

Jan 2020

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:

- Från och med den 1 juni 2019 ska kemikalier med den gamla märkningen märkas om enligt den nya märkningen. Dvs om ni har kemikalier med den gamla farosymbolen, måste ni märka om kemikalien med det nya faropiktogrammet t ex



Tips begär ny etikett till kemikalien från leverantören alternativt kassera den!

- Allvarliga tillbud avseende smittrisker ska anmälas skyndsamt, oavsett om händelsen leder till ohälsa. Det gäller följande allmänfarliga sjukdomar: campylobakter, meticillinresistenta gula stafylokocker. Hepatit A-E, tuberkulos, virala hemorrhagiska febrar (exkl dengue- och sorkfeber) och HIV.
- Medicinska kontroller införs även för handintensivt arbete och kvicksilverexponering. Det innebär att nya yrkesgruppen kan komma att omfattas av AFS:en. (<https://www.av.se/halsa-och-sakerhet/medicinska-kontroller-och-halsundersokningar-i-arbetslivet/medicinska-kontroller-enligt-afs-20193/?hl=medicinska%20kontroller%20nyheter>)
- **POP-förordningen** har omarbetats och har nu även anpassats till både Reach-förordningen och Lissabon-fördraget dvs det har tillkommit ämnen vars användning i varor och kemiska produkter har begränsats. Eftersom Kemikalieinspektionen gör stickprov på olika varor om dessa ämnen finns med har förordningen lagts till i lagregistret när det bedömts som tillämpligt.
- **Avfallsdirektivet:** Fr o m den 5 jan 2021 tillverkare, importörer och ditributörer av varor anmäla förekomsten av farliga varor (=kandidatlistan) till SCIP-databasen. Bestämmelsen gäller inte för återförsäljare som enbart säljer varor direkt till konsument, till exempel butiker.

Nya och ändrade föreskrifter

Reglerna för medicinska kontroller trydliggörs i AFS 2019:3

Den första november 2019 börjar nya regler för medicinska kontroller att gälla. De viktigaste ändringarna i förhållande till de nu aktuella föreskrifterna om Medicinska kontroller i arbetslivet, AFS 2005:6 är att:

- medicinska kontroller vid handintensivt arbete införs
- medicinska kontroller med tjänstbarhetsbedömning införs vid kvicksilverexponering
- läkarundersökning vid arbete med armerad esterplast utgår
- nya gränser och intervaller för provtagning av blyhalten i blod införs
- definitionen på nattarbete anpassas till bestämmelserna i EU-direktivet och arbetstidslagen
- tillämpningsområdet vid klättring med stor nivåskillnad utvidgas
- krav på att sända in uppgifter till Arbetsmiljöverket upphävs
- beställningsprocessen för de medicinska kontrollerna ska dokumenteras
- struktur, språk och koppling till andra föreskrifter förtydligas
- ansvarsfördelningen mellan arbetsgivaren och den medicinska expertisen förtydligas

Nya yrkesgrupper som kan komma att omfattas av de nya föreskrifterna kan bland annat vara lokalvårdare, montörer, slaktare eller de som arbetar vid löpande band, till exempel inom fiskindustrin. Det är arbetsmoment som innebär snabba handledsrörelser med kraft som kan öka risken för belastningsskador i händer, armbåge och nacke om de inte genomförs på ett säkert och hälsosamt sätt som omfattas av krav på medicinska kontroller.

Källa av.se

Avfallsdirektivet 2008/98/EG

Fr o m den 5 januari 2021 ska leverantörer (tillverkare, importör eller distributor) av varor som innehåller ämnen som finns på SVHC-listan (kandidatlistan) rapportera detta till SCIP-databasen. Den nya regeln finns i en ändring i Avfallsdirektivet och syftar till att minska andelen avfall som innehåller särskilt farliga ämnen. SCIP är en förkortning av **S**ubstances of **C**oncern **I**n articles, as such or in complex objects (**P**roducts).

[Läs mer om SCIP-databasen på Echas webbplats](#)

Informationen i databasen är särskilt användbar för företag som hanterar avfall. Den kan även vara användbar för myndigheter för att få kunskap om vilka typer av varor och material som kan innehålla farliga ämnen. Även konsumenter ska få tillgång till informationen.

Bestämmelsen gäller inte för återförsäljare som enbart säljer varor direkt till konsument, till exempel butiker.

[Här kan du läsa mer detaljerad information om vad som ska anmälas.](#)

Källa. Kemi.se

Övriga nyheter:

Ny app för farliga ämnen i varor

I november lanserade Sveriges konsumenter en ny app: Kemikalieappen, som gör det enklare för konsumenter att få veta om varor innehåller farliga kemikalier. Appen har tagits fram i samarbete mellan myndigheter och organisationer inom EU.



Enligt EU:s kemikalielagstiftning Reach har konsumenter rätt att få veta om en vara innehåller särskilt farliga ämnen om man frågar företaget som säljer eller tillverkar varan. I dag är det få som utnyttjar den möjligheten, men med Kemikalieappen kan konsumenter skanna streckkoden på varan och direkt ställa en fråga till företaget om kemikalieinnehållet. **Företaget måste svara inom 45 dagar** om varan innehåller något av de drygt 200 särskilt farliga ämnen som är listade på EU:s kandidatförteckning. Om företaget istället säljer varor till annat företag måste informationen lämnas senast vid överlåtelsen av varan.

Företag som vill informera om kemikalieinnehållet i sina varor kan lägga in information om särskilt farliga ämnen i varor i en databas som är kopplad till appen. Om företagen lägger in information i databasen kan konsumenter omedelbart få svar i appen om varorna innehåller särskilt farliga ämnen.

Källa kemi.se (<https://www.kemi.se/nyheter-fran-kemikalieinspektionen/2019/ny-app-starker-konsumenters-ratt-till-information-om-farliga-kemikalier/>)

Arbetsmiljöverket rapporterar:

Många brister i hanteringen av farliga ämnen på jobbet

Åtta av tio arbetsplatser som inspekterats har brister i hanteringen av kemikalier. Det visar Arbetsmiljöverkets inspektioner av kemiska risker på nära 3 600 arbetsplatser, som är en del av en gemensam EU-insats. Varje år orsakar avgaser, damm, kemikalier och andra kemiska risker på jobbet olyckor, sjukdomar och dödsfall.

Kemiska arbetsmiljörisker finns på de flesta arbeten och kan orsaka allt från akuta frätskador till allergier och livshotande sjukdomar som cancer. Arbetsgivaren är skyldig att ha kontroll på de kemiska riskerna, göra en riskbedömning, dokumentera och informera sina anställda om hur till exempel kemikalier eller svetsrök ska hanteras på ett säkert sätt. Här finns det brister på många arbetsplatser, visar Arbetsmiljöverkets inspektioner.

Vid inspektionerna har arbetsmiljöverket också sett att arbetsgivare inte tänker på att det finns specialregler för vissa ämnen. Det kan gälla allt från nagellim som är allergiframkallande till rök från svetsning som i vissa fall är cancerframkallande.

I den här inspektionsinsatsen har Arbetsmiljöverket varit ute på arbetsplatser inom flera olika branscher runt om i landet, bland annat hotell och restaurang, städ och saneringsfirmor, skolor, hälso- och sjukvård, golv- och väggbeläggningsarbetare, tillverkning, bilverkstäder, avfallshantering och jord- och skogsbruk.

Insatsen är en del av en EU-kampanj mot farliga ämnen på arbetsplatserna. Arbetsmiljöverket följer upp de brister som hittats vid inspektionerna.

- De allra flesta har åtgärdat bristerna när vi kommer tillbaka. Det handlar ofta om okunskap. Arbetsgivarna måste ta sitt ansvar när det gäller kemiska risker på jobbet, de orsakar fortfarande sjukdomar och dödsfall, säger Elin Löfström-Engdahl.

Källa: av.se (<https://www.av.se/press/manga-brister-i-hanteringen-av-farliga-amnen-pa-jobbet/>)

Ny vägledning från MSB:

Kan dina kemikalier användas för terroratacker?

Vägledningen väder sig till mindre verksamheter som hanterar kemiska produkter med farliga egenskaper som kan användas till en attack med kemiska produkter. Vägledningen

innehåller ett enkelt arbetssätt för att både förbättra skyddet och konkreta åtgärder för detta.

Källa: msb.se (<https://www.msb.se/sv/publikationer/kan-era-kemikalier-anvandas-for-terrorattacker--en-vagledning-om-att-motverka-terrorism-och-annan-allvarlig-brottslighet-med-kemiska-produkter/>)

Dyrare för företag som bryter mot lagen

Stora företag som inte följer arbetsmiljö- och miljölagstiftning kommer att få höjda nivåer för företagsbot. Idag får små och stora företag samma belopp men efter årsskiftet höjs maxbeloppet för stora företag från 10 milj kr till 500 milj kronor. Syftet med höjningen är

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				
<i>Miljöbalken SFS 1998:808</i>	2019:295	2019-08-01	Ändr 15 kap. 37§, 24 kap. 5§, ny 15 kap 37a§	<p>15 kap 37 § till geologisk lagring av koldioxid ska för sin giltighet göras beroende av att verksamhetsutövaren ställer säkerhet eller vidtar någon annan lämplig åtgärd för att säkerställa fullgörandet av de skyldigheter som gäller för verksamheten enligt denna balk, lagen (2004:1199) om handel med utsläppsrätter samt de föreskrifter och tillståndsvillkor som har meddelats med stöd av dessa lagar. En säkerhet får ställas efter hand enligt en plan som vid varje tid tillgodoser det aktuella behovet av säkerhet. När en säkerhet ställs ska den prövas av tillståndsmyndigheten. Säkerheten ska godtas om den visas vara betryggande för sitt ändamål. Staten, kommuner, landsting och kommunalförbund behöver inte ställa säkerhet. Lag (2019:295).</p> <p>15 kap 37 a § Regeringen eller den myndighet som regeringen bestämmer får meddela ytterligare föreskrifter om vad som krävs för att en säkerhet ska kunna godtas. Lag (2019:295).</p> <p>24 kap 5§ I fråga om miljöfarlig verksamhet eller vattenverksamhet får tillståndsmyndigheten ompröva tillstånd när det gäller en bestämmelse om tillåten produktionsmängd eller annan liknande bestämmelse om verksamhetens omfattning, samt ändra eller upphäva villkor eller andra bestämmelser eller meddela nya sådana 1. när, från det tillståndsbeslutet fick laga kraft, det förflutit tio år eller den kortare tid som, på grund av vad som följer av Sveriges medlemskap i Europeiska unionen, föreskrivs av regeringen eller den myndighet som regeringen bestämmer, 2. om verksamheten med någon betydelse medverkar till att en miljökvalitetsnorm inte följs, 3. om den som har sökt tillståndet har vilselett tillståndsmyndigheten genom att lämna oriktiga uppgifter eller låta bli att lämna uppgifter av betydelse för tillståndet eller villkoren, 4. när tillståndet eller villkor som gäller för verksamheten inte har följts, 5. om det genom verksamheten uppkommit en olägenhet av någon betydelse som inte förutsågs när verksamheten tilläts, 6. om förhållandena i omgivningen har ändrats väsentligt, 7. om en från hälso- eller miljösynpunkt väsentlig förbättring kan uppnås med användning av någon ny process- eller reningsteknik, 8. om användandet av någon ny teknik för mätning eller uppskattning av förorening eller annan störning skulle medföra väsentligt bättre förutsättningar för att kontrollera verksamheten, 9. om verksamheten helt eller till väsentlig del är förlagd inom ett område där förbud råder enligt en föreskrift eller ett beslut som har meddelats med stöd av 9 kap. 4 §, 10. för att förbättra en anläggnings säkerhet, 11. om det visar sig att anordningar som har vidtagits eller villkor som har meddelats till skydd för fisket med stöd av 11 kap. 8 § eller enligt 6 kap. 5 § lagen (1998:812) med särskilda bestämmelser om vattenverksamhet är mindre ändamålsenliga, eller 12. om det kan antas att en säkerhet som ställts enligt 9 kap. 6 e §, 15 kap. 35 eller 37 § eller 16 kap. 3 § inte längre är tillräcklig eller är större än vad som behövs. I fall som avses i första stycket 5 får tillståndsmyndigheten också besluta om andra åtgärder som behövs för att förebygga eller minska olägenheter för framtiden.</p>

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
<i>Forts miljöbalken</i>	2019:494	2019-08-01	Ändr 1 kap 2§, 5 kap 13§, 28 kap 5§, ny 10 kap 18a§, rubr närmast före 10 kap 18a§.	<p>1 kap 2 § Bestämmelserna i denna balk om hushållning med mark- och vattenområden, tillstånd, anmälan och tillåtlighet ska i fråga om geologisk lagring av koldioxid tillämpas även på Sveriges kontinentalsockel utanför territorialgränsen. Ytterligare bestämmelser om balkens tillämpning utanför territorialgränsen finns i 7 kap. 32 §, 10 kap. 18 a § och 15 kap. 27 § samt i lagen (1966:314) om kontinentalsockeln och i lagen (1992:1140) om Sveriges ekonomiska zon.</p> <p>5 kap 13§. Ändring i indelningen av Sveriges landområden och kustvattenområden.</p> <p>10 Kap 18 a I fråga om sådana allvarliga miljöskador som avses i 1 § andra stycket 2 ska bestämmelserna i denna balk tillämpas även i Sveriges ekonomiska zon.</p> <p>28 kap 5 § Länsstyrelsen får besluta att den som på en fastighet, byggnad eller anläggning ska vidta en åtgärd för att enligt 10 kap. avhjälpa en miljöskada ska ha rätt till tillträde till fastigheten, byggnaden eller anläggningen under en viss tid. Den som utför åtgärden ska betala ersättning för skada och intrång om inte fastighetsägaren eller innehavaren av särskild rätt själv har kostnadsansvar för åtgärden. Talan om ersättning ska väckas vid mark- och miljödomstolen.</p>
	2019:496	2019-08-01	ändr. 29 kap. 4 a, 5, 11, 12 §§; nya p 26 kap. 13 a §, 29 kap. 12 a, 12 b, 15 §§, ny rubr. närmast före 26 kap. 13 a §	<p>26 kap 13a§ Tillsynsmyndigheten får besluta att hålla kvar eller omhändertaga avfall, om det behövs för att säkerställa att ett förbud i Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1013/2006 av den 14 juni 2006 om transport av avfall följs eller att ett föreläggande som beslutats med anledning av förordningen följs.</p> <p>29 kap 4 a§ För otillåten avfallstransport döms till böter eller fängelse i högst två år den som med uppsåt eller av oaktsamhet 1. transporterar avfall utan tillstånd och därigenom bryter mot föreskrifter som regeringen har meddelat med stöd av 15 kap. 17 § om tillstånd för yrkesmässig transport av avfall, 2. inom Europeiska unionen transporterar avfall utan en skriftlig förhandsanmälan och utan ett godkännande och därigenom bryter mot artiklarna 4 och 9.6 i Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1013/2006 av den 14 juni 2006 om transport av avfall, 3. anordnar eller genomför en transport av avfall som är avsedd att gå från Europeiska unionen a) till ett land eller territorium utanför Europeiska unionen i strid mot ett exportförbud i någon av artiklarna 34, 36, 39, 40.1 och 40.2 i förordning (EG) nr 1013/2006, b) till ett land utanför Europeiska unionen utan ett skriftligt godkännande som krävs enligt artikel 35.4 a i förordning (EG) nr 1013/2006, c) till ett land som omfattas av förfaranderegler i artikel 37 i förordning (EG) nr 1013/2006 i strid mot ett förbud eller utan en skriftlig förhandsanmälan som krävs enligt artikel 37.2 andra stycket eller 37.5 i den förordningen eller enligt artikel 1 i kommissionens förordning (EG) nr 1418/2007 av den 29 november 2007 om export för återvinning av visst avfall som förtecknas i bilaga III eller IIIA till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1013/2006 till vissa länder som inte omfattas av OECD-beslutet om kontroll av gränsöverskridande transporter av avfall, d) till ett land som omfattas av förfaranderegler i artikel 38 i förordning (EG) nr 1013/2006 utan ett godkännande som krävs enligt artikel 38.4 a,</p>

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
Forts miljöbalken				<p>e) till ett land utanför Europeiska unionen utan att avfallet är avsett att bortskaffas eller återvinnas i en anläggning enligt de bestämmelser som gäller i mottagarlandet på det sätt som följer av någon av artiklarna 35.5, 37.4 och 38.6 i förordning (EG) nr 1013/2006, eller f) till ett land eller territorium utanför Europeiska unionen utan en skriftlig förhandsanmälan och ett godkännande som krävs enligt artikel 40.3 jämförd med artiklarna 4 och 9.6 i förordning (EG) nr 1013/2006, 4. anordnar eller genomför en transport av avfall som är avsedd att gå mellan länder utanför Europeiska unionen men genom ett land i unionen utan en skriftlig förhandsanmälan och ett godkännande som krävs enligt artiklarna 47 och 48 jämförda med artiklarna 4, 9.6, 42 och 44 i förordning (EG) nr 1013/2006, 5. till Europeiska unionen importerar avfall för bortskaffande i strid mot importförbudet i artikel 41 i förordning (EG) nr 1013/2006, 6. till Europeiska unionen importerar avfall för bortskaffande utan att ha ett skriftligt godkännande och därigenom bryter mot artikel 42.4 a i förordning (EG) nr 1013/2006, 7. till Europeiska unionen importerar avfall för återvinning i strid mot importförbudet i artikel 43 i förordning (EG) nr 1013/2006, 8. till Europeiska unionen importerar avfall för återvinning utan att ha ett godkännande och därigenom bryter mot artikel 44.4 a eller 45 jämförd med artikel 42.4 a i förordning (EG) nr 1013/2006, 9. till Europeiska unionen importerar avfall från ett sådant utomeuropeiskt land eller territorium som avses i artikel 46 i förordning (EG) nr 1013/2006 utan en skriftlig förhandsanmälan och utan ett godkännande och därigenom bryter mot artikel 46.1 jämförd med artiklarna 4 och 9.6, eller 10. blandar avfall under transport i strid med artikel 19 i förordning (EG) nr 1013/2006. Till ansvar enligt första stycket 2, 3 b-d och 3 f, 4, 6, 8 och 9 döms också om det för transporten av avfall finns 1. en skriftlig förhandsanmälan som innehåller en oriktig uppgift av betydelse från miljö- eller hälsoskyddssynpunkt, eller 2. ett godkännande som föranletts av att någon lämnat en oriktig uppgift som från miljö- eller hälsoskyddssynpunkt har haft betydelse för godkännandet. Om brottet är grovt, döms för grov otillåten avfallstransport till fängelse i lägst sex månader och högst sex år. Vid bedömningen av om brottet är grovt ska det särskilt beaktas om gärningen utgjort ett led i en brottslighet som utförts systematiskt och under lång tid, i stor omfattning eller medfört eller kunnat medföra skador av stor omfattning eller allvarlig art. Ansvar ska inte dömas ut enligt denna paragraf om ansvar för gärningen kan dömas ut enligt 1 §.</p> <p>29 kap 5§ För försvårande av miljökontroll döms till böter eller fängelse i högst två år den som med uppsåt eller av oaktsamhet 1. lämnar en oriktig uppgift som från miljö- eller hälsoskyddssynpunkt har betydelse för en myndighets prövning eller tillsyn, om uppgiften finns i en ansökan, anmälan eller annan handling som ska ges in till eller visas upp för en myndighet enligt a) denna balk, artikel 16 b, 16 d, 16 e, 18.1, 18.2, 18.3, 50.4a eller 50.4c i förordning (EG) nr 1013/2006, artikel 62 i förordning (EG) nr 1907/2006, artikel 33.1, 33.2 eller 33.3 i förordning (EG) nr 1107/2009 eller artikel 20 i förordning (EU) nr 528/2012, b) en föreskrift som regeringen har meddelat med stöd av balken, eller c) ett beslut som i det enskilda fallet har meddelats med stöd av balken, artikel 46 i förordning (EG) nr 1907/2006 eller regeringens föreskrifter, 2. i fråga om en verksamhet eller åtgärd som är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt 9, 11, 13 eller 14 kap. eller enligt föreskrifter som regeringen har meddelat med stöd av de bestämmelserna bryter mot en föreskrift som regeringen har meddelat om skyldighet att underrätta tillsynsmyndigheten om en driftsstörning i verksamheten eller liknande händelse som kan skada människors hälsa eller miljön,</p>

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
Forts miljöbalken				<p>3. bryter mot en bestämmelse i 10 kap. 11 §, 12 § första stycket eller 13 § om skyldighet att underrätta tillsynsmyndigheten om en förorening, överhängande fara för en allvarlig miljöskada eller allvarlig miljöskada, 4. i fråga om innesluten användning, avsiktig utsättning eller utsläppande på marknaden av genetiskt modifierade organismer bryter mot en föreskrift som regeringen har meddelat med stöd av 13 kap. om skyldighet att anmäla kännedom om nya uppgifter eller ändrade förhållanden, 5. i fråga om yrkesmässig tillverkning eller införsel av kemiska produkter bryter mot 14 kap. 10 § eller mot föreskrifter som regeringen har meddelat med stöd av 14 kap. 11 § genom att inte göra en anmälan för registrering i produktregistret enligt de föreskrifter som regeringen meddelat, 6. i fråga om ett godkänt växtskyddsmedel inte lämnar den information om medlet som krävs enligt artikel 56.1 i förordning (EG) nr 1107/2009, 7. i fråga om kosmetiska produkter inte lämnar information till Europeiska kommissionen i enlighet med artikel 13.1, 13.2, 13.3, 13.4 eller 16.3 i förordning (EG) nr 1223/2009 eller inte uppdaterar informationen till Europeiska kommissionen enligt artikel 13.7 i samma förordning, eller 8. i fråga om en godkänd biocidprodukt inte lämnar den information om produkten som krävs enligt artikel 47.1 i förordning (EU) nr 528/2012.</p> <p>29 kap 11 § Om en gärning som avses i 2, 2 a, 2 b, 2 c, 3, 3 a eller 3 b §, 4 § första stycket 2, 4 a §, 5 § 1 eller 7 a, 8 eller 9 § är att anse som ringa, döms inte till ansvar. En gärning är att anse som ringa om den framstår som obetydlig med hänsyn till det intresse som är avsett att skyddas genom straffbestämmelsen. Till ansvar enligt detta kapitel döms inte om gärningen är belagd med samma eller strängare straff i brottsbalken. Om gärningen är straffbar både enligt detta kapitel och enligt lagen (2000:1225) om straff för smuggling men ansvar inte kan dömas ut enligt den lagen, döms till ansvar enligt detta kapitel. Om ett vitesföreläggande har överträtts, döms inte till ansvar enligt detta kapitel för en gärning som omfattas av föreläggandet. Om en gärning som avses i 1-9 §§ kan föranleda miljöskadestruktionsavgift och inte kan antas föranleda annan påföljd än böter, får åtal väckas av åklagare endast om åtal är påkallat från allmän synpunkt.</p> <p>29 kap 12 § Egendom får förklaras förverkad, om det inte är uppenbart oskäligt och egendomen 1. har varit föremål för brott enligt 1, 2, 2 b, 2 c, 3, 4, 4 a, 5, 6 eller 8 § och är a) ett djur, en växt eller en annan organism eller en produkt som utvunnits av ett djur eller en växt, b) en sådan genetisk resurs som avses i förordning (EU) nr 511/2014, c) utbrutet material vid täktverksamhet, d) en kemisk produkt, en bioteknisk organism eller en vara som innehåller en kemisk produkt, e) en genetiskt modifierad organism eller en produkt som innehåller eller består av en genetiskt modifierad organism, eller f) avfall, 2. är utbytet av ett brott som avses i 1, 3. är ett fortskaffningsmedel eller annan egendom som har använts som hjälpmedel vid ett brott som avses i 1, eller 4. varit avsedd att användas som hjälpmedel vid ett brott som avses i 1 och brottet har fullbordats eller förfarandet har utgjort ett straffbart försök eller en straffbar förberedelse. Egendomen får förklaras förverkad enligt första stycket 3 eller 4 endast om det behövs för att förebygga brott eller om det finns andra särskilda skäl. I stället för egendomen kan dess värde helt eller delvis förklaras förverkat.</p>

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
<i>Forts miljöbalken</i>				<p>29 kap 12 b § Om avfall som sålts eller förstörts enligt 12 a § inte förverkas, har ägaren eller en annan rättsinnehavare rätt till ersättning. För avfall som sålts lämnas inte ersättning med högre belopp än vad som influtit vid försäljningen. Om avfallet har förstörts, ges ersättning med skäligt belopp. Lag (2019:496).</p> <p>29 kap 15 § Den som har anordnat en transport av avfall och som innan transporten påbörjats frivilligt har vidtagit en åtgärd som lett till att transporten inte genomförts i strid med förordning (EG) nr 1013/2006 eller förordning (EG) nr 1418/2007 döms inte till ansvar enligt 4 a § första stycket 3 eller 4.</p>
	2019:842	2020-01-01	ändr. 9 kap. 6 e §, 15 kap. 37 §, 16 kap. 3 §	<p>6 e § Tillstånd till täkt får ges endast om det för uppfyllandet av de villkor som ska gälla för tillståndet ställs säkerhet enligt 16 kap. 3 §. Staten, kommuner, regioner och kommunalförbund behöver dock inte ställa säkerhet.</p> <p>7 § Tillstånd till geologisk lagring av koldioxid ska för sin giltighet göras beroende av att verksamhetsutövaren ställer säkerhet eller vidtar någon annan lämplig åtgärd för att säkerställa fullgörandet av de skyldigheter som gäller för verksamheten enligt denna balk, lagen (2004:1199) om handel med utsläppsrätter samt de föreskrifter och tillståndsvillkor som har meddelats med stöd av dessa lagar. En säkerhet får ställas efter hand enligt en plan som vid varje tid tillgodoser det aktuella behovet av säkerhet. När en säkerhet ställs ska den prövas av tillståndsmyndigheten. Säkerheten ska godtas om den visas vara betryggande för sitt ändamål. Staten, kommuner, regioner och kommunalförbund behöver inte ställa säkerhet.</p> <p>3 § Tillstånd, godkännande eller dispens enligt balken eller enligt föreskrifter meddelade med stöd av balken, får för sin giltighet göras beroende av att den som avser att bedriva verksamheten ställer säkerhet för kostnaderna för det avhjälpande av en miljöskada och de andra åter- ställningsåtgärder som verksamheten kan föranleda. Staten, kommuner, regioner och kommunalförbund behöver dock inte ställa säkerhet. Den som är skyldig att betala avgift eller ställa säkerhet enligt lagen (2006:647) om finansiella åtgärder för hanteringen av restprodukter från kärnteknisk verksamhet behöver inte ställa säkerhet för åtgärder som omfattas av sådana avgifter och säkerheter. En säkerhet ska godtas om den visas vara betryggande för sitt ändamål. Säkerheten kan ställas efter hand enligt en plan som vid varje tid tillgodoser det aktuella behovet av säkerhet. Säkerheten ska prövas av tillståndsmyndigheten.</p>
Miljöbedömningar				
<i>SFS 2017:966 Miljöbedömningsförordning</i>	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 och hälsoskydd				
<i>SFS 1998:899 Förordning om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd</i>	2019:575	2019-10-01	ändr. 20 §	20 § Det som sägs i 13 § andra stycket och 14, 16 och 17 §§ om anmälan till och medgivande av den kommunala nämnden ska, i de fall försvarsinspektören för hälsa och miljö har tillsyn över inrättningen eller åtgärden, i stället gälla inspektören. Föreskrifter enligt 17 § första stycket som kommunen har meddelat gäller inte för de inrättningar eller åtgärder som försvarsinspektören för hälsa och miljö har tillsyn över.
<i>SFS 2013:250 Industriutsläpps-förordningen</i>	2019:613	2019-11-01	nya 2 kap. 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54 §§, rubr. närmast före 2 kap. 41, 43, 53 §§	Slutsatser om bästa tillgängliga teknik har lagts till för följande verksamheter: <ul style="list-style-type: none"> • Intensiv uppfödning av fjäderfän eller grisar • Förbränning av fast, flytande eller gasformigt bränsle eller avfall i stora förbränningsanläggningar • Produktion av organiska högvolykmekikalier
Kemiska produkter och biotekniska organismer				
<i>REACH (EU-nr 1907/2006)</i>	2019/957	Se länk	Se länk	https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SV/TXT/PDF/?uri=CELEX:32019R0957&qid=1560953224340&from=SV
	2019/1691	Se länk	Se länk	https://www.kemi.se/nyheter-fran-kemikalieinspektionen/2019/information-om-amnen-i-nanoform-kravs-i-reach-registrering/
<i>SFS 1998:944 Förordning om förbud m i vissa fall med hantering, införsel och utförsel av kemiska produkter</i>	2019:130	2019-04-15	Upph. rubr. närmast efter 11 §; ny 11 e §	11 e § Förbuden i 11 c och 11 d §§ gäller inte batterier som är avsedda att användas i 1. utrustning som särskilt har utformats eller anpassats för militära syften och som används i samband med skydd av väsentliga svenska säkerhetsintressen, 2. vapen, ammunition eller krigsmateriel som särskilt har utformats eller anpassats för militära syften, eller 3. utrustning som är avsedd att skickas ut i rymden.

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>	2019:173	2019-05-01	Ändr. 1, 1 a §§, rubr. närmast före 3 §; ny 3 a §	<p>1 § Denna förordning innehåller särskilda bestämmelser om förbud mot eller andra restriktioner för hantering av</p> <ol style="list-style-type: none"> tvåkomponentsepxi som innehåller bisfenol A eller bisfenol A-diglycidyleter, kadmium och ammoniumkarbonat i gödselmedel, plastpartiklar i kosmetiska produkter, klorerade lösningsmedel, kvicksilver, kadmium och kvicksilver i batterier, tungmetaller i förpackningar, ammunition som innehåller bly, rengöringsmedel som innehåller fosfater, och vissa andra hälso- eller miljöfarliga kemiska produkter och varor. <p>Förordningen gäller inte kemiska produkter och biotekniska organismer som omfattas av livsmedelslagen (2006:804), lagen (2006:805) om foder och animaliska biprodukter eller läkemedelslagen (2015:315)</p> <p>1 a § Denna förordning är meddelad med stöd av - 14 kap. 8 § miljöbalken i fråga om 2-3 a, 5-11, 11 c-14 och 14 b-20 a §§, - 15 kap. 40 § miljöbalken i fråga om 4 a §, - 8 kap. 11 § regeringsformen i fråga om 21 §, och - 8 kap. 7 § regeringsformen i fråga om övriga bestämmelser.</p> <p>3 a § Ammoniumkarbonatgödselmedel får inte användas.</p>
<i>SFS Förordning om användandet av organiska lösningsmedel</i>	2019:641	2019-11-14	ändr. 58, 67, 80, 81 §§	<p>Läderbeläggning: 58 § Från en verksamhet som avses i 53 § och som avser läderbeläggning där lösningsmedelsförbrukningen är högre än 10 ton per år men inte överstiger 25 ton per år får de totala utsläppen av organiska lösningsmedel inte uppgå till mer än 85 gram per kvadratmeter belagt läder. Om lösningsmedelsförbrukningen överstiger 25 ton organiska lösningsmedel per år, får de totala utsläppen uppgå till högst 75 gram per kvadratmeter belagt läder. Trots första stycket får de totala utsläppen av organiska lösningsmedel uppgå till högst 150 gram per kvadratmeter belagt läder, om verksamheten avser lädervaror som används som väskor, skärp, plånböcker eller andra mindre konsumtionsvaror.</p> <p>Annan beläggning 67 § Från en verksamhet som avses i 53 § där lösningsmedelsförbrukningen är högre än 5 ton per år men inte överstiger 15 ton per år och verksamheten avser beläggning på metall, plast, textil, väv, folie, papper eller annat och inte omfattas av någon av 56-63 §§ får diffusa utsläpp inte inne- bära att mer organiska lösningsmedel släpps ut än den mängd som mot-svarar 25 procent av lösningsmedelstillförseln. Om lösningsmedelsförbrukningen överstiger 15 ton per år, får de diffusa utsläppen motsvara högst 20 procent av lösningsmedelstillförseln.</p>

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
<i>Forts SFS Förordning om användandet av organiska lösningsmedel</i>	2019:641	2019-11-14	ändr. 58, 67, 80, 81 §§	Plan för minskande av utsläpp 80 § Om det i fråga om användningen av produkter med organiska lösningsmedel i en verksamhet som omfattas av 79 § kan förutses en konstant halt av ämnen som blir fasta när vattnet eller de flyktiga organiska föreningarna har avdunstat, ska det referensvärde som i planen används som utgångspunkt för att jämföra utsläppsminskningens storlek enligt 78 § tredje stycket beräknas genom att 1. bestämma den totala massan av de fasta ämnena i den årliga mängd tryckfärg, lack eller lim eller annat medel som används för beläggning (massavärdet), och 2. multiplicera massavärdet a) med 4, om verksamheten avser djuptryck eller flexografi, avser laminering eller lackering i en tryckverksamhet, avser träbeläggning, avser beläggning av textilytor, vävytor, folieytor eller pappersytor eller avser limbeläggning, b) med 3, om verksamheten avser bandlackering eller fordonsreparationslackering, c) med 2,33, om verksamheten avser beläggning med skikt som kommer i kontakt med livsmedel eller beläggning för rymdteknik, och d) med 1,5, om verksamheten avser rotationsstryck eller annan beläggning. Om tillsynsmyndigheten medger det, får multipliceringsfaktorerna i första stycket 2 justeras för att återspegla visad effektivitetsökning till följd av användning av fasta ämnen. Förordning (2019:641). 81 § För en verksamhet som omfattas av 80 § ska planen för minskade utsläpp innebära ett mål för minskningen där utsläppsmålet bestäms genom att referensvärdet enligt 80 § multipliceras 1. med summan av 15 plus begränsningsvärdet för diffusa utsläpp enligt 59 eller 65 §, om verksamheten omfattas av någon av de bestämmelserna, 2. med summan av 15 plus begränsningsvärdet för diffusa utsläpp enligt 67 § första meningen, om verksamheten omfattas av den bestämmelsen, och 3. med summan av 5 plus det begränsningsvärde för diffusa utsläpp som gäller för verksamheten enligt 45, 48, 50, 51, 52, 56, 57 eller 67 § andra meningen, om verksamheten omfattas av någon av de bestämmelserna. Förordning (2019:641).
<i>KIFS 2017:7 Kemiska produkter och biotekniska organismer</i>	2019:2	9 Kap 3§ och pkt 42 bilaga 4: 19-06-22. Bilaga 4 i övrigt: 19-06-01. Bilaga 3-20-01-01	Ändrad lydelse av 9 kap. 3 § och bilaga 3 och 4	- Förlängda undantag för viss användning av kvicksilver. - Implementering av ett antal undantag enligt RoHS-direktivet.
<i>CLP (1273/2008)</i>	2019:521	Övergångsperiod till 2020-10-17	Se länk	https://www.kemi.se/nyheter-fran-kemikalieinspektionen/2019/andringar-i-clp-forordningen-om-klassificering-och-markning-till-foljd-av-atp-12/.
<i>SFS 1998:944 Förordning om förbud m m i vissa fall i samband med hantering, införsel och utförsel av kemiska produkter.</i>	2019:130	2019-04-15	upph. rubr. närmast efter 11 §; ny 11 e §	11 e § Förbuden i 11 c och 11 d §§ gäller inte batterier som är avsedda att användas i 1. utrustning som särskilt har utformats eller anpassats för militära syften och som används i samband med skydd av väsentliga svenska säkerhetsintressen, 2. vapen, ammunition eller krigsmateriel som särskilt har utformats eller anpassats för militära syften, eller 3. utrustning som är avsedd att skickas ut i rymden.

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
<i>Forts SFS 1998:944 Förordning om förbud m m i vissa fall i samband med hantering, införsel och utförsel av kemiska produkter.</i>	2019:173	2019-05-01	ändr. 1, 1 a §§, rubr. närmast före 3 §; ny 3 a §	<p>1 § Denna förordning innehåller särskilda bestämmelser om förbud mot eller andra restriktioner för hantering av 1. tvåkomponentsepoxi som innehåller bisfenol A eller bisfenol A-diglycidyleter, 2. kadmium och ammoniumkarbonat i gödselmedel, 3. plastpartiklar i kosmetiska produkter, 4. klorerade lösningsmedel, 5. kvicksilver, 6. kadmium och kvicksilver i batterier, 7. tungmetaller i förpackningar, 8. ammunition som innehåller bly, 9. rengöringsmedel som innehåller fosfater, och 10. vissa andra hälso- eller miljöfarliga kemiska produkter och varor. Förordningen gäller inte kemiska produkter och biotekniska organismer som omfattas av livsmedelslagen (2006:804), lagen (2006:805) om foder och animaliska biprodukter eller läkemedelslagen (2015:315). Förordning (2019:173).</p> <p>1 a § Denna förordning är meddelad med stöd av - 14 kap. 8 § miljöbalken i fråga om 2-3 a, 5-11, 11 c-14 och 14 b-20 a §§, - 15 kap. 40 § miljöbalken i fråga om 4 a §, - 8 kap. 11 § regeringsformen i fråga om 21 §, och - 8 kap. 7 § regeringsformen i fråga om övriga bestämmelser. Förordning (2019:173).</p> <p>3 a § Ammoniumkarbonatgödselmedel får inte användas.</p>
Avfallshantering				
<i>SFS 2018:1462 Producentansvar för förpackningar</i>	2019:151	2019-04-16	ändr. 40 §	<p>40 § En förpackning ska anses uppfylla kraven i 37-39 §§ om 1. den överensstämmer med relevanta kriterier i de harmoniserade standarderna</p> <ul style="list-style-type: none"> • SS-EN 13427:2004, utgåva 2, • SS-EN 13428:2004, utgåva 2, • SS-EN 13429:2004, utgåva 2, • SS-EN 13430:2004, utgåva 2, • SS-EN 13431:2004, utgåva 2, och • SS-EN 13432:2000, utgåva 1, eller <p>2. producenten på annat sätt visar att kraven uppfylls. Förordning (2019:151).</p>
<i>SFS 2012:861 Farliga ämnen i elektriska och elektroniska produkter</i>	2019:557	2019-07-22	upph. p 6 i ikrafttr.- och övergångsbest., p 4 i ikrafttr- och övergångsbest. i 2016:1191; ändr. 3, 4, 10 §§; ny 10 b §	<p>3 § Förordningen ska inte tillämpas på 1. vapen, ammunition och krigsmateriel som är avsedda att användas för specifikt militära ändamål samt annan utrustning som är nödvändig vid skydd av väsentliga säkerhetsintressen hos en medlemsstat i Europeiska unionen, 2. utrustning som är avsedd att skickas ut i rymden, 3. utrustning som är tillverkad enbart för att ingå som en del av en annan typ av utrustning som inte omfattas av eller är undantagen från denna förordnings tillämpningsområde, om den kan fylla sin funktion endast som en del av den utrustningen och endast kan ersättas av samma slags utrustning, 4. sådana storskaliga stationära industriverktyg som a) utgörs av grupper av maskiner, utrustning, komponenter eller kombinationer av dessa, b) fungerar tillsammans för en viss tillämpning, c) installeras permanent och monteras ned av fackmän på en viss plats, och d) används och underhålls av fackmän i en industriell produktionsanläggning eller anläggning för forskning eller utveckling,</p>

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
<i>Forts SFS 2012:861 Farliga ämnen i elektriska och elektroniska produkter</i>	2019:557	2019-07-22	upph. p 6 i ikrafttr.- och övergångsbest., p 4 i ikrafttr- och övergångsbest. i 2016:1191; ändr. 3, 4, 10 §§; ny 10 b §	<p>5. sådana storskaliga fasta installationer som utgörs av kombinationer av två eller flera slags apparater eller annan utrustning som sätts samman, installeras och monteras ned av fackmän och är avsedda att användas permanent på en på förhand bestämd och särskilt avsedd plats, 6. transportmedel för personer eller varor, om transportmedlen är något annat än elektriska tvåhjuliga fordon som inte är typgodkända, 7. maskiner som uteslutande tillhandahålls för yrkesmässig användning, har en inbyggd källa för kraftgenerering eller traktionsdrift med extern strömkälla, är rörliga eller förflyttas kontinuerligt eller halvkontinuerligt mellan en följd av fasta arbetsstationer under arbetet, men inte är avsedda att användas på väg, 8. sådana aktiva medicintekniska produkter för implantation som avses i artikel 1.2 c i rådets direktiv 90/385/EEG av den 20 juni 1990 om tillnärmning av medlemsstaternas lagstiftning om aktiva medicintekniska produkter för implantation, senast ändrat genom Europaparlamentets och rådets direktiv 2007/47/EG, 9. solcellspaneler avsedda att användas i ett system som fackmän har utformat, sammansatt och installerat och som permanent på en fastställd plats ska producera energi av solljus för offentlig, affärsmässig eller industriell användning eller användning i bostäder, 10. produkter som utformats uteslutande för forsknings- och utvecklingssyften och som endast tillhandahålls för yrkesmässig verksamhet, och 11. orgelpipor.</p> <p>4 § I denna förordning avses med elektrisk och elektronisk utrustning: utrustning som behöver elektrisk ström eller elektromagnetiska fält för att åtminstone en av utrustningens avsedda funktioner ska fungera korrekt samt utrustning för generering, överföring och mätning av sådan ström och sådana fält, om utrustningen är avsedd att användas med en spänning på högst 1 000 volt växelström eller 1 500 volt likström, kabel: en kabel med en märkspänning under 250 volt som tjänar som anslutning eller förlängning för att förbinda elektrisk eller elektronisk utrustning till ett eluttag eller för att ansluta två eller flera sådana utrustningar till varandra, medicinteknisk produkt: en medicinteknisk produkt som avses i artikel 1.2 a i direktiv 93/42/EEG i lydelsen enligt Europaparlamentets och rådets direktiv 2007/47/EG, och som också är en elektrisk eller elektronisk utrustning, medicinteknisk produkt för in vitro-diagnostik: en medicinteknisk produkt för in vitro-diagnostik som avses i artikel 1.2 b i direktiv 98/79/EG, i lydelsen enligt kommissionens direktiv 2011/100/EU, och reservdel: en separat del som kan ersätta en del i en elektrisk eller elektronisk utrustning, om utrustningen inte kan fungera som avsett utan denna del och utrustningens funktionsduglighet kvarstår eller uppgraderas när delen ersätts av den separata delen.</p> <p>10 § Förbudet i 8 § gäller inte reservdelar som återvunnits från 1. elektrisk och elektronisk utrustning som släppts ut på marknaden före den 1 juli 2006 och används i elektronisk utrustning som släppts ut på marknaden före den 1 juli 2016, 2. medicintekniska produkter eller övervaknings- och kontrollinstrument som släppts ut på marknaden före den 22 juli 2014 och används i elektrisk och elektronisk utrustning som släppts ut på marknaden före den 22 juli 2024, 3. medicintekniska produkter för in vitro-diagnostik som släppts ut på marknaden före den 22 juli 2016 och används i elektrisk och elektronisk utrustning som släppts ut på marknaden före den 22 juli 2026, 4. industriella övervaknings- och kontrollinstrument som släppts ut på marknaden före den 22 juli 2017 och används i elektrisk och elektronisk utrustning som släppts ut på marknaden före den 22 juli 2027,</p>

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
<i>Forts SFS 2012:861 Farliga ämnen i elektriska och elektroniska produkter</i>	2019:557	2019-07-22	upph. p 6 i ikrafttr.- och övergångsbest., p 4 i ikrafttr- och övergångsbest. i 2016:1191; ändr. 3, 4, 10 §§; ny 10 b §	<p>5. all annan elektrisk eller elektronisk utrustning som inte omfattas av rådets och Europaparlamentets direktiv 2002/95/EG av den 27 januari 2003 om begränsning av användningen av vissa farliga ämnen i elektriska och elektroniska produkter, i lydelsen enligt kommissionens beslut 2011/534/EU och som släppts ut på marknaden före den 22 juli 2019 och används i elektrisk och elektronisk utrustning som släppts ut på marknaden före den 22 juli 2029. Första stycket gäller endast om återanvändningen sker i slutna kretslopp mellan företag och kan underkastas granskning samt om utrustningens konsumenter informeras om att återanvändning av reservdelar har skett.</p> <p>10 b § Förbudet i 8 § gäller inte kablar och reservdelar som är avsedda för reparation, återanvändning, uppgradering av funktioner eller förbättrad kapacitet av 1. elektrisk eller elektronisk utrustning som släppts ut på marknaden före den 1 juli 2006, 2. medicintekniska produkter som släppts ut på marknaden före den 22 juli 2014, 3. medicintekniska produkter för in vitro-diagnostik som släppts ut på marknaden före den 22 juli 2016, 4. övervaknings- eller kontrollinstrument som släppts ut på marknaden före den 22 juli 2014, 5. industriella övervaknings- och kontrollinstrument som släppts ut på marknaden före den 22 juli 2017, 6. elektrisk eller elektronisk utrustning som omfattats av ett undantag och släppts ut på marknaden innan undantaget upphörde att gälla, 7. all annan elektrisk och elektronisk utrustning som inte omfattades av tillämpningsområdet för direktiv 2002/95/EG, i lydelsen enligt kommissionens beslut 2011/534/EU, och som släppts ut på marknaden före den 22 juli 2019. Förordning (2019:557).</p>

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
<i>SFS 2011:927 Avfallsförordningen</i>	2019:328	2019-07-01	ändr. 10, 13 a §	<p>10 § I denna förordning avses med beslut 2000/532/EG: kommissionens beslut av den 3 maj 2000 om ersättning av beslut 94/3/EG om en förteckning över avfall i enlighet med artikel 1 a i rådets direktiv 75/442/EEG om avfall, och rådets beslut 94/904/EG om upprättande av en förteckning över farligt avfall i enlighet med artikel 1.4 i rådets direktiv 91/689/EEG om farligt avfall, i lydelsen enligt kommissionens beslut 2014/955/EU, direktiv 2008/98/EG: Europaparlamentets och rådets direktiv 2008/98/EG av den 19 november 2008 om avfall och om upphävande av vissa direktiv, i lydelsen enligt rådets förordning (EU) 2017/997, direktiv 2012/19/EU: Europaparlamentets och rådets direktiv 2012/19/EU av den 4 juli 2012 om avfall som utgörs av eller innehåller elektrisk och elektronisk utrustning (WEEE), i den ursprungliga lydelsen, förordning (EG) nr 850/2004: 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, förordning (EG) nr 1013/2006: Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1013/2006 av den 14 juni 2006 om transport av avfall, förordning (EG) nr 440/2008: kommissionens förordning (EG) nr 440/2008 av den 30 maj 2008 om testmetoder enligt Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (Reach), förordning (EG) nr 1272/2008: Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1272/2008 av den 16 december 2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar, ändring och upphävande av direktiven 67/548/EEG och 1999/45/EG samt ändring av förordning (EG) nr 1907/2006, förordning (EG) nr 1069/2009: Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1069/2009 av den 21 oktober 2009 om hälsobestämmelser för animaliska biprodukter och därav framställda produkter som inte är avsedda att användas som livsmedel och om upphävande av förordning (EG) nr 1774/2002 (förordning om animaliska biprodukter), förordning (EU) nr 1257/2013: Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 1257/2013 av den 20 november 2013 om återvinning av fartyg och om ändring av förordning (EG) nr 1013/2006 och direktiv 2009/16/EG, och förordning (EU) 2017/852: Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2017/852 av den 17 maj 2017 om kvicksilver och om upphävande av förordning (EG) nr 1102/2008. Förordning (2019:328).</p> <p>13a § För att klassificera ett avfall bestäms den sexsiffriga avfallskod i bilaga 4 som bäst beskriver avfallet. Avfallskoderna är indelade i kapitel. Vid valet av avfallskod ska den som klassificerar avfallet 1. bedöma om avfallet har någon farlig egenskap på det sätt som anges i 11 b §, 2. identifiera den källa som gett upphov till avfallet och välja en lämplig avfallskod i kapitel 01-12 eller 17-20 som inte slutar på 99, 3. om det inte går att hitta en lämplig kod enligt 2, välja lämplig avfallskod i kapitel 13-15 som inte slutar på 99, 4. om det inte går att hitta en lämplig kod enligt 2 eller 3, välja en lämplig avfallskod i kapitel 16 som inte slutar på 99, eller 5. om det inte går att hitta en lämplig kod enligt 2, 3 eller 4, välja den avfallskod i bilaga 4 som slutar på 99 och bäst beskriver avfallet.</p>
<i>MSBFS 2018:5 Transport av farligt gods på vägt och i terräng-ADR</i>	2019:3	2020-01-01	Se länk	https://www.msb.se/sv/aktuellt/nyheter/2019/april/presentation-av-nyheter-i-adr-srid-s-2019/
<i>Förordning om transport av farligt gods (SFS 2006:311)</i>	2019:92	2019-04-01	ny 11 a §, rubr. närmast före 11 a §	Kustbevakningens brottsbekämpning 11 a § När det gäller transport av farligt gods får Kustbevakningens direkta brottsbekämpning även utföras i hamnars landområden i anslutning till de områden som anges 1 kap. 4 och 5 §§ kustbevakningslagen (2019:32). Förordning (2019:92).

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
<i>Lag om transport av farligt gods</i>	2019:45	2019-04-01	Ändr 15§	15 § Om en transport sker i strid mot lagen eller mot föreskrifter som har meddelats med stöd av lagen, och transporten inte kan fortsätta utan påtaglig risk för skada, får – en polisman hindra fortsatt transport på väg, och – en tjänsteman vid den tillsynsmyndighet som avses i 13 § första stycket andra meningen hindra fortsatt transport från hamnar. Lag (2019:45).
Påföljder				
-				
Nödlägen				
SFS 2003:789 Förordning om skydd mot olyckor	2019:1048	2020-01-01	ändr. 4 kap. 1, 10, 21 §§	<p>1 § Polismyndigheten ansvarar för fjällräddningstjänst. Polismyndigheten ska upprätta ett program för fjällräddningstjänsten. Programmet ska innehålla 1. uppgifter om vilken förmåga myndigheten har och avser att skaffa sig för att göra räddningsinsatser, och 2. uppgifter om samverkan med kommuner, regioner, andra statliga myndigheter och berörda organisationer. Som en del av förmågan ska det anges vilka resurser myndigheten har och avser att skaffa sig.</p> <p>10§ Sjöfartsverket ska upprätta ett program för sjöräddningstjänsten. Programmet ska innehålla 1. uppgifter om vilken förmåga verket har och avser att skaffa sig för att göra räddningsinsatser, och 2. uppgifter om samverkan med kommuner, regioner, statliga myndigheter och berörda organisationer. Som en del av förmågan ska det anges vilka resurser verket har och avser att skaffa sig.</p> <p>21§ En länsstyrelse ska efter att ha hört berörda myndigheter, kommuner och regioner upprätta ett program för räddningstjänsten enligt 4 kap. 6 § lagen (2003:778) om skydd mot olyckor och saneringen enligt 4 kap. 8 § samma lag. Programmet ska behandla 1. organisation och ledning, 2. samband, 3. strålningsmätning, 4. information till allmänheten, 5. personella och materiella resurser i länet, 6. saneringsmetoder, och 7. andra frågor av betydelse för beredskapen. De program som upprättas av länsstyrelserna i Uppsala, Kalmar och Hallands län ska dessutom behandla frågor om alarmering, utrymning, utdelning av jodtabletter och sådant bistånd som sägs i 29 §. Uppgifter om biståndet ska även behandlas i det program som ska upprättas av länsstyrelserna i Skåne och Västerbottens län.</p>
Arbetsmiljö				
<i>SFS 1977:1160 Arbetsmiljölagen</i>	2019:614	2019-11-15	ändr. 2 kap. 8 §	8 § I den utsträckning som föranleds av arbetets art och arbetstagarnas behov ska det finnas utrymmen och anordningar för personlig hygien, förtäring och vila samt första hjälp vid olycksfall eller sjukdom. Fordon för personaltransport ska vara lämpade för ändamålet. Om utrymmen, anordningar, åtgärder för hjälp och vård vid olycksfall eller sjukdom samt kost och vatten ombord på fartyg finns det ytterligare bestämmelser i fartygssäkerhetslagen (2003:364).

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
<i>AFS 2007:7 Rök & kemdykning</i>	2019:13	2019-11-01	Ändr 15§. Upphör allmänna råden till 15§.	<p>15 § I Arbetsmiljöverkets föreskrifter om medicinska kontroller i arbetslivet finns krav på att arbetsgivaren ska anordna medicinska kontroller med bedömning för tjänstbarhetsintyg, för arbetstagare som kommer att sysselsättas eller sysselsätts i arbete med rök- eller kemdykning.</p> <p>Detta gäller dock inte arbetstagare som endast förväntas utföra insatser som innebär måttlig fysisk ansträngning eller belastning.</p> <p>Bestämmelser om sanktionsavgifter för den arbetsgivare som sysselsätter arbetstagare som inte har ett tjänstbarhetsintyg, finns i Arbetsmiljöverkets föreskrifter om medicinska kontroller i arbetslivet.</p>
<i>AFS 2019:12 Vibrationer</i>	2019:12	2019-11-01	Ändr: 7, 12 och 13 §§.	<p>7§ Om ändringar i verksamheten har påverkat vibrationsexponeringen ska arbetsgivaren göra en ny undersökning och riskbedömning enligt 6 §.</p> <p>Medicinska kontroller och andra hälsundersökningar</p> <p>12 § I Arbetsmiljöverkets föreskrifter om medicinska kontroller i arbetslivet finns krav på att arbetsgivaren ska anordna medicinska kontroller, för de arbetstagare som kommer att sysselsättas eller sysselsätts i arbete som innebär exponering för vibrationer, om exponeringen</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. överstiger insatsvärdet för hand- och armvibrationer enligt bilaga 3, tabell 1, 2. sker på sådant sätt att misstanke finns om att exponeringen kan orsaka ohälsa, eller 3. orsakat vibrationsskador, eller ger misstanke om vibrationsskador, hos en annan arbetstagare, som har exponerats på ett liknande sätt. <p>13 § Om det framkommer tecken på vibrationsskada hos en arbetstagare, som genomgått hälsundersökning eller ergonomisk bedömning ska arbetsgivaren göra en ny undersökning och riskbedömning enligt 6 §.</p>
<i>AFS 2009:7 Artificiell optisk strålning</i>	2019:11	2019-11-01	Ändr 12§	<p>12 § Arbetsgivaren ska erbjuda arbetstagaren läkarundersökning om 1. exponeringen för artificiell optisk strålning överskridit gränsvärdena i 4 § eller 2. det vid en hälsundersökning visat sig att en arbetstagare drabbats av en sjukdom eller skadlig inverkan på hälsan som en läkare eller annan sakkunnig inom företagshälsovården eller inom den övriga sjukvården anser beror på exponering för artificiell optisk strålning på arbetsplatsen. Arbetsgivaren ansvarar för att den som utför läkarundersökningen får tillgång till de resultat i riskbedömningen enligt 7 § som kan vara av betydelse för undersökningen.</p>

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
<i>AFS 2000:6 Mast och stolparbete</i>	2019:10	2019-11-01	Ändr 6 §	<p>Medicinska kontroller vid klättring med stor nivåskillnad</p> <p>6§ I Arbetsmiljöverkets föreskrifter om medicinska kontroller i arbetslivet finns krav på att arbetsgivaren ska anordna medicinska kontroller med bedömning för tjänstbarhetsintyg för de arbetstagare som kommer att sysselsättas eller sysselsätts i arbete, som innebär klättring med en nivåskillnad på mer än 13 meter</p> <ul style="list-style-type: none"> • i stolpe, • på stege, • i träd, eller • liknande <p>där risken finns att arbetstagaren faller fritt eller okontrollerat, eller hamnar i en situation där undsättning är försvårad. Bestämmelser om sanktionsavgifter för den arbetsgivare som sysselsätter arbetstagare som inte har ett tjänstbarhetsintyg, finns i Arbetsmiljöverkets föreskrifter om medicinska kontroller i arbetslivet.</p>
<i>AFS 2011:1 Kemiska arbetsrisker</i>	2019:9	2019-11-01	Ändr 37 a, 37 f, 37 g, 38 och 50 §§.	<p>37 a § Kraven i 37 b-37 g §§ gäller vid exponering för följande allergiframkallande kemiska ämnen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Farliga kemiska produkter som uppfyller kriterierna i förordning (EG) 1272/2008 (CLP-förordningen) för att märkas med faroangivelserna <ol style="list-style-type: none"> a) H317 kan orsaka allergisk hudreaktion, eller b) H334 kan orsaka allergi- eller astmasymtom eller andningssvårigheter vid inandning. 2. Kemiska produkter som innehåller a) etyl-2-cyanoakrylat, eller b) metyl-2-cyanoakrylat. 3. Isocyanater som frisätts vid termisk nedbrytning. 4. Processer som frisätter formaldehyd. <p>Om riskbedömningen visar att exponeringen för allergiframkallande ämnen är försumbar och att skyddsåtgärder därför inte behövs, gäller inte kraven i 37 b-37 g §§.</p> <p>Skälen till att exponeringen bedöms som försumbar ska dokumenteras skriftligt.</p> <p>Medicinska kontroller</p> <p>37 f § I Arbetsmiljöverkets föreskrifter om medicinska kontroller i arbetslivet finns krav på att arbetsgivaren ska anordna medicinska kontroller för de arbetstagare som kommer att sysselsättas eller sysselsätts i arbete som innebär exponering för farliga kemiska produkter som klassificeras som H317 eller H334 på grund av sitt innehåll av</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. epoxiplastkomponenter, 2. formaldehydhartser, 3. metakrylater, eller 4. akrylater. <p>Detta gäller dock inte om arbetsgivarens riskbedömning visar att exponeringen för ovan nämnda ämnen är försumbar, och att personlig skyddsutrustning därför inte behövs. Skälen till att exponeringen bedöms som försumbar ska dokumenteras skriftligt.</p>

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
Forts AFS 2011:1 Kemiska arbetsrisker	2019:9	2019-11-01	Ändr 37 a, 37 f, 37 g, 38 och 50 §§.	<p>37 g § I Arbetsmiljöverkets föreskrifter om medicinska kontroller i arbetslivet finns krav på att arbetsgivaren ska anordna medicinska kontroller med bedömning för tjänstbarhetsintyg för de arbetstagare som kommer att sysselsättas eller sysselsätts i arbete som innebär exponering för</p> <ol style="list-style-type: none"> farliga kemiska produkter som klassificeras som H334 på grund av sitt innehåll av <ol style="list-style-type: none"> diisocyanater, organiska syraanhydrider, kemiska produkter som innehåller <ol style="list-style-type: none"> etyl-2-cyanoakrylat, om arbetet pågår sammanlagt mer än 30 minuter per vecka, metyl-2-cyanoakrylat, om arbetet pågår sammanlagt mer än 30 minuter per vecka, eller isocyanater som bildas när ett ämne bryts ned i mindre beståndsdelar vid uppvärmning, det vill säga termisk nedbrytning. <p>Detta gäller dock inte om arbetsgivarens riskbedömning visar att exponeringen för ovan nämnda ämnen i luft är försumbar, och att personlig skyddsutrustning i form av andningsskydd därför inte behövs.</p> <p>Skälen till att exponeringen bedöms som försumbar ska dokumenteras skriftligt. Bestämmelser om sanktionsavgifter för den arbetsgivare som sysselsätter arbetstagare som inte har ett tjänstbarhetsintyg, finns i Arbetsmiljöverkets föreskrifter om medicinska kontroller i arbetslivet.</p> <p>38 § Kraven i 39–44 §§ gäller vid hantering av följande cancerframkallande, mutagena och reproduktionsstörande ämnen, CMR-ämnen:</p> <ol style="list-style-type: none"> Farliga kemiska produkter som uppfyller kriterierna i CLP-förordningen för att märkas med följande faroangivelser. <ol style="list-style-type: none"> H350 kan orsaka cancer, H340 kan orsaka genetiska defekter, eller H360 kan skada fertiliteten eller det ofödda barnet. Framställning av auramin. Arbete som innebär exponering för polycykliska aromatiska kolväten i sot, tjära eller beck av kol. Arbete som innebär exponering för damm, rökgaser eller stänk som uppstått vid avbränning och elektroraffinering av kopparnickelskärsten. Processer där stark syra ingår vid framställningen av isopropylalkohol. Arbete som innebär exponering för trädamm från lövträd. Arbete som innebär exponering för respirabelt kristallint kvartsdamm. Arbete som innebär exponering för asbesthaltigt damm. <p>Periodiska mätningar av vissa kemiska ämnen och medicinska kontroller för bly, kadmium och kvicksilver</p> <p>50 § När nedan uppräknade ämnen, eller material som innehåller ämnena, hanteras så att exponering via inandning kan förekomma ska riskbedömning-en alltid innefatta mätningar av ämnena i andningszonen.</p> <ol style="list-style-type: none"> Bly och oorganiska blyföreningar. Etylenoxid. Kadmium och oorganiska kadmiumföreningar. Styren, vinyltoluen eller andra reaktiva monomerer vid esterplast-framställning.

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
<i>Forts AFS 2011:1 Kemiska arbetsrisker</i>	2019:9	2019-11-01	Ändr 37 a, 37 f, 37 g, 38 och 50 §§.	<p>Mätning enligt första stycket behöver inte utföras om det är ett arbete som utförs kortare tid än två månader per år. Mätning behöver heller inte göras om man kan visa att det är uppenbart onödigt på grund av att mängden är försumbar, exponeringstiden kort eller hanteringen är ordnad så att halten i luften är försumbar. Mätning ska utföras - inom tre månader efter det att hanteringen påbörjats, - om hanteringen ändrats så att tidigare mätning inte är rättvisande samt - efter ett år. Därefter ska mätning göras med nedanstående tidsintervall. Tidsintervallen får överskridas med högst två månader.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Minst ett av mätresultaten är över 1/2 gränsvärdet= Tid till nästa mätning: 1 år • Båda mätresultaten är mellan 1/5 och 1/2 gränsvärdet= Tid till nästa mätning: 3 år • Det ena mätresultatet är mellan 1/5 och 1/2 gränsvärdet och det andra under 1/5 av gränsvärdet = Tid till nästa mätning 3 år • Båda mätresultaten är under 1/5 av gränsvärdet= Tid till nästa mätning 5 år <p>Mätningen ska dokumenteras i en mät rapport enligt Arbetsmiljöverkets före-skrifter om hygieniska gränsvärden. (AFS 2014:43) I Arbetsmiljöverkets föreskrifter om medicinska kontroller i arbetslivet finns krav på att arbetsgivaren ska anordna medicinska kontroller med bedömning för tjänstbarhetsintyg för de arbetstagare som kommer att sysselsättas eller sysselsätts i arbete som innebär exponering för bly, kadmium eller kvicksilver i någon form. Kravet på medicinska kontroller gäller inte om riskbedömningen visar att exponeringen för ovan nämnda ämnen är försumbar, och att personlig skydds-utrustning därför inte behövs.</p>
<i>AFS 2012:2 Belastningsergonomi</i>	2019:8	2019-11-01	Ändr 3, 4 §§ Ny 3a §	<p>3 § Definition för handintensivt arbete: Ihållande snabba handledsrörelser mot ledens ytterlägen i kombination med kraft.</p> <p>4 § Arbetsgivaren ska undersöka om arbetstagarna utför arbete som kan vara hälsofarligt eller onödigt tröttande på grund av arbetsställningar, arbetsrörelser, manuell hantering, repetitivt eller handintensivt arbete. Synförhållanden ska också undersökas för att ta reda på om de påverkar arbetsställningarna och arbetsrörelserna negativt.</p> <p>4 a § I Arbetsmiljöverkets föreskrifter om medicinska kontroller i arbetslivet finns krav på att arbetsgivaren ska anordna medicinska kontroller för de arbetstagare som enligt riskbedömningen i 4 § utför handintensivt arbete, som kan innebära risk för skador i nacke, skuldra, arm eller hand, trots vidtagna åtgärder.</p>
<i>AFS 2006:1 Asbest</i>	2019:7	2019-11-01	Ändr 48, 50 §	<p>49 § I Arbetsmiljöverkets föreskrifter om medicinska kontroller i arbetslivet finns krav på att arbetsgivaren ska anordna medicinska kontroller med bedömning för tjänstbarhetsintyg för de arbetstagare som kommer att sysselsättas eller sysselsätts i 1. arbete enligt 10 § när det anges i tillståndet, 2. arbete enligt 11 § när det anges i tillståndet, eller om arbetet kan medföra att arbetstagaren exponeras för asbesthaltigt damm mer än 50 timmar per kalenderår, 3. arbete enligt 12 §, eller 4. annat arbete än som avses i 10-12 §§ och som medför att arbetstagaren exponeras för asbesthaltigt damm mer än 50 timmar per kalenderår. Bestämmelser om sanktionsavgifter för den arbetsgivare som sysselsätter arbetstagare som inte har ett tjänstbarhetsintyg, finns i Arbetsmiljöverkets föreskrifter om medicinska kontroller i arbetslivet.</p> <p>Exponeringsregister</p> <p>50 § Arbetsgivaren ska föra ett exponeringsregister över de arbetstagare som omfattas av bestämmelserna i 49 § vad avser medicinska kontroller. Exponeringsregistret ska innehålla de uppgifter som anges i 41 § Arbetsmiljöverkets föreskrifter om kemiska arbetsmiljörisker.</p>

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
<i>AFS 2015:2 Kvarts-stendamm i arbetsmiljön</i>	2019:6	2019-11-01	Ändr 26§	26 § I Arbetsmiljöverkets föreskrifter om medicinska kontroller i arbetslivet finns krav på att arbetsgivaren ska anordna medicinska kontroller med bedömning för tjänstbarhetsintyg, för de arbetstagare som, enligt en exponeringsbedömning enligt 7 § andra stycket 4 Arbetsmiljöverkets föreskrifter om kvarts – stendamm i arbetsmiljön, kommer att sysselsättas eller sysselsätts i ett arbete <ol style="list-style-type: none"> där halten respirabelt damm av kvarts eller kristobalit i luften uppgår till minst halva gränsvärdet, och arbetet pågår under mer än 20 timmar per vecka under sammanlagt minst 3 månader per år. Bestämmelser om sanktionsavgifter för den arbetsgivare som sysselsätter arbetstagare som inte har ett tjänstbarhetsintyg, finns i Arbetsmiljöverkets föreskrifter om medicinska kontroller i arbetslivet.
<i>AFS 2004:1 Syntetiska oorganiska fibrer</i>	2019:5	2019-11-01	Ändr 18 §	18 § I Arbetsmiljöverkets föreskrifter om medicinska kontroller i arbetslivet finns krav på att arbetsgivaren ska anordna medicinska kontroller med bedömning för tjänstbarhetsintyg, för de arbetstagare som kommer att sysselsättas eller sysselsätts i arbete som medför exponering i mer än 50 timmar per kalenderår för sådana 1. eldfasta keramiska fibrer, 2. specialfibrer, eller 3. kristallina fibrer som omfattas av de här föreskrifterna. Detta gäller dock inte i verksamheter där material som innehåller mindre än 5 viktprocent syntetiska oorganiska fibrer hanteras. Bestämmelser om sanktionsavgifter för den arbetsgivare som sysselsätter arbetstagare som inte har ett tjänstbarhetsintyg, finns i Arbetsmiljöverkets föreskrifter om medicinska kontroller i arbetslivet.
<i>AFS 2010:16 Dykeriarbete</i>	2019:4	2019-11-01	Ändr 24§	24 § I Arbetsmiljöverkets föreskrifter om medicinska kontroller i arbetslivet finns krav på att arbetsgivaren ska anordna medicinska kontroller med bedömning för tjänstbarhetsintyg, för de arbetstagare som kommer att sysselsättas eller sysselsätts i dykeriarbete. Bestämmelser om sanktionsavgifter för den arbetsgivare som sysselsätter arbetstagare som inte har ett tjänstbarhetsintyg, finns i Arbetsmiljöverkets föreskrifter om medicinska kontroller i arbetslivet.
<i>AFS 2007:1 Sprängarbete</i>	2019:2	2020-01-01	Ändr 1 §	1§ Dessa föreskrifter gäller i verksamhet där explosiva varor används för att utföra ett sprängarbete. Med sprängarbete avses att genom kontrollerad detonation eller deflagration av explosiva varor sönderdela material eller skapa stötvåg eller tryck för annat syfte.
<i>AFS 1991:1 Användning och kontroll av trycksatta anordningar</i>	2019:1		Ändr 1 kap. 2, 6 §§, 3 kap. 1, 5, 7 §§, 5 kap. 3, 4 §§, 6 kap. 11 §, rubriken till 3 kap, rubriken närmast före 6 kap. 1 §.	Dessa föreskrifter gäller användning och kontroll av trycksatta anordningar och säkerhetsutrustning. Föreskrifterna gäller inte anordningar som <ul style="list-style-type: none"> är radiatorer och rörledningar i system för uppvärmning med vatten är andra anordningar än enkla tryckkärl som är avsedda för fordons funktion och som definieras i Europaparlamentets och rådets direktiv 2007/46/EG² samt förordning 167/2013³ och 168/2013⁴, Med begreppen bärbar brandsläckare och flaska för andningsapparater avses i dessa föreskrifter samma som i Arbetsmiljöverkets föreskrifter (AFS 2016:1) om tryckbärande anordningar. De begrepp som används i 1 kap. 2 § har samma innebörd som motsvarande begrepp i 2 § i AFS 2016:1. Med begreppet enkla tryckkärl avses anordningar som omfattas av Arbetsmiljöverkets föreskrifter (AFS 2016:2) om enkla tryckkärl eller skulle omfattas av motsvarande föreskrifter som gällde när tryckkärl togs i bruk.

Författning	Ändring SFS	Träder i kraft	Ändring	Innebörd i ändring
AFS 1991:1 Användning och kontroll av trycksatta anordningar	2019:1		Ändr 1 kap. 2, 6 §§, 3 kap. 1, 5, 7 §§, 5 kap. 3, 4 §§, 6 kap. 11 §, rubriken till 3 kap, rubriken närmast före 6 kap. 1 §.	<p>3 kap. Användning av gasflaskor, bärbara brandsläckare och flaskor för andningsapparater</p> <p>1 § Gasflaskor och flaskor för andningsapparater som är trycksatta ska för-varas utomhus eller i väl ventilerade utrymmen. Varningsskylt ska finnas upp-satt på eller i anslutning till dörren eller entrén till den lokal, annat utrymme, område eller inhägnad där sådana anordningar förvaras. Inne i lokalen, utrymmet, området eller inhägnaden ska det finnas ytterligare en varningsskylt vid anordningarnas uppställningsplats om anordningarna inte är väl synliga.</p> <p>5 § Följande anordningar får bara fyllas om de genomgått återkommande kontroll enligt de intervall som anges i 6–7 §§:</p> <ul style="list-style-type: none"> • flaskor för andningsapparater, • gasflaskor, • bärbara brandsläckare där koldioxid är släckmedel. <p>7 § En bärbar brandsläckare där koldioxid är släckmedel får som längst användas i tio år utan att ha genomgått återkommande kontroll av att den fortfarande är säker att använda. Vid återkommande kontroll ska kontrollorganet genomföra en</p> <ul style="list-style-type: none"> • in- och utvändig undersökning i den omfattning som krävs för att kunna bedöma om slitage, skador eller andra omständigheter medför att det inte längre är säkert att använda brandsläckaren, • tryckprovning vid det tryck som anges på den bärbara brandsläckaren, och • kontroll av eventuell säkerhetsutrustnings funktion. <p>KAP 5 Kontroll</p> <p>3§ Om en arbetsgivare kan visa att en trycksatt anordnings sammanfogning med annan trycksatt anordning omfattats av en försäkran om överensstämmelse enligt ett av Europeiska unionens produkt direktiv ska kontrollorganet inte göra någon bedömning enligt tredje stycket.</p> <p>4 § Trycksatta anordningar i klass A och B ska genomgå återkommande kontroll enligt bilaga 1. Förfallomånad är den kalendermånad då intervallet för nästa återkommande kontroll löper ut. Förfallomånaden bestämmer kontrollorganet vid varje kontrolltillfälle utifrån villkoren i bilaga 1.</p>

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 arbetsmiljörisker.

Författning	Träder i kraft	Kortfattad beskrivning
AFS 2019:3 Medicinska kontroller i arbetslivet,	2019-11-01	<p>De viktigaste ändringarna i förhållande till de nu aktuella föreskrifterna om Medicinska kontroller i arbetslivet, AFS 2005:6 är att:</p> <ul style="list-style-type: none"> • medicinska kontroller vid handintensivt arbete införs • medicinska kontroller med tjänstbarhetsbedömning införs vid kvicksilverexponering • läkarundersökning vid arbete med armerad esterplast utgår • nya gränser och intervaller för provtagning av blyhalten i blod införs • definitionen på nattarbete anpassas till bestämmelserna i EU-direktivet och arbetstidslagen • tillämpningsområdet vid klättring med stor nivåskillnad utvidgas • krav på att sända in uppgifter till Arbetsmiljöverket upphävs • beställningsprocessen för de medicinska kontrollerna ska dokumenteras • struktur, språk och koppling till andra föreskrifter förtydligas • ansvarsfördelningen mellan arbetsgivaren och den medicinska expertisen förtydligas <p>Tillkommande yrkesgrupper som kan komma att omfattas av de nya föreskrifterna kan bland annat vara lokalvårdare, montörer, slaktare eller de som arbetar vid löpande band, till exempel inom fiskindustrin. Det är arbetsmoment som innebär snabba handledsrörelser med kraft som kan öka risken för belastningsskador i händer, armbåge och nacke om de inte genomförs på ett säkert och hälsosamt sätt som omfattas av krav på medicinska kontroller.</p>
EGnr 2019/1021 Förordning om långlivade organiska föreningar- POP-förordningen	Jun 2019	Begränsar eller förbjuder användningen av långlivade organiska föreningar i både varor och kemikalier. I den nya utgåvan begränsas även användningen av dekaBDE.

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
AFS AFS 2005:6 Medicinska kontroller	2019-11-01	AFS 2019:3 Medicinska kontroller i arbetslivet
MSBF2016:3 Föreskrifter och allmänna råd om hantering av explosiva varor	2019-06-01	MSBFS 2019:1 Hantering av explosiva varor

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 **"Uppfylls kravet"**, med ja eller nej. Vid ja färgas rutan grön och vid nej röd. Kom ihåg att sätta in datum när granskningen av efterlevnaden gjordes samt en signatur på den som gjort detta i respektive rubrik för detta. Ange även hur kontrollen skett t ex via:

- internrevision
- dokumentgranskning
- intervju
- visuell kontroll

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.

Ändrad författning/krav	Är ändrad krävs?	Senast uppdaterad	Miljöområde	Arbetsmiljö område	Ändringstyp	Styrs genom	Uppfylls kravet? Ja/Nej	Efterlevnad utvärderas genom dokumentgranskning	Kontrolleras datum	Kontrolleras av	Realiserade åtgärder (pat. löst eller uppfyllt)	Agenda avstämde datum/åtgärder
SF 5 1998:800 Miljöbalken	2 KAP ALLMÄNNA HANSYNSREGLER. BEVISBÖRDEREGELN: Vi är skyldiga till möjlighet till i bevisat mönster. KUNSKAPSRÄKRAVET: Vi är skyldiga att ha kunskap om hur vår verksamhet och det utgående 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 miljö. Vi ska använda bästa möjliga teknik användas för att förebygga olägenhet och skada. LOKALISERINGSPRINCIPEN: Vid nyetablering och ingång ska vi välja plats så att ändamålet kan uppnås med minsta möjliga inräkning och olägenhet för människors hälsa och miljö. HUSHÄLLNING- OCH KRETSLOPPSPRINCIPEN: Vi ska använda råvaror och energi så effektivt som möjligt. Vi ska även åberoma och återanvända så långt som möjligt. I första hand ska vi använda återanvändbara energikällor. PRODUKTVALSPRINCIPEN: Om vi kan ersätta en kemisk produkt eller teknisk organism med en mindre farlig är vi skyldiga att göra det. RIMLIGHETSAVVÄGNING: Kraven gäller om de är miljömässigt motiverade och möjliga att uppfylla (dvs ekonomiskt möjliga). FÖRÖRENAREN BETALAR: Om vi orsakar en skada på miljön, är det vi som ansvarar för att skadan blir åtgärdad. STOPPREGELN: Tillståndsmyndigheten har rätt att stoppa vår verksamhet om vi kan medföra betydande skada eller olägenhet trots att tillståndsmyndighetens tillstånd.	2019-09-01	Alla		Myndigheter	1.4 Policy och mål 12.1 Miljöspåreter 12.2 Innesatser och krav 12.3 Risker & möjligheter B.1 Avfallshantering	Ja	Dokumentgranskning	2019-09-01	GM		
SF 5 1998:800 Miljöbalken	9 KAP MILJÖFÄRLIG VERKSAMHET OCH HÄLSOSKYDD	2019-09-01	Utsläpp till vatten		Myndigheter	Går till kommunalt ARV	Ja	Intervju	2019-09-01	GM		
SF 5 1998:800 Miljöbalken	15 KAP AVFALL & PRODUCENTANSVAR	2019-09-01	Avfall		Myndigheter	B.1 Avfallshantering	Nej	Visuell kontroll. Vi har mycket släng på gårdens och till kläderna om detta	2019-09-01	GM	Stade på gårdens. Ansvaret Anders Klart ut 2019-09-30	Agenda avstämde 2019-09-30

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, hälsoskyddsföreskrifter, 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