

De senaste ändringarna i miljölagstiftningen: ENVIVE:s exempel

Ändringarna avser tidsperioden från **2022-08-05** till **2023-01-04** ⁽¹⁾

Vänligen notera att er verksamhet kan beröras även av andra lagkrav som inte ingår i detta exempel.
Kontakta gärna ENVIVE för information om hur vi kan hjälpa er med regelbunden uppdatering av er laglista.

Sammanfattning av de största ändringarna, som berör flest verksamheter:

Tillstånd, anmälan, förbud, avgifter, etc.

- * 2023-01-01: **böter** för **avsändare** om [avfall lämnas](#) till den som saknar anmälan/tillstånd ([SFS 1998:808](#)) (ingick i föregående ändring).
- * 2023-01-01: [ekonomisk säkerhet](#) kan krävas även av **anmälningspliktig verksamhet** ([SFS 1998:808](#)) (ingick i föregående ändring).

Avfall & farligt gods

- * **Nya** krav 2024-01-01 för ”**den som har**” [bioavfall](#) att sortera ut **biologiskt nedbrytbart livsmedels- eller köksavfall** från annat avfall, samt även [växten parkslide eller invasiva främmande arter](#), från annat biologiskt nedbrytbart trädgårds- eller parkavfall ([SFS 2020:614](#)).
- * **Ny** högre **avgift** för producent 2024-01-01; **elutrustning** (kandidatämne) och **förpackning** (materialåtervinningsbarhet); [NFS 2022:12](#), [NFS 2022:11](#).
- * **Ny** ADR-S 2023-01-01 enligt [MSBFS 2022:3](#).
- * 2023-01-01: Producentansvar **förpackning**, bl.a. [verksamhet](#): lämna **förpackningsavfall** 2024-01-01 ([SFS 2022:1274](#)) (ingick i föregående ändring).
- * 2023-01-01: Producentansvar **elutrustning**, med [bl.a. avfallsförebyggande åtgärder](#) ([SFS 2022:1276](#)) (ingick i föregående ändring).

Kemikalier

- * Nio **nya** [kandidatämnen](#) 2023-01-17 i [kandidatförteckningen](#), ([EG](#)) nr 1907/2006).
- * **Ny** [version 7.1](#) i Byggvarubedömningens kriteriedokument, samt bl.a. kommande ändring i [kriterium nr 2](#), Tillverkning av vara.
- * 2022-12-31: UFI och ATP-nr m.m. i [de nya kraven för säkerhetsdatablad](#) ([REACH-ändring 2020/878](#)). (ingick i föregående ändring).
- * 2023-08-23: [utbildningskrav](#) för [diisocyanater](#), samt **märkning** och **information** ([REACH-ändring nr 2020/1149](#)) (ingick i föregående ändring).

Arbetsmiljö & säkerhet/brand

- * **Nya** HGV från 2024/2026 för bl.a. bensen och nickel, ändring [2022:5](#) (i [AFS 2018:1](#)).
- * **Nytt** registerkrav 2024-05-04 vid exponering med risk för ohälsa, av **kemiska produkter** med H-fras H360. Ändring [2022:4](#) (i [AFS 2011:19](#)).
- * **Nya** [säkerhetsregler](#) 2023-01-01 för [Heta arbeten](#).
- * 2022-12-01: starkströmsregler i [ELSÄK-FS 2022:1](#), [ELSÄK-FS 2022:2](#) och [ELSÄK-FS 2022:3](#) (kontroll) (ingick i föregående ändring).

¹⁾ Om inget annat anges.
Ändring jämfört med version 2023-02-15: förtydligande för NFS 2022:11 och NFS 2022:12.

Tillstånd, anmälan, förbud, avgifter, etc.

Grundförfattning (senaste ändring)	Område: Tillstånd, anmälan, förbud, avgifter, etc.
Miljöbalken SFS 1998:808 (2022:1799)	<p>Berör inte oss: 2022:1799 (ikraftträdande 2023-03-01) 29 kap. Nytt straff, böter eller fängelse, för otillåten fartygsåtervinning, som inte utförs enligt EU-förordning (1257/2013) om återvinning av fartyg, vid anläggning som uppfyller berörda krav.</p> <p><i>(ingick i föregående ändring)</i></p> <p>Berör inte oss: 2022:1272 (ikraftträdande 2022-09-01) 31 kap. Ersättning och skadestånd: ny hänvisning till skogsvårdslagen (1979:429).</p> <p><i>(ingick i föregående ändring)</i></p> <p>2022:1248 (ikraftträdande 2023-01-01) 26 kap: Rubrik: ”Verksamhetsutövarens kontroll och miljörapport”, är ändrad till ”Kontroll och rapportering”.</p> <p>Ingen åtgärd krävs.</p> <p>Berör inte oss: 5 kap: ändrad §-hänvisning för åtgärdsprogram, för Myndigheter och kommuner, som fastställts enligt 8 §.</p> <p><i>(ingick i föregående ändring)</i></p> <p>2022:1100 (ikraftträdande 2023-01-01, med övergångsbestämmelser) Avfallsändringar och säkerhet för anmälningsverksamhet:</p> <ul style="list-style-type: none"> * 15 kap: krav för producentansvarsorganisationerna (”insamlingssystemen”) om avfallsintäkter och avfallsmängder, * 15 kap: föreskrift får ges om kommuners skyldigheter för att kommande uppdelat ansvar avfallshanteringen ska fungera, * 15 kap: föreskrift får ges om skyldighet för kommuner att behandla och transportera avfall som omfattas av producentansvar, * 26 kap: tillsynsmyndighet ska skyndsamt anmäla överträdelser till polis eller åklagare, om brottsmisstanke finns, * 26 kap: föreskrift får ges om att anmälningspliktig verksamhet ska ställa säkerhet för kostnaderna för ev. miljöskada. * 27 kap: producentansvarsorganisationers ersättning till kommuner, ska borträknas när kommuner fastställer sin avfallsavgift. <p>Ingen åtgärd krävs.</p> <p>29 kap: böter inskrivna om avfall lämnas till någon som inte har gjort de anmälningar eller har de tillstånd som krävs.</p> <p>Vi berörs som avsändare - se föregående lagändringar.</p>

Grundförfattning (senaste ändring)	Område: Tillstånd, anmälan, förbud, avgifter, etc.
<i>Forts Miljöbalken</i>	<p><i>(ingick i föregående ändring)</i> <i>Forts 2022:1100</i> <i>Berör inte oss:</i> <i>9, 15, 19, 22 & 24 kap: krav angående att ställa säkerhet vid verksamhet med utvinningsavfall ²⁾, 21 kap: mål inskrivna för ersättningsansvar, för godkända producentansvarsorganisationer för förpackningar,</i></p> <p><i>(ingick i föregående ändring)</i> <i>Berör inte oss: 2022:946 (ikraftträdande 2022-09-01) 29 kap. Fartyg: brott inom återvinningsplan eller åv-anläggning.</i></p>
Miljötillsyns- förordningen SFS 2011:13 (2022:1427)	<p>2022:1427 (ikraftträdande 2023-01-01) * Planer för tillsynsvägledning ska omfatta en period om 2 år (tidigare 3 år) – berör bl.a. Naturvårdsverket och länsstyrelserna. * Naturvårdsverkets nationella tillsynsstrategi ska omfatta en period om 4 (tidigare 3 år). <i>Ingen åtgärd krävs. Kan beröra oss indirekt.</i></p> <p><i>Berör inte oss</i> 2022:1419 (ikraftträdande 2023-01-01) Jordbruksverkets tillsynsansvar borttaget; retursystem, flaska/burk (SFS 2005:220).</p> <p><i>(ingick i föregående ändring)</i> 2022:1304 (ikraftträdande 2023-01-01) * Uppdaterade hänvisningar för Naturvårdsverkets (NV:s) tillsynsansvar inom SFS 2022:1274, om producentansvar för förpackningar (inkl. flaska/burk), samt inom SFS 2014:1075, om producentansvar för elutrustning, <i>Ingen åtgärd krävs.</i></p> <p><i>Berör inte oss</i> * Uppdaterade hänvisningar inom skyldigheter hos driftsansvariga på en fartygsåtervinningsanläggning enligt (EU) 1257/2013. * Borttagen text om Statens jordbruksverks tillsynsansvar inom retursystem enligt SFS 2005:220 (retursystem, flaska/burk).</p>

²⁾ Utvinningsavfall – avfall från gruvor, stentäkter, etc.

Grundförfattning (senaste ändring)	Område: Tillstånd, anmälan, förbud, avgifter, etc.
<p>Forts Miljötillsyns- förfordningen</p>	<p><i>(ingick i föregående ändring)</i> Forts 2022:1304 från ovan – främst behöriga myndigheter enligt (EU) 2017/625: * Inskriften hänvisning till (EU) 2017/625 för att säkerställa tillämpningen av livsmedels- och foderlagstiftningen, * Havs- och vattenmyndigheten – vid avsiktlig utsättning av genetiskt modifierade vattenlevande organismer i miljön, * Kemikalieinspektionen (KemI) – vid avsiktlig utsättning av genetiskt modifierade mikroorganismer i miljön, * Statens jordbruksverk – vid avsiktlig utsättning av genetiskt modifierade organismer i miljön * KemI – för primärleverantörers utsläppande på marknaden av växtskyddsmedel enligt förordning (EG) 1107/2009, * Läkemedelsverket – för (EG) 1223/2009 (kosmetika) samt (EG) nr 1907/2006 (tatueringfärger och permanent makeup), * Transportstyrelsen – för förordning (EU) 517/2014 eller förordning (EG) 1005/2009, för utrustning på fartyg, * MSB – för direktiv 75/324/EEG (aerosolbehållare), * När länsstyrelsen har tillsynsansvaret - vissa krav för livsmedel- och foderproduktion samt växtskyddsmedel, * När en kommunal nämnd har tillsynsansvaret - vissa krav för växtskyddsmedel.</p>
<p>Förordning om miljö- farlig verksamhet och hälsoskydd SFS 1998:899 (2022:1611)</p>	<p>Berör inte oss</p> <p>2022:1611 (ikraftträdande 2023-07-02) Ändrad benämning på grundsärskola och gymnasiesärskola, till de nya begreppen anpassad grundskola och anpassad gymnasieskola.</p> <p>2022:1606 (ikraftträdande 2024-06-01) Upphävande av tillfälliga regler, vid risk för brist på gas (se SFS 2022:1605 nedan)</p> <p>2022:1605 (ikraftträdande 2023-01-01) Regler för anmälan, vid undantag att det inte krävs tillstånd för tillfällig ändring av en verksamhet enligt 21 kap. 8-10 §§ (SFS 2013:251), som använder gas som bränsle, om ändringen behövs till följd av en överhängande risk för brist på gas och verksamheten avser produktion av fjärrvärme, eller fjärrvärme och el.</p> <p><i>(ingick i föregående ändring)</i> 2022:1301 (ikraftträdande 2023-01-01) Anmälan samt säkerhet för kostnader för verksamhet med behandling av avfall. 2022:114 (ikraftträdande 2023-07-01) Skyndsam handläggning upphävs; avloppsreningsverk, brist på reningskemikalier.</p>

Grundförfattning (senaste ändring)	Område: Tillstånd, anmälan, förbud, avgifter, etc.
Miljöprövnings- förfordningen SFS 2013:251 (2022:1604)	<p>Berör inte oss</p> <p>2022:1604 (ikraftträdande 2024-06-01) Kommande upphävande av undantagen för fjärrvärme.</p> <p>2022:1603 (ikraftträdande 2023-01-01) Tidigare ändring (SFS 2022:112 nedan) uppdaterad med undantagen för fjärrvärme.</p> <p>2022:1602 (ikraftträdande 2023-07-01) Rubrik ”Tillfälligt undantag från tillståndsplikt” (avloppsreningsverk och fjärrvärmeverk).</p> <p>2022:1601 (ikraftträdande 2023-01-01)</p> <p>* 19 kap. 3 §, kod 39.15 B: Uppdaterad hänvisning till SFS 2016:1128, om fluorerade växthusgaser (men ingen ändring i sak). <i>Ingen åtgärd krävs.</i></p> <p>Berör inte oss:</p> <p>Undantag införs att det inte krävs tillstånd för tillfällig ändring av en verksamhet enligt 21 kap. 8–10 §§, som använder gas som bränsle, om ändringen behövs till följd av en överhängande risk för brist på gas och verksamheten avser produktion av fjärrvärme, eller fjärrvärme och el. Inskrivna hänvisning om detta undantag, till ny 27 c § i SFS 1998:899.</p> <p><i>(ingick i föregående ändring)</i></p> <p>2022:1306 (ikraftträdande 2023-01-01, med övergångstider) ”Behandla avfall” och ”icke-farligt avfall”, inskrivna i def. 29 kap. <i>Ingen åtgärd krävs.</i></p> <p>Berör inte oss</p> <p>* Produkter som innehåller asbest, är inskrivna i tillståndskrav med kod 26.140 B, 14 kap. 16§.</p> <p>* Undantag från anmälningsplikt vid förbränning av trä: mer beskrivande text, istället för bl.a. ”rent träavfall”.</p> <p>* Undantag från anmälningsplikten för uppläggning av rensningsmassor, jordbruk eller skogsbruk, om inte medför skada.</p> <p>* Ändrad beskrivning av tillstånds- och anmälningsplikt för behandling av animaliskt avfall, kod 90.241-i B och 90.251 C.</p> <p>* Ändrad beskrivning av anmälningsplikt för behandling avfall som utgörs av uppgrävda förorenade massor, kod 90.370 C.</p> <p>* Ändrad beskrivning av tillståndsplikt för behandling icke-farligt avfall, kod 90.411 A, 90.420 B samt 90.436.</p> <p><i>(ingick i föregående ändring)</i></p> <p>Berör inte oss: 2022:112 (ikraftträdande 2023-07-01) Undantag upphävt för avloppsreningsverk, brist på reningskemikalier.</p>

Grundförfattning (senaste ändring)	Område: Tillstånd, anmälan, förbud, avgifter, etc.
Engångsprodukter SFS 2021:996 (2022:1426)	<p>2022:1426 (ikraftträdande 2023-01-01) Uppdaterad hänvisning till SFS 2022:1274, om producentansvar för förpackningar. <i>Ingen åtgärd krävs.</i></p> <p><i>(ingick i föregående ändring)</i></p> <p>Berör inte oss: 2021:997 (ikraftträdande 2026-01-01) Undantag för engångsmuggar och -matlådor, om <75 st./dag (tidigare <150). Ingår i EU:s ”engångsplastdirektiv” (EU) 2019/904. Fakta inkl. råd till användare på www.naturvardsverket.se. <i>Vi kan dock beröras som användare - se föregående lagändringar.</i></p>
Miljöbedömnings- förordningen SFS 2017:966 (2022:1731)	<p>2022:1731 (ikraftträdande 2023-01-01) Nya paragrafer, 27–29 §§, om rapportering till Europeiska kommissionen enligt direktiv 2014/52/EU om bedömning av inverkan på miljön av vissa offentliga och privata projekt. Naturvårdsverket ska ansvara för rapporteringen och får meddela föreskrifter. <i>Ingen åtgärd krävs, vi kan ev. beröras indirekt.</i></p>
Förordning om avgifter för prövning och till- syn enligt miljöbalken SFS 1998:940 (2022:1542)	<p>Berör inte oss: 2022:1542 (ikraftträdande 2023-01-01) Ny avgift för länsstyrelsens bedömning i fråga om säkerhet för anmälningspliktig behandling eller insamling av avfall (anmälningspliktig enligt 29 kap i miljöprövningsförordningen, SFS 2013:251). <i>(ingick i föregående ändring)</i></p> <p>2022:1302 (ikraftträdande 2022-08-08, med övergångstid)</p> <p>* Uppdaterad hänvisning till förordningen (2022:1276) om producentansvar för elutrustning.</p> <p>* Tillsynsavgiften för producent med producentansvar för förpackningar är nu 1 000 kr/år, endast om producenten på den svenska marknaden årligen tillhandahåller > 1 000 kg förpackningar (7 kap. 8s §). <i>Vår avgift för förpackningar kan beröras – se föregående lagändringar.</i></p> <p>Berör inte oss: avgift för ansökan om godkänd producentansvarsorganisation, för producent av plastflaskor, metallburkar samt för återvinning av fartyg.</p> <p><i>(ingick i föregående ändring)</i></p> <p>2021:1012 (ikraftträdande 2023-01-01, med övergångstid)</p> <p>Tillsynsavgiften för producent med producentansvar för förpackningar, höjs från 500 kr/år till 1 000 kr/år. <i>Ingen åtgärd krävs. Beloppet finns på nästa faktura, efter 2023-01-01. Obs: upphävd sedan, se SFS 2022:1310.</i></p> <p>Berör inte oss: Tillsynsavgifter till NV för nya producenter samt producentansvarsorganisationer för våtservetter m.fl.</p>

Grundförfattning (senaste ändring)	Område: Tillstånd, anmälan, förbud, avgifter, etc.
Förordning om miljö- sanktionsavgifter SFS 2012:259 (2022:1421)	<p>Berör inte oss:</p> <p>2022:1421 (ikraftträdande 2023-01-01) <i>Nu upphävd:</i> 11 kap. 12§ (plastflaska/ metallburk, retursystem, sälja/överlåta) (Gällande krav; 11 kap. 19a SFS 2022:1305).</p> <p>2022:1420 (ikraftträdande 2022-09-22) <i>"Inskriften igen":</i> 11 kap. 12§ (plastflaska/metallburk, retursystem, sälja/överlåta) (var upphävd, se SFS 2022:1305 nedan)</p> <p><i>(ingick i föregående ändring)</i></p> <p>2022:1305 (ikraftträdande 2022-08-22 med övergångstid)</p> <p>* <i>Nya:</i> 11 kap. 19 a §: SFS 2022:1274, 3 kap. 9 eller 11 §§ (märkning på plastflaska/metallburk, retursystem, producent), 11 kap. 20 a §: SFS 2022:1274, 4 kap. 1 eller 3 §§ (tillhöra producentansvarsorganisation, producent), 11 kap. 20 b §: SFS 2022:1274, 4 kap. 5 § (anmäla till NV, producent) 11 kap. 21 a §: SFS 2022:1274, 11 kap. 5 eller 8 §§ (årlig rapport till NV, producentansvarsorganisation) 11 kap. 34 - 38 §§: förordning (EU) nr 1257/2013 återvinning av fartyg (material, anmäla, återvinningsintyg och -plan).</p> <p>* <i>Ändrade/uppdaterade:</i> 11 kap. 14 §: SFS 2022:1276, 77 § (årlig rapport till NV, producent av elutrustning), 11 kap. 14 a §: SFS 2022:1276, 78 § (årlig rapport till NV, annat elavfall än konsumentelavfall, producent), 11 kap. 20 §§: SFS 2022:1274, 3 kap. 10 § (märkning på mugg, engångsplastprodukt, producent av förpackningar)</p> <p>* <i>Upphävd:</i> 11 kap. 12 §: retursystem för plastflaskor och metallburkar, i upphävd SFS 2005:220).</p> <p><i>Uppdaterade i laglistan – se föregående lagändringar</i></p>
Lag om allmänna vattentjänster SFS 2006:412 (2022:1249)	<p><i>(ingick i föregående ändring)</i></p> <p>2022:1249 (ikraftträdande 2023-01-01) Nya krav på att det ska finnas en vattentjänstplan i varje kommun. Den ska innehålla kommunens långsiktiga planering av hur behovet av allmänna vattentjänster ska tillgodoses, samt även bedömning av åtgärdsbehovet för att allmänna va-anläggningar ska fungera vid en ökad belastning p.g.a. skyfall. Planen är inte bindande.</p> <p><i>Ingen åtgärd krävs, men vi berörs som intressent – se föregående lagändringar.</i></p> <p><i>ENVIVE-fråga: riskerar vi översvämningar vid skyfall; behöver vi förebyggande åtgärder – se föregående lagändringar.</i></p>
Årsredovisningslagen SFS 1995:1554 (2022:1028)	<p><i>(ingick i föregående ändring)</i></p> <p>Berör inte oss</p> <p>2022:1028 (ikraftträdande 2023-01-01) Nya krav på kassaflödesanalys och vissa nyckeltal, bostadsrättsföreningar.</p>

Avfall och farligt gods

Grundförfattning (senaste ändring)	Område: Avfall och farligt gods
<p>Avfallsförordningen SFS 2020:614 (2022:1871)</p>	<p>2022:1871 (ikraftträdande 2024-01-01)</p> <ul style="list-style-type: none"> * 1 kap 3 §: hänvisning inskriven till förordning (EU) nr 1143/2014 om invasiva främmande arter. * 1 kap 4 §: äldre definition på matavfall borttagen. Nu används främst ordvalen livsmedelsavfall samt bioavfall. (bioavfall: biologiskt nedbrytbart trädgårds- eller parkavfall, samt även biologiskt nedbrytbart livsmedels- eller köksavfall). * 3 kap: nya krav för "den som har" bioavfall att sortera ut biologiskt nedbrytbart livsmedels- eller köksavfall från annat avfall, samt även växten parkslide eller invasiva främmande arter, från annat biologiskt nedbrytbart trädgårds- eller parkavfall. Kommunen ansvarar för fastighetsnära insamling. Tillhörande nya regler för hantering, behandling och möjliga undantag. <p><i>Livsmedelsavfall (matavfall): invänta kommande information från kommunen, angående utsortering.</i></p> <p><i>Parkslide och invasiva växter: har vi dem på vår mark/grönytor?</i></p> <p>Berör inte oss:</p> <ul style="list-style-type: none"> * 1 kap 1 §: hänvisning till ny 19a § i 3 kap; möjlig dispens från förbud att förbränna utsorterat trädgårds- eller parkavfall. <p><i>(ingick i föregående ändring)</i></p> <p>2022:1307 (ikraftträdande 2022-08-08 med övergångstid till 2023-01-01/2023-12-31)</p> <ul style="list-style-type: none"> * Uppdaterade hänvisningar: SFS 2022:1274 samt möjliga undantag (förpackningar) * Nya 3 kap. 4–4 g §§ med regler för förpackningsavfall, bl.a. förtydligade krav för verksamheter (4 c §). * Ny 3 kap. 11 a § Farligt avfall ska sorteras ut, samlas in och även i övrigt hanteras skilt från annat avfall. En förpackning som innehåller farligt avfall ska hanteras på samma sätt, om förpackningen underlättar den praktiska hanteringen (<i>förtydligande</i>). * Inskrivet när förpackningar inte ska skiljas från sitt innehåll; om inte anses ge fördelar som överväger nackdelarna (3 kap. 16§). * Inskrivet att kontroll av anmälan/tillstånd för transport av avfall, gäller inte när transportören har anvisats av en uppdragsgivare, utan uppdragsgivaren får då själv ansvara för denna kontroll (5 kap. 18 §). <p><i>Uppfyller vi berörda krav i vår avfallshantering (förpackningar, farligt avfall, transporttillstånd) – se föregående lagändringar</i></p> <p>Berör inte oss:</p> <ul style="list-style-type: none"> * berör fartygsåtervinning., ansvar för insamlat lagrat avfall, regler för serveringsställen och arrangemang utomhus, retursystem för plastflaskor och metallburkar, samt uppdaterade hänvisningar: SFS 2022:1276 (producentansvar: elutrustning).

Grundförfattning (senaste ändring)	Område: Avfall och farligt gods
<p>Producentansvar för förpackningar SFS 2022:1274 (2022:1424)</p> <p>Ny (ikraftträdande 2023-01-01, med övergångstider)</p>	<p>2022:1424 (publicerad 2022-10-22)</p> <p>Berör inte oss</p> <ul style="list-style-type: none"> * 1 kap: uppdaterad hänvisning till förordning (EU) 2022/1616 om återvunna plastmaterial och plastprodukter avsedda att komma i kontakt med livsmedel (tidigare: äldre förordning (EG) nr 282/2008), * 3 kap: rättad hänvisning till standard SS-EN 17665:2022, Förpackningar - Testmetoder och krav för att visa att korkar och lock av plast förblir fästa vid dryckesbehållaren (tidigare: felaktigt SS-EN 17665:2006, Sterilisering av medicintekniska produkter), * 9 kap: rättad hänvisning till 6 kap. 13 §, om uppgifter från kommunerna till Naturvårdsverket (tidigare: felskrivet 6 kap. 14 §), * 11 kap: förtydligande att återvunnits genom energiutvinning (tidigare: energiåtervunnits), * Övergångstid: godkännanden för retursystem för plastflaskor och metallburkar giltigt till 2026-12-01 (tidigare: 2026-01-31). <p><i>(ingick i föregående ändring)</i></p> <p>Berör inte oss 2022:1275 (ikraftträdande 2029-01-01 och 2030-01-01) Engångsplastflaskor ska bestå av ≥ 30 % återvunnen plast. Kommande borttaget undantag för mejeridryck utan retursystem. Årlig NV-rapport om återvunnen plast, för engångsplastflaskor.</p> <p><i>(ingick i föregående ändring)</i></p> <p>Ny (ikraftträdande 2023-01-01, med övergångstider). Ersätter (SFS 2018:1462) samt förordningen om retursystem för plastflaskor och metallburkar (SFS 2005:220), vilka har upphävts.</p> <p>Berör inte oss:</p> <ul style="list-style-type: none"> * Fastighetsnära insamling från hushåll senast 2027-01-01 av förpackning i plast, papper, glas och metall. * Kommunen tar över ansvaret och insamling ska även ske på större populära platser utomhus. * Nytt för verksamheters hantering av sitt förpackningsavfall; kan lämna förpackningar på en mottagningsstation i sin kommun, utan avgift, oavsett volym och frekvens, från 2024-01-01. * Den producentansvarsorganisation som har störst marknadsandel blir från och med den 2024-01-01 skyldig att ordna mottagningsplatser för förpackningsavfall från verksamheter. Den producentansvarsorganisationen är även ansvarig för att informera verksamheterna. Utbyggnaden av mottagningsplatserna ska vara färdig 2026-01-01. * Producentansvarsorganisation ("insamlingsystemet") som anlitas eller tillhandahålls ska vara godkänt av Naturvårdsverket (NV). * Övriga övergripande krav är i stort sett likartade som i den äldre förordningen (SFS 2018:1462). <p><i>Producent (tillverkare): uppfyller vi alla krav, eller krävs åtgärd – se föregående lagändringar (designkrav från 2018, etc.)</i></p> <p><i>Producent ("fyllare" av förpackning): ingen åtgärd nu – se föregående lagändringar.</i></p> <p><i>Verksamhet: invänta information från kommunen angående mottagningsstation för förpackningsavfall – se föregående lagändringar</i></p>

Grundförfattning (senaste ändring)	Område: Avfall och farligt gods
Bestämmande av förpackningsavgifter med hänsyn till materialåtervinningsbarhet NFS 2022:11 (oförändrad)	<p>Ny (ikraftträdande 2023-01-05). Tillämpas från 2024-01-01.</p> <p>Berör oss som producent av förpackningar. En producentansvarsorganisation ska ta ut en högre ersättning från en producent för:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pappers- och kartongförpackningar, när förpackningen är en kompositförpackning, om inte < 5 % av den totala massan består av annat material än papper, - plastförpackningar när förpackningen; <ol style="list-style-type: none"> 1. endast kan materialåtervinnas genom kompostering, 2. består av sådan infärgad svart plast som försvårar optisk materialidentifiering, 3. är en kompositförpackning och > 5 % av total massa består av annat material än plast, 4. har två eller flera skikt av olika plastpolymerer och > 5 % av total massa består av en eller flera olika plastpolymerer. 5. innehåller > 5 % fyllnadsmaterial, beräknat utifrån förpackningens totala massa. <p><i>Producent (tillverkare): uppfyller våra förpackningar undantagen för förhöjda avgifter?</i> <i>Producent ("fyllare" av förpackning/tillverkare): uppfyller våra förpackningar undantagen för förhöjda avgifter?</i> <i>Lägga till dessa frågor i kommande leverantörsfrågor, i höst?</i></p>
Skyldigheter för näringsidkare att lämna uppgifter till statistik om uppkommet avfall NFS 2023:2 (oförändrad)	<p>Ny (ikraftträdande 2023-03-01).</p> <p>Näringsidkare (vi) har skyldighet att lämna uppgift om avfallsstatistik till Naturvårdsverket enligt förordningen (2001:100) om den officiella statistiken.</p> <p>Uppgifterna ska på Naturvårdsverkets begäran lämnas till Statistiska centralbyrån (SCB) senast den tredje fredagen i april, varje udda år (med start 2023). <i>Invänta Naturvårdsverkets begäran.</i></p>
Nedskräpningsavgifter SFS 2021:1002 (2022:1425)	<p>2022:1425 (publicerad 2022-10-04)</p> <p>Uppdaterad hänvisning till förordning SFS 2022:1274, om producentansvar för förpackningar. <i>Ingen åtgärd krävs.</i></p>

Grundförfattning (senaste ändring)	Område: Avfall och farligt gods
Producentansvar för batterier SFS 2008:834 (2022:1278)	<i>(ingick i föregående ändring)</i> 2022:1278 (ikraftträdande 2023-01-01) Uppdaterade hänvisningar till SFS 2022:1276, om producentansvar för elutrustning . Ingen åtgärd krävs.
Producentansvar för elutrustning SFS 2022:1276 (oförändrad) (WEEE) Ny (ikraftträdande 2023-01-01).	<i>(ingick i föregående ändring)</i> Ny (ikraftträdande 2023-01-01). Ersätter den äldre förordningen (SFS 2014:1075) som har upphävts. Information och vägledning , se www.naturvardsverket.se . * Skyldighet att anlita en producentansvarsorganisation ("insamlingssystemet") för konsumentelutrustning (39 §). * Krav på producentansvarsorganisationen ("insamlingssystemet"), inkl. ansökan om godkännande hos NV (bl.a. 54–56 §§). * Producentansvarsorganisationen ska informera innehavare av konsumentelavfall om bl.a. fördelar med återanvändning samt hur man kan radera sin personliga information samt hur utrustningen kan fabriksåterställas (bl.a. 66, 83 §§). * Förtydligade krav på producent angående avfallsförebyggande åtgärder samt på att införa incitament för att fler ska lämna in elavfall för återanvändning eller återvinning (bl.a. 75–76 §§), se information i Naturvårdsverkets vägledning * Information om vikten av att minska nedskräpning ska ges av både producentansvarsorganisationen och kommun (66, 86 §§). * Övriga övergripande krav är i stort sett likartade som i den äldre förordningen (SFS 2014:1075). Producent: uppfyller vi alla krav, eller krävs åtgärd – se föregående lagändringar. Verksamhet: fungerar hanteringen av vårt interna elavfall bra – se föregående lagändringar
Bestämmande av ersättning för elutrustning med hänsyn till innehåll av farliga ämnen NFS 2022:12 (oförändrad)	Ny (ikraftträdande 2023-01-05). Tillämpas från 2024-01-01 . Berör oss som producent av elektronik . En producentansvarsorganisation ska ta ut en högre ersättning från en producent för elutrustning som innehåller > 0,1 vikts-% av ett kandidatämne . Producent: uppfyller våra elektronikprodukter undantaget från förhöjda avgifter ? Har vi fått svar på alla berörda leverantörsfrågor (fråga om kandidatämne ingår där)?

Grundförfattning (senaste ändring)	Område: Avfall och farligt gods
<p>Föreskrifter om transport av farligt gods på väg och i terräng MSBFS 2022:3 (oförändrad) (ADR-S)</p> <p>Ny (ikraftträdande 2023-01-01 med övergångstid).</p>	<p>Ny (ikraftträdande 2023-01-01). Ersätter nuvarande MSBFS 2020:9, som får tillämpas som längst till och med 2023-06-30. Ändringarna finns redovisade i MSB:s konsekvensutredning, och är bl.a.:</p> <p>Berör inte oss:</p> <ul style="list-style-type: none"> * Ändringar i kap 13.2 gällande ”Transporter i anknäytning till arbetsområden där anläggnings-, byggnads-, industri-, jordbruks- eller skogsarbete utförs”. Texten har omformulerats för att göra den mer lättförståelig (ingen förändring av bestämmelserna i sak). * Ändringar i del 10, Utbildning av förare som transporterar farligt gods. De allmänna råden har flyttats och gjorts till ”ska-krav”. Det gäller främst bestämmelser om lärare och utbildningars utformning. Med anledning av detta har ett nytt kapitel ”Utbildningens utformning” införts i nya kapitlet 20.4. Ingen åtgärd krävs för oss * Övriga detaljerade ändringar, för specifika UN-nr, förpackningar, IBC:er, särbestämmelser, etc. Utred med vår säkerhetsrådgivare om åtgärd/personalinformation krävs



Kemiska produkter och arbetsmiljö

Grundförfattning (senaste ändring)	Område: Kemiska produkter och arbetsmiljö
<p>Föreskrift om kemiska produkter och biotekniska organismer KIFS 2017:7 (2023:1)</p>	<p>Berör inte oss</p> <p>2023:1 (ikraftträdande 2023-02-28) Ändring i bilaga 5, som inför undantag enligt RoHS-direktivet för bly i medicintekniska produkter samt övervaknings- och kontrollinstrument. Ett tidsbegränsat undantag förnyas också. Ändringarna finns beskrivna i KemI:s konsekvensutredning. Berör främst tillverkare och importörer.</p> <p>2022:7 (ikraftträdande 2023-01-01) Ändring i bilaga 3, som ger förlängning av undantag för användning av kvicksilver vid vissa analyser. Ändringarna finns beskrivna i KemI:s konsekvensutredning.</p> <p>2022:6 (ikraftträdande 2022-10-01) Ändring i bilaga 4, som inför ett antal undantag enligt RoHS-direktivet för vissa typer av lampor, samt några befintliga undantag upphör att gälla. Ändringarna finns beskrivna i KemI:s konsekvensutredning. Berör främst tillverkare och importörer.</p>

Grundförfattning (senaste ändring)	Område: Kemiska produkter och arbetsmiljö
<p>REACH-förordningen (EG) nr 1907/2006</p> <p>(senaste ändring är 2022/586)</p> <p>Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals</p> <p>Registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier.</p> <p>Reach-info finns på www.kemi.se.</p> <p>& www.eur-lex.europa.eu</p> <p>& https://www.echa.europa.eu/sv/web/guest/regulations/reach/understanding-reach</p>	<p>Ändringar i kandidatförteckningen: Nio nya ämnen inskrivna 2023-01-17 och det är nu 233 ämnen i kandidatförteckningen.</p> <p>Det nya ämnena kan finnas i bl.a. målarfärg, papper, textilier, läder, päls, plast, bläck och toner;</p> <ul style="list-style-type: none"> * 1, 1'-[Etan-1,2-diylbisoxi]bis[2,4,6-tribrombensen], CAS-nr 37853-59-1. Ämnet är mycket svårnedbrytbart och mycket bioackumulerande (vPvB). * 2, 2',6,6'-Tetrabrom-4,4'-isopropylidendifenol (TBBPA), CAS-nr 79-94-7. Ämnet är cancerframkallande. * 4, 4'-Sulfonyldifenol (bisfenol S), CAS-nr 80-09-1. Ämnet är reproduktionstoxiskt, hormonstörande för människa och hormonstörande i miljön. * Bariumdibortetraoxid, CAS-nr 13701-59-2. Ämnet är reproduktionstoxiskt. * Bis(2-etylhexyl)tetrabromftalat, omfattar alla isomerer och kombinationer därav. Ämnesgruppens egenskaper är att de är mycket svårnedbrytbara och mycket bioackumulerande (vPvB). * Isobutyl-4-hydroxibensoat, CAS-nr 4247-02-3. Ämnet är hormonstörande för människa. * Melamin, CAS-nr 108-78-1. Ämnet är mycket svårnedbrytbart, har hög rörlighet i vattenmiljön och det kan spridas över långa avstånd på jorden. Det har också misstänkt allvarliga effekter på människa och miljö. * Perfluorheptansyra och dess salter (PFHpA). Ämnesgruppens egenskaper är att de är reproduktionstoxiska, persistenta, bioackumulerbara och toxiska (PBT) samt mycket svårnedbrytbara och mycket bioackumulerande (vPvB). Ämnena har också andra egenskaper som gör att de betraktas som särskilt farliga * Reaktionsblandning av 2,2,3,3,5,5,6,6-oktafluor-4-(1,1,1,2,3,3,3-heptafluorpropan-2-yl)morfolin och 2,2,3,3,5,5,6,6-oktafluor-4-(heptafluorpropyl)morfolin, EG-nummer 473-390-7. Ämnesgruppens egenskaper är att de är mycket svårnedbrytbara och mycket bioackumulerande (vPvB) <p>Kemikalieanvändare: <i>finns de nya kandidatämnena i våra kemikalier som vi använder?</i></p> <p>Tillverkare/importör/distributör av produkt: <i>Ingår de nya kandidatämnena i vår produkt (eller kemikalie) som vi säljer?</i></p> <ul style="list-style-type: none"> * <i>Leverantörsfrågor (kandidat, SCIP, bilaga XVII, POPs, Nano, PFAS, RoHS, etc.): fungerar bra?</i> * <i>Har vi fått svar från alla?</i> * <i>Har vi gjort de ev. SCIP-anmälningar hos ECHA som krävs?</i> <p>Våra svar, vid frågor från företagskund eller konsumentkund: <i>fungerar bra?</i></p> <p>Användare av vara/komponent (eller kemikalie): <i>frivilligt att fråga leverantörer (kandidat, bilaga XVII, POPs, etc.) Enligt urval? (ENVIVE-råd, strategisk fråga)</i></p>

Grundförfattning (senaste ändring)	Område: Kemiska produkter och arbetsmiljö
<p>Forts REACH</p>	<p>Ändringar i REACH-förordningen: <i>(ingick i föregående ändring)</i> Berör inte oss: 2022/477 (tillämpas från 2022-10-14) Förtydligade informationskrav vid registrering av kemikalier (bilaga VI–X).</p> <p>Faktaruta: Kandidatämnen har bl.a. CMR-egenskaper; cancerframkallande, mutagena eller reproduktionstoxiska. De kan senare komma att omfattas av tillståndskrav i REACH-bilaga XIV (<i>strategisk risk för oss/ våra leverantörer</i>) och de berörs alltid av bl.a. följande krav:</p> <ul style="list-style-type: none"> * anmälan i SCIP-databasen för varor (produkter/ komponenter/ "prylar") om varan innehåller >0,1 vikts-% av ett kandidatämne (krav i REACH när vi är tillverkare, importör eller distributör av en vara inom (EU)/EES), se KIFS 2017:7, * informationsplikt för varor (produkt/ komponent/ "pryl") vid försäljning till företag om varan innehåller >0,1 vikts-% av ett kandidatämne (krav i REACH när vi säljer våra varor till företag), * konsumenter (privatpersoner) rätt att få information om varans ev. innehåll av ämnet, inom 45 dagar, om de frågar (krav i REACH om vi säljer en vara till en privatperson och om privatpersonen frågar) (det finns även en app), * utifrån livscykelperspektiv på inköp av både varor och kemikalier, till vår (EG)en verksamhet, finns krav i ISO 14001 (frivilligt enligt REACH när vi använder varor eller kemikalier) (krav eller frivilligt i ISO 14001, utifrån miljöpåverkan), * utifrån egenskaper och hantering så kan arbetsmiljöfrågor för (EG)en personal beröras, i både varor och kemikalier (krav eller frivilligt, för oss beroende på förutsättningar/exponering). <p>Uppföljning <i>(äldre ändring som har trätt ikraft)</i> 2022-12-31 införs nya krav på innehållet i säkerhetsdatablad för nano, UFI, ATP-nr, etc., se REACH-ändring 2020/878. Obs: säkerhetsdatablad enligt REACH-version EU 2015/830 är numera inte giltiga längre. Leverantör: <i>uppdaterat alla säkerhetsdatablad – se föregående lagändringar.</i> Användare: <i>fått nya versioner av säkerhetsdatabladen (se berörda ändringar i deras avsnitt 16) – se föregående lagändringar.</i></p> <p>Uppföljning <i>(äldre ändring som kommer att träda ikraft)</i> 2023-08-23 införs nya utbildningskrav för arbete med diisocyanater, förpackningar ska vara märkta med ny information, samt information ska ges till användarna (ex. i säkerhetsdatabladet), se den berörda REACH-ändringen nr 2020/1149. Användare: <i>vi berörs inte/ berörd personal har gått utbildningen/ inplanerad före 2023-08-23 – se föregående lagändringar.</i> Leverantör: <i>har vi uppdaterat utbildningsmaterial, etiketter och SDB:er med de nya kraven – se föregående lagändringar.</i> <i>"Från och med 2023-08-23 krävs lämplig utbildning före industriellt eller yrkesmässigt bruk" (textkrav på etiketter, sedan 2022-02-24)</i> <i>"Arbetsgivaren eller egenföretagaren säkerställer att industriella eller yrkesmässiga användare har med godkänt resultat slutfört utbildning om säker användning av diisocyanater innan de använder ämnena eller blandningarna" (text i SDB).</i></p>

Grundförfattning (senaste ändring)	Område: Kemiska produkter och arbetsmiljö
<p>CLP-förordningen (EG) nr 1272/2008 (2022/692) (rättelse L146)</p> <p>CLP: Classification Labelling, Packaging</p> <p>CLP-info finns på www.kemi.se & www.eur-lex.europa.eu & https://www.echa.europa.eu/sv/web/guest/regulations/clp/understanding-clp</p>	<p>Rättelse L146 (publicerad 2022-05-25) Rättat datum för ATP 18: 2023-12-01. <i>Ingen åtgärd krävs.</i></p> <p><i>(ingick i föregående ändring)</i> 2022/692 (utfärdad 2022-02-16 och blir bindande 2023-12-01) ”ATP 18” med ändringar i den ”harmoniserade klassificeringen och märkningen” i bilaga VI. 39 nya ämnen har skrivits in, bl.a. bisfenol S och melamin. 17 befintliga ämnen har fått ändringar, bl.a. bisfenol A. Ett ämne, naftylen-1,5-diisocyanat, har tagits bort från bilaga VI. <i>Tillverkare/importör/”namnbytare”</i>: uppdatera berörda säkerhetsdatablad enligt tidplan – se föregående lagändringar. <i>Användare</i>: bevaka ev. åtgärdsbehov vid ändrade säkerhetsdatablad (se deras avsnitt 16) – se föregående lagändringar.</p> <p><i>Pågående ATP:er (ingått i flera föregående ändringar)</i> 2021/849 (blir bindande 2022-12-17) ”ATP 17” i bilaga VI, med ändringar i klassificering och märkning. 2020:1182 (blir bindande 2022-03-01) ”ATP 15” i bilaga VI, med ändringar i klassificering och märkning. <i>Åtgärd för ATP:er (se 2020/692 ovan)</i></p> <p><i>Uppföljning av PCN-portalen (Poison Centres hos ECHA) (ingått i flera föregående ändringar)</i> Importörer och tillverkare av hälsofarliga blandningar, som säljs i eget namn ska rapportera in deras säkerhetsdatablad till ECHA (krav från 2021-01-01 med övergångstider fram till 2025). <i>Importör/tillverkare/”namnändrare”</i>: rapporterat in alla våra säkerhetsdatablad, enligt tidplan – se föregående lagändringar. <i>Användare</i>: ingen åtgärd.</p>
<p>Svanen och/eller (EU)-blomman www.svanen.se</p>	<p>Kriterieversion: Varje produktgrupp har egna kriterier. För ändringar: se respektive produktgrupp. <i>Utred om ändringarna berör oss.</i></p>

Grundförfattning (senaste ändring)	Område: Kemiska produkter och arbetsmiljö
<p>Byggvarubedömningen www.byggvarubedomningen.se/</p> <p>Version 7.1 (2022-10-01)</p>	<p>2023-03-15: Ändringar av kriterium nr 2, Tillverkning av vara. Avisering av 2.1 och 2.3: 2022-11-30, samt 2.2: 2022-12-22. Befintlig bedömning ”markeras om” får ev. ny totalbedömning.</p> <ul style="list-style-type: none"> * Kriterium 2.1 Emissioner till luft, vatten eller mark: förtydligande om att inget annat underlag än produktspecifik EPD ger Rekommenderas (produktspecifik EPD = den bedömda produkten eller produktfamiljen vara namngiven i den). * Kriterium 2.2 Primär energianvändning under produktionsskedet: förtydligande om att inget annat underlag än produktspecifik eller generisk EPD ger Rekommenderas. * Kriterium 2.3 Elanvändning under slutproduktion: detta kriterium tas bort och kommer inte att ersättas med något annat. <p>Utred hur vi berörs</p> <p>Berör inte oss</p> <p>Februari 2023: ändrade bedömningar p.g.a. nya klassificeringar enligt ATP 18 i CLP. Produkter som innehåller ett eller flera av dessa ämnen kommer få uppdaterad bedömning i slutet av februari.</p> <p>Oktober 2022: Nytt produktkort samt ny symbol. * Information till loggboksdeltagare finns i Loggboksmanualen. * Ny symbol för Undviks pga. bristande dokumentation, i kemiskt innehåll (för totalbedömning visas dock tidigare symbol).</p> <p> Utred hur vi berörs</p> <p><i>(ingick i föregående ändring)</i></p> <p>Version 7.1 (giltig från 2022-10-01) De nya kriterierna för elektronikvaror skiljer på redovisning av elektronik samt övriga komponenter. En totalbedömning visas med ny symbol: <i>Acceptoras elektronik</i> eller <i>Undviks elektronik</i>.</p> <p> Utred om ändringarna berör oss – se föregående lagändringar</p> <p>Version 7.0 (giltig från 2022-08-15). Kriterium 0.16b, kriterium 0.6, kriterium 0.13 c och kriterium 4.2, se sammanfattning. Utred om ändringarna berör oss – se föregående lagändringar</p>

Grundförfattning (senaste ändring)	Område: Kemiska produkter och arbetsmiljö
EU:s förordning om långlivade organiska föroreningar (POPs), EU 2019/1021 (2022/2291)	2022/2291 (utfärdad 2022-09-28) Ändring i bilaga I för hexaklorbensen, genom inskrivet gränsvärde för oavsiktlig spårförorening på 10 mg/kg (0,001 viktprocent). <i>Ev. åtgärd hanteras via våra leverantörsfrågor, se REACH ovan.</i>
Förbud i vissa fall i samband med hantering, införsel och utförsel av kemiska produkter SFS 1998:944 (2022:1279) (RoHS I)	<i>(ingick i föregående ändring)</i> 2022:1279 (ikraftträdande 2023-01-01) Uppdaterad hänvisning till SFS 2022:1276, om producentansvar för elutrustning . <i>Ingen åtgärd krävs.</i> Berör inte oss 2022:398 (ikraftträdande 2022-05-26) Uppdaterad hänvisning till förordning (EU) 2017/746 (medicinteknisk produkt, in vitro).
Alkohollagen SFS 2010:1622 (2022:171)	<i>(ingick i föregående ändring)</i> 2022:171 (ikraftträdande 2023-02-13) Uppdaterad hänvisning till lagen (SFS 2022:156) om alkoholskatt, <i>Ingen åtgärd krävs.</i>
Lag om alkoholskatt SFS 2022:156 (oförändrad)	<i>(ingick i föregående ändring)</i> Ny (ikraftträdande 2023-01-01 och 2023-02-13) Ersätter SFS 1994:1564 som upphävs. Genomför det nya punktskattedirektivet (EU) 2020/262 . Flyttningar av vissa varor, vilka har beskattats i ett EU-land och därefter flyttas till ett annat EU-land, ska hanteras i datasystemet EMCS. <i>Ingen åtgärd krävs i vår verksamhet.</i>
Hygieniska gränsvärden och åtgärder mot luftföroreningar AFS 2018:1 (2022:5) (HGV)	2022:5 (ikraftträdande 2024-05-04, med övergångstider) Dessa ämnen får sänkta gränsvärden; akrylnitril, bensen, N,N-dimetylformamid, nickel (metall) samt nickelföreningar. Gränsvärdet för akrylnitril träder i kraft 2026-04-05. Gränsvärdet för bensen träder i kraft 2026-04-05. Gränsvärdet för nickelföreningar träder i kraft 2025-01-18 och till dess gäller nivågränsvärdet 0,1 mg/m ³ (inhalerbar fraktion). <i>Utred hur vi berörs</i>
Medicinska kontroller i arbetslivet AFS 2019:3 (2022:3)	2022:3 (ikraftträdande 2024-05-04) Ändring i 81 § där reproduktionsstörande ämnen har skrivits in till listan över sjukdomar, symptom och besvär som läkare ska anmäla vid samband med arbetet och som är av intresse från arbetsmiljösynpunkt. <i>Åtgärd för läkare, vid ev. exponering – se AFS 2011:19, med nytt registreringskrav för H360.</i>

Grundförfattning (senaste ändring)	Område: Kemiska produkter och arbetsmiljö
<p>Kemiska arbetsmiljö- risker AFS 2011:19 (2022:4)</p>	<p>2022:4 (ikraftträdande 2024-05-04) Ändring i 41 § och det allmänna rådet till 41 §. Ändringen innebär att arbetsgivaren även ska föra register över arbetstagare som har utsatts för exponering, som kan innebära risk för ohälsa, av kemiska produkter med faroangivelsen H360; kan skada fertiliteten eller det ofödda barnet. Detta register ska sparas i minst 5 år, efter att exponeringen har upphört.</p> <p>Sedan tidigare gäller befintligt registerkrav i 38 §, vid risk för ohälsa i arbete med kemiska produkter med faroangivelse H350 (kan orsaka cancer) eller H340 (kan orsaka genetiska defekter) eller vid verksamheter enligt 38 § andra stycket (bl.a. exponering för trädamm från lövträd, respirabelt kristallint kvartsdamm, eller dieselavgaser). För H350 och H340 ska registret sparas under minst 40 år efter att exponeringen har upphört.</p> <p><i>Har vi spårbarhet i kemikalieförteckningen, så att vi kan upprätta det nya registret för ev. H360-exponering?</i></p> <p><i>Har vi spårbarhet i kemikalieförteckningen och i verksamheten, för de äldre befintliga kraven på register?</i></p> <p><i>(ingick i föregående ändring)</i></p> <p>2022:1 (ikraftträdande 2023-08-24) De diisocyanater som omfattas av de nya utbildningskraven i REACH är nu borttagna. Vissa diisocyanater omfattas dock inte av REACH-kravet, ex. de som innehåller en uretanbindning ("polyuretaner"). För dessa ämnen finns utbildningskravet kvar (se 37 e §, punkt 2). REACH-kraven är mer specifika, så utbildning utförd enligt REACH uppfyller även kraven i denna AFS (2011:19). <i>Ev. åtgärd: se REACH ovan.</i></p>

Grundförfattning (senaste ändring)	Område: Kemiska produkter och arbetsmiljö
<p>Socialförsäkringsbalken SFS 2010:110 (2022:1857)</p>	<p>Kan beröra oss indirekt: 2022:1855 (ikraftträdande 2023-01-01) Övergångsbestämmelserna till SFS 2021:1240, angående sjukpenning. 2022:1854 (ikraftträdande 2024-01-01) Nytt datum för bedömning av arbetsförmåga, med undantag för covid-19 (SFS 2021:1240) 2022:1853 (publicerad 2022-12-28) Upphäver äldre SFS 2021:1241 (arbetsförmåga, undantag, covid-19, se SFS 2021:1240) 2022:1546 (ikraftträdande 2023-01-01) Ändringen berör pension. HR/Ekonomi hanterar ev. åtgärd, om det blir aktuellt.</p> <p>Berör inte vår verksamhet 2022:1857 (ikraftträdande 2023-01-01) Ändringen berör bostadsbidrag. 2022:1856 (ikraftträdande 2023-01-01) Ändringen berör bostadstillägg.</p> <p><i>(ingick i föregående ändring)</i> Kan beröra oss indirekt: 2022:1036 (ikraftträdande 2023-01-01) Ändringen är en justering av tidigare ändring (SFS 2021:646), om pension. 2022:879 (ikraftträdande 2025-12-01) Ändringen berör pension, sjukpenning, etc. 2022:878 (ikraftträdande 2022-12-01) Ändringen berör pension, sjukpenning, etc. HR/Ekonomi hanterar ev. åtgärd, om det blir aktuellt – se föregående lagändringar</p> <p><i>(ingick i föregående ändring)</i> Berör inte vår verksamhet: 2022:1222 (ikraftträdande 2022-09-01) Sjukersättning, för äldre. 2022:1226 (ikraftträdande 2023-01-01) Assistentersättning. 2022:1037 (ikraftträdande 2022-10-01) Garantipension. 2022:1042 (ikraftträdande 2023-01-01) Bostadsbidrag. 2022:938 (ikraftträdande 2023-01-01) Barn. 2022:939 (ikraftträdande 2022-09-01) Arbetsförmåga. 2022:936 (ikraftträdande 2022-12-01) Bostadstillägg. 2022:937 (ikraftträdande 2025-12-01) Bostadstillägg.</p>
<p>Lag om tobak och liknande produkter SFS 2018:2088 (2022:1262)</p>	<p>Berör inte oss 2022:1262 (ikraftträdande 2022-08-01) Ändrade regler för marknadsföring, regler för elektroniska cigaretter samt påfyllningsbehållare. Bestämmelser inskrivna för om nikotinfria vätskor som är avsedda att konsumeras genom elektroniska cigaretter.</p> <p>Ny lag, SFS 2022:1257, om tobaksfria nikotinprodukter, från 2022-08-01. Den innehåller regler för produktanmälan, produktkrav, märkning, försäljning samt marknadsföring, vilket berör bl.a. nikotinsnus som även kallas vitt snus. 2023 kommer Folkhälsomyndigheten att publicera föreskrifter om tobaksfria nikotinprodukter, med regler för bl.a. varning och innehållsdeklaration.</p>

Brandskydd och säkerhet

Grundförfattning (senaste ändring)	Område: Brandskydd och säkerhet
Förordning om skydd mot olyckor SFS 2003:789 (2022:530)	<i>(ingick i föregående ändring)</i> Berör inte oss: 2022:530 (ikraftträdande 2022-10-01) Inskrivna regler för civilområdesansvarig länsstyrelse.
Hur elektriska starkströmsanläggningar ska vara utförda ELSÄK-FS 2022:1 (oförändrad)	<i>(ingick i föregående ändring)</i> Ny (ikraftträdande 2022-12-01). Ersätter ELSÄK-FS 2008:1 som är upphävd. Beskrivning av ändringar finns i sammanställning hos Elsäkerhetsverket. I sak är det inga förändringar för innehavare av elektriska starkströmsanläggningar ³⁾ . Det är elinstallationsföretaget som utför elinstallationsarbetet som ska se till att den del av anläggningen som arbetet omfattar uppfyller relevanta utförandekrav. Det är dock alltid innehavaren som är ansvarig för att anläggningen ger betryggande säkerhet mot personskada och sakskada, samt att kontrollera att elinstallationsföretaget har erforderlig kompetens och är registrerade . Skyltning Skyltning av starkströmsanläggningar styrs av uppdaterade regler i ELSÄK-FS 2022:2 . Beskrivning av ändringar finns, se sammanställning hos Elsäkerhetsverket. Vi är fastighetsägare = vi är innehavare av en elanläggning, se information på www.elsakerhetsverket.se . <i>Är våra starkströmsanläggningar (elanläggningar) i gott skick – se föregående lagändringar</i> <i>Är skyltningen korrekt (dörr till driftrum etc.) – se föregående lagändringar</i> <i>Anlitar vi alltid registrerade elinstallationsföretag – se föregående lagändringar</i> Vi är hyresgäst: fastighetsägarens ansvar. Vi följer upp , utifrån bl.a. arbetsmiljörisk samt brandrisk. <i>Är starkströmsanläggningarna (elanläggningarna) i gott skick, i vår del av fastigheten – se föregående lagändringar</i> <i>Är skyltningen korrekt (dörr till driftrum etc. i vår del av fastigheten) – se föregående lagändringar</i> <i>Om vi beställer vi el-arbeten; anlitas alltid registrerade elinstallationsföretag – se föregående lagändringar</i>

³⁾ Starkströmsanläggning: en elektrisk anläggning för sådan spänning, strömstyrka eller frekvens som kan vara farlig för människor eller egendom (definition i 3 §, SFS 2016:732).
Lågspänning: spänning upp till och med 1 000 volt växelspanning, eller upp till och med 1 500 volt likspänning (definition i ELSÄK-FS 2022:1).
Kommentar: i ett vanligt vägguttag är spänningen 230 volt, vilket är fullt tillräckligt för att orsaka en dödlig elskada (230 volt är lågspänning; lågspänning är alltså inte ofarlig).

Grundförfattning (senaste ändring)	Område: Brandskydd och säkerhet
<p>Innehavarens kontroll av elektriska starkströmsanläggningar och elektriska utrustningar ELSÄK-FS 2022:3 (oförändrad)</p>	<p><i>(ingick i föregående ändring)</i> Ny (ikraftträdande 2022-12-01). Ersätter ELSÄK-FS 2008:3 som är upphävd. Beskrivning av ändringar finns, se sammanställning hos Elsäkerhetsverket.</p> <p>I sak är det ingen förändring på att genom kontroll säkerställa att starkströmsanläggningar ger betryggande säkerhet mot person- och sakskada.</p> <p>Nytt i föreskrifterna är bl.a. att: * rutiner för den fortlöpande kontrollen ska bestämmas utifrån en riskbedömning. * rutinerna för den fortlöpande kontrollen ska dokumenteras. * begreppet "särskild kontroll" har tagits bort.</p> <p>Bra råd om kontrollpunkter finns även i en checklista hos Brandskyddsföreningen.</p> <p>Vi är fastighetsägare = vi är innehavare av en elanläggning, se information på www.elsakerhetsverket.se. <i>Har vi med elsäkerheten i berörd riskbedömning, inkl. koppling till den fortlöpande kontrollen – se föregående lagändringar</i> <i>Har vi dokumentation/mall för hur den fortlöpande kontrollen ska utföras – se föregående lagändringar</i> <i>Fungerar den fortlöpande kontrollen bra – se föregående lagändringar</i></p> <p>Vi är hyresgäst: fastighetsägarens ansvar. Vi följer upp, utifrån bl.a. arbetsmiljörisk samt brandrisk. <i>Om vi utför vi delar av den fortlöpande kontrollen; elsäkerhet ingår riskbedömningen – se föregående lagändringar</i> <i>Har vi dokumentation/mall för hur den fortlöpande kontrollen ska utföras – se föregående lagändringar</i> <i>Fungerar den fortlöpande kontrollen bra – se föregående lagändringar</i></p>
<p>Heta arbeten Nya säkerhetsregler 2023-01-01</p>	<p>Nya säkerhetsregler för brandfarliga heta arbeten på tillfällig arbetsplats från 2023-01-01. Viktig förändring är bl. a ökat fokus på riskbedömning.</p> <p>Alla som låter utföra brandfarliga heta arbeten på tillfällig arbetsplats måste känna till och följa säkerhetsreglerna. Samtliga normer och regler finns att ladda ner kostnadsfritt, bl.a. SBF 506-1, Säkerhetsregler för brandfarliga heta arbeten på tillfällig arbetsplats, vilken även innehåller tillståndsblanketten i bilaga 2.</p> <p>Digitala tillstånds- och kontrollista finns via appen i https://www.hetaarbeten.se/sv/digitala-tjanster/app-heta-arbeten/.</p> <p>Nytt tillståndsblock behöver inköpas/ digital app användas</p> <p>Utbildningsbehov för de nya reglerna, utreds med produktionschef/ brandskyddsansvarig</p>

Grundförfattning (senaste ändring)	Område: Brandskydd och säkerhet
Regler för brandlarm SBF 110:8 (norm) Revideringsblad 2023	Revideringsblad 2023 (ikraftträdande 2023-02-01). Revidering p.g.a. ändring i SS 3654 , Brand och räddning – Branddetekterings- och brandlarmsystem – Brandförsvarstablå och brandkårsnyckel. Ändringarna berör främst detaljer för brandförsvarstablån. <i>Ev. åtgärd utreds med entreprenör för brandlarmet.</i>

Byggnader, energi och mark

Grundförfattning (senaste ändring)	Område: Byggnader, energi och mark
Tillämpning av europeiska konstruktionsstandarder BFS 2011:10 (2022:4) EKS 12 Eurokoder	2022:4 (EKS 12) (ikraftträdande 2022-09-01). Ändring i Avdelning D – EN 1992 – Betongkonstruktioner, i kapitel 2.1.1. <i>Konstruktionschef utreder ev. åtgärd</i>

Uppföljning av föregående lagändringar, från hösten 2022: Alla åtgärder är utförda & har haft avsedd effekt?

Omvärldsbevakning av övriga ändringar & nyheter – allmän information, urval (ej rangordnad)

Miljöstatus – klimat, luft, vatten, energi, mm

- * **Sveriges miljömål:** [fördjupad utvärdering](#) i januari 2023 visar att flera områden har **utvecklats positivt** sedan 2019. Skyddande ozonskikt bedöms vara uppnått samt det bedöms att vi helt eller delvis kan nå Frisk luft, Giffri miljö och Säker strålmiljö till 2030. Övriga miljö-kvalitetsmål och generationsmålet bedöms dock inte nås till 2030. Källa: www.naturvardsverket.se.
- * **Boverkets klimatdatabas:** uppdaterad med nya byggprodukter, uppdaterade klimatdata för energislag samt mindre korrigeringar. Den nya versionen publicerades 2023-01-24. En [lista på uppdateringarna](#) finns i den digitala handboken. Källa: www.boverket.se.
- * **Solceller:** subventionsgraden för installation [höjs från 15 till 20 %](#) av debiterade arbets- och materialkostnader (ändring i [SFS 2020:1066](#) Ikraftträdande är 2023-01-01 och det ska tillämpas på installationer som har **betalats efter 2022-12-31**. Källa: www.regeringe.se.
- * **Avloppsvatten** från tätbebyggelse ([NFS 2016:6](#)), har bl.a. följande ändringar i NFS 2022:6 & NFS 2022:10 (ikraftträdande 2023-03-01):
 - **ordinarie utsläppskrav för BOD₇** gäller nu för alla reningsverk, även de som är i "kallt klimat", efter ändring i EU-dom,
 - provtagning av **COD** ändras från veckoprov till **dygnsprov**, där anslutning är från 10 000 pe och fler. Källa: www.naturvardsverket.se.
- * **Förnybar energi:** ny förordning (EU) 2022/257, ska [påskynda utbyggnaden av förnybar energi](#), genom kortare handläggning av ärenden för bl.a. viss solenergiutrustning och installation av värmepumpar. Källa: www.naturvardsverket.se.
- * **Fordonstvättar:** [tillsynskampanj under 2023](#) och uppdatering av tillsynsvägledning pågår. Källa: www.naturvardsverket.se.
- * Sammanställning av de [viktigaste ändringarna](#) inför årsskiftet 2022/2023, inkl. **klimat- och näringslivsdep.**, www.regeringe.se.

Kemikalier & produkter/varor/artiklar

- * Kemikaliereregler för ämnen i varor: [uppdaterad vägledning hos Kemikalieinspektionen](#). Källa: www.kemi.se.
- * **PFAS:** Kemikalieinspektionen och myndigheter i fyra andra länder har **föreslagit** att all tillverkning och försäljning av [ska förbjudas](#). [PFAS](#) är **mycket svårnedbrytbara** i miljön och kan även orsaka hälsoproblem. De har funnits i bl.a. brandskum vilket har orsakat förorening av dricksvatten i flera svenska städer. [Begränsning från 2023-02-25](#) finns redan tidigare i bilaga XVII i REACH, för ca 200 PFAS. Källa: www.kemi.se.
- * [Nya vägledningar](#) ska minska risken för att farliga ämnen återvinns: [Kemikalieinspektionen](#) och [Naturvårdsverket](#) har tagit fram nya vägledningar, som bl.a. tydliggör när kemikalielagstiftningen respektive avfallslagstiftningen gäller. Källa: www.kemi.se.
- * **Drygt 600 smycken och elektroniska produkter fastnade i kemikaliekontroll** på Arlanda: de hade för höga halter av **bly eller kadmium** eller de hade **brister i märkningen**, vid kontroll av Kemikalieinspektionen och Tullverket. Källa: www.kemi.se.

Avfall & farligt gods

- * [Nedskräpningsavgifterna](#) införs 2023-01-01: Det skräp som oftast hamnar på trottoarer och i parker är **cigarettfimpar och snus, engångsprodukter för mat och dryck, ballonger och våtservetter**. Producenterna av dessa produkter måste nu vara med och **betala** kommunernas kostnader för att **städa upp** skräpet. Vi måste även **minska nedskräpningen** och den senaste nationella skräpmätningen i juni 2020 visade att det slängdes 35 miljoner skräpföremål på marken under en vecka (~ 60 ton skräp). Källa: www.naturvardsverket.se.
- * **Högre avgift för producent**: om **elutrustning** innehåller > **0,1 vikts-%** av ett **kandidatämne** eller om **låg materialåtervinningsbarhet** hos **förpackning** av papper, kartong eller plast, enligt nya [NFS 2022:12](#) och [NFS 2022:11](#). Källa: www.naturvardsverket.se.
- * Ny NFS: **Ersättning till kommuner för insamling av förpackningar** som omfattas av producentansvar, [NFS 2023:1](#), enligt regler i förordningen (SFS 2022:1274) om producentansvar för förpackningar. Träder ikraft 2023-03-01. Källa: www.naturvardsverket.se.
- * 2023-01-01: **Nytt producentansvar** för elutrustning, se [vägledning \(SFS 2022:1276\)](#) Källa: www.naturvardsverket.se (äldre ändring).
- * 2023-01-01: **Nytt producentansvar** för förpackningar i [SFS 2022:1274](#) med [bl.a. nya regler](#) mottagningsstation i **kommunen**, samt fastighetsnära insamling hos hushåll av förpackningar. Källa: www.naturvardsverket.se (äldre ändring).

Arbetsmiljö & hälsa

- * **Spara energi utan att försämra arbetsmiljön**: Att [sänka inomhustemperaturen med 1 °C](#) beräknas sänka energikostnaden med **ca 5 %**. Enligt Arbetsmiljöverkets regler (bl.a. i 124 § med tillhörande allmänna råd, i [AFS 2020:1](#)) bör dock temperaturen **inte vara lägre än 20 °C** på kontor, skolor och liknande arbetsplatser. Temperaturen påverkar välbefinnande, koncentration och arbetsförmåga. Källa: www.av.se
- * **Nya AFS-ar: tidplanen** är fortfarande hösten 2024. Källa: www.av.se.
- * 2022-12-01: **Nya starkströmsregler** i [ELSÄK-FS 2022:1](#), [2022:2](#) & [2022:3](#). Källa: [www.elsakerhetsverket](http://www.elsakerhetsverket.se) (äldre ändring).
- * **Arbetsmiljöutbildning: finansiellt stöd** kan sökas under 2021–2023, hos Afa Försäkring (äldre ändring).

Viktiga datum – urval

- * 2022-12-01 (*passerad*): nya **starkströmsregler** i [ELSÄK-FS 2022:1](#), [2022:2](#) & [2022:3](#), se: www.elsakerhetsverket.se.
- * 2022-12-31 (*passerad*): sista dagen i övergångstiden för [nya krav på innehållet i säkerhetsdatablad](#) (nano, UFI, ATP-nr, etc.) (REACH), se kemi.se.
- * 2022 jan-dec (*passerad*): EU-Taxonomin ([EU](#)) [2020/852](#) för **stort företag**⁴⁾, att ”[taxonomi-rapportera](#)” i hållbarhetsrapport för 2021, regeringen.se.
- * 2022-12-31 (*passerad*): sista dagen i övergångstiden för sekundärt skydd av **behållare >1 m³**, brandfarlig vätska/spillolja⁵⁾ ([NFS 2021:10](#)).
- * **2023-01-01**: ny ADR-S enligt [MSBFS 2022:3](#), se: www.msb.se
- * **2023-01-01**: nya [säkerhetsregler](#) för [Heta arbeten](#), se: www.hetaarbeten.se.
- * **2023-01-01**: nya **producentansvar** för förpackningar samt elutrustning, i [SFS 2022:1274](#) och [SFS 2022:1276](#), se naturvardsverket.se.
- * **2023-02-25**: [begränsning](#) införs för cirka 200 stycken [PFAS ämnen](#), enligt bilaga XVII i REACH, se kemi.se.
- * **2023-08-22**: sista dagen i övergångstiden [för nya utbildningskrav på för arbete med diisocyanater](#) (REACH, [ändring 2020/1149](#)), se kemi.se och av.se.
- * **2023-12-23**: CLP-ändring ”[ATP 18](#)” blir bindande (ändrad ”EU-klassificering” av ämnen i CLP, (EG) 1272/2008), se kemi.se.
- * **2023-12-17**: krav på ["visselblåsarkanal"](#) även i [privat verksamhet](#), med 50-249 arbetstagare ([SFS 2021:890](#), se regeringen.se).
- * **2024-01-01**: högre **avgift** för producent, för viss **elutrustning och förpackning**, enligt [NFS 2022:12](#) och [NFS 2022:11](#), se www.naturvardsverket.se.
- * **2024-01-01**: separat insamling av [bioavfall från hushåll och verksamheter](#) införs som krav ([SFS 2020:614](#)), se naturvardsverket.se.
- * **2024-01-01**: [verksamheter](#) kan lämna förpackningsavfall på en **mottagningsstation** i sin **kommun utan avgift**, oavsett volym ([SFS 2022:1274](#)).
- * **2024-01-01**: krav på **UFI-kod på etikett** vid **industriell** användning, med övergångsregler till 2024-12-31 (CLP), se kemi.se.
- * **2024-05-04**: nytt HGV för N,N-dimetylformamid, ändring [2022:5](#) i [AFS 2018:1](#), se: www.av.se.
- * **2024-05-04**: registerkrav vid exponering av ohälsosam nivå av **reproduktionstoxiskt ämne** (H360). Ändring [2022:4](#), i [AFS 2011:19](#), se: www.av.se.
- * **2024-09-01**: [de nya AFS:arna](#) planeras att träda ikraft hösten 2024, se www.av.se.
- * **2024-12-08**: sista dag i övergångstiden i [BAT för ytbehandling med organiska lösningsmedel](#) (BAT-STS), se naturvardsverket.se.
- * **2024-12-31**: sista dag i alla övergångstider för [UFI-kod](#) (CLP) samt inlämning av [säkerhetsdatablad till ECHA](#), se kemi.se.
- * **2024-12-31**: sista dag i övergångstiden för EU-krav på [insamling av textil](#), vilket kan beröra oss indirekt, se naturvardsverket.se.
- * **2026-04-05**: nya HGV för akrylnitril, bensen och nickel, ändring [2022:5](#) i [AFS 2018:1](#), se: www.av.se.
- * **2027-01-01**: **fastighetsnära** insamling av **förpackningar** från **hushåll**, vilket kan beröra oss indirekt ([SFS 2022:1274](#)), se naturvardsverket.se.
- * **2027-12-31**: sista dagen i övergångstiden i **vattenskyddsområde**, för sekundärt skydd för **cistern** med brandfarlig vätska/spillolja ([NFS 2021:10](#)).

4) Avser företag med > 500 anställda, som är börsnoterat samt att företaget även omfattas av krav på hållbarhetsredovisning enligt ”[NFRD-direktivet](#)” ((EU) 2014/95).

5) För behållare i vattenskyddsområde.