

Årsstatus for Kemikalieinspektionen 2017



Indhold

1. Fokusområder 2017.....	3
2. Nyheder og pressemeddelelser.....	4
3. Kampagner 2017.....	5
4. Indberetninger 2017.....	9
5. Straffesager	17
6. Gifte	19
7. Nordisk og europæisk samarbejde.....	20
8. Afrapporteringsforpligtelser.....	22

1. Fokusområder 2017

1.1 Indledning

Kemikalieinspektionen fører tilsyn med overholdelsen af reglerne i kemikalielovgivningen og de regler, der er knyttet til denne lovgivning – i alt ca. 50 forskellige bekendtgørelser, forordninger og cirkulærer. Kemikalielovgivningen er fortrinsvis baseret på EU-direktiver og forordninger.

Tilsynet er rettet mod produkter og brancher med særlig risiko for miljø og sundhed. Kemikalieinspektionen fører tilsyn hos detailhandlen, producenter og importører. Derudover fører vi grænsekontrol i samarbejde med Toldstyrelsen blandt andet i forbindelse med indførsel af pakker som Toldstyrelsen stopper i lufthavnen eller på postcentralen.

Tilsynet er tilrettelagt som proaktiv kontrol og reaktiv kontrol. Den proaktive kontrol sker i form af kontrolkampagner, som Kemikalieinspektionen tilrettelægger i samarbejde med de andre fagenheder i Miljøstyrelsen og andre myndigheder i Danmark, eksempelvis Sikkerhedsstyrelsen, Toldstyrelsen og Landbrugsstyrelsen. Den reaktive kontrol sker i form af behandling af indberetninger. Kemikalieinspektionen modtager løbende indberetninger fra firmaer, privatpersoner, forbrugerorganisationer og andre myndigheder osv. om formodede overtrædelser af kemikalielovgivningen. Sager kan også tages op på Kemikalieinspektionens eget initiativ, for eksempel på baggrund af et af Miljøstyrelsens forbrugerprojekter. Behandling af advarsler (notifikationer) fra andre EU-lande via EU Kommissionens Rapid Alert System. Giftkontrol, Kemikalieinspektionen udsteder forskellige salgs- og brugertilladelser for giftige og meget giftige kemiske stoffer og blandinger og bekæmpelsesmidler. Derudover deltager Kemikalieinspektionen aktivt i tilsynsnetværk i Norden og Europa, blandt andet for at opbygge og vedligeholde et medarbejdernetværk på tilsynsområdet og koordinere kontrolindsatser på nordisk og europæisk plan.

Kemikalieinspektionens arbejde i 2017 er i stort omfang styret af to politiske aftaler: Kemikalieindsatsen 2014-2017, samt Pesticidstrategien 2017-21.

1.2 Kemikalieindsatsen

Kemikalieindsatsen 2014-2017 fastsætter retning for Kemikalieinspektionens arbejde. Det følger af den, at kontrolarbejdet bl.a. skal være med til at sikre, at både nye og gamle regler bliver overholdt og idet handel med kemikalier sker på tværs af landegrænserne, stiller det store krav til tilsynssamarbejdet i EU. I dag samarbejder landene og udveksler information for at opnå en ensartet tilgang til tilsyn. Myndigheder i forskellige lande udveksler viden om ulovlige kemikalier, produkter og varer, så de kan stoppes inden de når frem forbrugeren. Ifølge kemiindsatsen skal der fortsat sættes fokus på samarbejde på tværs af landegrænser inden for en række indsatsområder. Indsatsen skal f.eks. gælde forbrugerprodukter, som har børn og unge som målgruppe f.eks. legetøj, elektronik og kosmetik. Desuden skal der i indsatsperioden fortsat ske kontrol med virksomhedernes REACH registreringer. Det skyldes, at det har vist sig at være kompliceret for virksomhederne længere nede i leverandørkæden at leve op til reglerne i REACH. Et tredje område er EU's regler om "hverdagsgifte" (Biocidreglerne). Biocidforordningen medfører, at antallet af godkendelsespligtige biocidholdige produkter fra 2013 og frem til 2025 gradvist øges fra ca. 300 til ca. 2000. Derfor er der behov for tilsyn på dette område. Derudover er en helhedsorienteret kontrol med fokus på flere lovgivninger (fx kemikalier og affald) et fokus. En helhedsorienteret kontrol vil sikre fokus på problematiske kemikalier og genanvendelse i et cirkulært kredsløb. Det kan eksempelvis være kontrol af eksport af kølemøbler og elektronikaffald, hvor både regler på kemikalieområdet og affaldsområdet er relevante.

1.3 Pesticidstrategien 2017-2021

Pesticidstrategien 2017-2021 afløser Sprøjttemiddelstrategi 2013-2016. En af de fire hovedområder i pesticidstrategien er målrettet kontrol. Læs strategien her <https://mst.dk/media/141516/pesticidstrategi2017-2021.pdf>

Strategien omfatter fortsat kontrol hos alle brugere af pesticider, både jordbrugserhverv, golfbaner, offentlige myndigheder og private haveejere samt forbrugere, fødevarerens virksomheder og forhandlere af pesticider. En styrket målrettet kontrolindsats hos forhandlere af pesticider til erhvervs-mæssig brug skal sikre, at lagre af pesticider, som

ikke længere er lovlige, ikke sælges videre til erhvervmæssige brugere. Der gennemføres en informationsindsats, som skal sikre kendskab til reglerne, og kontrollen øges i en periode på 2 år fra medio 2017 til medio 2019, hvorefter indsatsen evalueres i 2019, og der træffes beslutning om kontroltrykket skal forblive opprioriteret i resten af strategiperioden. Målet er at nedbringe overtrædelsesprocenten ift. ulovlige danske pesticider hos forhandlerne af midler til erhvervmæssig brug fra 30 til 5 procent i 2019.

Resultatet af den målrettede kontrol i 2017 viste at andelen af forhandlere, som sælger ulovlige danske pesticider til erhvervmæssigt brug, faldt fra 30 procent i 2016 til 10 procent i 2017.

1.4 Markedsovervågningsprogram

Hver EU-medlemsstat skal hvert år udarbejde et markedsovervågningsprogram. Programmet har til formål at sikre koordinering mellem markedsovervågningsmyndighederne og fremme den frie bevægelighed af sikre og sunde produkter i Europa. I Danmark er markedsovervågningen af produkter fordelt mellem en række myndigheder. Kemikalieinspektionen bidrager til det fælles markedsovervågningsprogram for så vidt angår overholdelse af kemikalielovgivningen.



2. Nyheder og pressemeddelelser

Kemikalieinspektionen offentliggjorde i 2017 8 nyheder på www.mst.dk om Kemikalieinspektionens arbejde.

Nyhederne handlede hovedsageligt om resultater fra tilsynskampanjer og fund af ulovlige og/eller farlige produkter.

- [Gode nyheder for nytårsraketter](#) – kontrol af HCB i fyrværkeri: **21. december 2017**
- [700 kosmetik produkter kontrolleret for det stærkt allergifremkaldende konserveringsmiddel MI](#) – Kontrol af MI i kosmetiske produkter: **1. december 2017**
- [Miljøstyrelsen: uægte smykker kan være sundhedsfarlige](#) – kontrol af tungmetaller i smykker: **13. september 2017**
- [Byggemarkeder sætter fokus på skadelig kemi](#) – partnerskab mellem myndighederne og branchen om at sikre lovlige produkter: **12. september 2017**

- [Miljøstyrelsen kontrollerer kemi i fidget spinnere](#) – kontrol af tungmetaller i fidgetspinnere: **1. september 2017**
- [Gode nyheder til den elektriske børnefamilie](#) – kontrol af elektriske produkter: **26. juni 2017**
- [Miljøstyrelsen kontrollerer byggemarkeder for skadelig kemi](#) – kontrol af artikel 33,2 i REACH i byggemarkeder: **15. februar 2017**
- [Fortsat ulovlige balloner på danske butikshylder](#) – kontrol af nitrosaminer i balloner: **16. januar 2017**



3. Kampagner 2017

Kemikalieinspektionens kampagner er tidsbegrænsede stikprøvetilsyn på afgrænsede produktområder. Områderne skifter fra år til år og prioriteres på grundlag af risikovurdering af tilsynsområderne. Risikovurderingen bygger blandt andet på viden om, hvor der ud fra tidligere erfaringer er størst sandsynlighed for overtrædelser, på alvoren ved overtrædelserne for hhv. forbrugere, arbejdstagere og miljøet og om produkterne udgør en risiko for børn og andre følsomme grupper. Da pesticider ved forkert brug indebærer en risiko for skade på sundhed og miljø medfører den risikobaserede tilgang, at der foretages en mere systematisk kontrol med pesticider end med andre kemiske produktområder. Kampagner kan f.eks. omfatte et regelområde, en produktgruppe eller en branche. Kampagner starter, hvor det er relevant, med information til den pågældende branche, gennemførelse af tilsynsbesøg, eventuelt indsamling af dokumentation eller vareprøver, kontrol af dokumentationen/analyse af de udtagne prøver og efterfølgende håndhævelse overfor ulovlige produkter.

Håndhævelsen kan være indskærpelse, påbud eller politianmeldelse.

Kemikalieinspektionen igangsatte 17 kampagner i 2017:

- [Aktivstoffer i bekæmpelsesmidler](#)
- [Ulovlig import af sprøjtemidler](#)
- [Kontrol med skadedyrbekæmperes opbevaring og markedsføring af biocidholdige produkter](#)
- [Forhandlerkontrol med pesticider og biocider](#)

- [Kontrol af biocider til heste](#)
- [Kontrol med overholdelse af artikel 95 i Biocidforordningen](#)
- [Kontrol med CLP i blandinger - Nordisk projekt](#)
- [Kontrol med PIC forordningen](#)
- [FORUM pilotprojekt - E-handel med blandinger, der skal mærkes efter CLP](#)
- [FORUM REF 4 - Tungmetaller i smykker](#)
- [Kontrol af MI i kosmetik](#)
- [Kontrol af PAH'er i forbrugerprodukter](#)
- [Kontrol af HCB i fyrværkeri](#)
- [Kontrol af REACH artikel 33.2 informationspligten i byggemarkeder](#)
- [Kontrol af mørtelværker](#)
- [Kontrol af bly og nikkel i fidgetspinnere](#)
- [Kontrol med anvendelse af pesticider](#)

I 2017 afsluttede Kemikalieinspektionen 12 kampagner, igangsat i 2017 eller tidligere.

Kontrol af MI i kosmetiske produkter

Kemikalieinspektionen har i 2017 kontrolleret om reglerne i kosmetikforordningen bliver overholdt med konserveringsmidlet methylisothiazolinone (MI) i kosmetiske leave-on produkter.

MI har været forbudt at anvende i kosmetiske leave-on produkter fra den 12. februar 2017. Fra denne dato måtte der ikke være leave-on produkter på markedet med MI.

Kontrollen viste, at forbuddet generelt overholdes.

Indholdsdeklarationen er kontrolleret på ca. 700 kosmetiske produkter fra ca. 300 forskellige kosmetikmærker solgt i de større kæder i detailhandlen og i en netbutik.

4 produkter indeholdt MI, og Kemikalieinspektionen har indskærpet et salgstop mod disse produkter. Der var tale om 3 hårprodukter og én håndcreme.

Kontrol af HCB i fyrværkeri

Kemikalieinspektionen har i 2017 kontrolleret fyrværkeri for indhold af hexachlorbenzen (HCB) jf. POP forordningen, samt kontrol af produkternes klassificering og mærkning jf. CLP forordningen.

Grunden til, at kontrollen blev sat i værk var, at HCB udgør en stor risiko for miljøet og fordi der var mange overtrædelser ved de tidligere kontroller i årene 2008 – 2012.

Kontrollen foregik fra marts til november i 2017. 28 produkter blev kontrolleret og der blev fundet 1 produkt med HCB, og der blev givet 24 indskærpelser på grund af mærkningen af produkterne.

Kontrol af elektriske og elektroniske produkter til børn og unge

Kontrollen gik ud på at kontrollere elektriske og elektroniske produkter til børn og unge for indhold af bly, kviksølv, cadmium, Krom (VI) og visse bromerede flammehæmmere jf. RoHS direktivet og afgivelse af nikkel f. REACH forordningen.

Kontrollen var en del af den tværministerielle Børnekemipakke i perioden 2013-2016 og foregik fra september 2016 til marts 2017.

Produkterne blev udvalgt på baggrund af Miljøstyrelsens kortlægningsprojekt over produkter som børn kommer i kontakt med.

Kemikalieinspektionen udtog 51 produkter fra 7 forhandlere i hovedstadsområdet. Forhandlerne var landsdækkende supermarkeder og større landsdækkende detailkæder, som forhandlede elektriske og elektroniske produkter samt boligudstyr. De 51 produkter kom fra i alt 30 importører.

12 ud af de 51 produkter overholdt ikke grænseværdien for indhold af bly. Det svarer til en overtrædelsesprocent på 23,5 %. Der blev ikke fundet andre forbudte tungmetaller ved analyserne.

FORUM projekt REF 4 – tungmetaller i smykker

Kontrollen gik ud på at kontrollere smykker for indhold af bly og cadmium og for afgivelse af nikkel jf. REACH forordningen.

Projektet var et fælles EU projekt om anvendelsesbegrænsningerne i REACH. Den danske kemikalieinspektion kontrollerede indhold af tungmetaller i smykker, men herudover blev restriktioner som fx ftalater i legetøj, krom VI i læderprodukter, kviksølv i måleudstyr, asbest i genbrugsprodukter og PAH'er i forbrugerprodukter kontrolleret. Kontrollen foregik fra maj 2016 til september 2017. Der blev kontrolleret 88 produkter og der blev fundet 19 ulovlige smykker, heraf 4 med ulovlig nikkelfrigivelse, 6 med indhold af bly, 4 med indhold af cadmium og 5 smykker med indhold af både bly og cadmium.

Kemikalieinspektionen har indskærpet salgsforbud overfor de ulovlige smykker, og påbudt de blyholdige smykker tilbagekaldt fra forbrugerne



EU Forum pilot projekt om kontrol med fareoplysninger ved internethandel af kemiske produkter

Formålet med et fælles EU Forum pilot projekt var, at kontrollere online markedsføring af kemiske blandinger, og se om disse lever op til kravene jf. CLP forordningens artikel 48(2).

Artikel 48 fastsætter krav til at enhver reklame for en blanding, der er klassificeret som farlig, og som giver en almindelig forbruger mulighed for at indgå en købskontrakt uden først at have set mærkningen, skal nævne den eller de typer af farer, der er angivet i mærkningen.

Miljøstyrelsens Kemikalieinspektionen deltog i Forum pilotprojektet. I alt deltog 15 EU lande.

Kemikalieinspektionen udførte stikprøvekontroller med 10 blandinger fra 4 virksomheder. Kontrollen blev udført i juni 2017. De 10 produkter der blev udtaget var 4 husholdningsprodukter, 4 byggevareprodukter og 2 hobbyprodukter. Kemikalieinspektionen fandt at 8 ud af 10 kontrollerede online markedsførte kemiske blandinger ikke havde anført de relevante faresætninger eller supplerende oplysninger under reklamen.

Miljøstyrelsen har orienteret og vejledt de kontrollerede e-shops forhandlere vedrørende overtrædelserne og deres forpligtigelse i CLP forordningens artikel 48(2).

Forhandlerkontrol pesticider

Kontrollen med pesticider indgår som en del af regeringens pesticidstrategi 2017-2021. Der føres løbende kontrol hos producenter, importører og forhandlere, der sælger pesticider.

Kemikalieinspektionen har i 2017 gennemført kontrol hos 175 importører og forhandlere af pesticider, herunder 101 forhandlere, der sælger til erhvervmæssig brug. Hos 34 ud af 175 blev der konstateret én eller flere overtrædelser af pesticidreglerne. Dette gælder for 26 ud af de 101, der forhandler til erhvervmæssig brug. To forhandlere er blevet politianmeldt. Den mest hyppige overtrædelse er fund af tidligere godkendte midler, som ikke mere er lovlige at sælge på det danske marked.

Forhandlerkontrol biocider

Kontrollen med biocidholdige produkter foregår sideløbende med pesticidkontrollen som en samlet tilsynskampagne. Der føres løbende kontrol hos producenter, importører og forhandlere, der sælger biocidholdige produkter.

Kontrollen er med til at sikre, at det kun er godkendte og lovlige biocidholdige produkter, der sælges i Danmark.

Kemikalieinspektionen har i 2017 gennemført kontrol hos 175 producenter, importører og forhandlere af pesticider og/eller biocidholdige produkter. Hos 40 ud af 175 blev der konstateret én eller flere overtrædelser af biocidreglerne. Ingen forhandlere er blevet politianmeldt. Den mest hyppige overtrædelse er fund af tidligere godkendte midler, som ikke længere er lovlige at sælge på det danske marked.

Aktivstoffer i bekæmpelsesmidler

Formålet med kontrollen er, at undersøge om godkendte pesticider og biocider overholder kravene om indholdet af aktivstoffer.

Det kontrolleres, om det deklarerede indhold af aktivstoffer svarer til det aktuelle indhold, samt om parallelgodkendte midler er identiske med originalprodukterne.

Prøverne udvælges bl.a. på baggrund af hvilke bekæmpelsesmidler der tidligere er blevet kontrolleret, samt hvilke produkter der tidligere har været overtrædelser ved.

Kemikalieinspektionen udtager bekæmpelsesmidlerne hos både importører, forhandlere til professionelle og forhandlere til private i hele landet.

Der blev undersøgt i alt 38 bekæmpelsesmidler i 2017. Indholdet af aktivstoffet i to af de analyserede pesticidprodukter og tre af de analyserede biocidprodukter var ikke inden for den accepterede tolerance, der er fastsat i bekendtgørelsen om bekæmpelsesmidler.

Læs rapporten [Control of pesticides and biocides 2017](#)

Kontrol af biocider til heste

Miljøstyrelsens Kemikalieinspektion har i 2017 kontrolleret hestemidler

I 2016 blev det første biocidholdige produkt til heste godkendt. Et effektivt langtidsvirkende middel mod insekter. Samtidig modtog Miljøstyrelsens Kemikalieinspektion et stigende antal indberetninger om ulovlige biocidholdige produkter til heste.

Kontrollen i 2017 har haft fokus på e-handel. 7 virksomheder er blevet kontrolleret. Der mangler viden hos producenter og forhandlere om, hvornår et produkt er godkendelsespligtigt. Der er blevet givet 7 indskærpelser om reglerne.

Der planlægges derfor fortsat en styrket og målrettet indsats hos producenter og forhandlere af hestemidler i 2018.

Skadedyrsbekæmperes opbevaring og markedsføring af biocidholdige produkter

Miljøstyrelsens Kemikalieinspektion har i 2017 kontrolleret 8 skadedyrsbekæmpere i hele landet

Kemikalieinspektionen kontrollerede om skadedyrsbekæmperne opbevarede godkendte bekæmpelsesmidler til bekæmpelse af skadedyr. Kemikalieinspektionen har også kontrolleret om skadedyrsbekæmpere har en gyldig autorisation til at bekæmpe rotter.

Kontrollen viste, at nogle virksomheder ikke havde kendskab til reglerne om, at alle biocidholdige produkter til bekæmpelse af skadedyr skal være godkendte af Miljøstyrelsen. Der blev givet 5 indskærpelser, 1 påbud og der blev indgivet 1 politianmeldelse.

Kontrollen vil fortsætte i 2018 i hele landet.

Ulovlig import af sprøjtemidler

Landsbrugsstyrelsen, SKAT og Miljøstyrelsen samarbejder i en Task Force under Miljøstyrelsens ledelse med henblik på vidensdeling og koordinering vedrørende kontrolindsatsen med ulovlig import af sprøjtemidler.

Det meste af kontrollen kan ikke planlægges, men foregår ved at agere på mulige overtrædelser, som observeres enten af SKAT, Landbrugsstyrelsen eller Miljøstyrelsen i forbindelse med myndighedernes øvrige arbejde .

Der blev ikke observeret nogen overtrædelser i 2017.

Kontrol med anvendelsen af pesticider

Kontrollen med anvendelsen af pesticider hos erhvervmæssige brugere af pesticider foretages af Landbrugsstyrelsen på vegne af Miljøstyrelsen. Kontrollen omfatter ud over anvendelsen af pesticider også reglerne om vask- og påfyldning af sprøjter, udarbejdelse af sprøjtejournaler, syn af sprøjter samt reglerne om opbevaring og besiddelse af pesticider. Landbrugsstyrelsen gennemfører op til 750 kontroller årligt hos erhvervmæssige brugere af pesticider, herunder jordbrugere, golfbaner, maskinstationer, stat, regioner og kommuner med offentlige arealer.

Miljøstyrelsen har ansvaret for håndhævelse af overtrædelser hos de erhvervmæssige brugere af pesticider. I 2017 modtog Miljøstyrelsens Kemikalieinspektion 239 sager til videre sagsbehandling.



4. Indberetninger 2017

Kemikalieinspektionen modtager løbende henvendelser fra firmaer, privatpersoner, forbrugerorganisationer og andre myndigheder osv., om formodede overtrædelser af kemikalielovgivningen. Vores sagsbehandling kan – afhængig af overtrædelserne – for eksempel bestå i, at vi foretager en vurdering af firmaets dokumentation for produktet, en analyse af produktet eller en kombination af disse kontrolformer. I nogle tilfælde må vi tage kontakt til myndighederne i andre EU-lande for at få indhentet den nødvendige dokumentation fra producenter og importører i disse lande.

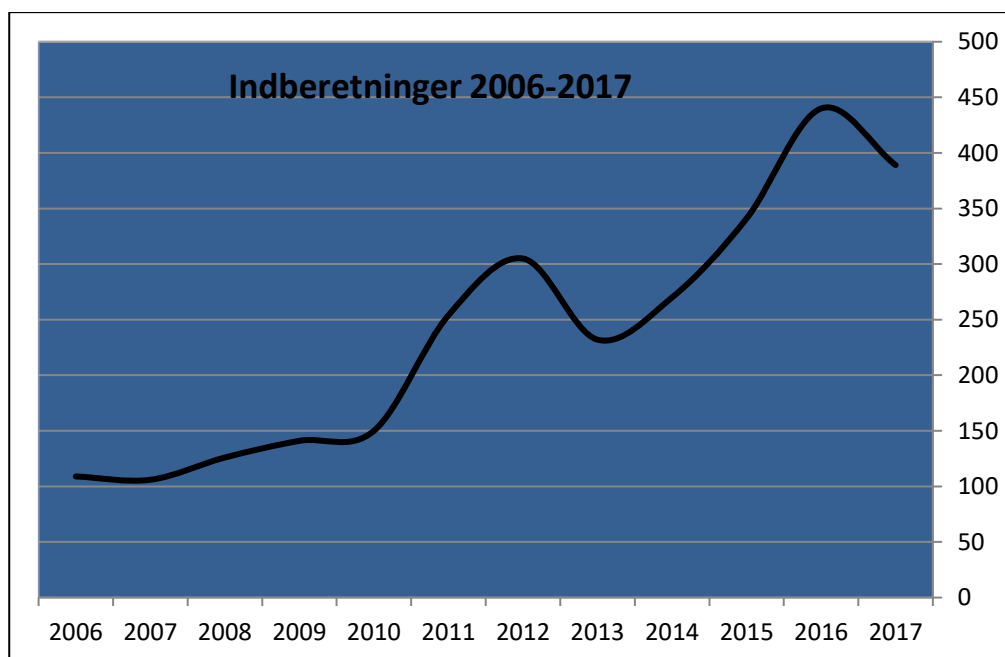
Kemikalieinspektionen modtog i 2017 i alt 389 indberetninger om formodede overtrædelser af kemikaliereguleringen (kemikalieloven og de bekendtgørelser, der er udstedt med hjemmel i kemikalieloven, samt en række EU forordninger). Indberetninger kommer Kemikalieinspektionen i hænde på forskellig vis; en række af dem kommer via

Kemikalieinspektionens [indberetningsskema](#); en del kommer via Miljøstyrelsens Hovedpostkasse mst@mst.dk, og mange kommer via Kemikalieinspektionens postkasse kemikalieinspektionen@mst.dk. Derudover undersøger Kemikalieinspektionen til tider konkrete sager på eget initiativ.

Tabel 1: Antal indberetninger 2006-2017

År	Indberetninger
2017	389
2016	440
2015	341
2014	270
2013	232
2012	305
2011	254
2010	150
2009	141
2008	126
2007	106
2006	109

Siden 2010 har Kemikalieinspektionen modtaget et stigende antal indberetninger om mulige overtrædelser af kemikalielovgivningen.



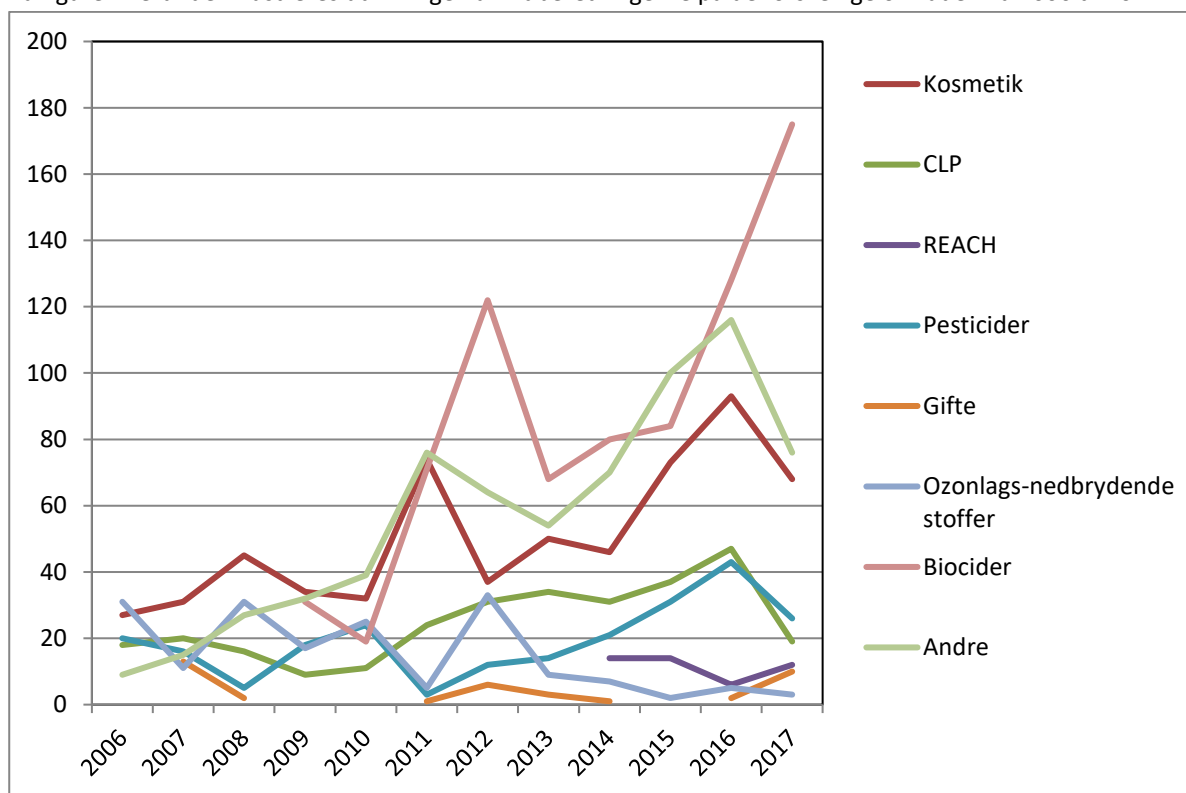
Kemikalieinspektionen søger at arbejde med et målrettet fokus på indberetningerne, og ved at systematisere indberetningerne, så sagsbehandlingen sker samlet indenfor de forskellige produktgrupper. Sagsbehandlingen prioriteres højere for produktgrupper hvor alvoren ved overtrædelser vurderes at være størst. Arbejdsformen er med til at øge Kemikalieinspektionens viden om markedet med kemiske stoffer, blandinger og andre varer og giver mulighed for at målrette kontrolindsatsen på konkrete områder.

Indberetningerne fordeler sig over områder som kosmetik, CLP, REACH, pesticider, gifte, ozonlagsnedbrydende stoffer og biocider.

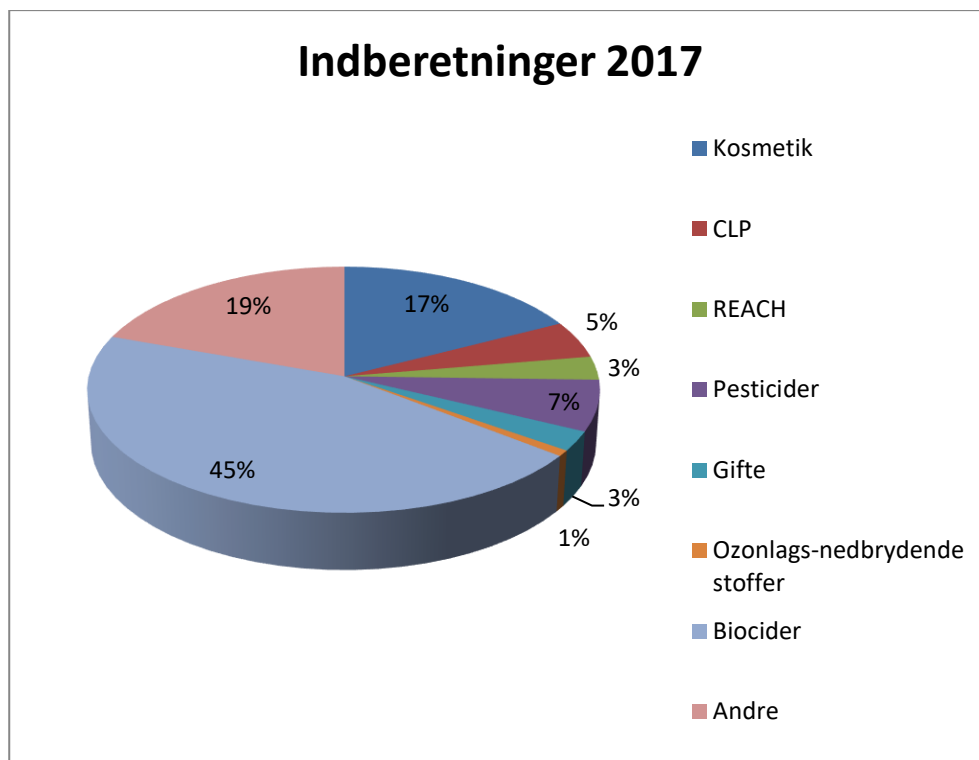
Tablet 2: Indberetninger fordelt på områder 2006-2017

År/område	Kosmetik	CLP	REACH	Pesticider	Gifte	Ozonlags- nedbrydende stoffer	Biocider	Andre
2017	68	19	12	26	10	3	175	76
2016	93	47	6	43	2	5	128	116
2015	73	37	14	31		2	84	100
2014	46	31	14	21	1	7	80	70
2013	50	34		14	3	9	68	54
2012	37	31		12	6	33	122	64
2011	74	24		3	1	5	71	76
2010	32	11		24		25	19	39
2009	34	9		18		17	31	32
2008	45	16		5	2	31		27
2007	31	20		16	13	11		15
2006	27	18		20		31		9

På figuren herunder illustreres udviklingen af indberetningerne på de forskellige områder fra 2006 til 2017.



Inspektionen modtager flest indberetninger på biocidområdet og på kosmetikområdet. Hvordan indberetningerne deler sig på områder er illustreret nedenfor.



Indberetninger i kategorien "andre" varierer fra år til år. Ofte hænger indberetningerne sammen med, at Kemikalieinspektionen har haft en kontrolkampagne på det pågældende område, i visse tilfælde indberetter konkurrerende virksomheder hinanden.

Tablet 3: Indberetninger i kategorien "andre" 2017

Kategori	Antal
Tungmetaller	21
Drivmidler	17
POP stoffer	2
RoHS	12
Legetøj	13
Detergentforordningen	3
Forbrugerprodukter	5
Andre	3
Total	76

I 2017 omfattede kategorien "Andre" blandt andet 21 indberetninger om overtrædelse af reglerne om tungmetallerne nikkell, bly, cadmium og kviksølv, herunder bly i fiskeudstyr; 17 indberetninger om drivmidler, blandt andet drivhusgasser i hårspray, 12 indberetninger om overtrædelse af RoHS reglerne, hovedsageligt virksomheder der

finder fejl i egne produkter; 13 indberetninger om forskellige legetøjsprodukter og 5 indberetninger om forskellige forbrugerprodukter.

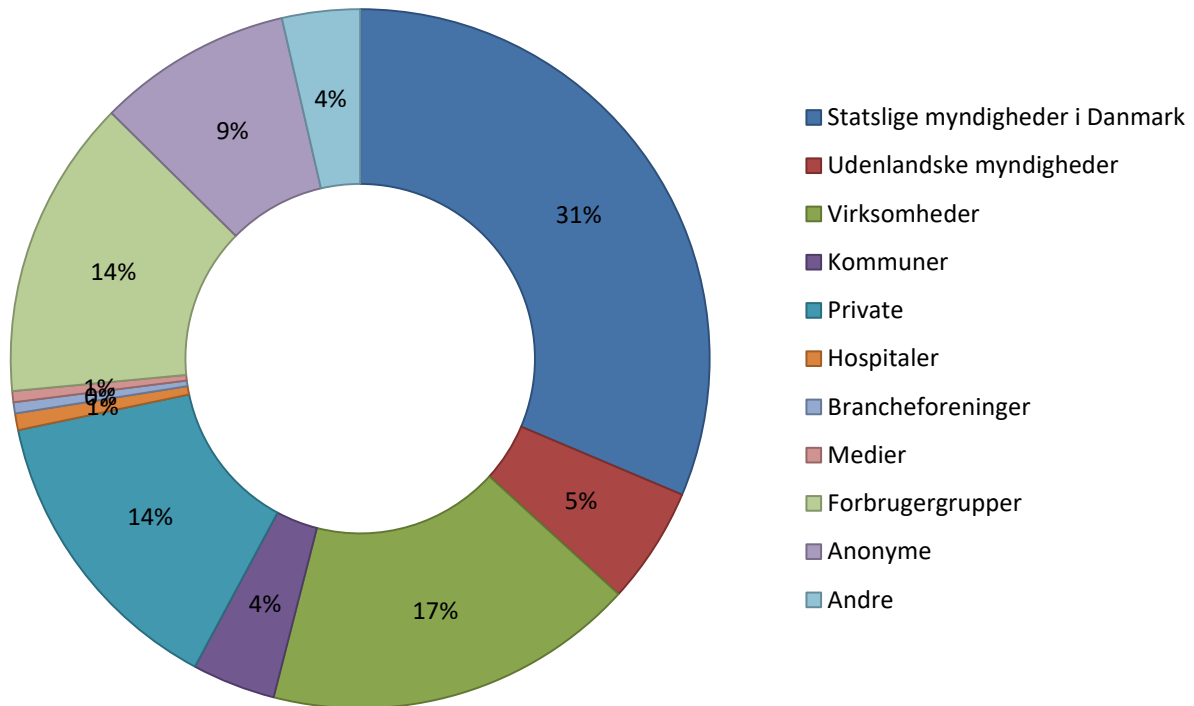
Kemikalieinspektionen modtager indberetninger fra forskellige virksomheder, privatpersoner, andre myndigheder og organisationer. Fordelingen af indberettere fra 2007 til 2017 kan ses herunder.

Tabel 4: Indberetninger 2007-2017 fordelt på indberettere

Indberetter	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007
Danske myndigheder	122	133	109	82	83	131	122	55	51	58	44
Udenlandske myndigheder	21	26	24	32							
Virksomheder	67	51	33	34	37	41	27	30	18	20	24
Kommuner	15	17	10	12	11	10	6	12	1	1	17
Private	54	93	86	68	34	40	28	33	53	10	13
Hospitaler	3	3	2	3	5	2	3	1	5	7	2
Brancheforeninger	2	1	6	1	4	8	5	5	6	11	1
Medier	2	18	3	1				1	1		2
Forbrugergrupper	54	41	22	8	9	11	54	5	2	5	
Anonyme	35	42	27	13							3
Andre	14	15	19	16	49	62	9	8	4	14	

De fleste indberetninger kommer fra statslige myndigheder i Danmark, herunder Miljøstyrelsen, men der er også mange privatpersoner, virksomheder og forbrugergrupper, der indberetter til Kemikalieinspektionen. Fordelingen i 2017 er illustreret i diagrammet nedenfor.

Fordeling af indberettere 2017



De statslige myndigheder der sender indberetninger til Miljøstyrelsens Kemikalieinspektion er hovedsageligt SKAT, Landbrugsstyrelsen og Arbejdstilsynet, men også Fødevarestyrelsen og Politiet indberetter til tider forhold til Miljøstyrelsen. Der er etableret et godt samarbejde med SKAT i forbindelse med indførelse af pakker til Danmark; det kan være ulovlige biocider eller andre kemikalier, som SKAT stopper i lufthavnen eller på postcentralen; i 2017 modtog Miljøstyrelsen 43 indberetninger fra SKAT. Samarbejdet med Landbrugsstyrelsen er også udbredt, det er især indberetninger om midler til bekæmpelse af rotter, som Miljøstyrelsen modtager fra Landbrugsstyrelsen.

Af de 21 indberetninger fra udenlandske myndigheder var 9 indberetninger afledt af RAPEX systemet, som er det europæiske advarselssystem om farlige forbrugerprodukter. De andre er kommet via ICSMS systemet, som er det europæiske system til information og kommunikation vedrørende markedsovervågning medlemsstaterne imellem eller andre europæiske netværk som Forum og PEMSAC.

Andelen af anonyme indberetninger er steget fra 2015. Kemikalieinspektionen følger op på alle indberetninger, også de anonyme indberetninger. En udfordring kan dog til tider være, at Inspektionen kan mangle oplysninger for at kunne identificere produktet eller overtrædelsen og det er ikke muligt at få yderligere oplysninger eller indgå i en dialog i disse sager.

Andre indberettere kan for eksempel være virksomheder der indberetter at et af deres egne produkter ikke lever op til reglerne. Eksempelvis forpligter reglerne om RoHS, producenter af elektroniske produkter at indberette til myndighederne hvis de opdager at deres produkt ikke lever op til reglerne.

Af de 122 sager indberettet af statslige myndigheder, var 43 af disse sager som Miljøstyrelsen af eget initiativ har igangsat.

Tabel 5: Antal sager på Miljøstyrelsens eget initiativ 2006-2017

Antal/år	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006
	43	30	44	19	29	27	9	7	24	42	21	30

Afsluttede indberetninger i 2017

I 2017 afsluttede Kemikalieinspektionen i alt 436 sager, der startede i 2017 eller tidligere – som indberetninger eller som sager, som Miljøstyrelsen har taget op på eget initiativ.

Tabel 6: Afsluttede indberetninger 2006-2017

Antal/år	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006
	436	508	266	230	249	202	207	163	162	164	203	101

En sag kan afsluttes på forskellige måder; det kan være at inspektionen finder, at der ikke var tale om en overtrædelse, der kan være tale om frivillig lovliggørelse, eller en indskærpelse, beslaglæggelse, påbud eller politianmeldelse, men det kan også være at sagen afsluttes da inspektionen af forskellige grunde ikke kan finde produktet eller det kan være at sagen afsluttes med en vejledning til virksomheden.

I løbet af en sags behandling kan der i nogle tilfælde, f.eks. både meddeles et påbud om at destruere ulovlige varer og ske en anmeldelse af forholdet til politiet. Eller både en indskærpelse og et påbud. I tabellen nedenfor er sagerne opgjort efter den strengeste afslutningsform.

Tabel 7: Afsluttede indberetninger 2017

Område/afslutning	Ingen overtrædelse	Vejledning	Frivillig lovliggørelse	Produkt ikke fundet	Medtaget i kampagne	Sendt til andre myndigheder	Indskærpelse	Påbud	Beslaglæggelse	Politianmeldelse	Anden afslutning
REACH	5		1		1			1			2
CLP	5	3	1			3	3				2
Tungmetaller	8	1	6	1		3	5		2		3
Ozonlagnedbrydende stoffer						1					1
Drivhusgasser	4	3	5				2				2
RoHS	2		10	1			1				1
Kosmetik	13	10	10	6	1	2	20		1		7
Legetøj	3	1	3	2	4	1					5
Vaskemidler							1				2
Forbrugerprodukter	2		2			3			1		2
Pesticider	6	2	1	1		1	17			1	4

Biocider	45	2	3	4	12	7	67	3	33	7	12
Gifte							10				
Andre kemiske stoffer			3	1	1	1	1				
I alt	93	22	45	16	19	22	127	4	37	8	43

Afslutningsformen "anden afslutning" dækker blandt andet over: at virksomheden er lukket, at der er for få oplysninger i sagen, at virksomheden har fået en dispensation eller at sagen er opgivet.

4.1 RAPEX notifikationer

De enkelte EU-medlemslandes myndigheder har pligt til at underrette EU-Kommissionen, hvis de finder farlige forbrugerprodukter, som udgør en alvorlig risiko. Kommissionen udsender en såkaldt Rapid Alert eller RAPEX notifikation. Notifikationerne sendes til samtlige medlemslande, der hver især har pligt til at melde tilbage til Kommissionen, hvis produktet er markedsført i medlemslandet.

RAPEX notifikationerne kan findes på Kommissionens [RAPEX hjemmeside](#).

De advarsler, som Danmark modtager og som handler om farlige kemiske egenskaber ved legetøj, kosmetik, tekstiler og en række andre forbrugerprodukter, behandles af Kemikalieinspektionen. For at undersøge om de farlige produkter er på det danske marked, sender Kemikalieinspektionen notifikationerne til relevante brancher, brancheforeninger og større forretningskæder.



I 2017 viderefremidlede og behandlede Kemikalieinspektionen 448 notifikationer.

Notifikationerne handlede blandt andet om legetøj, kosmetik, tekstiler, smykker og kemiske produkter.

Langt de fleste af advarslene handlede om legetøj med ftalater eller legetøj, der var bakterieforurenet.

Notifikationerne om kosmetik, handlede blandt andet om blegcremer med hydroquinon og cremer med MI/MCI.

En anden stor kategori var tekstiler og fodtøj, herunder en stor andel af fodtøj og lædervarer med Krom (VI).

De kemiske stoffer var hovedsageligt tatoveringsfarver og lime. Smykkerne indeholdt for det meste bly, cadmium og nikkel.

Hvis Kemikalieinspektionen finder produkter på det danske marked som udgør en alvorlig risiko, notificeres produktet i RAPEX. Inden produktet notificeres foretager Miljøstyrelsen en risikovurdering af produktet, der ligger til grund for konklusionen af om produktet udgør en alvorlig risiko. Det er således kun de produkter der udgør en særlig alvorlig

risiko der notificeres, mens de produkter som er ulovlige, men som ikke udgør en alvorlig risiko registreres i ICSMS, som er EU's eget markedsovervågnings register.

Kemikalieinspektionen fandt i 2017 følgende farlige produkter på det danske marked, som blev videreformidlet i RAPEX-systemet til de øvrige medlemslandes myndigheder.

- 12 forskellige smykker med tungmetaller.
- Bold med ftalater.

Kemikalieinspektionen sendte 11 tilbagemeldinger til Kommissionens RAPEX team om produkter notificeret i RAPEX af andre EU lande fundet på det danske marked eller fra danske firmaer. En tilbagemelding til RAPEX betyder ikke nødvendigvis at produktet er fundet på det danske marked, en tilbagemelding kan også være fordi produktet ikke sælges i Danmark selv om Danmark er nævnt som muligt modtagerland:

- RAPEX om bakterieforurenede sæbebobler
- RAPEX om mobilcover med mineralsk terpentin
- RAPEX om vådservietter med MI/MCI.
- RAPEX om ridehandsker med Krom (VI).
- RAPEX om ridehandsker med Krom (VI).
- RAPEX om læderhandsker med Krom (VI).
- RAPEX om vækkeur med kviksølv
- RAPEX om amme pude med kortkædede klorerede paraffiner (SCCP'er).
- RAPEX om pandelampe med deka-BDE
- RAPEX om ridehandsker med Krom (VI).
- RAPEX om kosmetisk produkt med bimatoprost.

RAPEX indgår som erfaringsgrundlag, når Kemikalieinspektionen prioriterer sit tilsynsarbejde og planlægger kampagner.

4.2 ICSMS

Kemikalieinspektionen lægger data om ulovlige forbrugerprodukter, som vi finder, i EU's fælles markedsovervågningsregister ICSMS. Alle relevante markedsovervågningsmyndigheder i EU har adgang til alle data i registeret. Forbrugere, virksomheder, medier og andre interesserede har adgang til udvalgte data i registeret.

[Link til ICSMS](#)

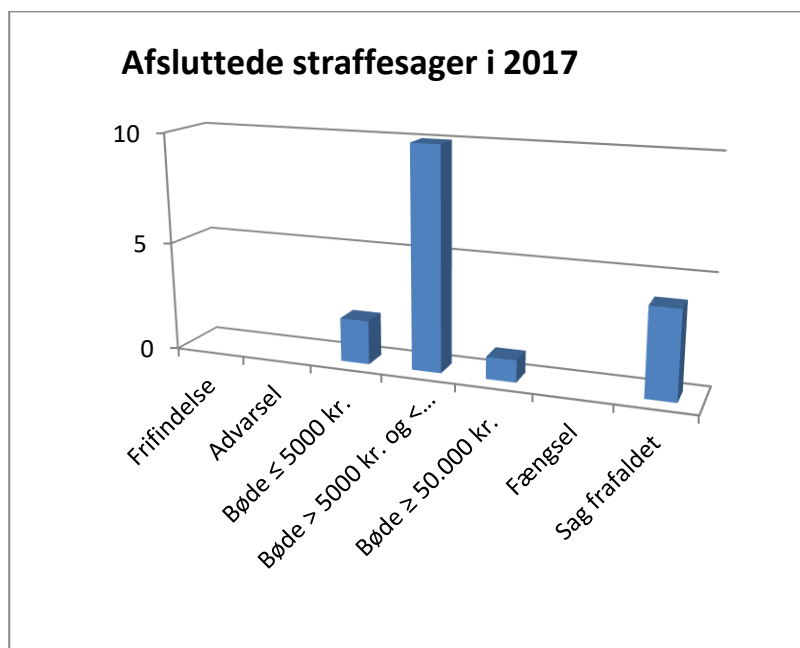
5. Straffesager

Kemikalieinspektionens beslutning om, hvorvidt der skal ske politianmeldelse, beror på en konkret vurdering af den enkelte sag sammenholdt med de krav, der er for grov eller gentagen overtrædelse af lovgivningen.

Overordnet foretager Kemikalieinspektionen politianmeldelse i følgende to situationer: Når administrative håndhævelsesmidler (indskærpelse og påbud) har vist sig utilstrækkelige til at standse overtrædelsen eller når der er tale om grove eller gentagne overtrædelser af kemikalierreglerne.

I 2017 anmeldte Kemikalieinspektionen 9 sager til politiet. De typiske overtrædelser er ulovlige pesticider eller biocidholdige produkter. I 2017 blev 5 sager om biocidholdige produkter og 4 sager om pesticider meldt til politiet.

I 2017 blev 17 straffesager afsluttet.



9 sager blev afsluttet med bødevedtagelse:

- 3 sager om biocidholdige produkter, i disse sager var der to bøder på 10.000 kr og en bøde på 15.000 kr.
- 5 sager om pesticider, i disse sager var der en bøde på 5.000 kr., to bøder på 10.000 kr., en bøde på 13.000 kr. og en på 15.000 kr.
- 1 sag om drivhusgasser i hårprodukter, i denne sag var der en bøde på 25.000 kr.

4 sager blev afsluttet med at sagen blev frafaldet:

- 3 sager om biocidprodukter
- 1 sager om pesticider

4 sager blev afsluttet med dom:

- 1 sag om hegnspæle med arsen, i denne sag var der en bøde på 5.000 kr.
- 1 sag om ulovlig bekæmpelse af mosegrise, i denne sag var der en bøde på 30.000 kr.
- 1 sag om ulovlig salg af pesticider, i denne sag var der en bøde på 40.000 kr.
- 1 sag om kosmetik, i denne sag var der en bøde på 50.000 kr.

Tabel 8: straffesager 2000 – 2017

År/afgjorte sager	Frifindelse	Advarsel	Bøde ≤ 5000 kr.	Bøde > 5000 kr. og < 50.000 kr.	Bøde ≥ 50.000 kr.	Fængsel	Sag frafaldet
2017			2	10	1		4
2016	1	1	1	5	1		7
2015			1	8	1		1
2014			4	19	5		3
2013			3	12			7

2012				5	2		1
2011				6			1
2010			1	1	1		
2009			6	5	1		
2008			1	8	2		
2007			22	31	9		
2006			1	9	1		2
2005	1	1		12			5
2004	1		1	7	1		
2003			2	8		1	
2002			5	20	2	1	
2001	1		1	9	1		
2000	1		4	4			

6. Gifte

Kemikalieinspektionen udsteder forskellige salgs- og brugertilladelser for giftige og meget giftige kemiske stoffer og blandinger – herunder bekæmpelsesmidler.

6.1 Salgstilladelser

Giftige og meget giftige bekæmpelsesmidler må kun sælges af: · indehaveren af godkendelsen for det pågældende middel, eller den, der har fået en særlig tilladelse til salg af Miljøstyrelsen.

Antallet af gældende tilladelser til salg af giftige bekæmpelsesmidler er på næsten samme niveau i 2017, som i 2016, 96 i 2016, 97 i 2017. Når man får en salgstilladelse gælder den i et år.

Tabel 9: Gældende tilladelser 2005-2017

År/Antal tilladelser	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005
Tilladelse til salg af meget giftige bekæmpelsesmidler	11	11	13	15	19	19	19	19	18	18	24	27	27
Tilladelse til salg af giftige bekæmpelsesmidler	82	81	92	72	77	86	85	85	94	83	98	86	86
Tilladelse til salg af gifte til ikke-erhvervsmæssig brug	4	4	4	4	6	6	6	7	8	9	10	34	34



6.2 Meddelelser om import eller salg en gros

Virksomheder, der anvender, fremstiller, importerer giftige stoffer eller blandinger eller sælger sådanne produkter en gros, skal meddele det til myndighederne. Meddelelsen er gældende i tre år.

For at lette arbejdet for virksomhederne, har Miljøstyrelsen etableret en digital selvbetjeningsløsning til de lovpligtige meddelelser om erhvervsmæssig fremstilling, anvendelse, import og salg af gifte.

Arbejdstilsynet fører tilsyn med virksomhedens anvendelse af giftene, og Miljøstyrelsen fører tilsyn med virksomhedens import og/eller salg.

7. Nordisk og europæisk samarbejde

Danmark tager aktivt del i det nordiske og europæiske tilsynssamarbejde.

Det nordiske samarbejde

Kemikalietilsynsmyndighederne i Norge, Sverige, Finland, Island, Færøerne og Danmark samarbejder om tilsynet med kemiske stoffer og produkter i Nordisk Tilsynsgruppe, som er en gruppe under Nordisk Kemikaliegruppe i Nordisk Ministerråds regi. Gruppen mødes en gang om året og de forskellige lande i gruppen skiftes til at afholde møderne. I 2017 var Sverige vært for mødet som blev holdt i Stockholm.

Nordisk Kemikalietilsynsgruppe afholder til tider fælles kontrolkampagner, og i 2016 -2017 gennemførtes kontrol med mærkningen af blandinger efter CLP-forordningen, Danmark var projektleder for dette projekt.

FORUM tilsynsnetværk for REACH/CLP/PIC

Det europæiske netværk for informationsudveksling om håndhævelsesaktiviteter på områderne REACH, CLP og PIC (forudgående informationsudveksling til modtagerlande om eksport af særligt farlige stoffer). Der blev afholdt 3 møder i netværket i 2017.

Kemikalieinspektionen deltog i 2017 i arbejdsgruppen om udarbejdelse af et elektronisk informationsudvekslingssystem mellem landenes tilsynsmyndigheder, hvor Danmark er formand for gruppen.

FORUM tilsynsnetværk - Biocider.

FORUM, som er forummet for informationsudveksling om håndhævelsesaktiviteter hos Kemikalieagenturet ECHA, oprettede i 2017 en undergruppe vedrørende informationsudveksling om håndhævelsesaktiviteter om biocider (BPR-Subgroup).

Denne gruppe er nu også blevet omfattet af den fælles struktur for FORUM-samarbejdet med møder, projektarbejde samt det fælles arbejdsprogram som planlægges og besluttet for de næste 5 år (2019-2023).

Der blev afholdt 3 møder i forlængelse af FORUM-møderne i 2017.

<https://echa.europa.eu/da/about-us/who-we-are/enforcement-forum>

CLEEN

Kemikalietilsynsmyndighederne i Europa samarbejder om tilsynet med kemiske stoffer og produkter i CLEEN (Chemicals Legislation European Enforcement Network). I 2017 blev den 18. CLEEN konference afholdt i Dortmund i slutningen af september.

Der er samarbejdsprojekter i gang om:

- Internethandel af bl.a. gifte, biocider, ozonlagsnedbrydende stoffer, REACH Annex XVII-stoffer mv.
- Biocidbehandlede artikler

Oplysninger om projekterne er afrapporteret på hjemmesiden: <http://www.cleen-europe.eu/>

Danmark deltager i øjeblikket ikke i nogen af CLEEN projekterne.

RoHS

Kemikalieinspektionen deltager i det europæiske RoHS Enforcement netværk. RoHS sætter grænser for indholdet af skadelige stoffer i elektriske og elektroniske produkter. Formålet med netværket er at fremme samarbejdet, udveksle informationer, udveksle ekspertise og bedste praksis på området. RoHS netværket mødes 1 gang om året. I 2017 foregik mødet i Ljubljana, hvor Danmark bidrog med oplæg om Kemikalieinspektionens elektronikkampagne i 2016 og debatoplæg om E-handel.

PEMSAC

På kosmetikområdet deltager Kemikalieinspektionen i PEMSAC, som er det europæiske samarbejde mellem markedsovervågningsmyndighederne på kosmetikområdet. Formålet med netværket er at fremme samarbejde ved koordinerende aktiviteter, udveksle informationer, udvikle og sætte fælles projekter i værk, udveksle ekspertise og bedste praksis for markedsovervågning på kosmetikområdet.

PEMSAC holder møder 1 gang om året i Bruxelles. Det seneste møde blev holdt i oktober 2017, og her blev der diskuteret bedste praksis ved håndhævelsen af kosmetikforordningen, blandt andet i forhold til anprisninger, mærkning af kosmetiske produkter, risikovurdering af solcremer og MI i leave-on produkter.

OECD

Miljøstyrelsens Kemikalieinspektion deltager og bidrager fagligt til samarbejdet i OECD Network of National Competent Authorities Fighting the Illegal International Trade in Pesticides. Ulovlig handel omfatter både handel med pesticider, som ikke er godkendt i det medlemsland, hvori det markedsføres, og handel med forfalskede pesticider. Deltagelse i dette samarbejde giver stor viden om forfalskning af pesticider, herunder hvilke nye tendenser og udvikling, der er indenfor den ulovlige handel. Samarbejdet i OECD leverer nødvendig erfaring og information til de deltagende, så landene kan hjælpe hinanden med at håndtere den eskalerende trussel om ulovlig handel med pesticider. OECD netværket mødes 1 gang om året i Paris.

Working Group on Enforcement regarding Plant Protection Products

Kemikalieinspektionen deltager i det Europæiske Samarbejde i Working Group on Enforcement regarding Plant Protection Products, der afholder 1 til 2 møder årligt. Arbejdsgruppen blev i første omgang nedsat med henblik på at udarbejde en fælles skabelon, som de enkelte medlemslande kunne anvende, ved den årlige indberetning af kontrolresultater vedrørende pesticider. Det drejer sig om resultater af kontrollen med importører, forhandlere bruger af pesticider samt analyseresultater af de pesticidprodukter, der årligt udtages med henblik på en kvalitetskontrol. Også resultater af Fødevarestyrelsens fund af ulovlige pesticidrester eller overskridelse af grænseværdier af pesticider i danske fødevarer afrapporteres i den sammenhæng.

De senere år har arbejdsgruppen fokuseret på, hvorledes kontrollen på den forskellige niveauer, importører, forhandlere udmøntes i de enkelte lande og der afholdes typisk en årlig workshop, hvor repræsentanterne fra de enkelte lande træner i at gennemføre kontrol og prøveudtagning med henblik på at opfylde plantebeskyttelsesmiddelforordningens krav. Også problematikken omkring illegal import af forfalskede pesticider til EU fra 3. lande er blevet en del af arbejdsgruppens arbejdsområder.

8. Afrapporteringsforpligtelser

Kemikalieinspektionen har afrapporteringsforpligtelser på de fleste af sine tilsynsområder:

Europa-Parlamentets og Rådets forordning 1107/2009/EF af 21. oktober 2009 om markedsføring af plantebeskyttelsesmidler: Årlig afrapportering til EU om Danmarks kontrol- og tilsynsopgaver på plantebeskyttelsesmidler.

Europa-Parlamentets og Rådets forordning 1272/2008/EF af 16. december 2008 om klassificering, emballering og mærkning af stoffer og blandinger (CLP), Art 46: Hvert 5. år. Rapportering om resultaterne af den officielle kontrol og andre håndhævelsesforanstaltninger, der er gennemført.

Europa-Parlamentets og Rådets forordning 689/2008/EF om eksport og import af farlige kemikalier, Art. 9 og 21: Årlig afrapportering.

Europa-Parlamentet og Rådets forordning/EF nr. 1005/2009 af 16. september 2009 om stoffer der nedbryder Ozonlaget, Art 26 (1): Årlig afrapportering

Europa-Parlamentets og Rådets forordning 1907/2006/EF af 18. december 2006 om REACH, Art. 117: Hvert 5. år afrapporteres om funktionen af REACH, herunder med hensyn til vurderinger og håndhævelse.

Europa-Parlamentets og Rådets forordning 764/2008/EF om gensidig anerkendelse af varer, Art. 12: Årlig afrapportering om anvendelsen af forordningen, herunder om antallet af skriftlige meddelelser og afgørelser (Afrapporteres via Erhvervsstyrelsen).

Europa-Parlamentets og Rådets forordning 850/2004/EF om persistente organiske miljøgifte (POP), Art. 12: Hvert 3. år afrapporteres om anvendelsen af forordningen, herunder oplysninger om overtrædelser og sanktioner.

Europa-Parlamentets og Rådets forordning 765/2008/EF om markedsovervågning i forbindelse med markedsføring af produkter: Resultaterne af markedsovervågningen meddeles til de andre medlemsstater, til Kommissionen og til offentligheden, årligt. Afrapporteres via Erhvervsstyrelsen.

Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2001/95/EF om produktsikkerhed i almindelighed: Årlig rapport om anvendelse af direktivet, herunder oplysninger om overtrædelser og sanktioner. Afrapporteres via Sikkerhedsstyrelsen.

Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2004/42/EF om begrænsning af emissioner af flygtige organiske forbindelser fra anvendelse af organiske opløsningsmidler i visse malinge og lakker samt produkter til autoreparationslakering, Art. 7: Afrapportering hvert 5. år.

Europa-Parlamentets og Rådets forordning 528/2012/EU af 22. maj 2012 om tilgængeliggørelse på markedet og anvendelse af biocidholdige produkter, Art. 65: Afrapportering hvert 5. år.

Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 1223/2009/EF af 30. november 2009 om kosmetiske produkter, Art. 22. stk. 3: Overvågningsaktiviteterne gennemgås og evalueres hvert 4. år.

Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2009/48/EF af 18. juni 2009 om sikkerhedskrav til legetøj, Art. 48: Afrapportering hvert 5. år, første gang i 2014.