

Förändringar i miljö och arbetsmiljöförfattningar

Certway:s lagregistertjänst omfattar bevakning av förändringar i gällande miljö- och arbetsmiljöförfattningar. I lagregistret finns de författningar som du omfattas av. Innehållet i lagregistret kommer från den checklista som du har skickat in till Certway. **Det innebär att du bör meddela förändringar i verksamheten som kan påverka de miljö- och arbetsmiljöförfattningar som du omfattas av.**

I detta dokument finns en sammanställning över de förändringar som skett sedan den senaste uppdateringen. Som vanligt hänvisar vi till **respektive hemsida och författning** för att du skall få en **fullständig bild av hur ändringen påverkar dig och din verksamhet.**

Summering

Vad förändringarna främst kan innebära för dig är följande:

- Kemikalierna som hålls över i andra kärl än originalförpackningen ska nu märkas med
 - Kemikaliens namn
 - Piktogram (symbol)
 - **Text med information om produkten kan ge cancer eller allergi, kan skada arvsmassan eller är reproduktionsstörande. NYTT KRAV**
- Förbud mot att exponera gravida arbetstagare för Toxoplasma (parasit som kan förekomma framförallt hos katter) och viruset som orsakar röda hund flyttas från föreskrifterna om mikrobiologiska arbetsmiljörisiker – smitta, toxinpåverkan, överkänslighet till föreskrifterna om gravida och ammande arbetstagare. Sanktionsavgiften följer med.
- I föreskrifterna om skyltar och signaler byter skylten Smittrisker namn till Biologisk fara.
- I arbetsplatsen utformning är det främst råden som har blivit ändrade bland annat på grund av att kolmonoxid och kvävedioxid får nya sänkta hygieniska gränsvärden. De allmänna råden ändras vad avser rekommenderad halt koldioxid, kolmonoxid och kvävemonoxid för återförd luft från processer. Det finns även en ny rekommendation i råden: luftföroreningshalten i tilluften bör inte vara högre än de miljö kvalitetsnormer som återfinns i luftkvalitetsförordningen.



Nya och ändrade föreskrifter

Nya föreskrift om smittrisker (AFS 2018:4)

Fr o m 19 nov 2018 börjar arbetsmiljöverkets nya föreskrifter om smittrisker på arbetsplatsen att gälla. Ändringen innebär tydligare regler och fokus på att stimulera ett förebyggande arbete för att förhindra smittrisker och spridning av smittämnen i arbetsmiljön. De nya föreskrifterna beräknas omfatta en miljon anställda. Föreskriften ersätter AFS 2005:1 Mikrobiologiska arbetsmiljörisiker- smitta, toxinpåverkan, överkänslighet.

- För vissa arbetstagare, till exempel inom hemtjänsten, ska arbetskläder användas och arbetsgivaren ska se till att arbetskläderna tvättas utan kostnad för arbetstagaren.
- Det blir krav på att använda säkra avfallsbehållare för vassa föremål med smittrisk och behållaren måste vara märkt och får inte återanvändas.
- Två nya sanktionsavgifter införs, en för arbetsgivare som inte tillhandahåller och märker upp säkra avfallsbehållare för vassa föremål som varit i kontakt med kroppsvätskor och en för arbetsgivare som inte dokumenterar när anställda utsätts för allvarig smitta, till exempel tuberkulos.

De nya föreskrifterna handlar enbart om smittrisker och inte om risk för överkänslighet och allergi på grund av toxiner från smittämnen. Risker med mögel och organiskt damm regleras istället i föreskrifterna om kemiska arbetsmiljörisiker. [Läs mer](#).

Källa av.se

Ny föreskrift Transport av farligt gods

Från 1 januari 2019 gäller nya föreskrifter om transport av farligt gods, ADR-S 2019 och RID-S 2019. Nu gällande föreskrifter MSBFS 2016:8 och MSBFS 2016:9 får tillämpas längst till och med den 30 juni 2019.

Den 1 januari 2019 träder följande föreskrifter i kraft:

- [MSBFS 2018:5 föreskrifter om transport av farligt gods på väg och i terräng \(ADR-S\)](#)
- [MSBSF 2018:6 föreskrifter om transport av farligt gods på järnväg \(RID-S\)](#)

I föreskrifterna har främst ändringar införts i de internationella bestämmelserna i bilaga A och B till ADR-S respektive bilaga 1 till RID-S. Vissa ändringar har även gjorts i bestämmelserna som endast gäller för nationella transporter, bilaga S, till ADR-S och RID-S. Här kan särskilt ändringar i del 20 gällande "Utbildning av förare som transporterar farligt gods på väg och i terräng" nämnas, vilka gäller skarpt från och med den 1 mars 2019.

Källa msb.se

Ändrade krav på uppgifter till Giftinformationscentralen

Den 1 januari 2020, införs ändringar i CLP-förordningen för dig som importerar eller tillverkar blandningar för vidare försäljning. De ändrade reglerna innehåller krav på vilka uppgifter som ska lämnas till Giftinformationscentralen och på vilket sätt uppgifterna ska lämnas. Informationen ska användas i händelse av en olycka. [Läs mer](#)

Källa kemi.se

Rapportera om PFAS i kemiska produkter 2020

Kemikalieinspektionen har beslutat att företag ska bli skyldiga att lämna uppgifter om högfluorerade ämnen (PFAS) till myndighetens produktregister. Regeln träder i kraft den 1 januari 2019. Uppgifter om PFAS ska rapporteras för första gången i februari 2020. [Läs mer](#)

Källa kemi.se

Nya avgifter för dispenser vid användning av metylenklorid och kvicksilver vid årsskiftet

Kemikalieinspektionen har beslutat att ändra avgifterna för ansökningar om allmänkemikaliedispenser. Det gäller bland annat dispenser för metylenklorid och kvicksilver. Bestämmelserna träder i kraft den 1 januari 2019. Det innebär att de nya avgifterna kommer att tillämpas på dispensansökningar som inkommer till Kemikalieinspektionen efter årsskiftet. [Läs mer](#)

Källa kemi.se

Föreskrifter om yrkesmässig lagring och hantering av elavfall

Dessa föreskrifter innehåller bestämmelser om yrkesmässig lagring och behandling av sådant elavfall som omfattas av förordning (2014:1075) om producentansvar för elutrustning (WEEE). De syftar främst till att säkerställa att WEEE återvinns eller bortskaffas på ett sätt som är lämpligt från miljö- och hälsosynpunkt.

Här finns bestämmelser om avlägsnande av farliga ämnen och komponenter inför återvinning eller bortskaffande av elavfall samt krav på försiktighetsmått vid behandling av elavfall och vid lagring av elavfall i såväl insamlings- som behandlingsverksamhet. Föreskrifterna innehåller också undantag från kravet på certifiering i 28 § avfallsförordningen (2011:927) vid viss behandling av elavfall.

Källa naturvardsverket.se

Övriga nyheter:

Första svenska GDPR-granskningen klar

Datainspektionen har undersökt om drygt 400 företag och myndigheter har utsett ett dataskyddsbud. Granskningen visar bland annat brister hos närmare en fjärdedel av de fackförbund som valts ut för kontroll.

Enligt dataskyddsförordningen, GDPR, är alla myndigheter och även vissa företag skyldiga att utse ett dataskyddsbud. Ombudet ska kontrollera att den egna organisationen följer bestämmelser och interna styrdokument om dataskyddsfrågor och informera och ge råd internt.

- Det är en väldigt viktig roll för att öka medvetenheten och regelefterlevnaden av GDPR, vilket är skälet till att vi prioriterat detta som vår första GDPR-granskning, säger Datainspektionens generaldirektör Lena Lindgren Schelin.

Datainspektionen har gjort en bred granskning av drygt 400 myndigheter och företag och undersökt om de utsett ett dataskyddsbud och om de dessutom meddelat detta till Datainspektionen, vilket de måste göra.

Granskningen visar att majoriteten av de granskade organisationerna har anmält och utsett ett dataskyddsbud i tid. Vissa branscher utmärker sig dock negativt. Av de 51 fackförbund som fanns med i urvalet hade närmare 25 procent brister.

- Eftersom det gått så pass kort tid efter att GDPR infördes den 25 maj, har vi stannat vid att utfärda reprimander. Men, skulle vi framöver konstatera fortsatta brister när det gäller dataskyddsbud så kan även administrativa sanktionsavgifter bli aktuella, säger Lena Lindgren Schelin.

[Läs sammanställningen av granskningen i pdf-format](#)

Källa: datainspektionen.se

NIS regleringen

Från och med den 1 november 2018 gäller MSB:s föreskrifter för anmälan och identifiering av leverantörer av samhällsviktiga tjänster samt informationssäkerhet för leverantörer av samhällsviktiga tjänster. Föreskrifterna är en del av NIS-regleringen, och berör organisationer i såväl privat som offentlig sektor.

NIS-regleringen omfattar två typer av tjänster: samhällsviktiga tjänster och digitala tjänster. Samhällsviktiga tjänster är tjänster som är viktiga för att upprätthålla kritisk samhälls- eller ekonomisk verksamhet. De delas in i sju sektorer. Digitala tjänster är internetbaserade marknadsplatser, internetbaserade sökmotorer eller molntjänster.

Lagen (2018:1174) om informationssäkerhet i samhällsviktiga och digitala tjänster och tillhörande förordning trädde i kraft 1 augusti, och i och med det införs NIS-direktivet i svensk rätt.

Direktivet innehåller åtgärder för att uppnå en hög gemensam nivå på säkerhet i nätverk och informationssystem inom EU.

[Läs mer om NIS-regleringen](#)

Källa: msb.se

Ändrade miljö- och arbetsmiljöförfattningar

Här följer en mer detaljerad beskrivning över vilka § som har ändrats i respektive författning.

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
Miljöbalken				
Miljöbalken	2018:570	2018-07-01	upph. 26 kap. 7 §	-
	2018:641	2018-08-01	ändr. 17 kap. 1 § ; ny 9 kap. 6 i §	<p>17 Kap 1§ Regeringen ska pröva tillåtligheten av nya verksamheter av följande slag:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. anläggningar för kärnteknisk verksamhet som prövas av regeringen enligt lagen (1984:3) om kärnteknisk verksamhet samt anläggningar för att bryta ämnen som kan användas för framställning av kärnbränsle, 2. allmänna farleder, och 3. geologisk lagring av koldioxid, om verksamheten inte avser lagring för forskningsändamål av mindre än 100 000 ton koldioxid. Trots första stycket 1 ska regeringen inte pröva tillåtligheten av verksamheter som är förbjudna enligt 9 kap. 6 i §. Lag (2018:641). <p>9 KAP 6§ Tillstånd får inte ges till gruvdrift eller gruvanläggning för brytning, provbrytning, bearbetning eller fysikalisk eller kemisk anrikning av uranhaltigt material om gruvdriften eller gruvanläggningen utgör en kärnteknisk anläggning som kräver tillstånd enligt lagen (1984:3) om kärnteknisk verksamhet. Lag (2018:641).</p>
	2018:779	2018-07-01	ändr. 19 kap. 4 §	<p>Länsstyrelser eller kommunala nämnder ska</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. genom kungörelse i ortstidning eller på annat lämpligt sätt ge den som kan beröras av verksamheten tillfälle att yttra sig, 2. samråda med de statliga och kommunala myndigheter som har väsentliga intressen att bevaka i saken, 3. hålla sammanträde med den som saken angår och besiktning på platsen om det behövs för utredningen i ärendet, och 4. underrätta den som har gjort en ansökan eller kommit med synpunkter genom någon annan än honom eller henne själv och ge honom eller henne tillfälle att yttra sig om inte annat följer av 25 § förvaltningslagen (2017:900). Lag (2018:779).

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
<i>Forts miljöbalken</i>	2018: 1407	2019-01-01	upph. 11 kap. 6 §; nuvarande 5 kap. 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 §§ betecknas 5 kap. 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 §§, nuvarande 16 kap. 2 a § betecknas 16 kap. 2 e §, nuvarande 16 kap. 2 b § betecknas 16 kap. 2 d §. nuvarande 24 kap. 5 a, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 §§ ska betecknas 24 kap. 6, 7, 11, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 §§; ändr. 2 kap. 7 §, 4 kap. 6 §, nya 5 kap. 8, 17 §§, 6 kap. 20 §, 11 kap. 9 a §, 16 kap. 2, den nya 2 c, 13 §§, 19 kap. 3 a, 3 b, 5 §§, 21 kap. 1 a §, 22 kap. 1 d, 2 a, 19, 25 §§, 24 kap. 1, 5, de nya 7, 11, 15, 19 §§, 25 kap. 1, 2, 3, 8 §§, 26 kap. 2, 20 §§, 31 kap. 21 §, rubr. närmast före 11 kap. 9 §, 19 kap. 3 a §, rubr. närmast före 5 kap. 4, 9, 10, 13, 15 §§ sätts närmast före 5 kap. 7, 12, 13, 16, 18 §§, rubr. närmast före 11 kap. 6 § sätts närmast före 11 kap. 7 §, rubr. 24 kap. 11, 12, 13, 15 §§ sätts närmast före 24 kap. 16, 17, 18, 20 §§; nya 5 kap. 4, 5, 6 §§, 11 kap. 6, 9 c, 27, 28 §§, 16 kap. 2 a, 2 b, 2 c §§, 19 kap. 3 c §, 22 kap. 13, 29, 30 §§, 24 kap. 8, 9, 10, 12 §§, 26 kap. 20 a, 20 b §§, rubr. närmast före 11 kap. 27 §	Omstrukturering i Miljöbalken
	2018:1408	2029-01-01	upph. 31 kap. 21, 22, 23 §§, rubr. närmast före 31 kap. 22 §; ändr. 22 kap. 25 §, 31 kap. 20 §	Ändring i ersättning vid omprovning av vattenverksamhet.

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
Forts miljöbalken	2018:1427	2018-08-01	ändr. 8 kap. 3, 4 §§, 29 kap. 2 b, 11, 12 §§, rubr. till 8 kap.; ny 29 kap. 2 c §	<p>3 § Bestämmelser om invasiva främmande arter finns i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 1143/2014 av den 22 oktober 2014 om förebyggande och hantering av introduktion och spridning av invasiva främmande arter.</p> <p>Den myndighet som regeringen bestämmer ska besluta om och vidta sådana åtgärder som avses i artiklarna 17-20 i förordning (EU) nr 1143/2014 och som behövs för att förebygga introduktion och spridning av invasiva främmande arter och för att minimera, mildra och avhjälpa sådana arters negativa effekter på den biologiska mångfalden. <i>Lag (2018:1427).</i></p> <p>4 § Regeringen eller den myndighet som regeringen bestämmer får meddela föreskrifter om</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. förbud mot eller särskilda villkor för att sätta ut exemplar av djur- eller växtarter i naturmiljön, 2. införsel, utförsel, transport, förvaring, preparering och förevisning av eller handel med djur, växter eller ägg, rom, bon eller andra produkter som har utvunnits av djur eller växter, och 3. åtgärder för att förebygga introduktion och spridning av invasiva främmande arter och för att minimera, mildra och avhjälpa sådana arters negativa effekter på den biologiska mångfalden. <p>Föreskrifterna får endast avse förbud, villkor och åtgärder för att skydda vilt levande djur- eller växtarter eller den biologiska mångfalden eller för att uppfylla Sveriges internationella åtaganden. Föreskrifterna får avse undantag enligt förordning (EU) nr 1143/2014. <i>Lag (2018:1427).</i></p>
	2018:1861	Träder i kraft den dag regeringen bestämmer	ändr. 10 kap. 19 §	<p>Detta kapitel gäller inte miljöskador som</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. omfattas av 10, 10 a eller 11 kap. sjölagen (1994:1009), 2. omfattas av lagen (2005:253) om ersättning från de internationella oljeskadefonderna eller lagen (2018:1854) om den internationella fonden för farliga och skadliga ämnen, 3. orsakats av en väpnad konflikt, en fientlighet, ett inbördeskrig, ett uppror eller en exceptionell och oundviklig naturhändelse som det inte varit möjligt att skydda sig mot, eller 4. orsakats av en verksamhet eller åtgärd vars enda syfte varit att skydda mot en naturkatastrof. <p><i>Lag (2018:1861).</i></p>
	2018:1862	Träder i kraft den dag regeringen bestämmer	ändr. 10 kap. 19 § i 2013:325	<p>Detta kapitel gäller inte miljöskador som</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. omfattas av 10, 10 a eller 11 kap. sjölagen (1994:1009), 2. omfattas av lagen (2005:253) om ersättning från de internationella oljeskadefonderna eller lagen (2018:1854) om den internationella fonden för farliga och skadliga ämnen, 3. omfattas av lagen (2010:950) om ansvar och ersättning vid radiologiska olyckor, 4. orsakats av en väpnad konflikt, en fientlighet, ett inbördeskrig, ett uppror eller en exceptionell och oundviklig naturhändelse som det inte varit möjligt att skydda sig mot, eller 5. orsakats av en verksamhet eller åtgärd vars enda syfte varit att skydda mot en naturkatastrof. <p><i>Lag (2018:1862).</i></p>
Miljöbedömningar				
SFS 2017:966 Miljöbedömningsförordning	2018:1461	2018-08-15	Omfattning: ändr. bil	-
	2018:1875	2019-01-01	Ändr 2 §	-

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
	2018:2105	2019-01-11	ändr. 2 §	2 § En betydande miljöpåverkan ska antas enligt 6 kap. 3 § första stycket miljöbalken, om 1. genomförandet av planen, programmet eller ändringen kan komma att omfatta en verksamhet eller åtgärd som kräver tillstånd enligt 7 kap. 28 a § miljöbalken, eller 2. planen, programmet eller ändringen anger förutsättningar för att bedriva sådana verksamheter eller vidta sådana åtgärder som anges i 6 § eller bilagan till denna förordning och är a) ett åtgärdsprogram enligt 5 kap. 8 § miljöbalken, b) en avfallsplan enligt 15 kap. 41 § miljöbalken eller enligt 83 § avfallsförordningen (2011:927), c) en översiktsplan enligt 3 kap. plan- och bygglagen (2010:900), d) en regionplan enligt 7 kap. plan- och bygglagen, e) en plan för tillförsel, distribution och användning av energi enligt lagen (1977:439) om kommunal energiplanering, f) en länsplan enligt förordningen (1997:263) om länsplaner för regional transportinfrastruktur, g) en havsplan enligt havsplaneringsförordningen (2015:400), h) en plan för moderna miljövillkor enligt 11 kap. 28 § miljöbalken, eller i) en annan plan eller ett annat program som avser jord- eller skogsbruk, fiske, energi, industri, transporter, regional utveckling, avfallshantering, vattenförvaltning, telekommunikationer, turism, fysisk planering eller markanvändning. Förordning (2018:2105).
Miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd				
<i>SFS 1998:899 Förordning om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd</i>	2018:252	2018-05-25	ny 48 a § , rubr. närmast före 48 a §	En mark- och miljödomstol ska i den miljöbok som avses i 8 § förordningen (1998:1388) om vattenverksamhet m.m. föra en förteckning över avgöranden om miljöfarlig verksamhet enligt <i>miljöbalken</i> . Domstolsverket får meddela föreskrifter om förteckningen. Förordning (2018:252).
	2018:1458	2018-08-15	ändr. 20 c §	20 c § Tillsynsmyndigheten ska besluta att en täkt är avslutad, om verksamhetsutövaren begär det och det område där verksamheten har bedrivits har efterbehandlats på ett från hälso- och miljösynpunkt godtagbart sätt. Ett beslut enligt första stycket får meddelas även om inte hela området har efterbehandlats, om det område som återstår att efterbehandla inte är större än 2 hektar och det på detta område inte bedrivs någon verksamhet som är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt miljöprövningsförordningen (2013:251). Upplag av massor som uppkommit i verksamheten får finnas kvar på området i högst fem år från beslutet. Förordning (2018:1458).

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
	2018:2005	2019-01-05 överg.best	nuvarande 25 d, 25 e §§ betecknas 25 e, 25 f §§; ändr. 27 §; ny 25 d §	<p>25 d En anmälan som avser en verksamhet med behandling av avfall ska utöver det som anges i 25 § innehålla 1. uppgifter om de typer och mängder av avfall som ska behandlas, 2. uppgifter om de metoder för att behandla avfall som ska användas, 3. förslag till skyddsåtgärder och andra försiktighetsmått som behövs med hänsyn till verksamheten, den plats som verksamheten bedrivs på och andra omständigheter, 4. förslag till åtgärder för övervakning och kontroll av verksamheten, och 5. förslag till åtgärder som behövs i fråga om avslutning av verksamheten och efterbehandling. Förordning (2018:2005).</p> <p>27 § När ett anmälningsärende är tillräckligt utrett och om det behövs, ska den myndighet som handlägger ärendet i ett föreläggande till verksamhetsutövaren besluta om försiktighetsmått eller förbud enligt miljöbalken eller förelägga verksamhetsutövaren att ansöka om tillstånd enligt 9 kap. 6 a § miljöbalken. Om ärendet avser en verksamhet med återvinning eller bortskaffande av avfall och verksamhetsutövaren inte föreläggs att ansöka om tillstånd, ska myndigheten förelägga om försiktighetsmått eller förbud. Ett föreläggande om försiktighetsmått ska innehålla uppgifter om de 1. typer och mängder av avfall som får behandlas, 2. metoder för att behandla avfall som får användas, 3. tekniska krav och eventuella övriga krav som är relevanta för platsen ifråga, 4. skyddsåtgärder och andra försiktighetsmått som behövs med hänsyn till verksamheten, den plats som verksamheten bedrivs på och andra omständigheter, 5. åtgärder som behövs för att övervaka och kontrollera verksamheten, och 6. åtgärder som behövs ifråga om avslutning av verksamheten och efterbehandling. Om sådana åtgärder inte beslutas, ska myndigheten underrätta den som har gjort anmälan om att ärendet inte föranleder någon åtgärd från myndighetens sida. Förordning (2018:2005).</p>
	2018:2106	2019-01-11	ändr. 9, 50 §§	<p>9 § Ett exemplar av handlingarna i ett ärende om tillstånd som ska avgöras av länsstyrelsen ska skickas till det ställe där handlingarna ska hållas tillgängliga. Ett meddelande om ansökan ska skickas till den kommunala nämnden samt till Naturvårdsverket, Havs- och vattenmyndigheten och Myndigheten för samhällsskydd och beredskap. Om länsstyrelsen har beslutat att enligt 24 kap. 11 § miljöbalken på eget initiativ ta upp frågan om omprövning av ett tillståndsbeslut, ska länsstyrelsen informera den kommunala nämnden om beslutet. Förordning (2018:2106).</p> <p>50 § Bestämmelser om överklagande finns i 18 kap. 1 § och 19 kap. 1 § miljöbalken samt 1 kap. 2 § första stycket och 5 kap. lagen (2010:921) om mark- och miljödomstolar. Ett beslut av en länsstyrelse eller kommun att enligt 24 kap. 11 § miljöbalken självständigt ta upp en fråga om omprövning av en verksamhet får inte överklagas. Skogsstyrelsen får överklaga beslut som rör frågor om täkter enligt denna förordning. Förordning (2018:2106).</p>
<i>SFS 2013:251 Miljöprövningsförordning</i>	2018:515	2018-06-01	ändr. 29 kap. 59 §	Tillståndsplikt A och verksamhetskod 90.470 gäller för att bearbeta, lagra, slutförvara eller på annat sätt hantera använt kärnbränsle, kärnavfall eller annat radioaktivt avfall enligt lagen (1984:3) om kärntechnisk verksamhet eller strålskyddslagen (2018:396), om hanteringen inte är tillståndspliktig enligt 58 § .
	2018:1460	2018-08-15 överg.best	ändr. 5 kap. 11 §, 6 kap. 2, 3 §§, 18 kap. 5 §, 28 kap. 1, 4 §§, 29 kap. 4, 19, 39, 47 §§; ny 5 kap. 34 §	Ändringen avser tillstånd/anmälan vid tillverkning av: kvarnprodukter, textilvaror, järnvägsutrustning och flygplan, rening av avloppsvatten, deponering av avfall, avvattnings samt yrkesmässig förberedelse av avfall för återanvändning.

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
SFS 2013:250 Industriutsläpps- förfordningen	2018:248	2018-05-17	ändr. 2 kap. 27 § ; nya 2 kap. 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40 §§ , rubr. närmast före 2 kap. 29, 39 §§	<p>27 § Europeiska kommissionens genomförandebeslut (EU) 2015/2119 av den 20 november 2015 om fastställande av BAT-slutsatser för produktion av träbaserade skivor, i enlighet med Europaparlamentets och rådets direktiv 2010/75/EU om industriutsläpp, offentliggjordes i Europeiska unionens officiella tidning den 24 november 2015. Bilagan till beslutet innehåller slutsatser om bästa tillgängliga teknik för verksamheter som omfattas av 8 kap. 6 § miljöprövningsförfordningen (2013:251).</p> <p>Icke-järnmetallindustrin</p> <p>29 § Europeiska kommissionens genomförandebeslut (EU) 2016/1032 av den 13 juni 2016 om fastställande av BAT-slutsatser för icke-järnmetallindustrin, i enlighet med Europaparlamentets och rådets direktiv 2010/75/EU om industriutsläpp, offentliggjordes i Europeiska unionens officiella tidning den 30 juni 2016. Bilagan till beslutet innehåller slutsatser om bästa tillgängliga teknik inom icke-järnmetallindustrin för</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. verksamheter som omfattas av 4 kap. 12 § miljöprövningsförfordningen (2013:251), 2. verksamheter som omfattas av 15 kap. 11, 12, 13 eller 14 § miljöprövningsförfordningen, och 3. verksamheter som omfattas av 17 kap. 4 § miljöprövningsförfordningen. <p>30 § De slutsatser som avses i 29 § anger utsläppsvärden i fråga om</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. kvicksilverutsläpp till luft från pyrometallurgiska processer där råvaror som innehåller kvicksilver används (tabell 1), och 2. utsläpp till recipient från tillverkning av koppar, bly, tenn, zink, kadmium, ädelmetaller, nickel, kobolt och ferrolegeringar (tabell 2). <p>31 § För koppertillverkning anger de slutsatser som avses i 29 § utsläppsvärden i fråga om</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. kanaliserade utsläpp av stoft (tabell 3), 2. utsläpp av totalt flyktigt organiskt kol från pyrolytisk behandling av kopparspån samt torkning och smältning av sekundära råvaror (tabell 4), 3. utsläpp av polyklorerade dibenzo-p-dioxiner och dibenzofuraner från pyrolytisk behandling av kopparspån, smältning, raffinering med öppen låga och konvertering i sekundär koppertillverkning (tabell 5), och 4. svaveldioxidutsläpp från tillverkningen av primär- och sekundärkoppar (tabell 6).

Forts SFS 2013:250
Industriutsläpps-
förordningen

2018:248	2018-05-17	ändr. 2 kap. 27 § ; nya 2 kap. 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40 §§ ; rubr. närmast före 2 kap. 29, 39 §§	<p>32 § För aluminiumtillverkning, inklusive tillverkning av aluminiumoxid och anoder, anger de slutsatser som avses i 29 § utsläppsvärden i fråga om</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. utsläpp av stoft och bens[a]pyren från anläggningar för aluminiumpasta (tabell 7), 2. utsläpp av stoft, bens[a]pyren och fluorider från en bakkingsanläggning i en anodtillverkningsanläggning som är integrerad med smältare för primäraluminium (tabell 8), 3. utsläpp av stoft, bens[a]pyren och vätefluorid från en bakkingsanläggning i en fristående anodtillverkningsanläggning (tabell 9), 4. utsläpp av stoft från lagring, hantering och transport av råvaror (tabell 10), 5. utsläpp av stoft och fluorider från elektrolysceller (tabell 11), 6. utsläpp av stoft och fluorider från en elektrolyshall (tabell 12), 7. utsläpp av stoft från smältning, behandling av smälta metaller och gjutning i tillverkning av primäraluminium (tabell 13), 8. utsläpp av svaveldioxid från elektrolysceller (tabell 14), 9. utsläpp av stoft från torkning av spån och avlägsnande av olja och organiska föreningar från spånen, från krossning, malning och torrseparering av icke-metalliska beståndsdelar och andra metaller än aluminium samt från lagring hantering och transport i tillverkning av sekundäraluminium (tabell 15), 10. utsläpp av stoft från ugnprocesser såsom matning, smältning, tappning och behandling av smält material i tillverkning av sekundäraluminium (tabell 16), 11. utsläpp av stoft från omsmältning i tillverkning av sekundäraluminium (tabell 17), 12. utsläpp av totalt flyktigt organiskt kol och polyklorerade dibenzo-p-dioxiner och dibenzofuraner från termisk behandling av förorenade sekundära råvaror och från en smältugn (tabell 18), 13. utsläpp av väteklorid, klor och vätefluorid från termisk behandling av förorenade sekundära råvaror, från en smältugn samt omsmältning och behandling av smält metall (tabell 19), 14. utsläpp av stoft från krossning och torrmalning i samband med återvinning av saltslagg (tabell 20), och 15. utsläpp av ammoniak, fosfin (PH₃) och svavelväte från våtmalning och urlakning från återvinning av saltslagg (tabell 21). Förordning (2018:248). <p>33 § För tillverkning av bly eller tenn anger de slutsatser som avses i 29 § utsläppsvärden i fråga om</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. utsläpp av stoft från beredning av råvaror i tillverkning av primärt och sekundärt bly eller tenn (tabell 22), 2. utsläpp av stoft från batteriberedning (tabell 23), 3. utsläpp av stoft och bly från matning, smältning och tappning i tillverkning av primärt och sekundärt bly eller tenn (tabell 24), 4. utsläpp av stoft och bly från omsmältning, raffinering och gjutning i tillverkning av primärt och sekundärt bly eller tenn (tabell 25), 5. utsläpp av totalt flyktigt organiskt kol från torkning och smältning av råvaror i tillverkning av primärt och sekundärt bly eller tenn (tabell 26), 6. utsläpp av polyklorerade dibenzo-p-dioxiner och dibenzofuraner från smältning av primära och sekundära råvaror av bly eller tenn (tabell 27), och 7. utsläpp av svaveldioxid från matning, smältning och tappning i tillverkning av primärt och sekundärt bly eller tenn (tabell 28). <p>34 § För tillverkning av zink eller kadmium anger de slutsatser som avses i 29 § utsläppsvärden i fråga om</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. utsläpp av stoft från hantering och lagring av råvaror, torra rostningsberedningar, torrt
-----------------	------------	--	---

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
				<p>rostningsmaterial och kalcinering (tabell 29),</p> <p>2. utsläpp av zink och svavelsyra från urlakning, rening och elektrolys och för arsan och stiban från rening (tabell 30),</p> <p>3. utsläpp av stoft från pyrometallurgisk zinktillverkning (tabell 31),</p> <p>4. utsläpp av svaveldioxid från pyrometallurgisk zinktillverkning (tabell 32),</p> <p>5. utsläpp av stoft från pelletering och slaggbehandling (tabell 33),</p> <p>6. utsläpp av stoft från smältning av metallströmmar och blandade metall- och metalloxidströmmar samt från slaggfumingugnar och Waelz-ugnar (tabell 34),</p>
<p><i>Forts SFS 2013:250 Industriutsläpps- förordningen</i></p>	2018:248	2018-05-17	<p>ändr. 2 kap. 27 §; nya 2 kap. 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40 §§, rubr. närmast före 2 kap. 29, 39 §§</p>	<p>7. utsläpp av totalt flyktigt organiskt kol och polyklorerade dibenzo-p-dioxiner och dibenzofuraner från smältning av metallströmmar och blandade metall- och metalloxidströmmar samt från slaggfumingugnar och Waelz-ugnar (tabell 35),</p> <p>8. utsläpp av väteklorid och vätefluorid från smältning av metallströmmar och blandade metall- och metalloxidströmmar samt från slaggfumingugnar och Waelz-ugnar (tabell 36),</p> <p>9. utsläpp av stoft från smältning, legering och gjutning av zinktackor samt tillverkning av zinkpulver (tabell 37), och</p> <p>10. utsläpp av stoft och kadmium från pyrometallurgisk kadmiumtillverkning samt från smältning, legering och gjutning av kadmiumtackor (tabell 38).</p> <p>35 § För tillverkning av ädelmetaller anger de slutsatser som avses i 29 § utsläppsvärden i fråga om</p> <p>1. utsläpp av stoft från stoftbildande arbetsmoment såsom krossning, siktning, blandning, smältning, förbränning, kalcinering, torkning och raffinering (tabell 39),</p> <p>2. utsläpp av kväveoxid från hydrometallurgiska verksamheter som omfattar upplösning eller urlakning med salpetersyra (tabell 40),</p> <p>3. utsläpp av svaveldioxid från smältning för tillverkning av dorémetall inklusive tillhörande förbränning, kalcinering och torkning (tabell 41),</p> <p>4. utsläpp av svaveldioxid från hydrometallurgiska verksamheter inklusive tillhörande förbränning, kalcinering, och torkning (tabell 42),</p> <p>5. utsläpp av väteklorid och klor från hydrometallurgiska verksamheter inklusive tillhörande förbränning, kalcinering och torkning (tabell 43),</p> <p>6. utsläpp av ammoniak från hydrometallurgiska verksamheter som omfattar användning av ammoniak eller ammoniumklorid (tabell 44), och</p> <p>7. utsläpp av polyklorerade dibenzo-p-dioxiner och dibenzofuraner (PCDD/F) från torkning av råvaror som innehåller organiska föreningar, halogener eller andra PCDD/F-prekursorer samt från förbränning och kalcinering (tabell 45).</p>

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
<i>Forts SFS 2013:250 Industriutsläpps- förordningen</i>	2018:248	2018-05-17	ändr. 2 kap. 27 § ; nya 2 kap. 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40 §§ , rubr. närmast före 2 kap. 29, 39 §§	<p>36 § För tillverkning av ferrolegeringar anger de slutsatser som avses i 29 § utsläppsvärden i fråga om</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. utsläpp av stoft från tillverkning av ferrolegeringar (tabell 46), 2. utsläpp av polyklorerade dibenzo-p-dioxiner och dibenzofuraner från ugnar för tillverkning av ferrolegeringar (tabell 47). <p>37 § För tillverkning av nickel eller kobolt anger de slutsatser som avses i 29 § utsläppsvärden i fråga om</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. utsläpp av stoft från hantering och lagring av råvaror, materialförbehandlingsprocesser, ugnsmatning, smältning, konvertering, termisk raffinering samt tillverkning av nickelpulver och nickelbriketter vid behandling av sulfidmalm (tabell 48), 2. utsläpp av nickel och klor från urlakning under lufttryck (tabell 49), och 3. utsläpp av nickel från raffinering av nickelskärsten med användning av ferriklorid med klor (tabell 50). <p>38 § Tillverkning av kol eller grafit anger de slutsatser som avses i 29 § utsläppsvärden i fråga om</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. utsläpp av stoft och bens[a]pyren från lagring, hantering och transport av koks och beck och från mekaniska processer samt grafitering och maskinbearbetning (tabell 51), 2. utsläpp av stoft och bens[a]pyren från tillverkning av avgasad pasta och avgasade formar (tabell 52), 3. utsläpp av stoft och bens[a]pyren från bakning och ombakning (tabell 53), 4. utsläpp av stoft och bens[a]pyren från impregnering (tabell 54), och 5. utsläpp av totalt flyktigt organiskt kol från blandning, bakning och impregnering (tabell 55). <p>Förordning (2018:248).</p> <p>Rening och hantering av avloppsvatten och avgaser inom den kemiska sektorn</p> <p>39 § Europeiska kommissionens genomförandebeslut (EU) 2016/902 av den 30 maj 2016 om fastställande av BAT-slutsatser för rening och hantering av avloppsvatten och avgaser inom den kemiska sektorn, i enlighet med Europaparlamentets och rådets direktiv 2010/75/EU om industriutsläpp, offentliggjordes i Europeiska unionens officiella tidning den 9 juni 2016. Bilagan till beslutet innehåller slutsatser om bästa tillgängliga teknik för</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. verksamheter som omfattas av någon av 12 kap. 1–36, 38, 39, 42 och 43 §§ miljöprövningsförordningen (2013:251), och 2. verksamheter som omfattas av 28 kap. 3 § miljöprövningsförordningen och utför rening av avloppsvatten från verksamheter som avses i 1. <p>40 § De slutsatser som avses i 39 § anger utsläppsvärden i fråga om</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. direkta utsläpp av totalt organiskt kol, kemisk syreförbrukning och totalt suspenderat material till en vattenrecipient (tabell 1), 2. direkta utsläpp av totalkväve, totalt oorganiskt kväve och totalfosfor till en vattenrecipient (tabell 2), och 3. direkta utsläpp av adsorberbara organiskt bundna halogener, krom, koppar, nickel och zink till en vattenrecipient (tabell 3).

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
Forts SFS 2013:250 Industriutsläpps- förordningen	2018:536	2018-07-02	ändr. 2 kap. 6 , 24 §§	<p>6§ Europeiska kommissionens genomförandebeslut 2012/134/EU av den 28 februari 2012 om fastställande av BAT-slutsatser gällande tillverkning av glas, i enlighet med Europaparlamentets och rådets direktiv 2010/75/EU om industriutsläpp, offentliggjordes i Europeiska unionens officiella tidning den 8 mars 2012. Bilagan till beslutet innehåller slutsatser om bästa tillgängliga teknik för verksamheter som omfattas av 14 kap. 1 och 2 §§ miljöprövningsförordningen (2013:251).</p> <p>24 § De slutsatser som avses i 23 § anger utsläppsvärden i fråga om produktion av</p> <ol style="list-style-type: none"> blekt sulfatmassa i tabell 1 (utsläpp till vatten), tabellerna 3–11 och avsnitt 1.2.2.1 (utsläpp till luft), oblekt sulfatmassa i tabell 2 (utsläpp till vatten), tabellerna 3–11 och avsnitt 1.2.2.1 (utsläpp till luft), blekt sulfitpappersmassa och magnefitpappersmassa i tabell 12 (utsläpp till vatten) och sulfitmassa i tabellerna 14–15 (utsläpp till luft), neutralsulfitmassa i tabell 13 (utsläpp till vatten) och tabellerna 14–15 (utsläpp till luft), <p>5. mekanisk massa samt för integrerad produktion av papper och kartong från mekanisk massa som tillverkas på plats i tabell 16 (utsläpp till vatten),</p> <p>6. kemitermomekanisk massa och kemimekanisk massa i tabell 17 (utsläpp till vatten),</p> <p>7. massa baserad på returfiber samt för integrerad produktion av massa och papper baserad på returfiber</p> <ol style="list-style-type: none"> utan avsvärtning på plats i tabell 18 (utsläpp till vatten), och med avsvärtning på plats i tabell 19 (utsläpp till vatten), <p>8. papper och kartong</p> <ol style="list-style-type: none"> som inte är integrerad med produktion av massa i tabell 20 (utsläpp till vatten), eller som är integrerad med produktion av massa i tabell 20 (utsläpp till vatten), om en sulfat-, sulfit-, kemitermomekanisk eller kemimekanisk process används, och <p>9. specialpapper</p> <ol style="list-style-type: none"> som inte är integrerad med produktion av massa i tabell 21 (utsläpp till vatten), eller som är integrerad med produktion av massa i tabell 21 (utsläpp till vatten), om en sulfat-, sulfit-, kemitermomekanisk eller kemimekanisk process används.
	2018:2006	2019-01-05	ny 1 kap. 2 a §	<p>2 a § Med bästa tillgängliga teknik avses i denna förordning det mest effektiva och mest avancerade stadium när det gäller utvecklingen av den verksamhet och de tillverkningsmetoder som anger en given tekniks praktiska lämplighet för att utgöra grunden för gränsvärden för utsläpp och andra tillståndsvillkor och som har till syfte att hindra och, när det inte är möjligt, minska utsläpp och påverkan på miljön som helhet. Den teknik som är mest effektiv för att uppnå en hög allmän skyddsnivå för miljön som helhet ska anses vara den bästa. Med teknik avses både den teknik som används och det sätt på vilket en anläggning utformas, uppförs, underhålls, drivs och avvecklas. Med tillgänglig teknik avses att tekniken ska ha utvecklats i sådan utsträckning att den kan tillämpas inom den berörda industribranschen på ett ekonomiskt och tekniskt genomförbart sätt och med beaktande av kostnader och nytta, oavsett om tekniken tillämpas eller produceras i Sverige, förutsatt att den berörda verksamhetsutövaren på rimliga villkor kan få tillgång till den. Förordning (2018:2006).</p>

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
	2018:2118	2019-01-11	ändr. 1 kap. 28 §	28 § Naturvårdsverket eller, i fråga om verksamheter som avses i 2 kap. 1 § miljöprövningsförordningen (2013:251), Statens jordbruksverk ska på sin webbplats tillgängliggöra 1. de domar och beslut som innebär att tillstånd har getts till en industriutsläppsverksamhet eller att ett sådant tillstånd har omprövats eller tillståndsvillkor ändrats enligt 24 kap. 5, 7, 8 eller 9 § miljöbalken, 2. dispenser enligt 16 §, och 3. uppgifter om de åtgärder som verksamhetsutövare har vidtagit enligt 10 kap. 5 a § miljöbalken. I offentlighets- och sekretesslagen (2009:400) finns bestämmelser som kan innebära att annat gäller i stället för det som sägs i första stycket. Förordning (2018:2118).
Kemiska produkter och biotekniska organismer				
<i>SFS 2008:245 om kemiska produkter och biotekniska organismer</i>	2018:1457	2018-08-01	upph. 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22 §§, rubr. närmast före 16 §; ändr. 1, 2 §§, bil.	-
	2018:1988	2019-01-01	ändr. 32, 33 §§, rubr. närmast före 32 §	32 § Kemikalieinspektionen är den ansvariga myndighet som avses i 1. artikel 5 i direktiv 2004/42/EG, 2. artikel 8 i Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 648/2004 av den 31 mars 2004 om tvätt- och rengöringsmedel, 3. artikel 5.2 i Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 850/2004 av den 29 april 2004 om långlivade organiska föreningar och om ändring av direktiv 79/117/EEG, 4. artikel 121 i förordning (EG) nr 1907/2006, 5. artikel 43 i förordning (EG) nr 1272/2008, 6. artikel 4 i förordning (EU) nr 649/2012, och 7. artikel 8.3 i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2017/852 av den 17 maj 2017 om kvicksilver och om upphävande av förordning (EG) nr 1102/2008. Förordning (2018:1988). 33 § Kemikalieinspektionen ska fullgöra Sveriges uppgifter enligt 1. artikel 4.2 tredje stycket, 12.1, 12.2 och 12.3 a i förordning (EG) nr 850/2004, 2. artikel 7 i direktiv 2004/42/EG, och 3. artikel 8.4 och 10.3 i förordning (EU) 2017/852. Innan Kemikalieinspektionen beslutar en handlingsplan enligt artikel 10.3 i förordning (EU) 2017/852 ska inspektionen ge Naturvårdsverket och Socialstyrelsen tillfälle att yttra sig. Förordning (2018:1988).
<i>SFS 2016:1128 Förordning om fluorerade växthusgaser</i>	2018:2049	2019-01-01	ändr. p 3 ikrafttr.- och övergångsbest.	3. Föreskrifterna i 11 och 13 §§ ska inte tillämpas på mobil utrustning i Försvarmakten, Fortifikationsverket och Försvarets materielverk under perioden 1 januari 2017 till och med den 31 december 2020. Äldre föreskrifter gäller för sådan utrustning under den perioden. Förordning (2018:2049).
<i>REACH (EU-nr 1907/2006)</i>	2018:35	Se länk	Se länk	https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SV/TXT/?uri=celex:32018R0035 Gäller kosmetiska produkter
	2018:588	Se länk	Se länk	https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SV/TXT/?uri=celex:32018R0588 . Gäller 1-metyl-2-pyrrolidon
	2018:589	Se länk	Se länk	https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SV/TXT/?uri=celex:32018R0589 . Gäller metanolinnehåll i spolarvätska.

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
<i>SFS 1998:944 Förordning om förbud m i vissa fall med hantering, införsel och utförsel av kemiska produkter</i>	2018:55	18-07-01	ändr. 1 , 5 §§ ; nya 1 a , 4 , 4 a , 4 b §§ , rubr. närmast före 4 §	Förordningen omfattar nu även plastpartiklar i kosmetiska produkter. Det är förbjudet att på marknaden tillhandahålla en kosmetisk produkt som är avsedd att sköljas av eller spottas ut efter att den används på hud, hår, slemhinnor eller tänder och som innehåller plastpartiklar som har tillsatts för att ha en rengörande, skrubbande eller polerande effekt. Förbudet gäller inte kosmetiska produkter som innehåller plastpartiklar som enbart består av naturligt förekommande polymerer Kemiska produkter som helt eller delvis består av metylenklorid eller tetrakloretylen får inte saluhållas eller överlåtas till konsumenter för enskilt bruk. Kemikalieinspektionen får meddela föreskrifter om att varor som innehåller metylenklorid eller tetrakloretylen inte får saluhållas eller överlåtas till konsumenter för enskilt bruk. Förbudet mot metylenklorid gäller endast om ett motsvarande förbud inte redan följer av punkt 59.1 i bilaga XVII till förordning (EG) nr 1907/2006 .
<i>SFS 2010:1010 Lag om brandfarliga och explosiva varor.</i>	2018:579	2018-07-01	ändr. 26 §	26 § En kommuns uppgifter enligt denna lag ska fullgöras av en eller flera nämnder.
<i>KIFS 2017:7 Kemiska produkter och biotekniska organismer</i>	2018:1	2018-04-21	ändr 7 kap. 6 § samt upphävande av 11 kap. KIFS 2017:7	Ändrad lydelse av kapitel 7 kap. 6 § KIFS 2017:7 som handlar om regler för användning av dentalt amalgam. Upphävande av kapitel 11 KIFS 2017:7 som handlar om gasapparater.
	2018:3	2019-01-01	Upphävande av 5 kap. 6 § samt nytt kap 11	- Upphävande av 5 kap. 6 § som handlar om kostnaden för att ansöka om dispens från förbud mot vissa klorerade lösningsmedel. -Nytt kapitel 11 om avgifter för dispensansökningar för olika ämnen enligt förordningen (1998:944) om förbud m.m. i vissa fall i samband med hantering, införsel och utförsel av kemiska produkter.

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
<i>Forts KIFS 2017:7</i>	2018:4	Dessa föreskrifter träder i kraft den 20 november 2018 vad gäller bilaga 4 och i övrigt den 1 januari 2019.	Ändrad lydelse av 3 kap. 5 och 14 §§, bilaga 4 och rubriken närmast före 3 kap. 5§ KIFS 2017:7	<p>5 § Anmälningsskyldiga som hanterar nanomaterial och som har en årsomsättning som understiger fem miljoner kronor är undantagna från anmälningsskyldighet när det gäller fysiska och kemiska parametrar för de nanomaterial som produkten innehåller.</p> <p>Sådana anmälningsskyldiga ska i stället, för det fall de har vetskap om det, enbart ange om produkten innehåller nanomaterial eller inte.</p> <p>Anmälningsskyldiga som hanterar de ämnen som anges i 14 § 12 a och som har en årsomsättning som understiger fem miljoner kronor är undantagna från anmälningsskyldighet avseende dessa ämnen.</p> <p>14 § Av anmälan ska framgå:</p> <p>12. Uppgift om ämnesnamn och halt för alla ingående beståndsdelar som har klassificerats enligt förordningen (EG) nr 1272/2008 i någon eller några av faroklasserna – cancerframkallande kategori 1A eller 1B, – könscellsmutagena kategori 1A eller 1B, – reproduktionstoxiska kategori 1A eller 1B, eller – hud- eller luftvägssensibiliserande kategori 1. Andra hälso- eller miljöfarliga ämnen och halt för varje sådant ämne ska anges om ämnet ingår i en produkt i sådan halt att redovisning på säkerhetsdatablad krävs enligt bilaga II, avsnitt 3, till förordningen (EG) nr 1907/2006 (Reach). Övriga ämnesnamn och halt för varje sådant ämne ska anges om halten uppgår till mer än fem viktprocent i produkten.</p> <p>12 a. Förekomst av avsiktligt tillsatta ämnen med ingående beståndsdelar som i sin molekyl innehåller ett eller flera fragment bestående av en perfluorerad kolkedja som har en kedjelängd med minst två kolatomer (molekylformel R1-(CF₂)_n-R2, där n>1 och R1 och R2 är valfria atomer eller grupper).</p> <p>13. För produkter under varukod (tulltaxenummer) 22, 28 och 29 i bilaga till förordningen (2008:245) om kemiska produkter och biotekniska organismer: uppgift om produktens kemiska sammansättning i övrigt och om sådana föroreningar som uppgår till minst en procent av produktens vikt. Kadmium som förorening i gödselmedel ska dock anges enligt 16 §.</p>
<i>CLP (1273/2008)</i>	2018/669	Se länk	Se länk	https://www.kemi.se/nyheter-fran-kemikalieinspektionen/2018/ny-teknisk-anpassning-av-regler-for-klassificering-och-markning
	2018:1480	Se länk	Se länk	Kommissionens förordning (EU) nr 2018/1480 av den 4 oktober 2018, den trettionde tekniska anpassningen, ATP 13.
Avfallshantering				

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
SFS 2018:1462 Producentansvar för förpackningar	2018:1470	2025-04-01	ändr. 45, 46, 47 §§	<p>45 § För att ett insamlingssystem ska anses lämpligt ska det, ensamt eller tillsammans med andra insamlingssystem som har tillstånd,</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. erbjuda borttransport av hushållens förpackningsavfall av papp, papper, kartong, wellpapp, plast, glas och metall från alla bostadsfastigheter, och 2. transportera bort förpackningsavfallet från de fastigheter som inte har avböjt borttransport. <p>Om det är lämpligt med hänsyn till omständigheterna får kravet på transport från en bostadsfastighet uppfyllas genom insamling från en plats i nära anslutning till fastigheten (kvarternära insamling). Förordning (2018:1470).</p> <p>46 § Kravet på borttransport enligt 45 § gäller inte</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. stora förpackningar som normalt förekommer sällan i ett hushåll (skrymmande sällanförpackningar), eller 2. om en sådan borttransport är olämplig med hänsyn till fastighetens utformning eller belägenhet, trafiksäkerheten eller andra omständigheter och avfallet i stället samlas in på en plats som med hänsyn till de omständigheterna ligger så nära bostadsfastigheten som möjligt. Förordning (2018:1470). <p>47 För att anses lämpligt ska insamlingssystemet ha insamlingsplatser för den del av hushållens förpackningsavfall som inte samlas in enligt 45 § eller 46 § 2. Insamlingsplatserna ska vara lättillgängliga för dem som vill lämna ifrån sig förpackningsavfallet.</p>
SFS 2018:1463 Producentansvar för returpapper	2018:1471	2025-04-01	ändr. 14 §	<p>För att ett insamlingssystem ska anses lämpligt ska det, ensamt eller tillsammans med andra insamlingssystem som har tillstånd,</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. erbjuda borttransport av hushållens returpapper från alla bostadsfastigheter, och 2. transportera bort returpapperet från de fastigheter som inte har avböjt borttransport. <p>Om det är lämpligt med hänsyn till omständigheterna får kravet på transport från en bostadsfastighet uppfyllas genom insamling från en plats i nära anslutning till fastigheten (kvarternära insamling).</p> <p>Kravet på borttransport enligt första och andra styckena gäller inte om en sådan transport är olämplig med hänsyn till fastighetens utformning eller belägenhet, trafiksäkerheten eller andra omständigheter. I så fall ska avfallet samlas in på en plats som med hänsyn till de omständigheterna ligger så nära bostadsfastigheten som möjligt. Förordning (2018:1471).</p>
SFS 2014:1075 Producentansvar för elutrustning	2018:516	2018-06-01	ändr. 5 §	5 § Om en bestämmelse som meddelats med stöd av strålskyddslagen (2018:396) avviker från denna förordning, gäller den bestämmelsen
	2018:1468	2018-09-01	Ändr 12§, ny 38a §	12 § Med avfall, avfallsförebyggande åtgärder, återvinna avfall och be-handla avfall avses i denna förordning detsamma som i 15 kap. miljöbalken. 38 a § Bestämmelser om ekodesign finns i lagen (2008:112) om eko-design och förordningen (2016:187) om ekodesign.

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
<i>Forts SFS 2014:1075 Producentansvar för elutrustning</i>	2018:2007	2019-01-05	upph. 14, 16 §§; ändr. 12 15 §§	<p>12 § Med avfall, avfallsförebyggande åtgärder, återanvändning, återvinna avfall, förbereda avfall för återanvändning, materialåtervinna avfall, bortskaffa avfall, behandla avfall och samla in avfall avses i denna förordning detsamma som i 15 kap. miljöbalken. Förordning (2018:2007).</p> <p>15 § I denna förordning avses med samla in separat: samla in och, i syfte att underlätta behandling av det avfall som samlas in, genomföra insamlingen på ett sådant sätt att olika avfallsslag hålls åtskilda, och insamlingssystem: yrkesmässig insamling av konsumentelavfall. Förordning (2018:2007).</p>
<i>SFS 2011:927 Avfallsförordningen</i>	2018:514	2018-06-01	ändr. 11 §	<p>11 § Denna förordning ska inte tillämpas på</p> <ol style="list-style-type: none"> förorenad jord och annat naturligt material som inte har grävts ut, naturligt material från jord- eller skogsbruk som används inom jord- eller skogsbruk eller för energiproduktion och där användningen inte skadar eller innebär någon olägenhet för människors hälsa eller miljön, icke-förorenad jord och annat naturligt material som har grävts ut i samband med en byggverksamhet, om det är säkerställt att materialet kommer att användas för byggnation i sitt naturliga tillstånd på den plats där grävningen utfördes och att den användningen inte skadar eller innebär någon olägenhet för människors hälsa eller miljön, utvinningsavfall som omfattas av förordningen (2013:319) om utvinningsavfall, använt kärnbränsle eller kärnavfall enligt lagen (1984:3) om kärnteknisk verksamhet eller radioaktivt avfall som avses i strålskyddslagen (2018:396), utrangerade explosiva varor, animaliska biprodukter och därav framställda produkter som <ol style="list-style-type: none"> omfattas av förordning (EG) nr 1069/2009, och är avsedda för annat än förbränning, deponering eller biogas- eller komposteringsanläggning, kroppar från djur som <ol style="list-style-type: none"> har dött på annat sätt än genom slakt eller som har avlivats för att utrota epizootiska sjukdomar, och bortskaffas enligt förordning (EG) nr 1069/2009, och koldioxid som avskiljs och transporteras för att lagras geologiskt samt koldioxid som lagras geologiskt.
	2018:1466	2019-01-01	Ändr 3, 6a, 6b §§. Ny 15a, 15b, 24 e §§	<p>3 § I denna förordning avses med</p> <p>brännbart avfall: avfall som brinner utan energitillskott efter det att förbränningsprocessen har startat,</p> <p>farligt avfall: avfall som i bilaga 4 beskrivs med en avfallskod markerad med en asterisk (*) eller som enligt föreskrifter som har meddelats med stöd av 12 § ska anses vara farligt avfall,</p> <p>organiskt avfall: biologiskt avfall, plastavfall och annat avfall som innehåller organiskt kol, och</p> <p>matavfall: biologiskt nedbrytbart avfall som består av livsmedel eller som uppstår i samband med hantering av livsmedel.</p> <p>6 a Med förpackning och förpackningsavfall avses i denna förordning detsamma som i förordningen (2018:1462) om producentansvar för förpackningar. Förordning (2018:1466).</p> <p>6 b Med tidning och returpapper avses i denna förordning detsamma som i förordningen (2018:1463) om producentansvar för returpapper.</p>

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
<p><i>Forts SFS 2011:927 Avfallsförordningen</i></p>	<p>Forts 2018:1466</p>	<p>2019-01-01</p>	<p>Ändr 3, 6a, 6b, 24a, 24b, 24c, 24d, 48 §§. Ny 15a, 15b, 24 e §§</p>	<p>Matavfall</p> <p>15 a § Kommunen ska tillhandahålla ett system för att från hushåll samla in matavfall som hushållen har separerat från annat avfall och transportera bort det matavfallet skilt från annat avfall.</p> <p>15 b § Naturvårdsverket får meddela föreskrifter om undantag från kravet i 15 a §.</p> <p>15 c § Naturvårdsverket får i det enskilda fallet ge dispens från kravet i 15 a §, om det finns särskilda skäl.</p> <p>Förpackningsavfall</p> <p>24 a Den som har förpackningsavfall som inte är hushållsavfall ska sortera ut förpackningsavfallet från annat avfall och lämna förpackningsavfallet till</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ett godkänt retursystem enligt förordningen (2005:220) om retursystem för plastflaskor och metallburkar, om avfallet utgörs av flaskor eller burkar som retursystemet är avsett för, 2. ett insamlingssystem som har tillstånd enligt 43 § förordningen (2018:1462) om producentansvar för förpackningar, om avfallet utgörs av förpackningar som insamlingssystemet är avsett för, eller 3. någon som enligt 67 § förordningen om producentansvar för förpackningar samlar in förpackningsavfallet. <p>24 b § Den som har använt en förpackning som blivit hushållsavfall ska sortera ut förpackningsavfallet från annat avfall och lämna förpackningsavfallet till</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ett godkänt retursystem enligt förordningen (2005:220) om retursystem för plastflaskor och metallburkar, om avfallet utgörs av flaskor eller burkar som retursystemet är avsett för, eller 2. ett insamlingssystem som har tillstånd enligt 43 § förordningen (2018:1462) om producentansvar för förpackningar, om avfallet utgörs av förpackningar som insamlingssystemet är avsett för. <p>Den som enligt 24 a § 3 lämnar förpackningsavfall till någon som samlar in utsorterat förpackningsavfall får lämna allt sitt förpackningsavfall till insamlaren, även det förpackningsavfall som är hushållsavfall.</p> <p>Returpapper</p> <p>24 c § Den som har returpapper som inte är hushållsavfall ska sortera ut returpapperet från annat avfall och lämna returpapperet till</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ett insamlingssystem som har tillstånd enligt 12 § förordningen (2018:1463) om producentansvar för returpapper, eller 2. någon som enligt 31 § förordningen om producentansvar för returpapper samlar in utsorterat returpapper. <p>24 d § Den som har använt en tidning som blivit hushållsavfall ska sortera ut returpapperet från annat avfall och lämna returpapperet till ett insamlingssystem som har tillstånd enligt 12 § förordningen (2018:1463) om producentansvar för returpapper.</p> <p>Den som enligt 24 c § 2 lämnar returpapper till någon som samlar in utsorterat returpapper får lämna allt sitt returpapper till insamlaren, även det returpapper som är hushållsavfall.</p>

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
Forts SFS 2011:927 Avfallsförordningen	Forts 2018:1466	2019-01-01	Ändr 3, 6a, 6b, 24a, 24b, 24c, 24d, 48 §§. Ny 15a, 15b, 24 e §§	<p>Fastighetsägares skyldighet att underlätta insamling av förpackningsavfall och returpapper</p> <p>24 e § Den som äger en bostadsfastighet ska underlätta för insamlingssystemen att transportera bort förpackningsavfall och returpapper enligt 45 § förordningen (2018:1462) om producentansvar för förpackningar och 14 § förordningen (2018:1463) om producentansvar för returpapper.</p> <p>Fastighetsägaren får avböja borttransport från fastigheten endast om en sådan transport är olämplig med hänsyn till fastighetens utformning eller belägenhet, trafiksäkerheten eller andra omständigheter.</p> <p>Anmälningsskyldighet för annan hantering av avfall</p> <p>48 § Anmälningsskyldighet enligt 46 eller 47 § gäller inte verksamheter som omfattas av</p> <ol style="list-style-type: none"> ett tillstånd eller en anmälan som avses i 9 kap. 6 § miljöbalken, ett tillstånd enligt 36 § eller en anmälan enligt 42 § eller enligt föreskrifter som har meddelats med stöd av 43 § denna förordning, ett tillstånd eller en anmälan enligt 43 eller 67 § förordningen (2018:1462) om producentansvar för förpackningar, ett tillstånd eller en anmälan enligt 12 eller 31 § förordningen (2018:1463) om producentansvar för returpapper, eller ett tillstånd enligt 45 § förordningen (2014:1075) om producentansvar för elutrustning.
	2018:3	2019-01-05	upph. 12 §; ändr. 1, 3, 10, 18, 20, 28, 53, 66, 71, 81 §§, bil. 2; ny 5 a §	<p>3 § I denna förordning avses med brännbart avfall: avfall som brinner utan energitillskott efter det att förbränningsprocessen har startat, farligt avfall: avfall som i bilaga 4 beskrivs med en avfallskod markerad med en asterisk (*) eller som enligt föreskrifter som har meddelats med stöd av 12 § ska anses vara farligt avfall, organiskt avfall: biologiskt avfall, plastavfall och annat avfall som innehåller organiskt kol, och matavfall: biologiskt nedbrytbart avfall som består av livsmedel eller som uppstår i samband med hantering av livsmedel. Förordning (2018:1466).</p> <p>15 a § Kommunen ska tillhandahålla ett system för att från hushåll samla in matavfall som hushållen har separerat från annat avfall och transportera bort det matavfallet skilt från annat avfall. Förordning (2018:1466). 15 b § /Träder i kraft l:2019-01-01/ Naturvårdsverket får meddela föreskrifter om undantag från kravet i 15 a §. Förordning (2018:1466). 15 c § /Träder i kraft l:2019-01-01/ Naturvårdsverket får i det enskilda fallet ge dispens från kravet i 15 a §, om det finns särskilda skäl. Förordning (2018:1466).</p> <p>18 § Bestämmelserna om blandning av farligt avfall i 16 och 17 §§ ska inte tillämpas i fråga om sådan blandning av avfall som har gjorts eller görs 1. av någon vars hantering av avfallet omfattas av ett sådant tillstånd eller en sådan anmälan som avses i 9 kap. 6 § miljöbalken, 2. på ett hälso- och miljömässigt godtagbart sätt, och 3. med användning av bästa tillgängliga teknik eller den bättre teknik som följer av 2 kap. miljöbalken. Förordning (2018:2003).</p> <p>20 § Bestämmelser om bortskaffande av visst kvicksilver finns i artikel 11 i förordning (EU) 2017/852. Förordning (2018:2003)</p>

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
<i>Forts SFS 2011:927 Avfallsförordningen</i>				<p>28 § Elavfall som avses i förordningen (2014:1075) om producentansvar för elutrustning får återvinnas eller bortskaffas endast om 1. avfallet har förbehandlats i en sådan verksamhet som anges i 27 §, och den förbehandlande verksamheten har personal eller system för kvalitet eller miljöledning som certifierats av ett organ vars kompetens för uppgiften har styrkts genom ackreditering enligt lagen (2011:791) om ackreditering och teknisk kontroll, eller 2. avfallet har förbehandlats utomlands på ett sätt som motsvarar kraven i direktiv 2012/19/EU. Certifieringen enligt första stycket 1 ska avse den kompetens eller det system för kvalitet eller miljöledning som behövs med hänsyn till det ändamål som anges i 27 § och de föreskrifter som meddelats med stöd av 27 §. Förordning (2018:2003).</p> <p>53 § För att få lämna avfall som har uppkommit eller hanterats i en yrkes-mässig verksamhet till någon annan krävs att 1. den som tar emot avfallet för behandling eller annan hantering har gjort de anmälningar eller har de tillstånd som krävs för hanteringen, och 2. den som lämnar avfallet har kontrollerat att kravet i 1 är uppfyllt. Första stycket 2 gäller inte för avfall som lämnas till kommunen eller den som kommunen har anlitat. Förordning (2018:2003).</p> <p>66 § Naturvårdsverket är 1. den behöriga myndighet som avses i artikel 5 i Baselkonventionen om kontroll av gränsöverskridande transporter och slutligt omhändertagande av farligt avfall (SÖ 1991:22), 2. den behöriga myndighet som avses i artikel 53 och det kontaktorgan som avses i artikel 54 i förordning (EG) nr 1013/2006, och 3. den behöriga myndighet som avses i artikel 17 i förordning (EU) 2017/852. Förordning (2018:2003).</p> <p>71 § Naturvårdsverket ska fullgöra de skyldigheter om information till Europeiska kommissionen som anges i 1. artikel 7 i direktiv 2008/98/EG, och 2. artikel 18 i förordning (EU) 2017/852. Innan Naturvårdsverket informerar enligt första stycket 2 ska verket ge Kemikalieinspektionen tillfälle att yttra sig. Förordning (2018:2003).</p> <p>81 § Länsstyrelsen ska göra en sammanställning över de kommunala avfallsplanerna och lämna sammanställningen till Naturvårdsverket. Förordning (2018:2003).</p>
<i>Lag om transport av farligt gods</i>	2018:400	2018-06-01	ändr. 7 §	<p>7 § Denna lag tillämpas på förberedelse inför och utförande av transporter av farligt gods. I fråga om transporter av radioaktiva ämnen gäller även lagen (1984:3) om kärnteknisk verksamhet och strålskyddslagen (2018:396) samt föreskrifter och beslut som har meddelats med stöd av dessa lagar.</p>
<i>EU-direktiv 2012/19/EU WEEE</i>	2018/849	Se länk	Se länk	https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SV/TXT/?uri=CELEX:32018L0849
<i>EU-direktiv 2011/65/EU (ROHS)</i>	2018/742	Se länk	Se länk	https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SV/TXT/?uri=CELEX:32018L0742
<i>SFS 2012:861 Förordning om farliga ämnen i elektriska och elektroniska produkter</i>	2018:1845	2019-01-01	ändr. 18, 23 §§	<p>18 § Tillverkaren ska förse utrustningen med identifieringsmärkning samt tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke och en kontaktadress. Förordning (2018:1845).</p> <p>23 § Innan en importör släpper ut elektrisk eller elektronisk utrustning på marknaden ska importören 1. förvissa sig om att tillverkaren har gjort en bedömning av överensstämmelse och tagit fram teknisk dokumentation enligt 13 §, och 2. förse utrustningen med sitt namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke och en kontaktadress. Förordning (2018:1845).</p>

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
Påföljder				
<i>SFS 2012:259 Förordning om miljöstraffavgifter</i>	2018:123	2018-03-27	ändr. 12 kap. 5 §	För en överträdelse av 6 § Naturvårdsverkets föreskrifter (NFS 2016:8) om miljörapport genom att vara försenad med att lämna in en miljörapport ska en miljöstraffavgift betalas 1. med 2 000 kronor, om "tillståndsplikt A" gäller för verksamheten enligt miljöprövningsförordningen (2013:251), och 2. med 1 000 kronor, om "tillståndsplikt B" gäller för verksamheten enligt <i>miljöprövningsförordningen</i> . Förordning (2018:123).
	2018:634	2018-09-03	nya 7 kap. 17 , 18 §§ , rubr. närmast före 7 kap. 17 §	Svavelförordningen 17 § För en överträdelse av 20 eller 21 § svavelförordningen (2014:509) genom att i ett fartygs motor eller motorer använda ett marint bränsle med 1. en svavelhalt som är högre än 0,10 viktprocent men högst 0,20 viktprocent ska en miljöstraffavgift betalas a) med 5 000 kronor, om motorerna eller motorernas sammanlagda effekt är högst 10 000 kilowatt, b) med 10 000 kronor, om motorerna eller motorernas sammanlagda effekt är högre än 10 000 kilowatt men högst 25 000 kilowatt, och c) med 20 000 kronor, om motorerna eller motorernas sammanlagda effekt är högre än 25 000 kilowatt, 2. en svavelhalt som är högre än 0,20 viktprocent men högst 1,00 viktprocent ska en miljöstraffavgift betalas a) med 50 000 kronor, om motorerna eller motorernas sammanlagda effekt är högst 10 000 kilowatt, b) med 100 000 kronor, om motorerna eller motorernas sammanlagda effekt är högre än 10 000 kilowatt men högst 25 000 kilowatt, och c) med 200 000 kronor, om motorerna eller motorernas sammanlagda effekt är högre än 25 000 kilowatt, eller 3. en svavelhalt som är högre än 1,00 viktprocent ska en miljöstraffavgift betalas a) med 300 000 kronor, om motorerna eller motorernas sammanlagda effekt är högst 10 000 kilowatt, b) med 400 000 kronor, om motorerna eller motorernas sammanlagda effekt är högre än 10 000 kilowatt men högst 25 000 kilowatt, och c) med 500 000 kronor, om motorerna eller motorernas sammanlagda effekt är högre än 25 000 kilowatt. Förordning (2018:634). 18 § För en överträdelse av 23 § 1 svavelförordningen (2014:509) genom att i ett fartygs motor eller motorer använda ett marint bränsle med en svavelhalt som överstiger den tillåtna ska en miljöstraffavgift betalas 1. med 300 000 kronor, om motorerna eller motorernas sammanlagda effekt är högst 10 000 kilowatt, 2. med 400 000 kronor, om motorerna eller motorernas sammanlagda effekt är högre än 10 000 kilowatt men högst 25 000 kilowatt, och 3. med 500 000 kronor, om motorerna eller motorernas sammanlagda effekt är högre än 25 000 kilowatt. Förordning (2018:634).

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
Forts SFS 2012:259 Förordning om miljösanktionsavgifter	2018:1380	2018-09-01	ändr: kap 7: 12, 13, 14 §§, upphör: Upphör: kap 7 6, 7, 11, kap 10, 1§§	Kemikalieinspektionens föreskrifter om kemiska produkter och biotekniska organismer 12 § För en överträdelse av 3 kap. 22 § Kemikalieinspektionens föreskrifter (KIFS 2017:7) om kemiska produkter och biotekniska organismer genom att ha gjort produktnmälan men inte lämnat kompletterande uppgifter om de mängder som har tillverkats eller förts in till Sverige under föregående kalenderår ska en miljösanktionsavgift betalas med 5 000 kronor. 13 § För en överträdelse av 6 kap. 8 och 9 §§ Kemikalieinspektionens föreskrifter (KIFS 2008:3) om bekämpningsmedel genom att i yrkesmässig verksamhet överlåta buntat träskyddsbehandlat virke utan att det finns information på buntarna om de begränsningar i användningen som enligt särskilda föreskrifter gäller för virket ska en miljösanktionsavgift betalas med 5 000 kronor 14 § För en överträdelse av 6 kap. 8 och 10 §§ Kemikalieinspektionens föreskrifter (KIFS 2008:3) om bekämpningsmedel genom att i yrkesmässig verksamhet till allmänheten saluhålla träskyddsbehandlat virke som inte är buntat utan att det på anslag vid virket finns information om de begränsningar i användningen som enligt särskilda föreskrifter gäller för virket ska en miljösanktionsavgift betalas med 5 000 kronor. Förordning (2018:1380).
	2018:1467	2021-01-01	ny kap 11 19, 20 §§	Förordningen om producentansvar för förpackningar 19 § För en överträdelse av 62 § , 68 § 1 b eller 73 § förordningen (2018:1462) om producentansvar för förpackningar genom att vara försenad med att lämna in föreskrivna uppgifter till Naturvårdsverket ska en miljösanktionsavgift betalas med 10 000 kronor. Förordningen om producentansvar för returpapper 20 § För en överträdelse av 27 § , 32 § 1 b eller 37 § förordningen (2018:1463) om producentansvar för returpapper genom att vara försenad med att lämna in föreskrivna uppgifter till Naturvårdsverket ska en miljösanktionsavgift betalas med 10 000 kronor.
	2018:1645	2018-12-06	upph. 10 kap. 3, 4 §§, rubr. närmast före 10 kap. 2 §; nuvarande 10 kap. 2 § betecknas 10 kap. 1 §; ändr. 1 kap. 2 §, nya 10 kap. 1 §, rubr. till 10 kap., rubr. närmast före nya 10 kap. 1 §	2 § Förordningen innehåller bestämmelser om miljösanktionsavgifter för överträdelser av föreskrifter om – artskydd (2 kap.), – miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd (3 kap.), – verksamheter som orsakar miljöskador (4 kap.), – vilthägn och miljöhänsyn i jordbruket (5 kap.), – genteknik (6 kap.), – kemiska produkter och biotekniska organismer (7 kap.), – växtskyddsmedel och bekämpningsmedel (8 kap.), – fluorerade växthusgaser och ozonnedbrytande ämnen (9 kap.), – brandfarliga vätskor och spilloljor (10 kap.), – avfall och producentansvar (11 kap.), och – tillsyn, rapportering och egenkontroll (12 kap.). Förordning (2018:1645). 1 § För en överträdelse av 3 kap. 1 § Naturvårdsverkets föreskrifter (NFS 2017:5) om skydd mot mark- och vattenförorening vid hantering av brandfarliga vätskor och spilloljor genom att inte skriftligen informera tillsynsmyndigheten ska en miljösanktionsavgift betalas med 1 000 kronor. Förordning (2018:1645).
Brandskyddsbestämmelser				

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
SFS 2003:789 Förordning om skydd mot olyckor	2018:509	2018-06-01	ändr. 3 kap. 6 § , 4 kap. 17, 18, 19, 20 §§ , rubr. närmast före 4 kap. 17 §	<p>3 kap. 6§ Kommunen ska upprätta en plan för räddningsinsatser för</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. verksamheter som tillhör den högre kravnivån enligt lagen (1999:381) om åtgärder för att förebygga och begränsa följderna av allvarliga kemikalieolyckor, 2. riskanläggningar enligt förordningen (2013:319) om utvinningsavfall som inte omfattas av bestämmelserna i lagen om åtgärder för att förebygga och begränsa följderna av allvarliga kemikalieolyckor, och 3. verksamheter med joniserande strålning på en anläggning som inte är en kärnteknisk anläggning i de fall anläggningens ägare eller verksamhetsutövaren omfattas av skyldigheter enligt 2 kap. 4 § lagen (2003:778) om skydd mot olyckor. <p>Planen ska ha den omfattning som säkerheten för omgivningen kräver. Planen ska uppdateras och övas minst vart tredje år eller när det till följd av ändrade förhållanden finns anledning till det. Planen ska lämnas in till länsstyrelsen.</p> <p>För verksamheter enligt första stycket 1 gäller även följande. Planen ska vara upprättad senast inom två år från det att säkerhetsrapporten enligt 10 § samma lag är färdigställd. Om en uppdaterad säkerhetsrapport har upprättats ska planen vara uppdaterad senast ett år från det att den uppdaterade säkerhetsrapporten finns tillgänglig.</p> <p>När kommunen ska upprätta eller uppdatera en plan ska allmänheten ges möjlighet att lämna synpunkter på planen på lämpligt sätt och i så god tid att kommunen har möjlighet att ta hänsyn till synpunkterna.</p> <p>Information till allmänheten i händelse av en radiologisk nödsituation</p> <p>17 § Vid tillämpning av 18–20 §§ ska följande uttryck ha nedan angiven betydelse i information till allmänheten.</p> <p>Radiologisk nödsituation: en plötsligt inträffad händelse som</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. inbegriper en strålkälla, 2. har medfört eller kan befaras medföra skada, och 3. kräver omedelbara åtgärder. <p>Befolkning som troligen kommer att beröras i händelse av en radiologisk nödsituation: en befolkningsgrupp för vilken det finns utarbetade planer i händelse av en radiologisk nödsituation.</p> <p>Befolkning som faktiskt kommer att beröras i händelse av en radiologisk nödsituation: en befolkningsgrupp för vilken särskilda skyddsåtgärder vidtas så snart en radiologisk nödsituation som medför risk för strålning uppstår.</p> <p>18 § En länsstyrelse ska säkerställa att den befolkning som troligen kommer att beröras i händelse av en radiologisk nödsituation ges information om de hälsoskyddsåtgärder som ska vidtas och de regler som gäller i en sådan situation.</p> <p>Länsstyrelsen ska vidare, i fall som avses i 4 kap. 6 § lagen (2003:778) om skydd mot olyckor, säkerställa att den befolkning som faktiskt berörs i händelse av en radiologisk nödsituation omedelbart underrättas om fakta om olyckan, de regler som gäller för befolkningen och de hälsoskyddsåtgärder som ska vidtas.</p> <p>Myndigheten för samhällsskydd och beredskap får meddela ytterligare föreskrifter om vad denna information ska innehålla.</p>

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
<i>SFS 2003:789 Förordning om skydd mot olyckor</i>	Forts 2018:509	2018-06-01	ändr. 3 kap. 6 § , 4 kap. 17, 18, 19, 20 §§ , rubr. närmast före 4 kap. 17 §	<p>19 § En länsstyrelse ska säkerställa att den som inte är sysselsatt i en tillståndspliktig verksamhet enligt strålskyddslagen (2018:396), men som kan komma att delta i räddningsaktioner i händelse av en radiologisk nödsituation, ges lämplig och regelbundet uppdaterad information om de hälsorisker som deras deltagande kan komma att innebära och om de försiktighetsåtgärder som ska vidtas vid ett sådant tillfälle.</p> <p>Myndigheten för samhällsskydd och beredskap får meddela ytterligare föreskrifter om vad denna information ska innehålla. 20 § Om det krävs räddningsinsatser i kommunal räddningstjänst till följd av sådana allvarliga olyckor som avser utsläpp av radioaktiva ämnen och som innebär en radiologisk nödsituation, ska Myndigheten för samhällsskydd och beredskap bistå kommunen med uppgifter om hur allmänheten ska informeras.</p>
Arbetsmiljö				
<i>SFS 1977:1160 Arbetsmiljölagen</i>	2018:126	2018-04-21	ändr. 1 kap. 2, 2 a §§ ; nya 1 kap. 2 b, 2 c §§ 3 kap. 8 a §	<p>Denna lag gäller varje verksamhet i vilken arbetstagare utför arbete för en arbetsgivares räkning. I fråga om fartygsarbete gäller lagen även när svenska fartyg används till sjöfart utanför Sveriges sjöterritorium. I fråga om fartyg och fartygsarbete ska vad som sägs i denna lag om Arbetsmiljöverket i stället gälla Transportstyrelsen. Vad som sägs om en arbetsgivare i denna lag ska såvitt avser fartyg också gälla en redare, även då fartygsarbete utförs av någon annan än den som är anställd av redaren. Med redare likställs i denna lag den som i redarens ställe utövar ett avgörande inflytande över fartygets drift. Om skyldigheter i vissa avseenden för andra än arbetsgivare och arbetstagare finns bestämmelser i 3 och 5 kap. Lag (2018:126). Bestämmelser om befälhavarens skyldigheter vid fartygsarbete finns i fartygssäkerhetslagen (2003:364).</p> <p>I fråga om varor som är avsedda för konsumenter eller som kan antas komma att användas av konsumenter gäller också produktsäkerhetslagen (2004:451). Lag (2018:126). Bestämmelser om tillverkning, utsläppande på marknaden och användning av ämnen, även när de ingår i blandningar eller i varor, finns i Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 av den 18 december 2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (Reach), inrättande av en europeisk kemikaliemyndighet, ändring av direktiv 1999/45/EG och upphävande av rådets förordning (EEG) nr 793/93 och kommissionens förordning (EG) nr 1488/94 samt rådets direktiv 76/769/EEG och kommissionens direktiv 91/155/EEG, 93/67/EEG, 93/105/EG och 2000/21/EG.</p> <p>Bestämmelser om utformning och tillverkning av personlig skyddsutrustning finns i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 2016/425 av den 9 mars 2016 om personlig skyddsutrustning och om upphävande av rådets direktiv 89/686/EEG. Lag (2018:126). Bestämmelserna i 2 kap. 1 § första stycket, 2 och 3 §§ och 3 kap. 4 § andra stycket gäller utländska fartyg inom Sveriges sjöterritorium. Regeringen får meddela föreskrifter om att även andra bestämmelser i lagen ska gälla för sådana fartyg. Lag (2018:126). Vad som sägs i 8 § gäller inte sådan skyddsutrustning som omfattas av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 2016/425 av den 9 mars 2016 om personlig skyddsutrustning och om upphävande av rådets direktiv 89/686/EEG. Lag (2018:126).</p>
<i>SFS 1977:1166 Arbetsmiljöförordning</i>	2018:128	2018-04-21	ändr. 1 §	Utöver de bestämmelser som anges i 1 kap. 2 c § arbetsmiljölagen (1977:1160) ska 2 kap. 4–6 §§ , 7 § första stycket första meningen och 3 kap. 7 d–7 g §§ samma lag gälla utländska fartyg inom Sveriges sjöterritorium. Förordning (2018:128).

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
	2018:938	2018-07-01	ändr. 17 a §	17 a § När Arbetsmiljöverket utövar tillsyn enligt 17 § ska verket vid behov samverka med Kemikalieinspektionen samt berörda länsstyrelser och kommuner. Om Arbetsmiljöverket i sin tillsyn enligt 17 § uppmärksammar att förordning (EG) nr 1907/2006 inte följs på ett område som enligt miljötillsynsförordningen (2011:13) omfattas av en annan myndighets tillsynsansvar, ska Arbetsmiljöverket underrätta den ansvariga myndigheten om bristerna.
<i>AFS 2008:13 Skyltar och signaler</i>	2018:6	2018-11-19	bilaga 2 avsnitt 3.2	Ändringar i bilagan över varningsskyltar: https://www.av.se/globalassets/filer/publikationer/foreskrifter/andningsforeskrift/afs_2018_6.pdf
<i>AFS 2009:2 Arbetsplatsens utformning</i>	2018:5	2018-11-19	ändr: 19, 22 och 24 §§ med tillhörande allmänna råd	Förändringarna återfinns främst i råden som har blivit ändrade bland annat på grund av att kolmonoxid och kvävedioxid kommer få nya sänkta hygieniska gränsvärden. Det finns även en ny rekommendation i råden att luftföroreningshalten i tilluften inte bör vara högre än de miljö kvalitetsnormer som återfinns i luftkvalitetsförordningen.
<i>AFS 2007:5 Gravida och ammande arbetstagare</i>	2018:7	2018-11-19	ändr 8, 11 §§ samt bilagan	Förändringen innebär främst att förbudet att exponera gravida arbetstagare för Toxoplasma och viruset som orsakar röda hund numera regleras i föreskrifterna om gravida och ammande arbetstagare.
<i>AFS 2012:3 Minderårigas arbetsmiljö</i>	2018:8	2018-11-19	ändr: bilaga 1, avsnitt 1, Agens, punkterna 2 och 9	Förändringarna är främst av formell karaktär så som ändring av hänvisning till nya föreskrifterna om smittrisker
<i>AFS 2011:2 Bioteknik: innesluten användning av genetiskt modifierade mikroorganismer</i>	2018:9	2018-11-19	ändr 2 §, 8 §, första stycket i bilaga, allmänna råden till 3 §, 8 § och 12 §.	Förändringarna är främst av formell karaktär så som ändring av hänvisning till nya föreskrifterna om smittrisker.

Nya författningar

Författning	Träder i kraft	Kortfattad beskrivning
AFS 2018:4 Smittrisker	2018-11-19	God hygien är grundläggande för att förebygga smitta hos arbetstagare och undvika att sprida smitta vidare. Kunskap om hygieniskt arbetssätt och andra åtgärder för att skydda arbetstagare mot smitta är en viktig del i de nya föreskrifterna. Ersätter AFS 2005:1 Mikrobiologiska arbetsmiljörisiker.
AFS 2018:1 Hygieniska gränsvärden	2018-08-01	Föreskrifterna om hygieniska gränsvärden gäller i alla verksamheter där luftföroreningar förekommer. Luftföroreningar kan vara allt från kvartsdamm till gaser. Gränsvärden finns för drygt 500 farliga olika ämnen.

Författning	Träder i kraft	Kortfattad beskrivning
MSB 2018:1 Aerosolbehållare	2018-03-01	<p>Denna författning innehåller regler om utförande, funktion och märkning av aerosolbehållare, med undantag av sådana som har mindre volym (nominell total kapacitet) än maximalt 50 ml och sådana som har större volym än \square 1 000 ml, då behållaren är tillverkad av metall, \square 220 ml, då behållaren är tillverkad av glas med skyddshölje eller av plast som inte kan bilda splitter vid sprängning, samt \square 150 ml, då behållaren är tillverkad av glas eller plast som kan bilda splitter vid sprängning</p> <p>Utan att det påverkar tillämpningen av CLP-förordningen ska varje aerosolbehållare märkas med följande uppgifter på svenska i lätt läsbar och varaktig skrift4. \square Namn och adress eller varumärke för den som släpper ut aerosolbehållaren på marknaden. \square Symbolen " " (omvänt epsilon). \square Märkning som gör det möjligt att identifiera varuparti. \square De uppgifter som anges i punkt 2.2 i bilagan. \square Innehållets nominella volym. På behållare med en volym (nominell total kapacitet) om högst 150 ml kan uppgifterna anges på en vidfäst etikett.</p>
NFS 2017:5 Föreskrifter om skydd mot mark- och vattenförorening vid hantering av brandfarliga vätskor och spilloljor	2018-07-01	<p>Föreskrifterna gäller vid hantering av brandfarliga vätskor eller spillolja i cisterner ovan och i mark som rymmer mer än 1 m³ vätska samt rörledningar och slangledningar som är anslutna till sådana cisterner. Inom vattenskyddsområde gäller föreskrifterna för hantering av mer än 250 liter brandfarliga vätskor eller spillolja.</p> <p>Föreskrifter gäller inte hantering som är tillståndspliktig enligt miljöprövningsförordningen (2013:251) eller som prövas inom ramen för en annan tillståndspliktig verksamhet enligt miljöbalken.</p> <p>Föreskrifterna innehåller krav på information till tillsynsmyndigheten och krav på sekundärt skydd. Vid hantering av brandfarliga vätskor som dessa föreskrifter gäller finns det även krav i föreskrifter meddelade av Myndigheten för Samhällsskydd och Beredskap.</p>

Upphörda författningar:

Författning	Upphör	Ersätts av
SFS 2014:1073 Producentansvar för förpackningar	2019-01-01	SFS 2018:1462 Producentansvar för förpackningar
SFS 2014:1074 producentansvar för returpapper	2019-01-01	SFS 2018:1463 Producentansvar för returpapper
AFS 1996:7 utförande av personlig skyddsutrustning	2018-04-21	-
AFS 2015:7 Smittrisker	2018-11-19	AFS 2018: Smittrisker

Bilaga 1: Information om lagregistret

Certway AB har fått uppdrag att ta fram/bevaka de **miljö- och arbetsmiljöföreskrifter**, som omfattar er verksamhet. Här följer lite information om lagregistret och uppdateringstjänsten.

Uppdatering sker i enlighet med de önskemål som ni angett vid tecknandet av prenumerationen. Med uppdateringen får ni

- **ett lagregister** innehållande de författningar som ni omfattas av (vanligt vis miljö- och/eller arbetsmiljöförfattningar)
- **en beskrivning av de ändringar** som skett sedan er senaste uppdatering, Den är upplagd så att viktiga förändringar beskrivs lite utförligare. Det finns också en sammanställning över alla förändringar som skett med en kortfattad beskrivning av vad de innebär.

Uppdateringen erhålls via ett mail från Certway AB.

Beskrivning av registret

I registret finns en sammanställning över de nationella miljö- och/eller arbetsmiljöförfattningar som du omfattas av.

Om du är certifierad enligt ISO 14001 eller FR2000 finns det ett krav på att du ska kontrollera lagefterlevnaden. Detta kan du lösa enkelt genom att fylla i kolumnen **"Kommentar efterlevnad"**, med en kortfattad beskrivning/kommentar om hur du har följt respektive författning under året. Kom ihåg att sätta in datum när granskningen av efterlevnaden gjordes samt en signatur på den som gjort detta i kolumnrubriken. (se exempel i den gulmarkerade kolumnen nedan)

Vissa revisorer tycker det även är bra om det finns en spårbarhet mellan författningskraven samt hur du säkerställer att de följs. Därför finns kolumnen "Styrs genom" där du kan hänvisa till vilken rutin i ditt ledningssystem som innebär att du följer det aktuella kravet. Ibland kanske det inte finns en skriftlig rutin och då kan du bara ange med ord vad ni gör. Exempel på hur det kan se ut finns i den grönmärkade kolumnen nedan.

A	B	C	D	E	F	G	H
Intressent	Aktuell miljölag/krav	Aktuella §	Kortfattad förklaring	Senast uppdaterad	Miljöaspekter som omfattas	Styrs genom	Kommentar efterlevnad (Kontroll genomförd 20 17-12-29 av Gunilla Mattsson)
Miljöbalken Myndigheter: Naturvårdsverket	SFS 1998:808 Miljöbalken;	Kap 1, 2, 3, 5, 6, 9, 10, 14, 15, 26, 29, 30	KAP 1 MILJÖBALKENS MÅL OCH TILLÄMPNING När vi talar miljöbalken ska vi utgå från följande: 1. människors hälsa och miljön ska skyddas mot störningar, 2. natur- och kulturområden ska skyddas och värnas, 3. den biologiska mångfalden ska bevaras, 4. en god hushållning med mark och vatten ska tryggas samt 5. återanvändning och återvinning ska främjas. KAP 2 ALLMÄNNA HÄNSYNSREGLER BEVISBORDREDELSEN: Vi är skyldiga till miljöbrott tills vi bevisat motsatsen. KUNSKAPSKRAVET: Vi är skyldiga att ha kunskap om hur vår verksamhet och vårt agerande påverkar miljön och människors hälsa och hur dessa ska skyddas. FÖRSIKTIGHETSPRINCIPEN: Vi är skyldiga att vidta åtgärder om det finns risker för skador och olägenheter på människors hälsa och miljön. Vi ska använda bästa möjliga teknik användas för att förebygga olägenhet och skador. LOKALISERINGSPRINCIPEN: Vid nyetableringar och ingrepp ska vi välja plats så att ändamålet kan uppnås med minsta möjliga störning och olägenhet för människors hälsa och miljön. HUSHÅLLNING- OCH ÅTERVINSTÄLLNINGSPRINCIPEN: Vi ska använda råvaror och energi så effektivt som möjligt. Vi ska även återvinna och återanvända så långt som möjligt. I första hand ska vi använda förnyelsebara energikällor. PRODUKTVALSPRINCIPEN: Om vi kan ersätta en kemisk produkt eller bioteknisk organism med en mindre farlig är vi skyldiga att göra det. RIMLIGHETSÅVVÄGNING Kraven gäller om de är miljömässigt motiverade och rimliga att uppfylla (dvs ekonomiskt rimliga) FÖRETAGENS BETALAR Om vi orsakar en skada på miljön, är det vi som ansvarar för att skadan blir avhjälpt. STOPPREGELN Tillsynsmyndigheten har rätt att stoppa vår verksamhet om vi kan medföra betydande skada eller olägenhet trots att hänsynsreglerna tillämpas. KAP 9 MILJÖFÄRLIG VERKSAMHET OCH HÄLSOSKYDD Avfallet ska avledas och renas så att olägenhet inte uppstår för människors hälsa och miljön. KAP 14 KEMISKA PRODUKTER Om vi får in mer än 100 kg kemikalier/bioteknisk organism till Sverige ska detta anmälas till Kemikalieinspektionen. Vi är också skyldiga att: - streda våra miljö- respektive hälsoskador produkten/organismen kan orsaka. - märka eller på annat sätt lämna uppgifter om hälso- och miljöpåverkan (gäller även om vi släpper ut en produkt/organism på den svenska marknaden). KAP 15 AVFALL & PRODUCENTANSVAR Vi är skyldiga att informera konsumenten om våra avfallsfraktioner och insekter samt vilka material som	2017-12-74	Forbrukning, utsläpp, avfall	Verksamhetsmanual: 2.2 Lager och andra krav 2.3 Miljöaspekter 9. Nödlägesberedskap 4.2 Avfallsshantering 2.3 Inköp av kemikalier 3.2 Inköp till produktionen	Vi har använt detta synsätt när vi har tolkat miljöbalken och miljöförfattningarna under året. Vi kontrollerar lagefterlevnaden i och med denna kontroll. Kunskap har vi i o m miljöaspekterregistret som har uppdaterats under året. Vi har inte haft några nödlägen under året och gör ständigt skyddsundersökningar för att förebygga att brand/spill uppstår. Miljöhänsyn har tagits vid inköp under året och vi har bytt ut 2 kemikalier mot mer miljöanpassade alternativ. Summeat har kraven uppfyllts. Vi har uppfyllt detta kravet under året. Vi har inte importerat kemikalier under året och av den anledningen har vi inte omfattats av kravet. Det finns med för kännedom. Avfallet har sorterats enligt rutinen under året och bränslen har återanvänts.

OBS att du även måste lägga till övriga intressenters krav i registret. Ex på intressenters krav kan vara:

- lokala myndighetskrav är t ex krav som kommunerna ställer på dig t ex renhållningsordning, miljöplan, hälsoskydds-föreskrifter, Agenda 21, ABVA eller liknande.
- specifika kundkrav t ex allmänna leveransvillkor etc
- personalkrav eller fackliga krav
- ägarkrav
- krav från hyresvärd etc.

Några av dessa kan vara inlagda, men det behöver kompletteras.

Registrets giltighet

Då lagbestämmelserna kontinuerligt uppdateras, är lagregistret giltigt det datum som finns angivet i dokumenthuvudet samt i dokumentnamnet. Den korrekta uppdateringen av lagstiftningen finns alltid på de hemsidor som finns beskrivna under **Länkar** nedan. Målsättningen med registret är att det skall innehålla de miljö- och arbetsmiljöföreskrifter som er verksamhet omfattar. Det innebär att ni måste lämna korrekta uppgifter om er verksamhet till Certway AB och fylla i de checklistor som Certway AB ber er fylla i. Det innebär också att ni måste meddela Certway AB om **ni genomför förändringar inom verksamheten** som kan påverka föreskrifterna. Ex på ändringar är att nya arbetsmoment har införts med nya typer av maskiner och arbetsmiljörisker.

Avvikelser på lagregistret

Revisorerna har olika fokus på lagregistret. En del tycker att alla miljöförfattningar ska vara med, även de som kanske inte alltid är så relevanta för ditt företag, medan andra tycker att enbart de mest relevanta ska vara med.

Certway försöker att ligga mitt emellan dessa krav. Dvs vi försöker undvika irrelevanta författningar, men ändå inte hoppa över någon författning som revisorer kan uppfatta som viktig.

Om du får avvikelse på ditt lagregister som innebär att någon författning ska läggas till eller tas bort, meddela då oss, så gör vi de åtgärder som krävs kostnadsfritt. OBS gäller inte avvikelser på kommentar efterlevnaden.

Uppsägning av prenumeration/bevakning

Om ni inte önskar fortsatt bevakning/prenumeration av de miljö- och arbetsmiljölagar som ni omfattas av skall ni säga upp prenumerationen via mail, **minst en månad innan nästa uppdatering**, till Certway AB (marie@certway.se).

Ordlista

Lagar stiftas av riksdagen. (publiceras i Sveriges Författningssamling, SFS)

Förordningar utfärdas av regeringen. (publiceras i SFS)

Föreskrifter beslutas av myndigheter. (publiceras i respektive myndighets författningssamling)

Ovanstående författningar är bindande. En myndighet får inte utfärda föreskrifter utan bemyndigande från regeringen.

Allmänna råd innehåller generella rekommendationer om tillämpningen av en författning (lag, förordning eller föreskrift) och anger hur någon kan eller bör handla i ett visst hänseende. Det behövs inget särskilt bemyndigande för att en myndighet ska få besluta allmänna råd på sitt område.

När en ny lag stiftas eller förordning utfärdas, så tilldelas den ett namn och ett författningsnummer ("SFS-nummer") som är identisk med SFS-beteckningen för den första utgåvan av författningen, t ex Miljöbalken (1998:808). Detta ursprungliga namn och nummer behålls i titeln på författningen även när författningen senare ändras genom en ändrings-författning, som i sig tilldelas ett eget nummer (senaste ändringen i Miljöbalken har t ex ändringsförfattningsnummer 2009:1326 och heter Lag (2009:1326) om ändring i Miljöbalken (1998:808)). Miljöbalken behåller alltså namnet och numret Miljöbalken (1998:808) trots att den har ändrats flera gånger sedan 1998. Paragrafer som har ändrats sedan den ursprungliga lagen/förordningen kom till är märkta med ett ändringsförfattnings-nummer i slutet av paragrafen.

Länkar

För att hitta den fullständiga författningstexten kan ni titta på följande sidor;

Rättsnätet;	www.http://rkrattsbaser.gov.se
Riksdagen:	www.riksdagen.se
Arbetsmiljöverket:	www.av.se
Kemikalieinspektionen;	www.kemi.se
Naturvårdsverket;	www.naturvardsverket.se
Myndigheten för samhällsberedskap och beredskap:	www.msb.se

Är det något ni undrar över kan ni kontakta Certway AB;

Certway AB
Gymnasievägen 22
141 38 Huddinge
marie@certway.se
Tel; 08-449 87 49