
Totaal	15.402	18.588	18.671	4.649	4.715	4.404	4.578	18.346

Het aantal meldingen dat door RVO.nl is geregistreerd of hersteld op verzoek van de houder is gestegen ten opzichte van 2016. Het aantal maal dat RVO.nl een registratie moest doen omdat de houder in gebreke is gebleven is echter gedaald.

4.6 Handhaving I&R Rund

De registratie van meldingen in het I&R-systeem wordt op verschillende manieren gecontroleerd en gehandhaafd. RVO.nl voert zelf een aantal administratieve controles uit. Daarnaast voert de NVWA fysieke controles uit. Wanneer bij een fysieke controle een afwijking geconstateerd wordt, dan kan de controleur RVO.nl de opdracht geven om een blokkade van het bedrijf of het individuele rund in het I&R-systeem te registreren. Aan deze blokkade wordt een maatregel gekoppeld die gevolgen kan hebben voor het mogen verplaatsen van dieren.

4.6.1 Registratie vlaggen

In onderstaande tabel 17 zijn alle geregistreerde blokkades over 2017 weergegeven.

Tabel 17: Overzicht vlaggen NVWA en I&R systeem

Soort vlag	Dierziekte- of I&R vlag		2017									Totaal nog open op 01-01-2018
			Geplaatst 2014	Geplaatst 2015	Geplaatst 2016	Geplaatst 1e kw.	Geplaatst 2e kw.	Geplaatst 3e kw.	Geplaatst 4e kw.	Geplaatst en beëindigd 4e kw.	Totaal geplaatst	
Geen merk, wel ID-code	Dier	I&R NVWA	114	36	46	19	3	1	3	2	26	112
Art. 4 vo. 494/98 (geen verplaatsingen doorgegeven)	Bedrijf	I&R NVWA	151	151	115	51	16	10	20	10	97	20
20% diverse afwijkingen	Bedrijf	I&R NVWA	49	47	35	19	5	3	5	3	32	8
Art. 1 vo. 494/98 (voldoet niet aan I&R verplichtingen)	Bedrijf	I&R NVWA	23	52	37	14	9	1	8	3	32	7
Onder toezicht geplaatst	Bedrijf	I&R NVWA	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rund niet in bedrijfsregister	Dier	I&R NVWA	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0
Rund onvolledig in bedrijfsregister	Dier	I&R NVWA	183	42	56	1	4	34	3	0	42	98
Rund geboortedatum onjuist	Dier	I&R NVWA	18	0	0	2	0	0	0	0	2	42
Geslacht onjuist	Dier	I&R NVWA	0	0	0	0	0	1	0	0	1	11
Haarkleur onjuist	Dier	I&R NVWA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	58
Foutieve importdatum	Dier	I&R NVWA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Niet identificeerbaar rund	Dier	I&R NVWA	431	213	398	262	67	32	75	0	436	4.246
Subtotaal	I&R NVWA		974	541	687	369	104	82	114	18	669	4.603
Afvoermelding ontbreekt	Dier	I&R syst.	106.394	109.265	115.385	24.921	24.912	29.209	26.397	24.014	105.439	2.386
Aanvoermelding ontbreekt	Dier	I&R syst.	53.276	48.549	44.254	13.684	14.928	11.933	12.031	10.195	52.576	4.719
Gat in dierhistorie	Dier	I&R syst.	4.690	4.111	3.881	1.194	1.363	949	1.172	809	4.678	6.391
Overlap in dierhistorie	Dier	I&R syst.	4.036	4.616	4.433	1.210	1.166	1.016	948	711	4.340	909
Moeder ontbreekt	Dier	I&R syst.	286	502	526	217	102	75	74	20	468	724
Zeldzaam huisdierras	Dier	I&R syst.	1.215	5	475	0	5.247	2.159	903	0	8.309	10.730
Subtotaal	I&R systeem		169.897	167.048	168.954	41.226	47.718	45.341	41.525	35.749	175.810	25.859
Totaal			170.871	167.589	169.641	41.595	47.822	45.423	41.639	35.767	176.479	30.462

In opdracht van LNV wordt door de Stichting Zeldzame Huisdierrassen vanaf 2014 voor zeldzame huisdierrassen een vlag geplaatst. Het gaat om bijvoorbeeld Blaarkoppen en Lakenvelders. Bij een eventuele uitbraak van een dierziekte is direct inzichtelijk dat het om zeldzame dieren gaat. Daarnaast was dit gegeven in 2017 relevant voor het fosfaatreductieplan.

Het aantal ontbrekende afvoermeldingen en gaten in de verblijfshistorie zijn gestegen ten opzichte van 2016. Door een stijging van het aantal meldingen is het percentage echter niet sterk gestegen (zie tabel 16). Door een actieve communicatie worden deze onjuiste registraties snel opgelost.

Onderstaande tabel 18 geeft een vervolgoverzicht van de vlaggen I&R en NVWA.

Tabel 18: Overzicht vlaggen I&R en NVWA

Soort vlag	Dierziekte- of I&R-vlag		2017									Totaal nog open op 01-01-2018	
			Geplaatst 2014	Geplaatst 2015	Geplaatst 2016	Geplaatst 1e kw.	Geplaatst 2e kw.	Geplaatst 3e kw.	Geplaatst 4e kw.	Geplaatst en beëindigd 4e kw.	Totaal geplaatst		
Bedrijf vlg vo. 644/05 alt merk (dierentuinen)	Bedrijf	I&R uitz.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
Verlening max. termijn oormerken (natuurgebieden)	Bedrijf	I&R uitz.	0	6	3	0	0	0	0	0	0	0	38
Rund alt. Gemerkt vo. 644/05 (dierentuinen)	Dier	I&R uitz.	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	115
Subtotaal	I&R uitz.		1	6	3	0	0	1	0	0	1	1	164
Brucellose	Dier	NVWA	16	8	19	2	7	1	1	1	1	11	4
Brucellose	Bedrijf	NVWA	43	3	31	10	4	9	6	5	29	1	1
BSE verdacht bedrijf	Bedrijf	NVWA	0	1	2	1	1	0	0	0	2	0	0
Positief op blauw tong	Dier	NVWA	1	2	3	2	1	1	1	1	5	4	4
Positief op blauw tong	Bedrijf	NVWA	2	8	13	0	2	2	2	2	6	0	0
Positief op miltvuur	Bedrijf	NVWA	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0
Bovine leucose	Bedrijf	NVWA	27	3	9	1	1	1	2	1	5	1	1
Bovine leucose op UBN niveau	Bedrijf	NVWA	5	14	16	1	8	11	6	6	26	0	0
Bovine leucose op rund niveau	Dier	NVWA	0	0	0	2	0	2	0	0	4	93	93
Partiele ruiming BSE	Dier	NVWA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.128	2.128
TBC verdacht dier	Dier	NVWA	30	5	35	1	7	0	0	0	8	5	5
TBC verdacht bedrijf	Bedrijf	NVWA	31	20	10	0	34	3	12	5	49	7	7
Subtotaal	NVWA		156	65	138	20	65	30	31	22	146	2.243	2.243
Totaal			157	71	141	20	65	31	31	22	147	2.407	2.407

4.6.2 Verbodsovertredingen

In onderstaande tabel 19 staan het aantal verbodsovertredingen. De NVWA kan dit informatieproduct opvragen in kader van handhavingsdoeleinden. - Dit zijn de overtredingen die geconstateerd zijn in het I&R systeem. Het is de verantwoordelijkheid van de NVWA om hier onderzoek te doen en eventueel - handhavend op te treden. Het is goed mogelijk dat de NVWA op de hoogte is van sommige verbodsovertredingen. In het kader van welzijnsproblemen kan - bijvoorbeeld overwogen worden om dieren, ondanks een blokkade, toch te verplaatsen en eventueel een ontheffing af te geven. -

Tabel 19: Aantal verbodsovertredingen

Soort vlag	Dier / bedrijf	2017							Totaal 2017
		Totaal 2014	Totaal 2015	Totaal 2016	1e kw.	2e kw.	3e kw.	4e kw.	
Art. 4 Vo. 494/98 (geen verplaatsingen doorgegeven)	Bedrijf	538	252	285	151	77	73	133	434
20% diverse afwijkingen	Bedrijf	45	53	123	20	24	10	46	100
Art. 1 Vo. 494/98 (voldoet niet aan I&R-verplichtingen)	Bedrijf	48	77	88	24	38	3	66	131
Rund met 1 oormerk	Dier	0	0	0	0	0	0	0	0
Geen merk, wel ID-code	Dier	1	4	13	0	0	3	0	3
Rund niet in bedrijfsregister	Dier	0	0	0	0	0	0	0	0
Rund onvolledig in bedrijfsregister	Dier	34	6	2	0	0	0	0	0
Geslacht onjuist	Dier	0	0	0	0	0	0	0	0
Haarkleur onjuist	Dier	0	0	0	0	0	0	0	0
Niet identificeerbaar rund	Dier	218	116	246	111	80	51	55	297
Afvoermelding ontbreekt	Dier	1.357	807	1.040	283	296	329	229	1.137
Gat in dierhistorie	Dier	138	98	109	17	39	18	15	89
Overlap in dierhistorie	Dier	62	33	41	22	13	18	31	84
Moeder ontbreekt	Dier	13	32	26	16	9	6	6	37
Geen paspoort	Dier	0	0	0	0	0	0	0	0
Rund alt. Gemerkt Vo. 644/2006 (dierentuin)	Dier	1	0	0	0	0	0	0	0
Totaal		2.455	1.478	1.973	644	576	511	581	2.312

Het aantal verbodsovertredingen is ten opzichte van 2016 gestegen. Dit betreft met name de verplaatsingen na het opleggen van een bedrijfsblokkade omdat de houder niet alle verplaatsingen heeft gemeld. Zoals hierboven is aangegeven kan het een toegestane verplaatsing met betrokkenheid van de NVWA betreffen.

4.7 Import / export

Bij elke importmelding moet de houder melden wat het land van herkomst is. Voordat een rund geëxporteerd kan worden, moet eerst digitaal bij RVO.nl - een paspoort van het rund opgevraagd worden. In deze paragraaf is informatie opgenomen over de import en export van runderen. -

In onderstaande tabel 20 is weergegeven uit welke landen de importrunderen vandaan komen. Ten opzichte van 2016 is het aantal geïmporteerde dieren - nagenoeg gelijk gebleven. -

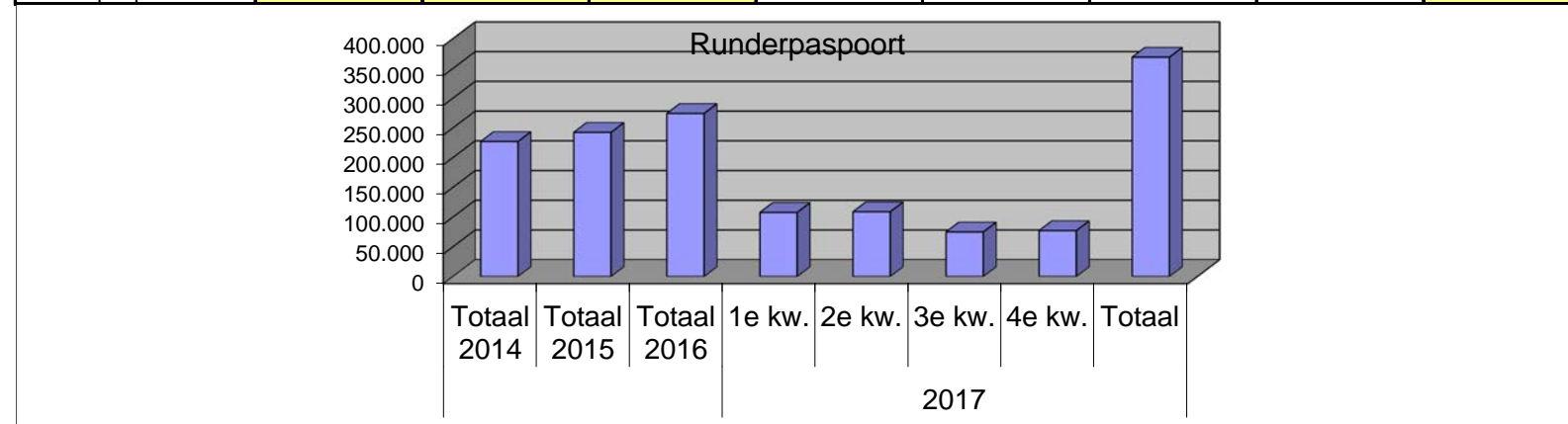
Tabel 20: Herkomst import runderen

Herkomst	2014		2015		2016		2017					
	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%	1e kw.	2e kw.	3e kw.	4e kw.	Totaal	%
België	182.406	18,64%	131.003	13,63%	91.386	10,67%	30.311	26.481	21.934	29.490	108.216	12,49%
Bulgarije	14	0,00%	1	0,00%	4	0,00%	0	0	0	0	0	0,00%
Denemarken	39.784	4,07%	37.661	3,92%	31.162	3,64%	6.180	6.287	7.707	7.248	27.422	3,16%
Duitsland	530.609	54,24%	596.889	62,09%	587.776	68,65%	141.117	127.696	159.110	157.062	584.985	67,50%
Estland	22.802	2,33%	21.433	2,23%	19.422	2,27%	4.184	3.785	5.435	6.430	19.834	2,29%
Finland	0	0,00%	19	0,00%	20	0,00%	0	0	0	0	0	0,00%
Frankrijk	6.975	0,71%	10.250	1,07%	9.279	1,08%	2.690	3.316	3.275	3.013	12.294	1,42%
Groot Britannië	41	0,00%	22	0,00%	97	0,01%	5	3	3	4	15	0,00%
Hongarije	282	0,03%	932	0,10%	447	0,05%	0	0	0	0	0	0,00%
Ierland	42.345	4,33%	42.289	4,40%	26.225	3,06%	23.842	12.699	115	442	37.098	4,28%
Italië	4.424	0,45%	2.560	0,27%	166	0,02%	0	0	160	43	203	0,02%
Letland	29.016	2,97%	27.036	2,81%	26.281	3,07%	5.342	7.519	7.411	5.679	25.951	2,99%
Litouwen	45.806	4,68%	28.749	2,99%	13.765	1,61%	1	4.142	5.349	59	9.551	1,10%
Luxemburg	10.159	1,04%	11.915	1,24%	13.410	1,57%	3.635	3.604	3.985	4.167	15.391	1,78%
Malta	0	0,00%	7	0,00%	1	0,00%	0	1	0	0	1	0,00%
Oostenrijk	73	0,01%	38	0,00%	195	0,02%	3	16	23	35	77	0,01%
Polen	41.080	4,20%	29.903	3,11%	16.426	1,92%	220	753	2.530	247	3.750	0,43%
Portugal	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0	0	0	0	0,00%
Roemenië	202	0,02%	285	0,03%	0	0,00%	0	0	0	0	0	0,00%
Slowakije	696	0,07%	19	0,00%	385	0,04%	100	0	428	119	647	0,07%
Spanje	3	0,00%	19	0,00%	193	0,02%	26	31	30	53	140	0,02%
Tsjechië	21.593	2,21%	20.261	2,11%	19.587	2,29%	5.066	3.236	6.459	6.360	21.121	2,44%
Zweden	0	0,00%	103	0,01%	2	0,00%	0	0	0	0	0	0,00%
Zwitserland	3	0,00%	5	0,00%	2	0,00%	1	0	0	0	1	0,00%
Totaal	978.313	100%	961.399	100,00%	856.231	100%	222.723	199.569	223.954	220.451	866.697	100%

In onderstaande tabel 21 is weergegeven hoeveel runderpaspoorten zijn aangevraagd in het I&R-systeem. Een aangevraagd runderpaspoort wil niet per definitie zeggen dat het rund geëxporteerd is. Runderpaspoorten zijn slechts enkele dagen geldig. Wanneer een export niet doorgaat, dan zal een nieuw paspoort aangevraagd moeten worden als het rund later alsnog de grens over gaat. In 2017 zijn er 34,5% meer paspoorten aangevraagd dan in 2016 toen er ook al sprake was van een toename van 13,1%.

Tabel 21: Aantal verwerkte runderpaspoort aanvragen

Informatieproduct	Totaal 2014	Totaal 2015	Totaal 2016	2017				Totaal
				1e kw.	2e kw.	3e kw.	4e kw.	
Runderpaspoort	227.099	242.487	274.326	107.839	108.936	74.955	77.239	368.969



De stijging van het aantal aangevraagde paspoorten ten behoeve van export is mede veroorzaakt door de stoppersregeling en het fosfaatreductieplan.

5 Informatievoorziening Rund, Schaaap en Geit

RVO.nl stuurt regelmatig informatie naar houders over registraties in het I&R-systeem. Dit kan op verzoek van de houders, maar ook op eigen initiatief van RVO.nl. Het Overzicht Maatregelen en Meldingen wordt bijvoorbeeld automatisch verstuurd als de registratie van een rund in het I&R-systeem niet op orde is. Houders kunnen zelf in het I&R-systeem stallijsten of bedrijfsregisters opvragen. Ook worden er overzichten machtigingen verzonden. De houder krijgt dit overzicht omdat een andere relatie een machtiging heeft geregistreerd om namens de houder I&R-meldingen te doen, informatieproducten aan te vragen. Naast houders kan de NVWA ook informatieproducten opvragen ter voorbereiding op de fysieke controles die zij uitvoeren. In onderstaande tabel 22 is weergegeven hoeveel informatieproducten vanuit het I&R-systeem zijn verstuurd voor zowel rund, schaaap en geit. Sinds 2 september 2013 wordt er een overzicht maatregelen en meldingen naar de houder toegezonden en niet alleen meer een overzicht maatregelen. Op dit overzicht staan ook de meldingen die door de Rijksdienst voor Ondernemend Nederland zijn geplaatst, ingetrokken of hersteld. Het aantal overzicht maatregelen en meldingen daalt sinds 2014 en in 2017 is weer een lichte daling te zien ten opzichte van 2016. Het totaal aantal afgegeven informatieproducten is in 2017 fors gestegen, dit wordt voor een belangrijk deel veroorzaakt door de verzonden stallijsten tijdens de herstelactie schaaap/geit. Ook is in de tabel te zien dat er meer dan een verdubbeling van het aantal bedrijfsregisters online en per email is geweest. Ook dit zal deels veroorzaakt zijn door de herstelactie schaaap/geit. In het kader van de stoppersregeling en het fosfaatreductieplan is het ook goed denkbaar dat houders deze informatieproducten opgevraagd hebben.

Tabel 22: Aantal afgegeven informatieproducten rund schaaap en geit

Informatieproduct	Medium	Totaal 2014	Totaal 2015	Totaal 2016	2017				Totaal 2017
					1e kw.	2e kw.	3e kw.	4e kw.	
Overzicht maatregelen en meldingen	Post	75.611	74.176	66.439	15.882	17.462	14.868	17.128	65.340
Overzicht machtigingen	Post	3.985	12.936	19.659	4.038	5.653	2.303	4.503	16.497
Bedrijfsregister	Post	10	6	1	0	0	0	0	0
Stallijst	Post	176	184	262	83	95	86	27.735	27.999
Bedrijfsregister	Online	5.870	5.135	6.101	3.375	4.217	4.608	2.113	14.313
Dierstatus	Online	2.285	2.624	2.226	292	349	248	235	1.124
Mutatieoverzicht	Online	934	847	689	204	153	107	89	553
Stallijst	Online	17.297	32.887	25.420	7.914	7.997	8.200	8.505	32.616
Bedrijfsregister	Email	2.680	3.265	5.058	4.663	2.589	1.784	2.212	11.248
Dierstatus	Email	599	141	251	95	78	73	55	301
Dierhistoriestatus	Email	841	305	829	206	208	210	211	835
Stallijst	Email	14.611	13.480	19.111	6.080	5.644	5.444	5.507	22.675
NVWA controleoverzichten	Online	13.072	16.546	13.951	3.802	3.626	2.931	2.593	12.952
Totaal		137.971	162.532	159.997	46.634	48.071	40.862	70.886	206.453

6 I&R Schapen en Geiten

Sinds 1 januari 2010 is de individuele, elektronische identificatie en registratie van schapen en geiten verplicht. In dit hoofdstuk vindt u informatie over I&R schapen en geiten.

6.1 Oormerken

De oormerkprocedure is bij de diersoorten schapen en geiten anders dan bij runderen. Leveranciers kunnen op verzoek een serie levensnummers toegekend krijgen. Houders kunnen daarna zelf merken bestellen bij de leverancier. De houder krijgt de merken op naam als er een overdrachtmelding is geregistreerd in het I&R-systeem.

In onderstaande tabel is zichtbaar hoeveel levensnummers aan de oormerkleveranciers zijn toegekend.

	2014	2015	2016	2017				
	Totaal	Totaal	Totaal	1e kw.	2e kw.	3e kw.	4e kw.	Totaal 2017
Totaal	1.042.138	1.500.150	1.088.034	247.000	230.000	360.000	510.000	1.347.000

In onderstaande tabel is zichtbaar hoeveel merken zijn overgedragen van de leveranciers naar houders. Het aantal overgedragen merken kan hoger zijn dan het aantal uitgegeven levensnummers. Dit omdat levensnummers al in eerdere periodes aan leveranciers toegekend kunnen zijn.

	2014	2015	2016	2017				
	Totaal	Totaal	Totaal	1e kw.	2e kw.	3e kw.	4e kw.	Totaal 2017
Totaal	1.542.697	1.306.738	1.231.083	556.185	273.803	159.744	332.833	1.322.565

6.1.1 Goedkeuring oormerken en registratie leveranciers

Er zijn in heel 2017 geen nieuwe type schap/geitoormerken op de markt gebracht.

6.2 Kwaliteit meldgedrag

Houders van schapen en geiten moeten alle verplaatsingen van hun dieren melden aan het I&R-systeem. Hiervoor geldt een wettelijke termijn van 7 dagen. Alleen voor het registreren van geboortemeldingen geldt een andere termijn (binnen 6 maanden na geboorte). In deze paragraaf wordt ingegaan op het meldgedrag van schapen- en geitenhouders.

6.2.1 Meldgedrag

In onderstaande tabellen over het meldgedrag van schapen- en geitenhouders zijn de merkblokkade- en merkoverdrachtmeldingen en vermissingen niet meegenomen. Deze worden in grote aantallen nog door RVO.nl verwerkt. Dit zou een vertekend beeld geven over het meldgedrag van de sector.

In de tabellen 23 en 24 is weergegeven hoe snel meldingen van schaaap en geit, zonder geboortemeldingen, in het I&R-systeem geregistreerd worden.

Deze gegevens worden altijd kort na het sluiten van de maand verzameld. In de tabellen 26A en 27A staan de geboortemeldingen, hiervoor geldt een meldtermijn van 182 dagen.

Tabel 23: Meldgedrag 2017 per kwartaal Schaaap

Verschil in werkdag en	2015		2016		Schaap 2017								2017	
	Totaal	Totaal	Totaal	Totaal	1e kw.		2e kw.		3e kw.		4e kw.		Totaal	Totaal
0	1.893.383		1.936.053		480.619		570.320		638.209		503.212		2.192.360	
1	592.710	% tijdig	543.082	%tijdig	95.663	% tijdig	124.823	% tijdig	183.279	% tijdig	126.812	% tijdig	530.577	% tijdig
2	304.973	58,76%	279.421	81,93%	60.471	88,27%	67.089	90,57%	97.204	91,70%	65.632	86,56%	290.396	89,50%
3	261.101		219.439		44.241		47.853		74.104		42.172		208.370	
4	185.218		151.555		23.075		31.151		66.041		32.029		152.296	
5	169.705		160.222		26.138		26.050		50.462		25.509		128.159	
6	186.520		158.524		26.385		25.894		43.338		26.579		122.196	
7	131.562		110.560		16.432		19.184		28.894		16.599		81.109	
8-<14	246.765	% te laat	180.611	%te laat	28.288	% te laat	33.517	% te laat	44.138	% te laat	37.921	% te laat	143.864	% te laat
15-<21	86.498	41,24%	68.064	18,07%	10.861	11,73%	11.718	9,43%	18.396	8,30%	16.304	13,44%	57.279	10,50%
22-<28	48.886		38.985		8.541		8.414		10.489		5.773		33.217	
>28	1.202.443		298.342		35.710		27.593		25.910		49.067		138.280	
>182	1.029.518		199.026		19.361		13.698		8.066		21.168		62.293	
Totaal	6.339.282		4.343.884		875.785		1.007.304		1.288.530		968.777		4.140.396	

Tabel 23A: Meldgedrag geboorte 2017 per kwartaal Schaaap

Verschil in werkdagen	Schaap 2017								2017	
	1e kw.		2e kw.		3e kw.		4e kw.		Totaal	Totaal
0	37.280		19.046		4.488		1.599		62.413	
1	14.147	% tijdig	7.831	% tijdig	910	% tijdig	662	% tijdig	23.550	% tijdig
2	8.829	94,66%	5.158	98,95%	574	95,64%	509	78,33%	15.070	94,90%
3	8.354		5.307		365		361		14.387	
4	6.702		4.962		467		238		12.369	
5	5.789		3.910		438		264		10.401	
6	5.367		3.626		589		241		9.823	
7	4.653		3.430		182		218		8.483	
8-<14	20.930		21.182		1.188		743		44.043	
15-<21	10.406		21.755		842		254		33.257	
22-<28	7.168		21.926		748		256		30.098	
>28	33.868	% te laat	229.019	% te laat	218.242	% te laat	68.245	% te laat	549.374	% te laat
>182	9.223	5,34%	3.693	1,05%	10.441	4,36%	20.364	21,67%	43.721	5,10%
Totaal	172.716		350.845		239.474		93.954		856.989	

Tabel 24: Meldgedrag 2017 per kwartaal Geit

Verschil in werkdagen	2015		2016		Geit 2017								2017	
	Totaal	Totaal	Totaal	Totaal	1e kw.		2e kw.		3e kw.		4e kw.		Totaal	Totaal
0	574.296		566.220		196.900		247.683		158.081		82.961		685.625	
1	167.293	% tijdig	220.749	% tijdig	88.724	% tijdig	100.768	% tijdig	48.362	% tijdig	31.891	% tijdig	269.745	% tijdig
2	111.254	72,67%	123.899	75,70%	46.180	92,21%	54.119	89,79%	35.797	84,36%	14.368	87,05%	150.464	88,79%
3	76.575		102.368		24.991		37.047		21.735		9.077		92.850	
4	79.200		96.495		23.591		32.782		23.498		7.296		87.167	
5	71.551		73.222		16.568		33.318		25.716		7.568		83.170	
6	60.806		79.933		15.762		38.078		26.364		12.110		92.314	
7	36.138		63.807		10.940		28.684		15.330		6.752		61.706	
8-<14	121.107	% te laat	109.753	% te laat	12.481	% te laat	26.594	% te laat	18.838	% te laat	9.458	% te laat	67.371	% te laat
15-<21	59.136	27,33%	34.903	24,30%	4.170	6,92%	10.656	9,57%	12.703	15,08%	3.271	11,69%	30.800	10,46%
22-<28	29.238		23.177		2.454		7.963		9.646		1.098		21.161	
>28	169.335		170.062		12.689		15.793		22.275		9.275		60.032	
>182	63.976		87.983		3.979		4.065		2.355		2.495		12.894	
Totaal	1.619.905		1.752.571		459.429		637.550		420.700		197.620		1.715.299	

Tabel 24A: Meldgedrag geboorte 2017 per kwartaal Geit

Verschil in werkdagen	Geit 2017								2017	
	1e kw.		2e kw.		3e kw.		4e kw.		Totaal	Totaal
0	29.830		11.346		1.862		2.489		45.527	
1	31.050	% tijdig	13.109	% tijdig	1.188	% tijdig	2.599	% tijdig	47.946	% tijdig
2	19.400	99,42%	9.233	99,47%	1.082	97,12%	1.798	87,98%	31.513	98,39%
3	13.586		6.558		844		1.243		22.231	
4	9.691		5.655		711		1.063		17.120	
5	7.797		4.734		582		611		13.724	
6	6.160		4.129		579		679		11.547	
7	8.025		5.227		570		941		14.763	
8-<14	23.567		17.974		1.776		1.654		44.971	
15-<21	4.599		5.292		883		492		11.266	
22-<28	2.052		2.856		423		426		5.757	
>28	6.874	% te laat	21.262	% te laat	16.619	% te laat	7.124	% te laat	51.879	% te laat
>182	951	0,58%	568	0,53%	803	2,88%	2.885	12,02%	5.207	1,61%
Totaal	163.582		107.943		27.922		24.004		323.451	

Het meldgedrag met betrekking tot tijdige meldingen is in 2017 ten opzichte van 2016 verbeterd. In 2015 zat er een dip in de tijdige meldingen door een grote herstelactie. Houders gingen hun registraties op orde maken en er was dus sprake van meer te late (herstel)meldingen. Die heeft het percentage toen beïnvloed. De verhoging van het aantal te late meldingen in het laatste kwartaal 2017 wordt veroorzaakt door de herstelperiode. Houders zijn in die periode in de gelegenheid gesteld om kosteloos (geen retributie voor herstel of te laat melden) I&R op orde te maken.

6.3 Aansluiting data aan- en afvoer schaa/geit verblijfplaatsen

Bij een verplaatsing van een schaa/geit moet zowel een aanvoer- als een afvoermelding geregistreerd worden. De data van deze gebeurtenissen moeten op elkaar aansluiten. Wanneer er sprake is van een aanvoer voor een afvoer, dan spreken we over een overlap in de verblijfplaatsen. Volgens het I&R-systeem is het schaa/geit dan op twee locaties gelijk geregistreerd. Wanneer niet duidelijk is waar een schaa/geit zich heeft verbleven tussen een afvoer en een aanvoer, dan is er sprake van een gat tussen twee verblijfplaatsen.

De normen die door RVO.nl gehanteerd worden zijn als volgt. Het percentage gaten mag niet hoger zijn dan 2,5% van het totaal aantal geregistreerde meldingen. Het percentage overlap mag niet hoger zijn dan 1,0%.

In onderstaande tabellen 25 en 26 is te zien hoeveel gaten en overlappen zijn ontstaan in 2017.

Tabel 25: Aansluiting dierverblijfplaatsen schaaap

Verschil in dagen	2015		2016		Schaap 2017									
	Totaal		Totaal		1e kw.	%	2e kw.	%	3e kw.	%	4e kw.	%	Totaal	%
<-30	3.450		2.201		776	0,14%	230	0,03%	728	0,08%	505	0,08%	2.239	
-21->-30	694		496		154	0,03%	38	0,01%	142	0,02%	52	0,01%	386	
-11->-20	1.674		1.188		36	0,01%	126	0,02%	320	0,04%	168	0,03%	650	
-6->-10	3.434		1.595		222	0,04%	358	0,05%	578	0,07%	420	0,06%	1.578	
-5	1.848		1.040		96	0,02%	118	0,02%	266	0,03%	202	0,03%	682	
-4	3.108		1.765		120	0,02%	178	0,03%	576	0,07%	310	0,05%	1.184	
-3	4.348		3.187		338	0,06%	434	0,07%	942	0,11%	360	0,06%	2.074	
-2	9.556		5.949		930	0,17%	1.020	0,15%	1.672	0,19%	742	0,11%	4.364	
-1	32.044		22.898		3.460	0,62%	2.924	0,44%	7.864	0,90%	3.896	0,60%	18.144	
totaal overlap	60.156	2,18%	40.319	1,62%	6.132	1,10%	5.426	0,82%	13.088	1,50%	6.655	1,03%	31.301	1,14%
0	2.395.235	Sluitend	2.225.556	Sluitend	509.500	Sluitend	608.189	Sluitend	801.334	Sluitend	598.848	Sluitend	2.517.871	Sluitend
1	191.796	93,81%	147.309	95,53%	26.022	96,19%	34.026	96,56%	45.362	97,29%	32.358	97,53%	137.768	96,95%
2	32.302		22.305		4.446	0,80%	5.156	0,78%	3.548	0,41%	2.460	0,38%	15.610	
3	16.252		10.999		1.626	0,29%	1.980	0,30%	1.168	0,13%	842	0,13%	5.616	
4	22.116		13.477		4.688	0,84%	4.769	0,72%	3.204	0,37%	2.804	0,43%	15.465	
5	9.462		8.931		1.142	0,21%	2.298	0,35%	518	0,06%	456	0,07%	4.414	
6->10	20.460		12.120		2.716	0,49%	2.804	0,42%	1.650	0,19%	2.250	0,35%	9.420	
11->20	4.616		2.218		388	0,07%	294	0,04%	236	0,03%	468	0,07%	1.386	
21->30	1.986		408		70	0,01%	158	0,02%	146	0,02%	48	0,01%	422	
>30	3.212		156		0	0,00%	0	0,00%	44	0,01%	2	0,00%	46	
totaal gat	110.406	4,00%	70.614	2,84%	15.076	2,71%	17.459	2,63%	10.514	1,21%	9.330	1,44%	52.379	1,91%
Totaal	2.757.593	100,00%	2.483.798	100,00%	556.730	100,00%	665.100	100,00%	870.298	100,00%	647.191	100,00%	2.739.319	100,00%

Tabel 26: Aansluiting dierverblijfplaatsen geit

Verschil in dagen	2015		2016		Geit 2017									
	Totaal	%	Totaal		1e kw.	%	2e kw.	%	3e kw.	%	4e kw.	%	Totaal	%
<-30	600		472		70	0,02%	278	0,11%	118	0,11%	124	0,11%	590	
-21->-30	42		174		28	0,01%	4	0,00%	18	0,02%	10	0,01%	60	
-11->-20	476		240		18	0,01%	8	0,00%	38	0,04%	28	0,03%	92	
-6->-10	512		234		14	0,00%	150	0,06%	14	0,01%	22	0,02%	200	
-5	226		140		6	0,00%	104	0,04%	18	0,02%	6	0,01%	134	
-4	88		182		10	0,00%	150	0,06%	88	0,08%	14	0,01%	262	
-3	196		272		66	0,02%	152	0,06%	80	0,07%	8	0,01%	306	
-2	648		918		92	0,03%	114	0,04%	26	0,02%	88	0,08%	320	
-1	4.932		3.328		1.452	0,47%	840	0,33%	504	0,47%	368	0,33%	3.164	
totaal overlap	7.720	1,28%	5.960	0,87%	1.756	0,57%	1.800	0,70%	904	0,84%	668	0,60%	5.128	0,65%
0	561.328	Sluitend	593.965	Sluitend	278.788	Sluitend	230.202	Sluitend	90.294	Sluitend	93.684	Sluitend	692.968	Sluitend
1	24.612	96,81%	71.009	97,52%	24.302	98,58%	24.136	98,45%	13.937	97,36%	14.316	97,61%	76.691	98,23%
2	6.544		6.424		1.566	0,51%	1.102	0,43%	1.212	1,13%	702	0,63%	4.582	
3	1.090		1.184		264	0,09%	268	0,10%	72	0,07%	240	0,22%	844	
4	842		1.820		514	0,17%	360	0,14%	352	0,33%	224	0,20%	1.450	
5	570		754		198	0,06%	330	0,13%	198	0,18%	128	0,12%	854	
6->10	834		610		42	0,01%	120	0,05%	66	0,06%	590	0,53%	818	
11->20	182		136		16	0,01%	24	0,01%	18	0,02%	4	0,00%	62	
21->30	420		26		0	0,00%	2	0,00%	8	0,01%	6	0,01%	16	
>30	1.090		16		0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	82	0,07%	82	
totaal gat	11.572	1,91%	10.970	1,61%	2.600	0,85%	2.206	0,85%	1.926	1,80%	1.976	1,79%	8.708	1,11%
Totaal	605.232	100,00%	681.904	100,00%	307.446	100,00%	258.344	100,00%	107.061	100,00%	110.644	100,00%	783.495	100,00%

Zowel bij de diersoort schaaap als geit verbetert het meldgedrag. Het aantal percentage gaten en overlappen daalt ten opzichte van voorgaande jaren.

In onderstaande tabel 27 is het meldgedrag op het gebied van tijdigheid voor de diersoort schaaap per soort melding weergegeven. Voor geboorte geldt een meldtermijn van 6 maanden.

Tabel 27: Aantal meldingen 4e kwartaal 2017 per soort melding, per verschil in werkdagen

Schaap	Binnen wettelijke termijn														Totaal 4e kw.	% binnen wettelijke termijn	2017
	0	1	2	3	4	5	6	7	8->14	15->21	22->28	>28	>182	Totaal			
Aanvoer	192.749	53.565	28.791	15.931	11.566	9.297	9.616	6.514	16.097	6.820	2.112	17.735	7.131	377.924	86,80%	1.574.756	
Afvoer	172.043	44.232	26.720	21.013	16.476	12.650	12.919	7.854	15.206	6.768	3.242	17.734	7.226	364.083	86,22%	1.518.196	
Dood	17.122	2.087	1.430	844	907	647	851	592	829	310	206	3.346	1.625	30.796	79,49%	136.581	
Export	33.901	2.183	165	170	234	254	20	104	6	11	0	110	18	37.176	99,61%	171.863	
Tijdelijk merk	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	100,00%	17	
Vervang. merk	4.727	70	30	31	10	4	4	42	8	5	2	21	8	4.962	99,11%	23.801	
Import	8.477	1.954	344	335	819	1.049	916	285	450	888	98	40	5	15.660	90,54%	54.443	
Slacht	72.784	22.107	8.112	3.816	1.996	1.577	2.125	1.065	5.289	1.460	67	8.989	5.134	134.521	84,43%	581.804	
Combi imp. Slach	248	255	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	509	0,00%	1.405	
Vlagmelding	1.156	359	40	32	21	25	128	143	36	42	46	1.092	21	3.141	60,62%	77.530	
Totaal	503.212	126.812	65.632	42.172	32.029	25.509	26.579	16.599	37.921	16.304	5.773	49.067	21.168	968.777	88,76%	4.140.396	
	Geboorte binnen wettelijke termijn													Totaal 4e kw.	% binnen wettelijke termijn	2017	
Soort melding	0	1	2	3	4	5	6	7	8->14	15->21	22->28	>28	>182				Totaal
Geboorte	1.599	662	509	361	238	264	241	218	743	254	256	68.245	20.364	93.954	78,33%	856.449	
Totaal	504.811	127.474	66.141	42.533	32.267	25.773	26.820	16.817	38.664	16.558	6.029	117.312	41.532	1.062.731		4.996.845	

In onderstaande tabel 28 is het meldgedrag op het gebied van tijdigheid voor de diersoort geit per soort melding weergegeven. Voor geboorte geldt een meldtermijn van 6 maanden.

Tabel 28: Aantal meldingen 4e kwartaal 2017 per soort melding, per verschil in werkdagen

Geit	Binnen wettelijke termijn										Buiten wettelijke termijn					Totaal 4e kw.	% binnen wettelijke termijn	2017 Totaal
	0	1	2	3	4	5	6	7	8->14	15->21	22->28	>28	>182					
Aanvoer	21.672	10.819	6.080	3.156	2.176	1.868	4.871	2.225	5.184	759	248	1.649	639	61.346	86,18%	435.870		
Afvoer	31.146	7.484	3.625	2.506	2.740	2.657	4.629	2.150	1.487	549	270	1.940	763	61.946	91,91%	433.245		
Dood	4.650	1.355	1.027	870	897	729	758	833	889	408	140	1.863	978	15.397	72,22%	110.237		
Export	1.334	634	605	2	10	0	0	560	3	4	0	3	3	3.158	99,59%	8.275		
Tijdelijk merk	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#DEEL/0!	0		
Vervang. merk	8.872	2	3	4	15	14	1	1	3	0	0	78	2	8.995	99,08%	31.847		
Combi imp slacht	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	100,00%	725		
Import	1	4	0	0	0	0	0	0	0	6	0	16	7	34	14,71%	250		
Slacht	11.988	9.530	501	254	243	78	120	48	421	67	34	28	13	23.325	97,59%	160.214		
Vlagmelding	3.298	2.050	2.527	2.285	1.215	2.222	1.731	935	1.471	1.478	406	3.698	90	23.406	69,48%	534.636		
Totaal	82.961	31.891	14.368	9.077	7.296	7.568	12.110	6.752	9.458	3.271	1.098	9.275	2.495	197.620	88,42%	1.715.299		
	Geboorte binnen wettelijke termijn													Geboorte buiten	Totaal 4e kw.	% binnen wettelijke termijn	2017 Totaal	
Soort melding	0	1	2	3	4	5	6	7	8->14	15->21	22->28	>28	>182					
Geboorte	2.489	2.599	1.798	1.243	1.063	611	679	941	1.654	492	426	7.124	2.885	24.004	87,98%	302.332		
Totaal	85.450	34.490	16.166	10.320	8.359	8.179	12.789	7.693	11.112	3.763	1.524	16.399	5.380	221.624		2.017.631		

In onderstaande tabel 29 is het meldgedrag voor de diersoort Schaaap per meldsysteem weergegeven. Bij schaaap geldt een meldtermijn van 7 dagen. Voor geboorte geldt 6 maanden en is hier niet in meegenomen. Geboortemeldingen staan in tabel 29A.

Tabel 29: Aantal meldingen schaaap 4e kwartaal 2017 per meldsysteem, per verschil in werkdagen

Schaap	Totaal 2016		Binnen wettelijke termijn 2017								Buiten wettelijke termijn 2017					Totaal 4e kw.	Totaal e kw. % binnen wettelijke termijn	Totaal 2017	
	meldingen per meldsysteem	% per meldststem	0	1	2	3	4	5	6	7	8-14	15-<21	22-<28	>28	>182			meldingen per meldsysteem	% per meldsysteem
Internet (EZ)	1.274.907	29,35%	81.361	44.589	32.302	25.353	21.177	16.630	18.894	13.036	32.589	14.471	4.873	42.374	19.469	367.118	69,01%	1.380.552	33,34%
VRS (EZ)	4.156	0,10%	93	150	91	104	62	48	57	52	84	9	20	35	10	815	80,61%	3.805	0,09%
(EZ)	352.084	8,11%	431	142	50	49	20	15	58	21	67	201	28	1.533	813	3.428	22,93%	42.856	1,04%
Webservice (BMS)	2.712.737	62,45%	421.327	81.931	33.189	16.666	10.770	8.816	7.570	3.490	5.181	1.623	852	5.125	876	597.416	97,71%	2.713.183	65,53%
Totaal	4.343.884	100,00%	503.212	126.812	65.632	42.172	32.029	25.509	26.579	16.599	37.921	16.304	5.773	49.067	21.168	968.777	86,56%	4.140.396	100,00%

Tabel 29A: Aantal geboortemeldingen schaaap 4e kwartaal 2017 per meldsysteem, per verschil in werkdagen

Schaap	Binnen wettelijke termijn 2017												Buiten wettelijk termijn 2017 >182	Totaal 4e kw.	Totaal 4e kw. % binnen wettelijke termijn	Totaal 2017	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8-14	15-<21	22-<28	>28				meldingen per meldsysteem	% per meldsysteem
Internet (EZ)	139	80	110	67	54	52	58	44	286	95	143	58.670	18.069	77.867	76,80%	581.210	67,86%
VRS (EZ)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	192	70	263	73,38%	1.883	0,22%
(EZ)	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	401	236	652	63,80%	1.973	0,23%
Webservice (BMS)	1.449	581	399	294	184	212	183	174	457	159	109	8.982	1.989	15.172	86,89%	271.383	31,69%
Totaal	1.599	662	509	361	238	264	241	218	743	254	256	68.245	20.364	93.954	78,33%	856.449	100,00%

In onderstaande tabel 30 is per meldsysteem het meldgedrag van geit weergegeven. Bij geit geldt een meldtermijn van 7 dagen. Voor geboorte geldt 6 maanden en is hier niet in meegenomen. Geboortemeldingen staan in tabel 30A.

Tabel 30: Aantal meldingen geit 4e kwartaal 2017 per meldsysteem, per verschil in werkdagen

Geit	Totaal 2016		Binnen wettelijke termijn 2017													Buiten wettelijke termijn 2017					Totaal 4e kw.	Totaal 4e kw. % binnen wettelijke termijn	Totaal 2017	
	meldingen per meldsysteem	% per meldsysteem	0	1	2	3	4	5	6	7	8-14	15-<21	22-<28	>28	>182	meldingen per meldsysteem	% per meldsysteem							
Internet (EZ)	295.228	16,85%	12.400	3.821	3.127	3.776	1.846	1.269	3.397	1.860	5.791	1.195	361	5.676	1.582	46.101	68,32%	354.384	20,66%					
VRS (EZ)	339	0,02%	21	7	2	6	3	2	0	1	0	0	1	1	1	45	93,33%	265	0,02%					
(EZ)	163.759	9,34%	242	2.292	16	1	178	4	0	5	31	921	2	333	233	4.258	64,30%	13.445	0,78%					
Webservice (BMS)	1.293.245	73,79%	70.298	25.771	11.223	5.294	5.269	6.293	8.713	4.886	3.636	1.155	734	3.265	679	147.216	93,57%	1.347.205	78,54%					
Totaal	1.752.571	100,00%	82.961	31.891	14.368	9.077	7.296	7.568	12.110	6.752	9.458	3.271	1.098	9.275	2.495	197.620	87,05%	1.715.299	100,00%					

Tabel 30A: Aantal geboortemeldingen geit 4e kwartaal 2017 per meldsysteem, per verschil in werkdagen

Geit	Binnen wettelijke termijn 2017													Buiten wettelijk termijn 2017 >182	Totaal 4e kw.	Totaal 4e kw. % binnen wettelijke termijn	Totaal 2017	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8-14	15-<21	22-<28	>28	meldingen per meldsysteem				% per meldsysteem	
Internet (EZ)	52	16	39	17	25	15	14	10	72	38	114	4.399	1.510	6.321	2,97%	47.310	14,63%	
VRS (EZ)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	1	23	0,00%	181	0,06%	
(EZ)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	120	108	228	0,00%	879	0,27%	
Webservice (BMS)	2.437	2.583	1.759	1.226	1.038	596	665	931	1.582	454	312	2.583	1.266	17.432	64,45%	275.081	85,05%	
Totaal	2.489	2.599	1.798	1.243	1.063	611	679	941	1.654	492	426	7.124	2.885	24.004	87,98%	323.451	100,00%	

6.4 Schapen en geiten zonder nieuwe verblijfplaats

In onderstaande tabel 31 is informatie opgenomen over schapen en geiten zonder nieuwe verblijfplaats. Voor deze dieren is een afvoermelding in het I&R-systeem geregistreerd, maar er is geen aanvoermelding bekend van het bestemmingsadres.

In de eerste twee kolommen zijn opgenomen hoeveel nieuwe schapen en geiten zonder verblijfplaats zijn ontstaan. In kolom drie en vier is te zien hoeveel schapen en geiten zonder nieuwe verblijfplaats in een bepaalde maand bekend waren. In de vijfde en zesde kolom wordt het aantal nieuwe schapen en geiten zonder verblijfplaats vergeleken met het aantal afvoermeldingen in die periode. In kolommen zeven en acht wordt het aantal schapen en geiten zonder nieuwe verblijfplaats getoond op 15 januari 2018. De aantallen staan bij de maand waarin de betreffende dieren zijn afgevoerd.

RVO.nl hanteert, anders dan bij runderen, nog geen norm voor deze schapen en geiten. Slechts 0,2% van de geregistreerde afvoermeldingen mag leiden tot een rund zonder nieuwe verblijfplaats. Bij Schaaap/geit blijft men ruim achter op deze norm.

Tabel 31: Gegevens schapen en geiten zonder nieuwe verblijfplaats

Maand	Aantal nieuwe schapen zonder aanvoermelding	Aantal nieuwe geiten zonder aanvoermelding	Aantal schapen zonder aanvoermelding over afgelopen 1,5 jaar	Aantal geiten zonder aanvoermelding over afgelopen 1,5 jaar	Percentage nieuwe schapen zonder aanvoermelding t.o.v. aantal afvoermeldingen	Percentage nieuwe geiten zonder aanvoermelding t.o.v. aantal afvoermeldingen	Aantal schapen zonder aanvoermelding op 15-01-2018	Aantal geiten zonder aanvoermelding op 15-01-2018
december 2017	4.976	893	140.104	28.493	4,03%	3,68%	4.976	893
november 2017	4.384	574	159.494	35.526	3,55%	2,81%	3.788	504
oktober 2017	3.092	472	185.218	42.885	2,57%	2,81%	1.761	300
september 2017	5.108	780	208.469	52.540	2,69%	4,69%	2.565	464
augustus 2017	3.954	751	208.392	79.692	2,43%	3,76%	1.817	460
juli 2017	3.289	655	211.590	86.750	2,51%	2,68%	1.311	381
juni 2017	3.754	732	209.517	86.537	2,97%	1,42%	2.364	517
mei 2017	4.179	1.184	208.103	86.525	3,24%	2,29%	1.809	702
april 2017	5.031	1.244	226.565	93.293	4,16%	1,97%	2.552	1.049
maart 2017	14.070	1.608	447.162	271.021	12,46%	1,87%	12.703	1.165
februari 2017	2.906	854	1.001.525	271.335	1,99%	1,67%	964	186
januari 2017	2.224	680	1.010.590	271.362	2,08%	2,11%	642	194
december 2016	7.408	2.879	1.011.359	270.984	6,58%	14,38%	4.862	2.767
november 2016	19.878	375	1.006.433	268.445	19,05%	1,81%	15.774	209
oktober 2016	7.261	1.934	1.000.276	270.901	5,91%	12,74%	4.701	653
september 2016	33.785	3.543	998.058	269.950	14,94%	22,28%	28.808	3.235
augustus 2016	27.131	8.330	970.319	267.508	21,30%	36,43%	24.329	7.661
juli 2016	27.689	8.349	946.700	260.776	23,35%	27,48%	24.378	7.153

6.5 Vlaggen I&R Schapen en geiten

In onderstaande tabellen 32 en 33 is informatie opgenomen over het aantal vlaggen dat in het I&R-systeem is geregistreerd voor de diersoorten schapen en geiten. Deze vlaggen worden bijvoorbeeld naar aanleiding van fysieke controles in opdracht van de NVWA geregistreerd. Ook kan een houder zelf een vlag registreren als zijn dieren zijn gevaccineerd tegen Q-koorts.

Tabel 32: Overzicht vlaggen schapen I&R en NVWA

Schaap			2014	2015	2016	2017						
Soort vlag	Dierziekte- of I&R vlag		Totaal Schaaap	Totaal Schaaap	Totaal Schaaap	Geplaatst 1e kw.	Geplaatst 2e kw.	Geplaatst 3e kw.	Geplaatst 4e kw.	Geplaatst en beëindigd 4e kw.	Totaal geplaatst	Totaal nog open op 01-01-2018
Brucella	Dier	NVWA	13	7	4	2	16	97	4	4	119	5
Brucella	Bedrijf	NVWA	0	1	2	0	0	2	0	0	2	0
Scrapie	Bedrijf	NVWA	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0
Q-koorts besmet	Bedrijf	NVWA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Q-koorts verdacht	Bedrijf	NVWA	4	3	1	0	0	0	1	0	1	1
Fokverbod	Dier	NVWA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	868
Ontheffing fokverbod	Dier	NVWA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60
Subtotaal nVWA			17	11	7	3	16	99	5	4	123	934
Basisvaccinatie 2012	Dier	I&R	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24.691
Basisvaccinatie 2013	Dier	I&R	48	0	0	0	0	0	0	0	0	26.431
Basisvaccinatie 2014	Dier	I&R	25.633	0	0	0	0	0	0	0	0	27.749
Basisvaccinatie 2015	Dier	I&R	0	27.540	16	0	0	0	0	0	0	29.664
Basisvaccinatie 2016	Dier	I&R			34.055	146	0	0	0	0	146	33.970
Basisvaccinatie 2017	Dier	I&R				2.865	4.974	21.827	1.715	0	31.381	35.614
Herhaling 2012	Dier	I&R	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24.083
Herhaling 2014	Dier	I&R	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26.681
Herhaling 2013	Dier	I&R	25.637	0	0	0	0	0	0	0	0	27.974
Herhaling 2015	Dier	I&R	0	31.366	1	0	0	0	0	0	0	32.981
Herhaling 2016	Dier	I&R			35.048	10	0	0	0	0	10	35.263
Herhaling 2017	Dier	I&R				312	7.982	24.226	183	0	32.703	35.134
Diefstal 2012	Dier	I&R	0	0	0	0	0	0	0	0	0	238
Subtotaal I&R			51.318	58.906	69.120	3.333	12.956	46.053	1.898	0	64.240	360.473
Totaal			51.335	58.917	69.127	3.336	12.972	46.152	1.903	4	64.363	361.407

Tabel 33 Overzicht vlaggen geiten I&R en NVWA

Geit	Dierziekte- of I&R vlag		2014	2015	2016	2017						
			Totaal Geit	Totaal Geit	Totaal Geit	Geplaatst 1e kw.	Geplaatst 2e kw.	Geplaatst 3e kw.	Geplaatst 4e kw.	Geplaatst en beëindigd 4e kw.	Totaal geplaatst	Totaal nog open op 01-01-2018
Brucella	Dier	NVWA	0	1	0	1	3	3	1	1	8	0
Brucella	Bedrijf	NVWA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Scrapie	Bedrijf	NVWA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Q-koorts besmet	Bedrijf	NVWA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Q-koorts verdacht	Bedrijf	NVWA	7	2	1	1	1	0	0	0	2	0
Fokverbod	Dier	NVWA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46.110
Ontheffing fokverbod	Dier	NVWA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.814
Subtotaal NVWA			7	3	1	2	0	3	1	1	6	48.924
Basisvaccinatie 2012	Dier	I&R	0	0	0	0	0	0	0	0	0	94.041
Basisvaccinatie 2013	Dier	I&R	0	0	0	0	0	0	0	0	0	98.687
Basisvaccinatie 2014	Dier	I&R	98.632	0	0	0	0	0	0	0	0	106.815
Basisvaccinatie 2015	Dier	I&R	0	109.615	0	0	0	0	0	0	0	112.650
Basisvaccinatie 2016	Dier	I&R			133.697	15	0	0	0	0	15	136.687
Basisvaccinatie 2017	Dier	I&R				1.673	14.948	102.209	15.207	0	134.037	142.676
Herhaling 2012	Dier	I&R	0	0	0	0	0	0	0	0	0	271.861
Herhaling 2013	Dier	I&R	0	0	0	0	0	0	0	0	0	283.073
Herhaling 2014	Dier	I&R	278.321	0	0	0	0	0	0	0	0	301.434
Herhaling 2015	Dier	I&R	0	319.672	0	0	0	0	0	0	0	321.973
Herhaling 2016	Dier	I&R			353.417	4	0	0	0	0	4	345.606
Herhaling 2017	Dier	I&R				11.749	225.035	102.487	1.995	0	341.266	369.823
Subtotaal I&R			376.953	429.287	487.114	13.441	14.948	204.696	17.202	0	250.287	2.585.326
Totaal			376.960	429.290	487.115	13.443	14.948	204.699	17.203	1	250.293	2.634.250

Bij schapen en geiten worden de 1e en 2e vaccinatie samengevoegd tot de basisvaccinatie. Daarna vindt de herhalingsvaccinatie plaats. -
 Voor 1 augustus moesten de jaarlijkse Q-koorts herhalingsvaccinaties weer hebben plaatsgevonden. Ten onrechte wordt vaak verondersteld, dat -
 vaccinaties niet eerder hoeven te worden gemeld. De meldtermijn voor vaccinaties is echter 7 dagen na vaccinatie. -

6.6 Import

Voor alle schapen en geiten die geïmporteerd worden, wordt een land van herkomst opgegeven. In de tabellen 34 en 35 is weergegeven waar de geïmporteerde dieren vandaan komen. Tabel 27 en 28 (meldgedrag) kan afwijken met de importgegevens van de tabellen 34 en 35. Dit komt doordat overzicht meldgedrag maandelijks wordt gedraaid en door het late meldgedrag van de houders zijn de maanden niet actueel. Tabel 34 en 35 worden één keer per kwartaal gedraaid en is hierdoor actueler.

Tabel 34: Herkomst import schapen

Herkomst	2014		2015		2016		Schaap 2017					
	Totaal Schaaap	%	Totaal Schaaap	%	Totaal Schaaap	%	1e kw.	2e kw.	3e kw.	4e kw.	Totaal 2017	%
Duitsland	14.695	43,58%	17.386	47,58%	13.509	24,10%	369	2.057	6.547	4.067	13.040	24,70%
België	580	1,72%	335	0,92%	328	0,59%	0	37	636	586	1.259	2,38%
Denemarken	852	2,53%	1.201	3,29%	1.279	2,28%	80	5	720	220	1.025	1,94%
Frankrijk	514	1,52%	5	0,01%	311	0,55%	472		674	0	1.146	2,17%
Groot Brittanië	6.171	18,30%	5.124	14,02%	10.204	18,20%	14	1	2.215	1.323	3.553	6,73%
Hongarije	1.098	3,26%	0	0,00%	0	0,00%	0		0	0	0	0,00%
Ierland	784	2,32%	1.585	4,34%	8.245	14,71%	0	391	8.749	859	9.999	18,94%
Italië	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0	0	0	0	0,00%
Estland	1.734	5,14%	2.079	5,69%	3.565	6,36%	1	0	2.685	864	3.550	6,72%
Oostenrijk	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0	0	0	0	0,00%
Tsjechië	0	0,00%	1.141	3,12%	10.276	18,33%	1.184		4.591	5.701	11.476	21,74%
Letland	0	0,00%	0	0,00%	313	0,56%	0	0	0	0	0	0,00%
Polen	6.820	20,22%	6.849	18,74%	6.401	11,42%	1.987	2.450	1.915	1.394	7.746	14,67%
Luxenburg	0	0,00%	0	0,00%	1	0,00%	0	0	0	0	0	0,00%
Slowakije	41	0,12%	25	0,07%	0	0,00%	0	0	0	0	0	0,00%
Litouwen	349	1,03%	135	0,37%	886	1,58%	0	0	0	0	0	0,00%
Roemenië	85	0,25%	673	1,84%	734	1,31%	0	0	0	0	0	0,00%
Spanje	0	0,00%	0	0,00%	2	0,00%	0	0	0	0	0	0,00%
Totaal	33.723	100,00%	36.538	100,00%	56.054	100,00%	4.107	4.941	28.732	15.014	52.794	100,00%

Tabel 35: Herkomst import geiten

Herkomst	2014		2015		2016		Geit 2017					
	Totaal Geit	%	Totaal Geit	%	Totaal Geit	%	1e kw.	2e kw.	3e kw.	4e kw.	Totaal 2017	%
Duitsland	35	74,47%	146	22,85%	554	31,05%	49	138	3	6	196	20,78%
België	12	25,53%	6	0,94%	467	26,18%	39	3	0	8	50	5,30%
Denemarken	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0	0	0	0	0,00%
Frankrijk	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0	0	0	0	0,00%
Groot Brittanië	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0	0	0	0	0,00%
Ierland	0	0,00%	0	0,00%	1	0,06%	0	0	0	0	0	0,00%
Italië	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0	0	0	0	0,00%
Oostenrijk	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0	0	0	0	0,00%
Polen	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0	0	0	0	0,00%
Luxemburg	0	0,00%	487	76,21%	762	42,71%	329	355	0	13	697	73,91%
Roemenië	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0	0	0	0	0,00%
Totaal	47	100,00%	639	100,00%	1.784	100,00%	417	496	3	27	943	100,00%

7 I&R Varkens -

De uitvoering van I&R Varkens is vanaf 4 oktober 2015 niet meer belegd bij De Gezondheidsdienst voor Dieren. De houders kunnen vanaf die datum melden via de aangewezen databanken POV Uitvoering (voorheen Producentenorganisatie Varkenshouderij) en IKB Nederland (voorheen onder de naam Varkenspost.nl).

7.1 Meldgedrag

In tabel 36 is het meldgedrag te zien en in tabel 37 het totaal aantal meldingen per soort. De wettelijke meldtermijn bij varkens is 2 werkdagen.

Tabel 36: Meldgedrag varken 2017 per kwartaal

Verschil in werkdage	Totaal 2016		2017									
			1e kw.		2e kw.		3e kw.		4e kw.		Totaal	
0	132.270		31.352		30.467		31.221		31.412		124.452	
1	159.782	% tijdig	37.515	% tijdig	42.959	% tijdig	39.028	% tijdig	41.799	% tijdig	161.301	% tijdig
2	313.770	78,99%	73.786	80,32%	79.325	80,10%	94.096	81,80%	86.494	80,88%	333.701	80,80%
3	50.394		11.063		10.578		9.851		11.063		42.555	
4	27.247		6.218		6.690		6.933		6.813		26.654	
5	17.936		4.071		4.063		4.240		4.367		16.741	
6-10	31.443	% te laat	6.755	% te laat	7.294	% te laat	7.720	% te laat	8.133	% te laat	29.902	% te laat
11-20	18.179	21,01%	3.393	19,68%	4.249	19,90%	4.310	18,20%	4.184	19,12%	16.136	19,20%
21-30	5.375		1.113		2.073		1.661		1.670		6.517	
>30	10.527		2.348		2.993		1.852		1.526		8.719	
Totaal	766.923		177.614		190.691		200.912		197.461		766.678	

Tabel 37: Aantal meldingen 4^e kwartaal 2017 per soort melding, per verschil in werkdagen

Soort melding	Binnen wettelijke termijn			Buiten wettelijke termijn							Totaal 4e kw.2017	% binnen wettelijke termijn	2017 Totaal meldingen
	0	1	2	3	4	5	6-10	11-20	21-30	>30			
Aanvoer	10.755	22.594	20.772	3.897	2.009	1.005	1.808	857	450	550	64.697	83,65%	249.448
Afvoer	17.117	12.708	10.045	6.353	4.354	3.143	5.931	3.151	1.156	804	64.762	61,56%	251.002
Dood	375	4.373	54.183	50	28	13	22	19	11	93	59.167	99,60%	229.900
Export	3.068	1.910	987	612	344	181	348	148	51	77	7.726	77,21%	32.058
Import	97	214	507	151	78	25	24	9	2	2	1.109	73,76%	4.270
Totaal	31.412	41.799	86.494	11.063	6.813	4.367	8.133	4.184	1.670	1.526	197.461	80,88%	766.678

In tabel 38 is het totaal aantal doodmeldingen met de aantallen dieren te zien. Bij de diercategorie biggen is het gemiddelde 77,7 dieren per melding, dit komt doordat doodgeboren of kort na geboorte gestorven biggen in een kadaverton worden verzameld en via een abonnement op vaste dagen door Rendac worden opgehaald. Het aantal dode dieren is ten opzichte van 2016 gestegen. Dit komt waarschijnlijk doordat de meldingen beter aan I&R worden doorgegeven.

Tabel 38: Doodmeldingen varkens

Diercategorie	Totaal 2016		2017								Totaal 2017	
			1e kwartaal		2e kwartaal		3e kwartaal		4e kwartaal			
	Aantal meldingen	Aantal dieren	Aantal meldingen	Aantal dieren	Aantal meldingen	Aantal dieren	Aantal meldingen	Aantal dieren	Aantal meldingen	Aantal dieren	Aantal meldingen	Aantal dieren
Biggen	65.907	4.980.330	14.941	1.182.391	16.939	1.287.759	19.647	1.509.158	17.802	1.410.298	69.329	5.389.606
Fokberen	140	156	26	38	21	23	28	30	45	49	120	140
Slachtzeugen en slachtbiggen	506	7.902	123	1.996	162	2.474	172	3.381	175	3.643	632	11.494
Vleesvarkens	115.596	413.042	25.443	105.135	29.676	101.753	34.255	114.015	30.446	119.859	119.820	440.762
Zeugen en fokgelten	36.135	56.192	8.068	12.934	9.659	14.980	11.140	17.507	10.022	16.256	38.889	61.677
Totaal	218.284	5.457.622	48.601	1.302.494	56.457	1.406.989	65.242	1.644.091	58.490	1.550.105	228.790	5.903.679

7.2 Door RVO geplaatste meldingen

Tabel 39: Registratie RVO.nl

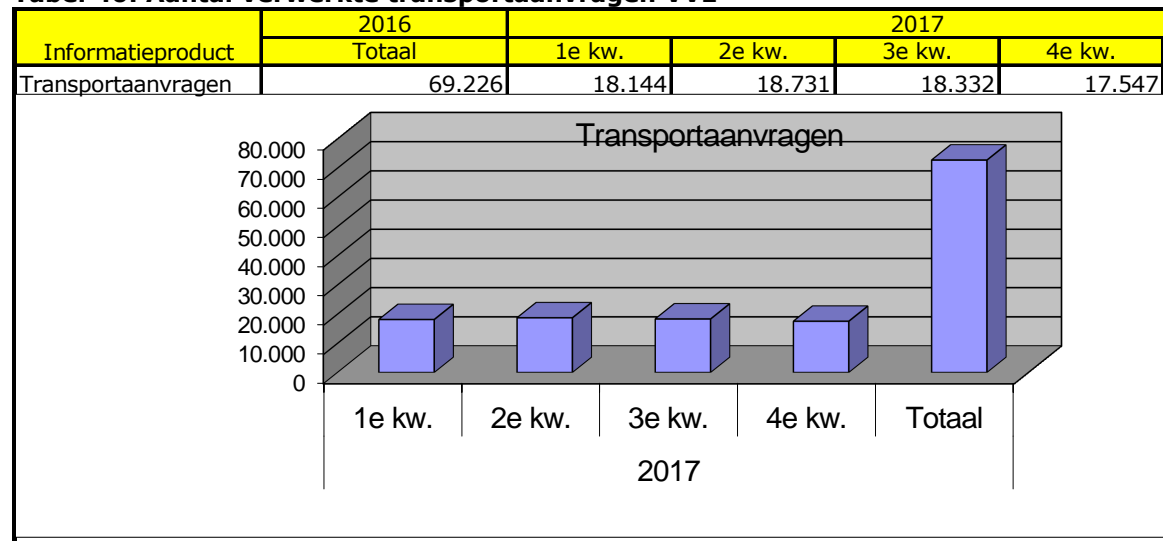
Soort herstel	2016	2017				Totaal
	Totaal	1e kw.	2e kw.	3e kw.	4e kw.	
Herstel melding o.b.v. art. 22 zonder onderzoek	16	0	1	4	0	5
Plaatsen melding o.b.v. art. 22 zonder onderzoek	1.676	0	311	842	522	1.675
Registratie RVO (geen herstel	36	0	1	1	0	2
Art 22 met aanvullend onderzoek				1	5	6
Herstel art 22 met aanvullend onderzoek				1	0	1
Totaal	1.728	0	313	849	527	1.689

In het vierde kwartaal 2017 zijn er 522 meldingen geplaatst n.a.v. geen reactie of herstel. Vanaf begin april 2017 worden er ook voor varkens wekelijks brieven verzonden over ontbrekende of foutieve meldingen. Als daar dan geen herstel opvolgt worden deze ambtshalve hersteld en teruggekoppeld via een overzicht maatregelen.

7.3 Transportaanvragen

In onderstaande tabel is het aantal verwerkte transportaanvragen weergegeven.

Tabel 40: Aantal verwerkte transportaanvragen VVL



Ten opzichte van 2016 is het aantal transportaanvragen toegenomen met ruim 3.500.

7.4 Goedkeuring oormerken en registratie leveranciers

In heel 2017 zijn er geen nieuwe leveranciers toegetroten tot de markt van varkensoormerken.

8 De ziekte van Aujeszky (ZvA)

8.1 Inkomende formulieren

Bij RVO.nl komen poststukken binnen die betrekking hebben op de bloedmonitoringsverplichting - voor ZvA. -

De inkomende poststukken zijn: -

- Melden leegstand
- Melden einde leegstand
- Aanmelding kleinschalige houder

Na ontvangst van een formulier 'melden leegstand' of een formulier 'aanmelding kleinschalige houder' wordt er een ontheffing aangemaakt in VIN. Het aantal geregistreerde ontheffingen staat in tabel 41.

Tabel 41: Aantal geregistreerde ontheffingen

	2016	2017			
	Totaal	Oktober	November	December	Totaal
Leegstand	88	1	1	1	51
Aanmelding kleinschalig	40	2	1	3	38

Het aantal leegstandmeldingen is gedaald van 88 naar 51. Het aantal meldingen kleinschalige - houders is nagenoeg gelijk gebleven. -

Naast de inkomende poststukken worden er per e-mail verzoeken van veehouders ontvangen om - het gehele UBN of de varkenstak van een bedrijf te beëindigen. -

Deze verzoeken worden doorgestuurd naar de afdeling I&R in Assen. Op deze afdeling worden de - UBN's beëindigd. Het aantal doorgestuurde verzoeken staat in tabel 42. -

Tabel 42: Aantal doorgestuurde verzoeken

	2016	2017			
	Totaal	Oktober	November	December	Totaal
Beëindigen UBN (varken)	58	0	2	1	49

8.2 Handhaving bloedmonitoring en varkensleveringen

In het kader van de handhaving op de bloedmonitoringsverplichtingen voor de ziekte van Aujeszky en Klassieke Varkenspest en de handhaving op de varkensleveringen verstuurt RVO.nl meerdere malen per jaar verschillende brieven naar de varkenshouders. In tabel 43 staat een overzicht van de uitgaande brieven. In de maand december is er voor de eerste keer een bedrijfsstatus geschorst, omdat er binnen 12 maanden na het opleggen van de last onder dwangsom (varkensleveringen) een 2^e overtreding is begaan.

Tabel 43: Uitgaande brieven

	2016	2017			
	Totaal	Oktober	November	December	Totaal
Voornemen LOD ZvA	548	122	0	0	302
Afzien opleggen LOD ZvA	27	3	12	0	140
Opgelegde LOD ZvA	494	0	98	0	322
Intrekken LOD ZvA	1	0	0	0	1
Niet voldaan/verbeuren LOD ZvA	40	19	0	0	55
Intrekken niet voldaan/verbeuren LOD ZvA	1	0	0	0	0
Voornemen LOD ZvA/KVP	27	3	5	0	25
Afzien opleggen LOD ZvA/KVP	18	1	2	4	16
Opgelegde LOD ZvA/KVP	18	0	1	1	8
Intrekken LOD ZvA/KVP	2	0	0	0	0
Niet voldaan/verbeuren LOD ZvA/KVP	9	2	0	0	5
Intrekken verbeuren LOD ZvA/KVP	2	0	2	0	3
Voornemen LOD Varkensleveringen	58	2	2	6	46
Afzien opleggen LOD Varkensleveringen	8	0	0	0	6
Opgelegde LOD Varkensleveringen	47	3	4	3	41
Intrekken LOD Varkensleveringen	0	0	0	0	0
Niet voldaan/verbeuren LOD Varkensleveringen	0	0	2	0	4
Intrekken verbeuren LOD Varkensleveringen	0	0	0	0	2
Waarschuwing niet naleven voorwaarden ontheffing	20	0	0	2	19
Voornemen intrekken verleende ontheffing	0	0	0	0	2
Intrekken verleende ontheffing	0	2	1	0	3
Schorsen aanwijzing varkensbedrijf	0	0	0	1	1

8.3 Varkensleveringen

8.3.1 Ontheffingen

Een varkenshouder kan in bepaalde situatie in aanmerking komen voor een ontheffing met betrekking tot varkensverplaatsingen. De ontheffing moet schriftelijk aangevraagd worden. In tabel 44 is te zien hoeveel ontheffingen er zijn afgegeven.

Tabel 44: Afgegeven ontheffingen

	2016	2017			
	Totaal	Oktober	November	December	Totaal
Aantal afgegeven ontheffingen	185	13	15	20	147

Het aantal ontheffingen is van 185 in 2016 afgenomen tot 147 in 2017.

Een varkenshouder met een D-bedrijf kan een verzoek voor all-in all-out registratie aanvragen. Als de aanvraag wordt goedgekeurd, tabel 45, mag het D-bedrijf in een periode van 16 weken van ten hoogste 12 varkenshouderijbedrijven varkens aanvoeren. Normaal gesproken zijn dit 6 varkenshouderijbedrijven in 16 weken.

Tabel 45: All-in all-out registraties

	2016	2017			
	Totaal	Oktober	November	December	Totaal
Aantal All-in All-out meldingen	1	0	0	0	0

In 2017 hebben er geen all-in all-out registraties plaatsgevonden. In 2016 is dit 1 keer gemeld.

8.3.2 Bedrijfsstatussen

In tabel 46 staat het aantal gewijzigde bedrijfsstatussen. Deze aanvragen worden schriftelijk gedaan door de varkenshouder. De bedrijfsstatussen die worden gewijzigd via mijn.rvo.nl worden niet meegenomen in de tabel.

Door RVO.nl worden ook bedrijfsstatussen gewijzigd zonder dat daar een aanvraag voor is ingediend. Dit komt met name voor bij F-bedrijven, omdat het een gestelde voorwaarde is bij beëindiging van de vaste B-F relatie.

Tabel 46: Statuswijzigingen

	2016	2017			
	Totaal	Oktober	November	December	Totaal
Aantal statuswijzigingen	206	13	12	15	147

In het kader van de handhaving kan een bedrijfsstatus van een varkenshouderijbedrijf worden geschorst of worden ingetrokken. Dit is afhankelijk van de frequentie van de overtreding(en).

Tabel 47: Schorsing en intrekken bedrijfsstatus

	2016	2017			
	Totaal	Oktober	November	December	Totaal
Aantal bedrijven waarvan de status is geschorst	0	0	0	1	1
Aantal bedrijven waarvan de status is ingetrokken	0	0	0	0	0

In 2016 zijn er geen bedrijven geschorst.

9 Telefoon bij Klantcontactcenter

Als houders telefonisch contact opnemen met RVO.nl, dan verloopt dat via het Klantcontactcenter (KCC). In onderstaande tabel 48 is weergegeven hoeveel gesprekken over het onderwerp I&R zijn binnengekomen. Tevens is aangegeven hoeveel gesprekken hiervan zijn beantwoord.

Tabel 48: Telefoongegevens KCC 2017

Telefoongegevens KCC	Totaal 2014	Totaal 2015	Totaal 2016	2017				Totaal 2017
				1e kw.	2e kw.	3e kw.	4e kw.	
Oproepen	45.054	44.063	39.578	8.958	10.536	11.409	12.202	43.105
Beantwoord	36.993	38.931	36.575	8.048	9.491	10.314	10.848	38.701
% beantwoord	82,1%	88,4%	92,4%	89,8%	90,1%	90,4%	88,9%	89,8%

Het aantal oproepen en beantwoorde telefoontjes is toegenomen ten opzichte van 2016. De verklaring zit hier onder andere in de aanschrijfactie in het kader van het op orde brengen van I&R schaaap/geit. Het percentage beantwoorde gesprekken is ten opzichte van 2016 wat gedaald, maar is nog wel hoger dan 2014 en 2015.

De beantwoorde gesprekken gaan over uiteenlopende zaken. In onderstaande tabel 49 zijn de gesprekken per onderwerp weergegeven.

Bij rund gaan de telefoontjes het meestal om herstel, melden via www.mijn.rvo.nl en over het overzicht maatregelen en meldingen. Bij schaaap/geit gaat het vooral om melden via www.mijn.rvo.nl. Bij UBN komen de meeste telefoontjes van schapen en geiten houders.

Tabel 49: Aantal telefoongesprekken per onderwerp

Onderwerp	Totaal 2014	Totaal 2015	Totaal 2016	2017				Totaal 2017
				1e kw.	2e kw.	3e kw.	4e kw.	
I&R heffingen	1.416	3.476	2.931	138	47	1.341	426	1.952
I&R rund	12.120	16.307	14.237	3.894	4.101	3.282	3.354	14.631
I&R schaaap / geit	8.508	12.205	10.551	1.836	2.682	3.044	4.719	12.281
I&R varken	343	1.105	1.433	197	415	419	420	1.451
ME/UBN	6.414	7.118	7.423	1.983	2.246	2.228	1.929	8.386
Totaal	28.801	40.211	36.575	8.048	9.491	10.314	10.848	38.701

Zoals eerder gemeld zit de stijging voornamelijk bij de diersoort schaaap/geit door de aanschrijfactie.

10 Team JZ Handhaving

De afdeling Team JZ Handhaving handelt bezwaren en beroepen voor de afdeling Dierregistraties af. In het vierde kwartaal van 2017 zijn er 23 bezwaren ontvangen en 58 afgehandeld. In totaal zijn er in 2017 210 bezwaren ontvangen en 207 afgewerkt. In tabel 50 zijn de gespecificeerde gegevens weergegeven.

Tabel 50: Gegevens bezwaarschriften I&R van Recht en Rechtsbescherming

Gegevens R&R	2017				
	1e kw	2e kw	3e kw	4e kw	Totaal
I en R Registratie					
Ontvangen	8	2	5	4	19
Afgehandeld (Gedeeltelijk) Gegrond	1		1	2	4
Niet ontvankelijk			2	2	4
Ongegrond	4	2		1	7
Tussentijd gestopt / intrekking	1	1	1		3
Paarden					
Ontvangen					0
Afgehandeld (Gedeeltelijk) Gegrond					0
Niet ontvankelijk					0
Ongegrond					0
Tussentijd gestopt / intrekking					0
Runderen					
Ontvangen	3		65	6	74
Afgehandeld (Gedeeltelijk) Gegrond			1	2	3
Niet ontvankelijk	2		2	6	10
Ongegrond	1		44	8	53
Tussentijd gestopt / intrekking			4		4
Schape en Geiten					
Ontvangen	4	1	81	11	97
Afgehandeld (Gedeeltelijk) Gegrond			5	4	9
Niet ontvankelijk	1	1	1	13	16
Ongegrond	5		55	11	71
Tussentijd gestopt / intrekking			1	1	2
Varkens					
Ontvangen	1		17	2	20
Afgehandeld (Gedeeltelijk) Gegrond			4	2	6
Niet ontvankelijk				3	3
Ongegrond	2		6	3	11
Tussentijd gestopt / intrekking			1		1
Totaal ontvangen	16	3	168	23	210
Afgehandeld (Gedeeltelijk) Gegrond	1	0	11	10	22
Niet ontvankelijk	3	1	5	24	33
Ongegrond	12	2	105	23	142
Tussentijd gestopt / intrekking	1	1	7	1	10
Totaal afgehandeld	17	4	128	58	207

Ten opzichte van 2016 is het aantal ontvangen bezwaren gedaald, namelijk van 262 naar 210. Er zijn in het vierde kwartaal van 2017 geen beroepen ontvangen en afgehandeld. In totaal is er in 2017 1 beroep ontvangen en afgehandeld. In tabel 51 is het aantal ontvangen en afgehandelde beroepen weergegeven.

Tabel 51: Ontvangen en afgehandelde beroepen

Beroepen	2017				
	1e kw.	2e kw.	3e kw.	4e kw.	Totaal
Ontvangen	0	0	1	0	1
Afgehandeld	0	0	1	0	1
Totaal	0	0	2	0	2

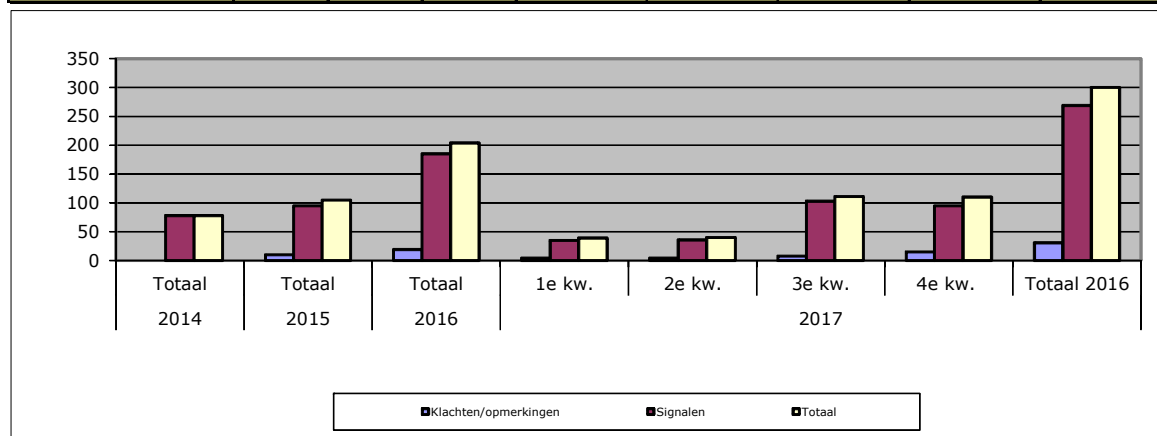
11 Klachtenregistratie

Naast een rapportage over het aantal ontvangen gesprekken, informeert KCC de afdeling Dierregistraties ook over de klachten en signalen die binnenkomen. In onderstaande tabel 52 kunt u informatie vinden over het aantal geregistreerde klachten/opmerkingen en signalen.

Bij KCC wordt een reactie van een houder als klacht geregistreerd als hij hier specifiek om vraagt. Een signaal is een reactie van een houder waarbij hij aangeeft ontevreden te zijn of tips te hebben voor RVO.nl. Volgens de RVO.nl definitie betreft een reactie echter pas een klacht als deze individuele gevolgen voor de houder heeft en als het probleem ook individueel opgepakt moet worden voor deze houder. Op basis van de RVO.nl definitie krijgt Dierregistraties vrijwel geen klachten. Veel van de vermelde klachten in onderstaande tabel zijn na analyse signalen gebleken.

Tabel 52: Aantal geregistreerde klachten/opmerkingen en signalen KCC 2017

	2014	2015	2016	2017				Totaal 2016
	Totaal	Totaal	Totaal	1e kw.	2e kw.	3e kw.	4e kw.	
Klachten/opmerkingen	0	10	19	4	4	8	15	31
Signalen	78	95	185	35	36	103	95	269
Totaal	78	105	204	39	40	111	110	300



Er zijn 15 klachten geregistreerd in het vierde kwartaal van 2017. 10 daarvan hadden betrekking op I&R Schaap/Geit, 2 op ME/UBN en zowel bij I&R Heffingen als I&R rund werd 1 klacht geregistreerd. In totaal zijn er in 2017 31 klachten geregistreerd. In 2016 waren dit er 19.

Daarnaast zijn er in het vierde kwartaal 2017 95 signalen geregistreerd. De meesten waren voor I&R Schaap/Geit 46, daarna kwam I&R Rund met 27 signalen. Deze gingen vooral over het herstel van meldingen. Verder kwamen er 13 signalen I&R Heffingen, 7 over ME/UBN en 2 over IENR varken. In totaal zijn er in 2017 269 signalen geregistreerd. In 2016 waren dit er 185.