

På gång inom avfallsområdet inför Avfallsrådet den 13 oktober 2021

Inför Avfallsrådets möten sammanställer Naturvårdsverket vad som är på gång inom avfallsområdet.

Innehåll

EU OCH INTERNATIONELLT	3
Revidering av EU:s batteridirektiv	3
Revidering av förpackningsdirektivets utformningskrav	3
Genomförandet av Engångsplastdirektivet	3
EU:s avfallspaket	3
EU:s nya handlingsplan för cirkulär ekonomi	4
EU:s förordning gällande gränsöverskridande avfallstransporter.....	5
Europeiska plastpakten	5
Internationellt plastarbete.....	5
BAT-slutsatser för avfallsbehandling	6
BAT-slutsatser för avfallsförbränning	6
BREF för textilindustrin.....	6
EU:s miljöavtryck – Product/Organisation Environmental Footprint (PEF/OEF)	6
REGERINGEN	8
Regeringen strategi och handlingsplan för cirkulär ekonomi	8
Utredning om verksameters kommunala avfall	8
Ett producentansvar för textil.....	8
Översyn av producentansvaret för förpackningar samt framtagande av förslag som behövs för genomförandet av avfallsdirektivets s.k. minimikrav	9
PÅGÅENDE REGERINGSUPPDRAG	9
Regeringsuppdrag om att utreda hantering av schaktmassor.....	9
Regeringsuppdrag om grovavfall och farligt avfall	10
Regeringsuppdrag om ökad materialåtervinningen av plast.....	10
Regeringsuppdrag om avfall som resurs	10
Regeringsuppdrag om förstärkta insatser mot brottslighet inom avfallsområdet	10
Regeringsuppdrag om myndighetssamverkan för Sveriges delar av en hållbar europeisk värdekedja för batterier.....	10
Nationell plasticsamordning	11
Regeringsuppdrag om differentierad ersättning från producenterna till producentansvarsorganisationerna för förpackningar och elektriska och elektroniska produkter.....	11

NYLIGEN REDOVISADE REGERINGSUPPDRAG	12
Nya avfallskoder för litium-jonbatterier	12
Genomförande av artikel 22 om bioavfall i svensk lagstiftning	12
FÖRESKRIFTER OCH VÄGLEDNING (pågående och nyligen avslutat).....	13
Nationell strategi för tillsyn enligt miljöbalken	13
Vägledning till definitionen av kommunalt avfall	13
Föreskrifter om lämnande av uppgifter om kommunalt avfall	13
Vägledning om tillämpningen av miljöbalkens hänsynsregler i prövning och tillsyn.....	14
Vägledning om återvinning av avfall i anläggningsarbeten.....	14
Vägledning om producentansvar för förpackningar och returpapper	15
Vägledning om åtgärder för att minimera utsläpp av mikroplast från tillverkning och hantering av plast.....	15
Vägledning om plastbärkassar	15
Vägledning om engångsplastdirektivet.....	15
ÖVRIGT.....	16
Fortsatt utveckling av avfallsregistret, införande av vissa undantag vid kommunens insamling av farligt hushållsavfall, och införande av miljösanktionsavgift från den 1 januari 2022.	16
Dialog för en hållbar textil värdekedja	16
Forskningsmedel om hållbar konsumtion	17
Forskningsprojekt om mikroplaster	17
Nordiskt samarbetsprogram för miljö och klimat 2019–2024.....	18
RE:Source - strategiskt innovationsprogram (SIP).....	18
Nyhetsbrevet Hållbart	18

EU OCH INTERNATIONELLT

Revidering av EU:s batteridirektiv

Den 10 december 2020 presenterade EU-kommissionen ett förslag på ny batteriförordning, som kommer ersätta det existerande batteridirektivet. Lagförslaget är mycket omfattande och täcker batteriets hela livscykel, från produktion till användning och avfallshantering. Förslaget behandlas för närvarande i rådet och EU-parlamentet.

Länkar till mer information:

[Batteries and accumulators \(europa.eu\)](https://europa.eu)

Kontaktperson: Jakob Rindegren

Revidering av förpackningsdirektivets utformningskrav

Under slutet av 2019 och 2020 har kommissionen haft en konsult som jobbat med en förstudie och förslag till revidering av förpackningsdirektivets utformningskrav i syfte att minska onödiga förpackningar, minska mängden förpackningar som sätts på marknaden, främja återanvändning och användning av återvunnet material. Under 2021 så har kommissionen kommunicerat att man har för avsikt att ändra utformningskraven i förpackningsdirektivet utifrån den slutrapport som konsulterna har arbetat fram.

Kontaktperson: Magdalena Salomonsson

Genomförandet av Engångsplastdirektivet

Naturvårdsverket redovisade 4 juni 2021 regeringsuppdraget om att fram en plan för hur myndigheten ska arbeta med information, vägledning och tillsyn av de nya krav som genomförandet av Europaparlamentets och rådets direktiv (EU) 2019/904 av den 5 juni 2019 om minskning av vissa plastprodukters inverkan på miljön (engångsplastdirektivet) medför, för att möjliggöra ett bra genomförande. Sedan dess har det skett förändringar vad gäller tidplan för genomförande av engångsplastdirektivet i Sverige. Regeringen har meddelat att planen är att alla förslag som innefattar genomförandet av engångsplastdirektivet ska beslutas samlat efter den 1 november 2021. Regeringen kommer fatta beslut om samtliga förordningar först efter det datumet.

Naturvårdsverket justerar planeringen efter rådande läge och förbereder vägledning och information om de nya regelverken.

Kontaktperson: Ingela Grudin

EU:s avfallspaket

Avfallspaketet som Europeiska unionens råd beslutade om i maj 2018 ska bidra till en mer cirkulär ekonomi. Sex direktiv berörs av avfallspaketet. Ändringarna i direktiven ska bidra till minskade avfallsmängder, ökad återanvändning av produkter och komponenter, ökad återvinning samt en förbättrad avfallshantering. Dessutom fastställs bindande avfallsmål som ska uppnås till 2025, 2030 och 2035. Ändringar har gjorts i bl.a. miljöbalken och avfallsförordningen för genomförande av avfallspaketet.

Även Naturvårdsverket har tagit fram ett antal nya och ändrade föreskrifter för genomförande av de krav som följer av avfallspaketet.

Länkar till mer information

[Nya regler för avfallshantering och återvinning – från avfall till resurs - Naturvårdsverket \(naturvardsverket.se\)](#)

Kontaktperson: Erika Nygren

EU:s nya handlingsplan för cirkulär ekonomi

EU:s nya handlingsplan för cirkulär ekonomi är en viktig del av den europeiska gröna given, vår nya tillväxtstrategi. Den bygger på den första handlingsplanen för cirkulär ekonomi, från 2015. Den innehåller förslag på åtgärder längs produktens hela livscykel – från design till produktionsprocesser och konsumtion – för att säkra att resurser behålls inom EU så länge som möjligt. Flaggskeppet i planen är ett nytt ramverk för hållbar produktpolitik. Kommissionen kommer att lägga fram lagstiftningsinitiativ (2021), med kärna i ekodesigndirektivet, för att reglera bl. a: återanvändbarhet, uppgraderbarhet och reparerbarhet och förekomst av farliga kemikalier (Sustainable Products Initiative, SPI). Kommissionen föreslår också åtgärder för att stärka inflytandet för konsumenter/offentliga köpare (bl.a. ”rätt till reparation” och mål för miljöanpassad offentlig upphandling), öka cirkulariteten i produktionsprocesser (bl.a. översyn av direktivet om industriutsläpp, IED) och driva på den globala omställningen till cirkulär ekonomi.

Handlingsplanen innehåller också övergripande åtgärder (bl. a. identifiera synergier med klimatarbetet) och särskilda satsningar på avfall (med fokus på förstärkt avfallspolitik, giftfri miljö, fungerande returmarknad och export), viktiga produktvärdekedjor (elektronik och IKT; batterier och fordon; förpackningar; plast; textil; byggnader och byggande; livsmedel, vatten och näringsämnen), övervakning (via bl. a. Circular Economy Monitoring Framework) och rättvis omställning för alla.

Kommissionen har aviserat att de avser att påbörja revideringar av bland annat slamdirektivet och avloppsvattensdirektivet, dessa arbeten är påbörjade genom att färdplaner har varit ute på konsultation.

Kommissionen planerar att lägga fram flera lagstiftningsförslag under 2021. Dessa kommer att läggas ut för samråd på [Publicerade initiativ \(europa.eu\)](#). Kom med synpunkter-portalen.

Länkar till mer information:

[EU:s andra handlingsplan för cirkulär ekonomi 2020 \(naturvardsverket.se\)](#)
[New Circular Economy Strategy - Environment - European Commission \(europa.eu\)](#)

[Den europeiska gröna given | Sverige \(europa.eu\)](#)

Kontaktpersoner: Anna Nylander och Cecilia Mattsson

EU:s förordning gällande gränsöverskridande avfallstransporter

EU:s förordning 1013/2006 om transport av avfall håller på och ses över. En utvärdering slutfördes i januari 2020 och en öppen konsultation genomfördes under maj-juli 2020. Kommissionen väntas lägga sitt förslag till ny förordning under sista kvartalet 2021.

Revideringen ska bland annat syfta till att avhjälpa följande brister i implementeringen av förordningen som konstaterades i utvärderingen:

- Förordningen ska i ökad utsträckning stötta EU:s omställning till cirkulär ekonomi.
- Mängden avfall som exporteras ut ur EU till länder där den miljömässiga hanteringen är sämre ska minska.
- Tillsyn och kontroll av förordningens efterlevnad ska stärkas.

Länk till mer information:

[Waste shipments \(europa.eu\)](https://europea.eu/waste-shipments)

Kontaktperson: Anna Lundmark Essen

Europeiska plastpakten

Sverige har skrivit under och har ett starkt engagemang i den europeiska plastpakten (European Plastic Pact). Pakten riktar sig till länder och företag som vill ligga i framkant i övergången mot en cirkulär plastekonomi. Vid årsskiftet släpptes paktens handlingsplan "roadmap" som innehåller aktiviteter för att nå de satta målen. De företag, myndigheter och organisationer som skriver under pakten åtar sig att arbeta för att nå mål inom design, produktion, användning, återanvändning och återvinning av engångsplast och plastförpackningar under perioden 2020–2025. Svenska företag och organisationer har möjlighet att gå med i pakten och kan kontakta Naturvårdsverket för mer information.

Länk till mer information:

[Home - European Plastics Pact](https://european-plastics-pact.eu/)

Kontaktperson: Åsa Stenmarck

Internationellt plastarbete

Naturvårdsverket arbetar för att stärka regelverken kring hantering av plast och plastavfall i olika globala processer och konventioner. Det inkluderar bl.a. arbete med att förbereda inför UNEA5 (UN Environment Assembly) där Sverige verkar för en global överenskommelse om marint skräp och mikroplast samt medverkan i Baselkonventionens partnerskap för plastavfall.

Kontaktperson: Sofia Tapper

BAT-slutsatser för avfallsbehandling

Den 17 augusti 2018 offentliggjordes BAT-slutsatserna för avfallsbehandling. Berörda verksamhetsutövare kommer att behöva följa slutsatserna senast den 17 augusti 2022.

Länk till mer information:

[https://www.naturvardsverket.se/vagledning-och-stod/industriutslapp-ied/bat-slutsatser-for-industriutslappsverksamheter/avfallsbehandling/Waste Treatment | Eippcb \(europa.eu\)](https://www.naturvardsverket.se/vagledning-och-stod/industriutslapp-ied/bat-slutsatser-for-industriutslappsverksamheter/avfallsbehandling/Waste%20Treatment%20-%20Eippcb%20(europa.eu))

Kontaktperson: Jenny Håkansson

BAT-slutsatser för avfallsförbränning

Den 3 december 2019 offentliggjordes BAT-slutsatserna för avfallsförbränning, WI BATC (Waste Incineration). Berörda verksamhetsutövare kommer att behöva följa slutsatserna senast den 3 december 2023. Naturvårdsverket har tagit fram ett förslag till vägledning om BAT-slutsatserna (remiss pågår fram till och med den 8 oktober). [Vägledning om BAT-slutsatser för avfallsförbränning och stora förbränningsanläggningar \(naturvardsverket.se\)](#). Publicering av vägledning planeras till årsskiftet 2021/2022.

Ytterligare vägledning kring BAT-slutsatserna och dess innehåll finns på: [Avfallsförbränning \(naturvardsverket.se\)](#)

Kontaktperson: Emma Sundling

BREF för textilindustrin

I arbetet med framtagandet av BAT-slutsatser för textilindustrin hölls under maj till juni 2021 ett slutmöte med den tekniska arbetsgruppen i form av sju webbaserade heldagsmöten. Under hösten färdigställs det slutliga BREF-utkastet som den sedan ska presenteras för Artikel 13 forumet under kvartal 1, 2022. Omröstning i artikel 75 kommittén beräknas därefter ske under kvartal 2 samma år. Om den antas kommer BAT-slutsatserna översättas innan publicering i ”Official Journal of the European Union” vilket beräknas ske efter kvartal 3, 2022.

Mer om BREF-arbetet hittar ni här:

[BREF-processen \(naturvardsverket.se\)](#)

Kontaktperson: Terese Niklasson, IED BREF Samordnare

EU:s miljöavtryck – Product/Organisation Environmental Footprint (PEF/OEF)

EU:s miljöavtrycksmetod utvecklades under pilotfasen 2013-2018 och fortsätter att utvecklas under övergångsfasen 2019-2021. Inom den gröna given nämns i EU:s handlingsplan för den cirkulära ekonomin miljöavtrycksmetoden som viktig inom två olika initiativ; hållbara produkter (sustainable products initiative) och gröna produkter (green claims). Inom hållbara produkter föreslås miljöavtryck kunna användas i en utvidgning av ekodesigndirektivet till andra

produkter än energirelaterade, för gröna produkter föreslås miljöavtryck kunna användas för att dokumentera miljöprestanda hos produkter.

Inom uppdatering av det nuvarande batteridirektivet till en batteriförordning föreslås vidare att miljöavtrycksmetoden används för att beräkna koldioxidavtryck från batterier. Föreslagna nya beräkningsregler för solceller under Ekodesigndirektivet refererar också till beräkning av koldioxidavtryck enligt miljöavtrycksmetoden. I den pågående uppdateringen av Ekodesigndirektivet lyfts väsentliga delar, såsom val av miljöpåverkanskategorier och allokeringar vid användning av återvunnet material, in i MEErP-metoden som används för att beräkna miljöpåverkan från produktgrupper.

Naturvårdsverket har varit aktiv i miljöavtrycksarbetet, framförallt via Swedish Life Cycle Centers PEF-expertgrupp och projektet Miljöavtryck i Sverige samt inom Nordic Environmental Footprint group (NEF). Naturvårdsverket sitter också med i den s.k. *Member state expert groups* för resurseffektivitet, cirkulär ekonomi, hållbar konsumtion och produktion (IPP/SCP), och undergruppen för miljöavtryck (EF-subgroup) samt undergruppens tekniska rådgivningsgrupp (TAB).

Naturvårdsverket och Svenskt Näringsliv driver sedan 2011 ett projekt för bättre samverkan i EU-frågor. Inom det finns Samverkansgruppen för resurseffektivitet och produktpolicies, REP, tidigare Arbetsgruppen för Resurseffektivitet och Miljöavtryck (ARM), som följer Kommissionens arbete. ARM har bl.a. anordnat en workshop om indikatorer för resurseffektivitet och ett seminarium om miljöavtryck. Dokumentation finns på Naturvårdsverkets hemsida.

Kommissionen om miljöavtryck:

[Single Market for Green Products - Environment - European Commission \(europa.eu\)](http://europa.eu)

Swedish Life Cycle Centers projekt Miljöavtryck i Sverige:

[Environmental footprint in Sweden – increased competence and communication | Swedish Life Cycle Center - Swedish Life Cycle Center](#)

Kontaktperson: Björn Spak

REGERINGEN

Regeringen strategi och handlingsplan för cirkulär ekonomi

Den svenska regeringen beslutade den 9 juli 2020 om ”Cirkulär ekonomi – strategi för omställning i Sverige”. Strategin slår fast regeringens övergripande vision för en effektiv resursanvändning i giftfria cirkulära flöden som ersätter jungfruliga material. Åtgärder och insatser för att genomföra visionen är nödvändiga för att nå miljö- och klimatmålen och de globala målen för hållbar utveckling i Agenda 2030. I januari 2021 presenterades en första handlingsplan med aktuella styrmedel och åtgärder som antingen är beslutade eller som regeringen har för avsikt att besluta om. Fyra fokusområden pekas ut där åtgärder är särskilt viktiga:

- Hållbar produktion och produktdesign
- Hållbara sätt att konsumera och använda material, produkter och tjänster
- Giftfria och cirkulära kretslopp
- Drivkraft för näringsliv och andra aktörer genom åtgärder som främjar innovation och cirkulära affärsmodeller.

Av de 100 åtgärder som ingår i handlingsplanen har Naturvårdsverket ett utpekat ansvar i ca 20 st. Åtskilliga av dessa har en direkt koppling till avfallsområdet och är utformade som regeringsuppdrag. Andra myndigheter som pekas ut är bland annat KEMI, Energimyndigheten, Upphandlingsmyndigheten och Konsumentverket.

Fler nationella strategier och handlingsplaner med bäring på cirkulär ekonomi och som kompletterar de redan lanserade, är att vänta.

För mer information: [Regeringens arbete med omställning till cirkulär ekonomi - Regeringen.se](#)

Kontaktperson: Åsa Ekberg Österdahl

Utredning om verksamhetens kommunala avfall

Regeringen remitterade betänkandet Äga avfall – en del av den cirkulära ekonomin (SOU 2021:24) den 16 juni 2021. Remisstiden gäller fram till 1 oktober 2021. Utredningen som resulterade i betänkandet hade till uppgift att föreslå alternativa lösningar för ökade möjligheter för yrkesmässiga verksamheter att ta hand om sitt kommunala avfall.

För mer information:

[Remiss av betänkandet Äga avfall – en del av den cirkulära ekonomin \(SOU 2021:24\) - Regeringen.se](#)

Kontaktperson: Henrik Sandström

Ett producentansvar för textil

Regeringen utsåg Birgitta Losman, strategisk rådgivare på Högskolan i Borås, till särskild utredare för att leda utredningen för hur ett producentansvar för textil skulle kunna utformas. Utredningen lämnade sitt betänkande till regeringen den 10 december 2020: *SOU 2020:72 Producentansvar för textil – en del av den*

cirkulära ekonomin. Regeringen skickade ut utredningens förslag på remiss den 18 december och sista dag för att lämna synpunkter var den 17 mars. Nu pågår hantering av inkomna remissvar.

Länk till remiss och inkomna remissvar på SOU 2020:72:

[Remiss av SOU 2020:72 Ett producentansvar för textil - Regeringen.se](#)

Länk till SOU 2020:75 och utredningens förslag:

[Producentansvar för textil – en del av den cirkulära ekonomin, SOU 2020:72 \(regeringen.se\)](#)

Kontaktperson: Yvonne Augustsson

Översyn av producentansvaret för förpackningar samt framtagande av förslag som behövs för genomförandet av avfallsdirektivets s.k. minimikrav

Miljödepartementet genomför en intern utredning (bokstavsutredning) för att se över producentansvaret för förpackningar. Utredningen ska lämna förslag på nya bestämmelser om insamling och återvinning av förpackningar.

Utredningen ska även ta fram de förslag som behövs för att genomföra de särskilda bestämmelserna i EU:s avfallsdirektiv om producentansvar, de så kallade minimikraven för förpackningar, retursystemet för plastflaskor och metallburkar, läkemedel, bilar, däck och eventuellt batterier.

Förslag om producentansvar för förpackningar ska kunna remitteras under hösten 2021. Vid behov kan förslagen om minimikrav för vissa produkter remitteras tidigare.

Länk till mer information:

[Regler om producentansvar för förpackningar ses över - Regeringen.se](#)

Kontaktperson: Nina Avdagic Lam

PÅGÅENDE REGERINGSUPPDRAG

Regeringsuppdrag om att utreda hantering av schaktmassor

Regeringen har gett Naturvårdsverket i uppdrag att göra en bred översyn av hanteringen av schaktmassor och annat naturligt förekommande material som kan användas för anläggningsändamål. I regeringsuppdraget ingår också att föreslå hur regelverket och eventuella andra styrmedel kan justeras för att åstadkomma en mer ändamålsenlig hantering som bidrar till en mer cirkulär ekonomi. Uppdraget ska redovisas senast den 1 juni 2022.

Kontaktperson: Dag Lestander, projektledare

Regeringsuppdrag om grovavfall och farligt avfall

Naturvårdsverket ska föreslå hur servicenivån för kommunens insamling av grovavfall från hushåll kan förbättras och bidra till en cirkulär ekonomi, samt utreda om krav för servicenivå även bör omfatta avfall från verksamheter. Uppdraget ska redovisas senast den 15 oktober 2021.

Länk till mer information:

[Grovavfall och farligt avfall \(naturvardsverket.se\)](https://www.naturvardsverket.se)

Kontaktperson: Ulrika Isberg Bondemark, projektledare

Regeringsuppdrag om ökad materialåtervinningen av plast

Naturvårdsverket har fått i uppdrag att föreslå åtgärder för att materialåtervinningen av plast ska öka i Sverige. Uppdraget ska också komma med förslag på hur förutsättningarna för kemisk återvinning kan stärkas i Sverige. Uppdraget ska redovisas senast den 30 november 2021.

Länk till mer information:

<https://www.naturvardsverket.se/om-oss/regeringsuppdrag/pagaende-regeringsuppdrag/oka-materialatervinningen-av-plast>

Kontaktperson: Jenny Oltner, projektledare

Regeringsuppdrag om avfall som resurs

Naturvårdsverket har fått i uppdrag att bedöma om det skulle kunna vara aktuellt att ta fram nationella kriterier för när avfall upphör att vara avfall, och om aktuellt ta fram en plan för de mest prioriterade och relevanta avfallsströmmarna. Naturvårdsverket ska även analysera och lämna förslag på produktgrupper eller materialflöden där kvotplikt för användning av återvunnen råvara skulle vara lämpligt att införa. Uppdraget ska redovisas senast den 1 december 2021.

Länk till mer information:

[Avfall som resurs \(naturvardsverket.se\)](https://www.naturvardsverket.se)

Kontaktperson: Anna Karin Cederblad och Dag Lestander, båda projektledare

Regeringsuppdrag om förstärkta insatser mot brottslighet inom avfallsområdet

Regeringen har gett Naturvårdsverket i uppdrag att samordna flera myndigheters arbete mot brottslighet inom avfallsområdet. Uppdraget ska redovisas senast den 15 mars 2022.

Länk till mer information:

[Förstärkta insatser mot brottslighet inom avfallsområdet \(naturvardsverket.se\)](https://www.naturvardsverket.se)

Kontaktperson: Erik Stigell, projektledare

Regeringsuppdrag om myndighetssamverkan för Sveriges delar av en hållbar europeisk värdekedja för batterier

Naturvårdsverket ska tillsammans med Energimyndigheten och Sveriges Geologiska Undersökning (SGU) utveckla myndighetssamverkan för att stödja

utvecklingen av verksamheter i Sverige som kan utgöra delar av en hållbar och konkurrenskraftig värdekedja för batterier i EU. Samverkan ska utgå från behov av ökad batterianvändning och energilagring som en del av samhällets elektrifiering genom t ex. elektrifiering av transportsektorn (däribland genom eldrivna fordon) och användning av batterier som energilagring i energisystemet i övrigt. I uppdraget ingår att bedöma vilka myndigheter i övrigt som är berörda och vid behov involvera dem i arbetet.

Uppdraget ska slutredovisas till Regeringskansliet senast den 14 oktober 2022 med delredovisning senast den 28 februari 2021.

Kontaktperson: Christian Junestedt, projektledare

Nationell plastsamordning

Nationell plastsamordning ska vara en drivande och samlande kraft i Sveriges arbete med att nå en hållbar plastanvändning. Naturvårdsverket har samordningsansvaret och ska samla in och förmedla kunskap samt främja dialog och samverkan mellan alla berörda aktörer. I arbetet har Regeringen även tilldelat medel till Naturvårdsverket för att stärka arbetet nationellt, inom EU och internationellt för att en mer cirkulär och hållbar plasthantering samt minska plaster, inklusive mikroplaster, i hav och natur.

Länk till mer information:

<https://www.naturvardsverket.se/amnesomraden/plast/nationell-samordning-for-en-hallbar-plastanvandning>

Gå också gärna in och anmäl dig för utskick, deltagande etc:

I och med nya webben så fungerar inte vårt anmälningsformulär – men hör gärna av er till Åsa Stenmarck om ni är intresserade.

Vad som är på gång inom plast hittar du här:

<https://www.naturvardsverket.se/amnesomraden/plast/>

Naturvårdsverket ska även redovisa hur myndigheten har arbetat för att öka den hållbara plastanvändningen och minska plast i hav och natur, exempelvis genom den nationella plastsamordningen.

Kontaktperson: Åsa Stenmarck och Petra Selander

Regeringsuppdrag om differentierad ersättning från producenterna till producentansvarsorganisationerna för förpackningar och elektriska och elektroniska produkter

Naturvårdsverket ska förbereda myndighetsföreskrifter om kriterier för hur ersättning som en producentansvarsorganisation tar ut från producenterna ska bestämmas i fråga om förpackningar och elektriska och elektroniska produkter. Uppdraget syftar till ett genomförande av avfallsdirektivets s.k. minimikrav. Naturvårdsverket ska i uppdraget samverka med Konkurrensverket Jordbruksverket och Kommerskollegium.

Syftet med bestämmelser om differentierad ersättning är att ge incitament till mer hållbara produktions- och konsumtionsmönster. Föreskrifterna ska enligt uppdraget säkerställa att de ersättningar som producentansvarsorganisationerna tar ut anpassas utifrån produkternas egenskaper och skapar lika villkor för alla aktörer.

Uppdraget ska redovisas senast 31 mars 2022.

Kontaktperson: Anders Hallberg och Magdalena Salomonsson

NYLIGEN REDOVISADE REGERINGSUPPDRAG

Nya avfallskoder för litium-jonbatterier

Naturvårdsverket har utrett nya avfallskoder för litium-jonbatterier. För att hantera identifierade brister föreslår Naturvårdsverket att ett antal nationella avfallskoder tillförs och befintliga förtydligas.

Länk till mer information:

<https://www.naturvardsverket.se/om-oss/regeringsuppdrag/slutredovisade-regeringsuppdrag/nya-avfallskoder-for-litium-jonbatterier/>

Skrivelsen är på remiss från regeringen nu och fram till 29 oktober

<https://www.regeringen.se/remisser/2021/06/remiss-av-naturvardsverkets-skrivelse-avfallskoder-for-litiumjonbatterier-samt-klassning-av-alkaliska-batterier-som-farligt-avfall/>

Kontaktperson: John Lotoft

Genomförande av artikel 22 om bioavfall i svensk lagstiftning

Naturvårdsverket redovisade på regeringens uppdrag hur artikel 22 om bioavfall kan genomföras i den svenska lagstiftningen den 2 september 2021.

I november 2020 gav regeringen Naturvårdsverket i uppdrag att föreslå genomförande av artikel 22 om bioavfall Europaparlamentets och rådets direktiv 2008/98/EG i den svenska lagstiftningen. Redovisningen innehåller förslag på författningsändringar för genomförande av artikel 22. Ändringar som föreslås berör Avfallsförordningen och Miljöprövningsförordningen. Analys av förutsättningar för genomförandet och konsekvenser av förslagen redovisas också.

Slutredovisningen är ute på remiss till den 10 januari 2022 [Remiss av Naturvårdsverkets rapport Uppdrag att föreslå genomförande av artikel 22 om bioavfall Europaparlamentets och rådets direktiv 2008/98/EG i den svenska lagstiftningen - Regeringen.se](#)

Länk till mer information:

[Genomförande av artikel 22 om bioavfall i svensk lagstiftning \(naturvardsverket.se\)](#)

[Nytt regelförslag - 400 000 ton mer matavfall kan återvinnas i Sverige per år \(naturvardsverket.se\)](#)

Kontaktperson: Ulrika Gunnesby och Erika Nygren

FÖRESKRIFTER OCH VÄGLEDNING (pågående och nyligen avslutat)***Nationell strategi för tillsyn enligt miljöbalken***

Den nationella strategin för miljöbalkstillsynen presenterades 1 oktober 2021 och ska ses som ett av de underlag som tillsynsmyndigheten behöver för i sin planering av miljöbalkstillsynen. Strategin syftar till att främja tillsyn inom områden som ur ett nationellt perspektiv är extra angelägna under strategins period som sträcker sig mellan 2022–2024. I nuvarande strategin har det tagits fram tre fokusområden för insatser på avfallsområdet nämligen masshantering, illegal avfallshantering och när avfall upphör att vara avfall.

<https://www.naturvardsverket.se/vagledning-och-stod/miljobalken/nationell-strategi-for-miljobalkstillsynen/>

Kontaktperson: Erika Nygren och Annika Ryegård

Vägledning till definitionen av kommunalt avfall

Naturvårdsverket har tagit fram vägledning till begreppet kommunalt avfall som ersatte det tidigare begreppet hushållsavfall i svensk miljölagstiftning den 1 augusti 2020. Införandet av begreppet har tydliggjort hur viktigt det är att genomföra bedömningar och klassificeringar av avfall för att kunna avgöra vad som är kommunalt avfall och inte. Om avfallet har uppkommit i en verksamhet beror bedömningen också på vilken typ av verksamhet det handlar om. Vägledningen ersätter Naturvårdsverkets tidigare vägledning till definitionen av hushållsavfall från 2008. Den ersätter också den kompletterande vägledningen angående fett från fettavskiljare och spillfett från 2017.

Länk till mer information:

[Kommunalt avfall \(naturvardsverket.se\)](https://www.naturvardsverket.se/kommunalt-avfall)

Kontaktperson; Milla Sundström och Helen Sundell

Föreskrifter om lämnande av uppgifter om kommunalt avfall

I det reviderade avfallsdirektivet finns nya mål för materialåtervinning och förberedelser för återanvändning av kommunalt avfall. För uppföljning ställer avfallsdirektivet detaljerade krav på de uppgifter som behöver rapporteras till EU. För att säkerställa att Naturvårdsverket har tillgång till de uppgifter som behövs har nya föreskrifter om lämnande av uppgifter om kommunalt avfall tagits fram. Första rapporteringen enligt de nya kraven görs 2022 avseende referensår 2021.

Länk till mer information:

[Föreskrifter om lämnande av uppgifter om kommunalt avfall - Naturvårdsverket \(naturvardsverket.se\)](https://www.naturvardsverket.se/foreskrifter-om-lamnande-av-uppgifter-om-kommunalt-avfall)

Kontaktperson; Christina Anderzén

Vägledning om tillämpningen av miljöbalkens hänsynsregler i prövning och tillsyn

Naturvårdsverket har tagit fram ett samlat kunskapsunderlag för att reglerna i 2 kapitlet i miljöbalken med de allmänna tillsynsreglerna ska bli tydligare och enklare att använda. Bestämmelserna om de allmänna hänsynsreglerna i 2 kapitlet miljöbalken är av central betydelse för miljöbalkens genomförande och syfte. Det handlar om att använda rätt teknik, välja lämplig plats med mera. Vägledningen syftar till att samla kunskap och vägledningar om olika delar av 2 kapitlet i miljöbalken för att underlätta tillämpningen i både prövning och tillsyn.

Länk till mer information:

<https://www.naturvardsverket.se/vagledning-och-stod/miljobalken/hansynsreglerna--kapitel-2-miljobalken>

Kontaktpersoner: Monika Magnusson

Vägledning om återvinning av avfall i anläggningsarbeten

Naturvårdsverkets handbok 2010:1 om återvinning av avfall i anläggningsarbeten innehåller vägledning kring vilken återvinning som utgör mindre än ringa risk för förorening och som därmed varken är anmälnings- eller tillståndspliktig, det vill säga U-verksamhet. Handboken publicerades 2010. Den har därefter utvärderats och en etappvis översyn av den har påbörjats. Syftet med översynen är bland annat att uppdatera handboken i de delar som inte längre är aktuella samt att ta fram mer vägledning inom detta område.

Länkar till mer information:

[Återvinning av avfall i anläggningsarbeten - Naturvårdsverket \(naturvardsverket.se\)](https://www.naturvardsverket.se/atervinning-av-avfall-i-anlaggningsarbeten)

Kontaktperson: Kristina Widenberg

Vägledning om utvecklad utsortering av plastavfall vid byggande och rivning

Naturvårdsverket har utvecklat sin vägledning om utsortering av plastavfall vid byggande och rivning för att åstadkomma en mer detaljerad sortering. Genom att sortera ut plast i flera fraktioner kan man bidra till ökad, högkvalitativ och säker materialåtervinning och därmed bidra till minskad klimatpåverkan.

Vägledningen syftar till att ge stöd i att välja fraktioner för utsortering baserat på bland annat plastavfallsmängder och insamlings- och återvinningsmöjligheter. I vår webbvägledning kan man bl.a. hitta en länk till Återvinningsindustriernas webb där det finns en sammanställning över insamlings- och återvinningsföretag i Sverige för utvalda plastfraktioner.

Länk till vägledningen:

[Utsortering av plastavfall från byggnation och rivning \(naturvardsverket.se\)](https://www.naturvardsverket.se/utsortering-av-plastavfall-fran-byggnation-och-rivning)

Kontaktperson: Henrik Sandström

Vägledning om producentansvar för förpackningar och returpapper

I och med de nya förordningarna som beslutades under 2018 så arbetar Naturvårdsverket med att uppdatera vägledningen gällande producentansvaret för förpackningar och returpapper. I september 2020 beslutade regeringen att skjuta på vissa bestämmelser i förpackningsförordningen som berör insamlingen av förpackningsavfall. Den 1 januari 2022 upphävs förordningen (2018:1436) om producentansvar för returpapper. Ansvar för att samla in och materialåtervinna returpapper kommer från detta datum att ligga på kommunerna. Vägledningen uppdateras löpande på vår webbplats för att vara aktuell kring de olika förändringarna.

Länk till vägledningen:

<https://www.naturvardsverket.se/vagledning-och-stod/producentansvar/producentansvar-for-forpackningar2/>

Kontaktpersoner: Helena Ormberg och Emma Nord-Norén

Vägledning om åtgärder för att minimera utsläpp av mikroplast från tillverkning och hantering av plast

I redovisning av regeringsuppdrag om källor till mikroplaster och förslag på åtgärder (NV-rapport 6772, juni 2017) föreslogs som åtgärd att en vägledning skulle tas fram. Detta i syfte att medvetandegöra prövningsmyndigheter, tillsynsmyndigheter och verksamhetsutövare om materialförlustproblematiken och ge exempel på lämpliga åtgärder. Det framfördes även att vägledningen bör utvecklas allteftersom ny kunskap om mikroplast kommer fram. Vägledningen kommer att kompletteras med fler branscher framöver.

Länk till vägledningen:

<https://www.naturvardsverket.se/vagledning-och-stod/avfall/plast-och-mikroplast/atgarder-for-att-minimera-utslapp-av-mikroplast/>

Kontaktperson: Sven Bomark

Vägledning om plastbärkassar

Naturvårdsverket har tagit fram vägledning om rapporteringskrav och informationsskyldighet enligt förordningen om plastbärkassar. Syftet med lagstiftningen är att minska förbrukningen av plastbärkassar och därmed minska nedskräpningen orsakat av dessa samt att främja ett mer effektivt resursutnyttjande.

Länk till vägledningen:

<https://www.naturvardsverket.se/vagledning-och-stod/producentansvar/plastbarkassar/>

Kontaktperson: Emma Nord-Norén

Vägledning om engångsplastdirektivet

Naturvårdsverket har tagit fram vägledning i form av frågor och svar kring reglerna i engångsplastdirektivet. Vägledningen uppdateras kontinuerligt allteftersom mer vägledning publiceras av Europeiska kommissionen och när

svensk lagstiftning beslutas, vilket är planerat till november 2021. Ytterligare vägledning gällande genomförandet av direktivet i Sverige kommer fortlöpande att tas fram under året och kommer att fortgå under närmaste åren allteftersom de nya reglerna träder i kraft.

Länk till vägledning: [Nya krav för engångsplast \(naturvardsverket.se\)](https://naturvardsverket.se)

Kontaktperson: Jeanette Lyckman och Ingela Grudin

ÖVRIGT

Fortsatt utveckling av avfallsregistret, införande av vissa undantag vid kommunens insamling av farligt hushållsavfall, och införande av miljösanktionsavgift från den 1 januari 2022.

Naturvårdsverket fortsätter att utveckla e-tjänst och API för rapportering till avfallsregistret. Arbete pågår kring att förenkla e-tjänsten för rapporteringsskyldiga verksamhetsutövare, samt möjliggöra för verksamhetsutövaren att själv hämta sina rapporterade uppgifter ur registret. I dagsläget har mer än 3 miljoner anteckningar lämnats till registret.

Naturvårdsverket har färdigställt det API som ska möjliggöra för tillsynsmyndigheter att hämta uppgifter direkt ur avfallsregistret. Vidare samtal förs med kommuner och leverantörer av ärendehanteringssystem.

Vissa undantag från antecknings- och rapporteringsskyldighet har införts för kommunen eller den som kommunen anlitar vid insamling av farligt avfall som producerats av hushåll. De nya undantagen finns i 6 kap 22-24 §§ avfallsförordningen.

Från den 1 januari 2022 träder en bestämmelse om miljösanktionsavgift i kraft för den som rapporterar sina uppgifter till avfallsregistret för sent. Bestämmelsen finns i 11 kap 8 b § förordning (2012:259) om miljösanktionsavgifter.

Länk till mer information:

[Rapportera till avfallsregistret \(naturvardsverket.se\)](https://naturvardsverket.se)

Kontaktpersoner: David Carlsson och Dick Hedeklint

Dialog för en hållbar textil värdekedja

Naturvårdsverket och Kemikalieinspektionen initierade och drev det treåriga myndighetsinitierade Dialog för en hållbar textil värdekedja med fokus på miljö och kemikalier (Textildialogenen) under åren 2017–2020. Från och med 2021 är Textildialogen utpekad som en åtgärd i Sveriges Handlingsplan för Cirkulär ekonomi:

Regeringen föreslår att Naturvårdsverket och Kemikalieinspektionen får ett särskilt utpekat ansvar under 2021 för att tillsammans anordna dialogmöten för en hållbar textil värdekedja med fokus på miljö och kemikalier. Det långsiktiga målet är att minska miljö- och hälsopåverkan i hela den textila värdekedjan från

produktion och konsumtion till avfallshantering, samt att bidra till resurseffektiva och giftfria kretslopp.

Och i Naturvårdsverkets regleringsbrev för 2021 framgår att Naturvårdsverket ska redovisa resultatet av det fortsatta arbetet med Textildialogen. Redovisningen ska särskilt visa hur och i vilken omfattning textildialogerna bidrar till att öka återbruk och återvinning av textilier.

Det innebär att Textildialogen gått in i en ny fas, men arbetet sker fortsatt i samarbete med aktörer inom textilområdet med textil- och modeföretag, branschorganisationer, innovations- och utbildningsaktörer, forskare, frivilligorganisationer, andrahandsaktörer samt kommunföreträdare och andra myndigheter. Under 2021 har två dialoger genomförts:

- Textil – Farliga kemiska ämnen i en cirkulär ekonomi (5 maj)
- Textil – pågående EU initiativ (22 september)

Länk för mer information:

<https://www.naturvardsverket.se/amnesomraden/textil/cirkular-textilproduktion/dialog-for-en-hallbar-textil-vardekedja>

Kontaktperson: Yvonne Augustsson och Rebecca Ugglå

Forskningsmedel om hållbar konsumtion

Naturvårdsverket finansierar två syntesanalyser som sammanfattar och analyserar det befintliga kunskapsläge och kunskapsbehov inom delar av hållbar konsumtion. En syntes behandlar ämnet hållbara affärsmodeller medan en annan handlar om miljö- och klimatpåverkan i och utanför Sveriges gränser från svensk produktion och konsumtion av livsmedel. Det övergripande syftet med synteserna är att bidra till policyutveckling för att minska miljö- och klimatpåverkan från svensk konsumtion.

Länk till mer information:

<https://www.naturvardsverket.se/om-miljoarbetet/forskning/miljoforskningsanslaget/pagaende-forskningssatsningar/syntesanalyser-om-hallbar-konsumtion/>

Kontaktperson: Karin Hansen.

Forskningsprojekt om mikroplaster

Naturvårdsverket finansierar fem pågående forskningsprojekt som ska ge kunskap om mikroplaster och deras källor, spridningsvägar och konsekvenser.

Länk till mer information:

<https://www.naturvardsverket.se/om-miljoarbetet/forskning/miljoforskningsanslaget/pagaende-forskningssatsningar/forskning-om-mikroplast/>

Kontaktperson: Neda Farahbakhshazad

Nordiskt samarbetsprogram för miljö och klimat 2019–2024

Nordiska ministerrådet har tagit fram ett nordiskt samarbetsprogram för miljö och klimat för perioden 2019–2024. Samarbetsprogrammet för miljö och klimat innehåller mål som att hejda förlusten av biologisk mångfald, att minska plastutsläpp i haven, ett gemensamt nordiskt inspel till klimatförhandlingarna och hållbar användning av naturresurser.

Länk till mer information:

[Nordiskt samarbetsprogram för miljö och klimat 2019–2024 \(diva-portal.org\)](https://diva-portal.org)

Den nordiska arbetsgruppens arbetsgrupp för cirkulär ekonomi (NCE) uppdrag är att bidra till aktiviteter och erfarenhetsutbyte som främjar en omställning till cirkulär ekonomi i Norden.

Länk till mer information:

[Nordisk arbetsgrupp för cirkulär ekonomi \(NCE\) | Nordiskt samarbete \(norden.org\)](https://norden.org)

Nyligen publicerade rapporter:

[Towards sustainable consumption in the Nordic Region | Nordic cooperation \(norden.org\)](https://norden.org)

[Survey of the emergence and use of naturally occurring materials | Nordic cooperation \(norden.org\)](https://norden.org)

[Low-Carbon Circular Transition in the Nordics - Part I. Areas with significant circular transition potential \(diva-portal.org\)](https://diva-portal.org)

Kontaktperson: Christina Jonsson

RE:Source - strategiskt innovationsprogram (SIP)

RE:Source är en nationell branschöverskridande innovationsarena, en mötesplats för en mängd aktörer inom svensk industri, avfallshantering och forskning. Regeringen har gett Vinnova, Energimyndigheten och Formas i uppdrag att satsa på strategiska innovationsområden. Där får företag, myndigheter samt universitet och högskolor ökad möjlighet att samverka inom områden som är strategiskt viktiga för Sveriges internationella konkurrenskraft, och för att skapa hållbara lösningar på globala samhällsutmaningar.

Visionen för RE:Source är att Sverige ska bli världsledande på att minimera och nyttiggöra avfall.

Se hemsidan och anmäl er till nyhetsbrev:

[Hem - RE:Source \(resource-sip.se\)](https://resource-sip.se)

Nyhetsbrevet Hållbart

Hållbart är ett nyhetsbrev med aktuella reportage, information och statistik om cirkulära flöden och avfallsförebyggande åtgärder. Nyhetsbrevet kommer ut fyra gånger per år. Du som vill få Hållbart direkt till din e-postadress kan bli prenumerant kostnadsfritt. [Här](#) kan du anmäla dig för en prenumeration.

Kontaktperson: Kristina von Rein