

## På gång inom avfallsområdet inför Avfallsrådet den 20 maj 2020

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

### Innehåll

EU OCH INTERNATIONELLT .....	3
EU:s avfallspaket .....	3
EU:s nya handlingsplan för cirkulär ekonomi .....	3
EU:s förordning gällande gränsöverskridande avfallstransporter.....	4
Europiska plastpakten .....	4
Internationellt plastarbete.....	5
BREF avfallsbehandling .....	5
BAT-slutsatser för avfallsförbränning .....	5
BREF textilindustri .....	5
EU:s miljöavtryck – Product/Organisation Environmental Footprint (PEF/OEF) .....	6
REGERINGEN .....	7
Ett producentansvar för textil.....	7
PÅGÅENDE REGERINGSUPPDRAG .....	7
Regeringsuppdrag om produkters livslängd och återvinningsbarhet.....	7
Regeringsuppdrag om att utöka kunskapsläget kring nedskräpning i Sverige .	7
Regeringsuppdrag om nationell platsamordning.....	8
Regeringsuppdrag om uppdatering av den svenska genomförandeplanen för Stockholmskonventionen .....	8
Regeringsuppdrag om förbättrad avfallsstatistik och spårbarhet för farligt avfall inklusive inrättande av digital lösning .....	9
Regeringsuppdrag rörande information om hållbar konsumtion av textilier ...	9
Regeringsuppdrag om information och kunskap till allmänheten för minskad nedskräpning .....	10
Regeringsuppdrag om vissa frågor kopplade till producentansvaren för förpackningar och returpapper .....	10
NYLIGEN REDOVISADE REGERINGSUPPDRAG .....	11
Regeringsuppdrag om vissa frågor kopplade till producentansvaren för förpackningar och returpapper - del 2.....	11
Regeringsuppdrag om nya etappmål för förebyggande av avfall .....	12
Regeringsuppdrag om minskat matsvinn.....	12
FÖRESKRIFTER OCH VÄGLEDNING (pågående och nyligen avslutat).....	13

Föreskrifter om undantag från krav på utsortering av bygg- och rivningsavfall .....	13
Föreskrifter om kommunala avfallsplaner om förebyggande och hantering av avfall.....	13
Föreskrifter om uppgiftslämnande om förpackningar och förpackningsavfall .....	14
Föreskrifter om undantag från krav på separat insamling av matavfall.....	14
Föreskrifter om anteckningsskyldighet och lämnande av uppgifter till avfallsregistret .....	14
Föreskrifter om ändring av Naturvårdsverkets föreskrifter och allmänna råd (NFS 2004:4) om hantering av brännbart avfall och organiskt avfall .....	15
Vägledningsdagar om avfallspaketet i höst .....	15
Vägledning om återvinning av avfall i anläggningsarbeten.....	15
Vägledning om producentansvar för förpackningar och returpapper .....	16
Vägledning om yrkesmässig lagring och behandling av elavfall som omfattas av producentansvar .....	16
Vägledning om åtgärder för att minimera utsläpp av mikroplast från tillverkning och hantering av plast.....	16
Vägledning om plastbärkassar .....	17
Vägledning om växtavfall av invasiva och främmande arter .....	17
Vägledning om utökad rapportering av bygg-, anläggnings-, och rivningsavfall .....	17
Vägledning om PFAS och deponier.....	18
Vägledning om inventering och sanering av PCB i byggnader och anläggningar.....	18
Vägledning om gränsöverskridande transporter av elektronikavfall .....	18
Vägledning om gränsöverskridande transporter av informationspliktigt (grönlistat) avfall.....	19
Vägledning gällande export och import av textilavfall.....	19
Branschmöte om gränsöverskridande transporter av avfall .....	20
ÖVRIGT.....	20
Styrmedel för minskad klimatpåverkan från plast .....	20
Skatt på fossil plastråvara och plastprodukter kan bidra till minskade koldioxidutsläpp.....	20
Standardarbete inom plastområdet.....	21
Kortversion av rapporten ”Kartläggning av plastflöden i Sverige” .....	21
Ökad självförsörjning av livsmedel vinner innovationstävling .....	21
Dialog för en hållbar textil värdekedja .....	22
Utlysning av forskningsmedel till synteser om hållbar konsumtion.....	23
Nordiskt samarbetsprogram för miljö och klimat 2019–2024 .....	23

RE:Source - strategiskt innovationsprogram (SIP).....	23
Nyhetsbrevet Hållbart .....	24

## EU OCH INTERNATIONELLT

### *EU:s avfallspaket*

Avfallspaketet som Europeiska unionens råd beslutade om i maj 2018 ska bidra till en mer cirkulär ekonomi. Sex stycken 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. Merparten av bestämmelserna p.g.a. direktivsändringarna ska vara införlivade i lagar och andra författningar senast den 5 juli 2020. Två promemorior med lag och förordningsändringar har lämnats av regeringen:

<https://www.regeringen.se/remisser/2019/10/remiss-om-genomforande-av-reviderade-eu-direktiv-pa-avfallsområdet/>

<https://www.regeringen.se/remisser/2019/11/remiss-av-promemorian-genomforande-av-reviderade-eu-direktiv-pa-avfallsområdet-rapportering-och-msa/>

Naturvårdsverket har tagit fram förslag till nya och ändrade föreskrifter för genomförande av reviderade direktiv på avfallsområdet, som remitterats under januari respektive februari. I mitten av augusti planeras för ett tredje utskick.

Författningsändringar från den 5 januari 2019:

<http://www.naturvardsverket.se/Stod-i-miljoarbetet/Vagledningar/Avfall/Lagar-och-regler-om-avfall/Nya-bestammelser-fran-2019/>

*Kontaktperson: Ulrika Gunnesby.*

### *EU:s nya handlingsplan för cirkulär ekonomi*

EU:s nya handlingsplan för cirkulär ekonomi är en viktig del av den *europiska 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. Kommissionen föreslår också åtgärder för att stärka inflytandet för konsument/offentliga köpare (bl.a. ”rätt till reparation” och mål för miljöanpassad offentlig upphandling), öka cirkularitet 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*.

Den kommer att kräva anpassning och samarbete mellan alla berörda parter på alla nivåer (EU, nationell, regional/lokal och internationell) för att genomföra planen.

Länkar till mer information:

<https://ec.europa.eu/environment/circular-economy/>

[https://ec.europa.eu/sweden/news/20191211-green-deal\\_sv](https://ec.europa.eu/sweden/news/20191211-green-deal_sv)

*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. EU-kommissionen har därför utlyst en öppen konsultation som man uppmanar berörda och intresserade att delta i. Möjlighet att komma in med synpunkter och kommentarer pågår till den 30 juli 2020.

Länk till konsultationen:

<https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say/initiatives/7567584-Waste-shipments-revision-of-EU-rules/public-consultation>

*Kontaktperson: Ulrika Hagelin*

### ***Europiska 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. 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:

<https://europeanplasticspact.org/>

*Kontaktperson: Helen Klint.*

***Internationellt plastarbete***

Naturvårdsverket arbetar för att stärka regelverken kring hantering av plast och plastavfall i olika globala processer och konventioner. Aktuellt nu är bl. a implementeringen av striktare regler för transport av plastavfall i Baselkonventionen och medverkan i Baselkonventionens partnerskap för plast. Medverkar vidare i UNEAs (UN Environmentally Assembly) expertgrupp om marint skräp och mikroplast där Sverige genom EU verkar för en global överenskommelse om marint skräp och mikroplast.

Naturvårdsverket har under våren genomfört en utlysning av bidrag till utvecklingsprojekt i BRIICS-länderna (Brasilien, Ryssland, Indien, Indonesien, Kina, Sydafrika). Syftet med utlysningen är att stötta projekt som på olika sätt bidrar till en mer hållbar hantering av plast och plastavfall. Information om vilka organisationer och projekt som beviljats medel hittar ni [på vår hemsida](#).

*Kontaktpersoner: Helén Klint och Nina Avdagic Lam.*

***BREF avfallsbehandling***

BAT-slutsatser för avfallsbehandling offentliggjordes den 17 augusti 2018 i Europeiska unionens officiella tidning. Berörda verksamhetsutövare kommer att behöva anpassa sig till slutsatserna inom fyra år, senast den 17 augusti 2022. Författningstext är framtaget och inlämnat till Regeringskansliet för beslut.

Länk till mer information:

<http://www.naturvardsverket.se/Stod-i-miljoarbetet/Vagledning/Industriutslappsdirektivet--IED/BAT-slutsatser-for-industriutslapp/BAT-slutsatser-for-avfallsbehandling/>

*Kontaktperson: Åsa Bergérus Rensvik.*

***BAT-slutsatser för avfallsförbränning***

Den 3 december 2019 offentliggjordes BAT-slutsatserna för avfallsförbränning, WI BATC (Waste Incineration).

Från och med verksamhetsåret 2020 ska verksamhetsutövare redogöra, i miljörapporten, för hur dessa slutsatser följs eller planeras att följas.

Ytterligare vägledning kring BAT-slutsatserna och dess innehåll finns på [Naturvårdsverkets hemsida](#).

*Kontaktperson: Elin Sieurin.*

***BREF textilindustri***

I framtagande av BAT-slutsatser för textilindustrin har nu utkast 1 publicerats och Sverige har lämnat synpunkter på detta. Vidare planeras ett extramöte (workshop) innan sommaren för att diskutera knäckfrågor inför slutmötet som förväntas ske i slutet av 2020.

Utkast 1 för TXT BREF hittar ni här:

[https://eippcb.jrc.ec.europa.eu/sites/default/files/2020-01/TXT\\_bref\\_D1\\_1.pdf](https://eippcb.jrc.ec.europa.eu/sites/default/files/2020-01/TXT_bref_D1_1.pdf)

Mer om BREF arbetet hittar ni här: <http://www.naturvardsverket.se/Stod-i-miljoarbetet/Vagledning/Industriutslappsdirektivet--IED/BREF-processen/>

*Kontaktperson: Annika Månsson.*

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

[Single Market for Green Products initiative](#) presenterades 2013, som stöd för genomförande av färdplanen för resurseffektivitet. Paketet innehåller bl.a. förslag på EU-gemensamma metoder för att beräkna miljöpåverkan för produkter/organisationer i ett livscykelperspektiv (miljöavtryck). Kommissionen genomförde, tillsammans med industri, medlemsstater och andra aktörer, pilottest av metoderna 2013–2018. Naturvårdsverket har varit aktiv i detta arbete, framförallt via 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). I EU:s nya handlingsplan för cirkulär ekonomi lyfts miljöavtryck upp i samband med bl.a. ny produktpolicy och att företag ska kunna styrka miljöpåståenden.

Naturvårdsverket och Svenskt Näringsliv driver sedan 2011 ett projekt för bättre samverkan i EU-frågor. Inom det finns 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:

<http://ec.europa.eu/environment/eussd/smgp/>

ARM, och Naturvårdsverkets arbete med miljöavtryck:

<http://www.naturvardsverket.se/Miljoarbete-i-samhallet/EU-och-internationellt/EUs-miljoarbete/EU-och-resurseffektivitet-EU-2020/Fardplan-for-ett-resurseffektivt-Europa/Miljoavtryck/Naturvardsverket-och-miljoavtryck/>

ARM:s workshop om indikatorer:

<http://www.naturvardsverket.se/Kalendarium/Dokumentation-fran-seminarier/Workshop-om-cirkular-ekonomi-och-indikatorer-for-resurseffektivitet/>

Nordisk konferens om miljöavtryck, den 19 november, Köpenhamn:

<https://www.eventbrite.com/e/moving-towards-sustainability-tickets-65394010245>

*Kontaktperson: Uwe Fortkamp.*

## REGERINGEN

### ***Ett producentansvar för textil***

En särskild utredare, Birgitta Losman, strategisk rådgivare på Högskolan i Borås, ska lämna förslag på ett producentansvar för textil. Utredaren ska bland annat föreslå ett producentansvar för textilier, som säkerställer separat insamling av textilier för återanvändning respektive textilavfall för återvinning med hjälp av tillståndspliktiga insamlingssystem eller på annat lämpligt sätt som säkerställer goda möjligheter för tillsyn och rapportering och som följer avfallshierarkin och uppfyller relevanta krav i avfallsdirektivet (2008/98/EG), och lämna nödvändiga författningsförslag. Uppdraget ska redovisas senast den 10 december 2020.

Länkar till utredningen och kommittédirektivet:

<https://www.regeringen.se/rattsliga-dokument/kommittedirektiv/2019/12/dir.-201996/>

<https://www.regeringen.se/4ae68c/contentassets/ed534990577740479348c54c724dad6d/ett-producentansvar-for-textil-dir.-201996>

## PÅGÅENDE REGERINGSUPPDRAG

### ***Regeringsuppdrag om produkters livslängd och återvinningsbarhet***

Naturvårdsverket ska med stöd av Energimyndigheten ta fram underlag om produkters livslängd och återvinningsbarhet i syfte att öka kunskapen om förutsättningar att införa s.k. produktpass. Myndigheten ska bl.a. sammanställa befintlig kunskap på området och ta fram information om befintlig sådan information för produkter, i Sverige och i ett urval av andra länder.

Naturvårdsverket ska i arbetet även tillvarata Konsumentverkets kunskap och erfarenhet om konsumenters förutsättningar att tillgodogöra sig och använda sig av information. Uppdraget ska rapporteras till regeringen senast 15 juni 2020.

*Kontaktperson: Karin Klingspor, projektledare.*

### ***Regeringsuppdrag om att utöka kunskapsläget kring nedskräpning i Sverige***

Naturvårdsverket ska genomföra en nationell skräpmätning för att få underlag till genomförande av EU:s engångsplastdirektiv (EU 2019/904). Skräpmätningen ska omfatta både stad, landsbygd, turistområden och värdefulla naturområden.

Mätningen ska fastställa hur stor andel av skräpet i Sverige som utgörs av cigarettfimpar, portionssnus, plastbärkassar, dryckesflaskor av plast, engångsmuggar (separera för plast respektive papper med tunn plastfilm), livsmedelsbehållare för snabbmat (separera för plast respektive papper med tunn plastfilm), dryckesbehållare av plast, dryckesbehållare av papper med tunn plastfilm, flexibla plastförpackningar, korkar och lock, ballonger, våtservetter, pappersförpackningar, metallförpackningar och glas. Mätningen ska även omfatta delar av ovan nämnda produkter. Redovisningen ska både ange mängderna av ovan nämnda produkter och andelen de utgör av den totala

nedskräpningen i Sverige både i vikt och antal föremål. Naturvårdsverket ska beskriva hur statistiskt säker mätningen är.

Uppdraget ska redovisas till regeringen den 31 juli 2020.

*Kontaktperson: Lena Nerkegård, projektledare.*

### ***Regeringsuppdrag om nationell plastsamordning***

Naturvårdsverket ska ansvara för en nationell plastsamordning. Arbetet ska inriktas på att:

1. samla och bygga upp objektiv och faktabaserad kunskap om makro- och mikroplast,
2. sprida kunskapen genom lämpliga kanaler och genom insatser riktade till relevanta aktörer t.ex. myndigheter, kommuner och producenter samt
3. samordna och driva frågor i syfte att öka den hållbara plistanvändningen.

Arbetet med den nationella plastsamordningen ska ske i dialog med berörda myndigheter och aktörer. Naturvårdsverket ska redovisa hur plastsamordningen har etablerats samt redovisa inriktningen för det fortsatta arbetet till regeringen senast den 7 september 2020.

*Kontaktperson: Åsa Stenmark, projektledare.*

### ***Regeringsuppdrag om uppdatering av den svenska genomförandeplanen för Stockholmskonventionen***

Naturvårdsverket ska, i samråd med Kemikalieinspektionen och Havs- och vattenmyndigheten, ta fram en uppdatering av den svenska genomförandeplanen för Stockholmskonventionen om långlivade organiska föroreningar.

Förslaget till genomförandeplan ska uppdateras i enlighet med de beslut som fattades på konventionens partsmöten år 2017 och 2019 avseende tillägg av totalt fyra ämnen. Om det bedöms nödvändigt så ska planen i övrigt uppdateras där det är relevant såsom strategier, åtgärdsplaner och uppgifter om de svenska förhållandena. Den uppdaterade genomförandeplanen ska lämnas in till konventionen av Naturvårdsverket senast den 30 september 2020.

<http://www.naturvardsverket.se/Miljoarbete-i-samhallet/Miljoarbete-i-Sverige/Regeringsuppdrag/Uppdatering-av-den-svenska-genomforandeplanen-for-Stockholmskonventionen/>

*Kontaktperson: Malin Johansson, projektledare.*



***Regeringsuppdrag om förbättrad avfallsstatistik och spårbarhet för farligt avfall inklusive inrättande av digital lösning***

Naturvårdsverket ska upprätta och tillhandahålla en ändamålsenlig avfallsstatistik och spårbarhet av avfall som uppfyller kraven i de nya avfallsdirektiven.

Naturvårdsverket har haft i uppdrag att utreda de rättsliga förutsättningarna för att upprätta och tillhandahålla en digital lösning för spårbarhet för farligt avfall som uppfyller kraven i tillämplig lagstiftning. Uppdraget redovisades i september 2019:

<http://www.naturvardsverket.se/Miljoarbete-i-samhallet/Miljoarbete-i-Sverige/Regeringsuppdrag/Redovisade-2019/Okad-sparbarhet-av-farligt-avfall-och-forbatttrad-avfallsstatistik-/>

Naturvårdsverket ska senast den 5 juli 2020 tillhandahålla en digital lösning för spårbarhet för farligt avfall som uppfyller kraven i avfallsdirektivet.

Uppdraget ska slutredovisas till Regeringskansliet senast den 31 januari 2021. Av denna redovisning ska framgå hur arbetet framskridit och en tidplan för eventuellt fortsatt arbete samt förslag på de författningsändringar som behövs för att förbättra spårbarhet och den avfallsstatistik som inte omfattas av kraven i avfallsdirektiven. Arbetet ska utgå från tidigare redovisade uppdrag 2016 och januari 2019 om förbättrad avfallsstatistik och spårbarhetssystem för farligt avfall.

<http://www.naturvardsverket.se/Miljoarbete-i-samhallet/Miljoarbete-i-Sverige/Regeringsuppdrag/Forbatttrad-avfallsstatistik/>

*Kontaktperson: Ulrika Gunnesby, projektledare.*

***Regeringsuppdrag rörande information om hållbar konsumtion av textilier***

Naturvårdsverket har i [uppdrag att ansvara för att informationsinsatser](#) genomförs för att öka kunskapen hos konsumenterna om textiliers miljö- och hälsopåverkan i alla led i värdekedjan för en mer hållbar konsumtion av textilier. Uppdraget ska genomföras i samarbete med Konsumentverket och Kemikalieinspektionen. Naturvårdsverket ska redovisa uppdraget till regeringskansliet (Miljödepartementet) senast den 28 februari 2021.

Under 2018 genomfördes en nulägesanalys bestående av [konsumentundersökning](#) och en [omvärlds- och aktörsanalys](#). 3000 respondenter deltog i konsumentundersökningen som undersökte beteende, attityd och kunskap om hållbar textilkonsumtion. Undersökningen visade att svenska konsumenterna är positiva till att konsumera mer hållbart. En majoritet av konsumenterna kan tänka sig att förändra sitt beteende när det gäller hur mycket och vad man handlar. Många är också beredda att bättra ta hand om sina kläder och i större utsträckning lämna in dem för återanvändning eller källsortera när de är utslitna. Under hösten 2020 kommer konsumentundersökningen att replikeras för att undersöka om genomförda aktiviteter har styrt i rätt riktning.

Exempel på aktiviteter som genomförs inom Textilmart:

- Den 6 september 2019 startade kampanjen [Textilsmart](#) på instagram i syfte att öka kunskapen och inspirera konsumenter till en mer hållbar textilkonsumtion.
- På kampanjsajten [Textilsmart](#) på Hallå Konsument får konsumenter fördjupad kunskap om textilier och hållbar textilkonsumtion.
- Inom uppdraget tas [inspirations- och informationsmaterial](#) som filmer, foldrar och FAQ fram som kommuner, länsstyrelser och andra textilaktörer kan använda fritt och sprida vidare.
- [Trettiofyra exempel på aktiviteter](#) som kommuner och regioner genomfört för att bidra till en mer hållbar konsumtion av textilier.
- [Seminarium Textilsmart kommun](#) – Avfall Sverige och Naturvårdsverket bjöd in till ett inspirationsseminarium om vad kommuner kan göra för att bidra till en mer hållbar textilkonsumtion. Filmer och presentationer
- [Seminarium: Är tröjan grön?](#) – om att marknadsföra textilier som miljövänliga. Konsumentverket och Forum för miljösmart huvudansvariga.
- Hållbara affärsmodeller för textilier – samarbete med Högskolan i Borås [ReTextile III](#)
- Sammanställning utbildningsmaterial – [Kunskapsbanken](#). Samarbete med Textile & Fashion 2030
- [Nationellt F/ACT Movement](#) F/aktivister är privatpersoner som genom att delta i projektet under en period ska avstå från inköp av nyproducerad textil för att istället testa alternativa mer hållbara sätt att aktivera sina garderober. Samarbete med Högskolan i Borås och Västra Götalandsregionen. [F/ACT Movements webbplats](#)

*Kontaktpersoner: Christian Junestedt projektledare och Rebecca Ugglå och Malin Wennberg - sakkunniga textil.*

### ***Regeringsuppdrag om information och kunskap till allmänheten för minskad nedskräpning***

Naturvårdsverket ska tillsammans med organisationen Håll Sverige Rent ta fram en handlingsplan för informationsinsatser till allmänheten under 2018-2020 för att minska nedskräpningen och öka kunskapen hos allmänheten om dess negativa effekter. Informationsinsatsen bör ha ett särskilt fokus på barn och unga samt bidra till att öka allmänhetens medvetenhet om plastens effekter i havet. Naturvårdsverket ska följa upp resultat samt effekter av informationsinsatserna och årligen redovisa detta i årsredovisningen.

Uppdraget ska slutredovisas till Regeringskansliet senast den 31 mars 2021.

*Kontaktperson: Ingela Hiltula, styrgruppsrepresentant.*

### ***Regeringsuppdrag om vissa frågor kopplade till producentansvaret för förpackningar och returpapper***

Den 28 juni 2018 beslutade regeringen om nya förordningar om producentansvar för förpackningar respektive returpapper samt om revideringar i ett antal andra förordningar.

Länk till mer information:

<https://www.regeringen.se/regeringsuppdrag/2018/08/uppdrag-till-naturvardsverket-om-vissa-fragor-kopplade-till-producentansvaren-for-forpackningar-och-returpapper/>

Naturvårdsverket har fått uppdrag som är en del av de beslutade förändringarna:

1. Utredda de tillståndspliktiga insamlingssystemens ansvar för insamling av förpackningsavfall som uppstår i utemiljöer på annan plats än i anslutning till bostäder och verksamheter. Ge förslag på vilka platser förpackningsavfall ska samlas in och hur insamlingen ska göras.

Regeringen beslutade i januari att återkalla deluppdraget mot bakgrund av direktivet om engångsplast. Skälet till återkallelsen är att kunna invänta och samordna utformningen av bestämmelser med de nya direktivskraven om engångsplast.

2. Utredda hur förpackningar som medföljer förpackade varor som förs in till Sverige av privatpersoner bör hanteras när de blir avfall, samt föreslå hur finansieringen ska se ut för hanteringen av dessa förpackningar när de blir avfall. Redovisades den 20 februari 2020, se nedan ”Nyligen redovisade regeringsuppdrag”.
3. Följa upp hur utbyggnaden av den fastighetsnära och kvarternära insamlingen av förpackningsavfall och returpapper fortgår och vilka effekter som utbyggnaden har medfört och förväntas medföra. Redovisas den 31 december 2021.

*Kontaktperson: Sebastian Dahlgren Axelsson, projektledare.*

## **NYLIGEN REDOVISADE REGERINGSUPPDRAG**

### ***Regeringsuppdrag om vissa frågor kopplade till producentansvaren för förpackningar och returpapper - del 2***

Del 2 av regeringsuppdraget var att utreda hur förpackningar som medföljer förpackade varor som förs in till Sverige av privatpersoner bör hanteras när de blir avfall, samt föreslå hur finansieringen ska se ut för hanteringen av dessa förpackningar när de blir avfall. Deluppdraget redovisades den 20 februari 2020.

Naturvårdsverket ser problem med att utländska distansförsäljare agerar friåkare i det svenska producentansvarssystemet, det vill säga att de sätter förpackningar på marknaden utan att ta ansvar genom att delta i producentansvaret. Naturvårdsverket bedömer att sådan friåkning inte medför allvarliga konsekvenser för producentansvarssystemet idag sett till mängd och kostnad. I takt med en förväntad ökad distansförsäljning från utlandet till privatpersoner i Sverige anser vi dock att ett statligt ingripande behövs för att förebygga och motverka ökad friåkning. I redovisningen ingår förslag på åtgärder.

Länk till mer information:

<http://www.naturvardsverket.se/Miljoarbete-i-samhallet/Miljoarbete-i-Sverige/Regeringsuppdrag/Redovisade-2020/Uppdrag-om-ansvar-och-finansiering-av-forpackningsavfall-vid-privat-inforsel-av-varor/>

*Kontaktperson: Malin Göransson.*

### ***Regeringsuppdrag om nya etappmål för förebyggande av avfall***

Naturvårdsverket redovisade 21 februari 2020 sitt regeringsuppdrag att föreslå nya etappmål om minskat matsvinn och om återanvändning av förpackningar. I uppdraget ingick inte att föreslå åtgärder eller ytterligare styrmedel för att nå de föreslagna etappmålen.

De etappmål som Naturvårdsverket föreslår är formulerade för att bidra till förändrade beteendemönster hos konsumenter och andra aktörer, i syfte att förebygga avfall och för en mer cirkulär ekonomi. Etappmål på dessa områden bidrar även till att Sverige kan genomföra krav i EU:s förpackningsdirektiv respektive avfallsdirektiv.

Länk till mer information:

<http://www.naturvardsverket.se/Miljoarbete-i-samhallet/Miljoarbete-i-Sverige/Regeringsuppdrag/Redovisade-2020/Forslag-till-tva-nya-etappmal-for-forebyggande-av-avfall/>

*Kontaktpersoner: Christina Jonsson (etappmålet för minskat matsvinn) och Agnes Willén (etappmålet för återanvändning av förpackningar).*

### ***Regeringsuppdrag om minskat matsvinn***

Livsmedelsverket, Jordbruksverket och Naturvårdsverket har haft två regeringsuppdrag för att arbeta för minskat matsvinn. I och med slutrapporten (SLV dnr 2017/01822) som lämnades i februari avslutas det senast uppdraget som pågått under 2017–2019.

Uppdraget ska bidra till att det globala hållbarhetsmålet 12.3 i Agenda 2030 uppfylls: att till 2030 halvera det globala matsvinnet per person i butik och i konsumentledet samt att minska matsvinnet längs hela livsmedelskedjan, även förluster efter skörd.

Matsvinn är sådant som har producerats i syfte att användas som livsmedel, men som av olika anledningar inte äts upp av människor. Orsakerna till uppkomsten av matsvinn är många, och därför krävs det ett stort antal olika åtgärder inom olika delar av livsmedelssystemet för att kunna minska det. I Sverige har många initiativ startats och det finns stora utvecklingsmöjligheter. Sveriges medverkan i EU-kommissionens plattform för minskat matsvinn stärker både det svenska och det europeiska matsvinnarbetet.

I juni 2018 lämnades handlingsplanen ”Fler gör mer” in till regeringen. Den är en handlingsplan för Sveriges arbete för att minska matsvinnet till 2030. Planen är framtagen tillsammans med berörda aktörer och den är hela livsmedelsbranschens handlingsplan. Vissa åtgärder ansvarar myndigheterna för, men för många av åtgärderna krävs engagemang och implementering av andra aktörer. Handlingsplanen har fått ett gott mottagande hos de berörda aktörerna och dialogen med branschen är god. I

handlingsplanen identifierades fyra nyckelfrågor som är strategiskt avgörande och utgör förutsättningar för ett framgångsrikt arbete.

Länk till mer slutrapporten:

<https://www.livsmedelsverket.se/globalassets/om-oss/redovisade-reguppdrag/2020/slutrapport-minskat-matsvinn-2017-2019.pdf>

*Kontaktpersoner: Ingela Dahlin (Livsmedelsverket) och Anita Lundström (Naturvårdsverket).*

## **FÖRESKRIFTER OCH VÄGLEDNING (pågående och nyligen avslutat)**

### ***Föreskrifter om undantag från krav på utsortering av bygg- och rivningsavfall***

Av det reviderade avfallsdirektivet framgår bl. a att medlemsstaterna ska säkerställa att det inrättas sorteringsystem för bygg- och rivningsavfall åtminstone för trä, mineralfraktioner (betong, tegel, klinker och keramik samt stenar) metall, glas, plast och gips. Medlemsstaterna får meddela undantag från avfallsdirektivets krav på att avfall ska samlas in separat och inte får blandas med annat avfall eller andra material med andra egenskaper. Naturvårdsverket har tagit fram förslag till föreskrifter som beskriver situationerna där ett generellt undantag från utsorteringskravet ska gälla. Tidpunkten för när kommunen ska informera Naturvårdsverket om meddelade dispenser från utsorteringskravet anges i föreskriftsförslaget.

Länk till mer information:

<https://www.naturvardsverket.se/Stod-i-miljoarbetet/Remisser-och-Yttranden/Remisser/Remisser-2020/Remiss-av-forslag-till-nya-foreskrifter-pa-avfallsområdet/>

*Kontaktperson: Elin Andersen.*

### ***Föreskrifter om kommunala avfallsplaner om förebyggande och hantering av avfall***

Revideringen av avfallsdirektivet innebär att medlemsstaternas skyldighet att vidta avfallsförebyggande åtgärder har skärpts och att kravet på avfallsplanernas innehåll har ökat. Naturvårdsverket har tagit fram ett förslag på nya föreskrifter som beskriver vilka uppgifter som ska ingå i kommunernas avfallsplaner, och vilka uppgifter som kommunerna vid behov ska lämna till Naturvårdsverket. I föreskrifterna anges även den nya skyldigheten för kommunerna att lämna information till hushållen om avfallsförebyggande åtgärder.

Länk till mer information:

<https://www.naturvardsverket.se/Stod-i-miljoarbetet/Remisser-och-Yttranden/Remisser/Remisser-2020/Remiss-av-forslag-till-nya-foreskrifter-pa-avfallsområdet/>

*Kontaktperson: Katariina Parker.*

***Föreskrifter om uppgiftslämnande om förpackningar och förpackningsavfall***

Kopplat till revideringen av förpackningsdirektivet och förordningen om producentansvar för förpackningar samt förordningen om retursystem, så har förslag till föreskrifter tagits fram om vilka uppgifter om förpackningar och förpackningsavfall som ska lämnas till Naturvårdsverket och hur dessa uppgifter ska lämnas. Aktörer som berörs av föreskriften är producenter av förpackningar, tillståndspliktiga insamlingssystem, retursystem för förpackningar med pant, system för återanvändning av förpackningar samt de som tillhandahåller eller sätter plastbärkassar på marknaden.

Länk till mer information:

<https://www.naturvardsverket.se/Stod-i-miljoarbetet/Remisser-och-Yttranden/Remisser/Remisser-2020/Remiss-av-forslag-till-nya-foreskrifter-pa-avfallsområdet/>

*Kontaktperson: Agnes Willén.*

***Föreskrifter om undantag från krav på separat insamling av matavfall***

Av avfallsförordningen framgår att kommunen ska tillhandahålla ett system för att från hushåll samla in matavfall som hushållen har separerat från annat avfall och transportera bort det matavfallet skilt från annat avfall. Naturvårdsverkets förslag till föreskrifter om undantag beskriver under vilka förutsättningar separat insamling inte är genomförbar eller inte ger fördelar som överväger nackdelar. I föreskrifterna anges även att Naturvårdsverket i det enskilda fallet får meddela dispens från avfallsförordningens krav på separat insamling av matavfall.

Länk till mer information:

<https://www.naturvardsverket.se/Stod-i-miljoarbetet/Remisser-och-Yttranden/Remisser/Remisser-2020/Remiss-av-forslag-till-nya-foreskrifter-pa-avfallsområdet/>

*Kontaktperson: Ingela Grudin.*

***Föreskrifter om anteckningsskyldighet och lämnande av uppgifter till avfallsregistret***

Enligt avfallsdirektivet ska samtliga medlemsstater inrätta ett samordnande register för att kunna spåra flöden av farligt avfall. Det ska finnas på plats senast den 5 juli 2020 för att Sverige ska anses ha fullgjort sina skyldigheter som medlemsstat. Naturvårdsverket har tagit fram ett förslag till föreskrifter som närmare beskriver de uppgifter som ska antecknas och lämnas i det s.k. avfallsregistret och hur det ska göras.

Länk till mer information:

<https://www.naturvardsverket.se/Stod-i-miljoarbetet/Remisser-och-Yttranden/Remisser/Pagaende-remisser/Nya-och-andrade-foreskrifter-pa-avfallsområdet/>

*Kontaktpersoner: Dick Hedeklint och David Carlsson.*

### ***Föreskrifter om ändring av Naturvårdsverkets föreskrifter och allmänna råd (NFS 2004:4) om hantering av brännbart avfall och organiskt avfall***

De föreslagna ändringarna i avfallsförordningen har medfört ett behov av att justera Naturvårdsverkets föreskrifter och allmänna råd (NFS 2004:4) om hantering av brännbart avfall och organiskt avfall. Ändringarna som föreslås i föreskrifterna innebär i korthet att bestämmelserna om sortering av brännbart avfall utgår och att det inte kommer att finnas några undantag från kravet på att brännbart avfall ska sorteras ut och förvaras skilt från annat avfall. Endast redaktionella ändringar har gjorts i delarna i föreskrifterna som kopplar till deponeringsförordningen och förbud mot att deponera brännbart avfall och organiskt avfall.

Länk till mer information:

<https://www.naturvardsverket.se/Stod-i-miljoarbetet/Remisser-och-Yttranden/Remisser/Pagaende-remisser/Nya-och-andrade-foreskrifter-pa-avfallsområdet/>

*Kontaktperson: Elin Andersen.*

### ***Vägledningsdagar om avfallspaketet i höst***

Naturvårdsverket har startat planeringen av två vägledningsdagar i oktober. Aktuella frågor som kommer att tas upp under vägledningsdagarna är regeländringar som följer avfallspaketet och Naturvårdsverkets pågående föreskriftsarbete. Exempel på frågor är avfallsförebyggande, krav på förberedelse för återanvändning och förbud om förbränning, kravet på utsortering av bygg- och rivningsavfall, när avfall upphör vara avfall, det nya begreppet kommunalt avfall, förpackningar och insamlingsystem, det digitala avfallsregistret och rapportering. Information om deponidirektivet och revideringen av den nationella avfallsplanen och det avfallsförebyggande programmet kommer även ingå i programmet.

Datumen som gäller för vägledningsdagarna är den 20-21 oktober. Mer information om innehållet och upplägget kommer framöver, men notera datumen!

*Kontaktpersoner: Dick Hedeklint och David Carlsson.*

### ***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 och utveckla vägledningen kring vilka aspekter som bör beaktas vid bedömningen om vilken återvinning som bör anses miljö- och hälsomässigt säker och därmed lämplig.

På uppdrag av regeringen har Naturvårdsverket tagit fram förslag på allmänna regler för viss behandling av avfall. Bakgrunden till uppdraget är att all

behandling av avfall behöver vara anmälnings- eller tillståndspliktig alternativt omfattas av allmänna regler för att avfallsdirektivet ska vara uppfyllt. En av de verksamheter som Naturvårdsverket har föreslagit allmänna regler för är återvinning av avfall för anläggningsändamål. Förslaget omfattar enbart sådan återvinning av avfall för anläggningsändamål som idag är U-verksamhet.

Länk till mer information:

<http://www.naturvardsverket.se/Stod-i-miljoarbetet/Vagledningar/Avfall/Handbok---atervinning-av-avfall-anlaggning/>

*Kontaktperson: Kristina Widenberg.*

### ***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. Vägledningen uppdateras löpande på vår webbplats, och där finns även en tidsplan för när arbetet med de olika delarna i vägledningen genomförs.

Länk till vägledningen:

<http://www.naturvardsverket.se/Stod-i-miljoarbetet/Vagledningar/Avfall/Producentansvar/forpackningar-returpapper/>

*Kontaktpersoner: Malin Göransson och Emma Nord-Norén.*

### ***Vägledning om yrkesmässig lagring och behandling av elavfall som omfattas av producentansvar***

Från 1 februari 2019 ersattes NFS 2005:10 av NFS 2018:11 om yrkesmässig lagring och behandling av elavfall som omfattas av producentansvar. Flertalet bestämmelser i NFS 2005:10 har förts över till NFS 2018:11. Ett antal ändringar och tillägg har dock gjorts och föreskrifterna har strukturerats om. Naturvårdsverket har utarbetat vägledning till de nya föreskrifterna.

Länk till vägledningen:

<http://www.naturvardsverket.se/Stod-i-miljoarbetet/Vagledningar/Avfall/elavfall-behandling/>

*Kontaktperson: Fredrik Larsson.*

### ***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:

<http://www.naturvardsverket.se/Stod-i-miljoarbetet/Vagledningar/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:

<http://www.naturvardsverket.se/Stod-i-miljoarbetet/Vagledningar/Plast-och-mikroplast/plastbarkassar/>

*Kontaktperson: Emma Nord-Norén.*

### ***Vägledning om växtavfall av invasiva och främmande arter***

Naturvårdsverket har tagit fram en vägledning om hur hushållsavfall som består av växter av invasiva främmande arter bör hanteras.

Länk till vägledningen:

<http://www.naturvardsverket.se/Stod-i-miljoarbetet/Vagledningar/Artskydd/Invasiva-frammande-arter-vagledning/Vaxtavfall/>

*Kontaktperson: Inkeri Ahonen.*

### ***Vägledning om utökad rapportering av bygg-, anläggnings-, och rivningsavfall***

Naturvårdsverket har uppdaterat vägledningen om den utökade rapporteringen av bygg-, anläggnings- och rivningsavfall. Uppdateringen innebär inga förändringar i sak, utan syftar endast till att förenkla och förtydliga vägledningen. Vägledningen publicerades i januari 2019.

Länk till vägledningen:

<http://www.naturvardsverket.se/Stod-i-miljoarbetet/Vagledningar/Avfall/Bygg--och-rivningsavfall/Utokad-rapportering-for-mottagande-anlaggningar/>

*Kontaktperson: Agnes Willén.*

**Vägledning om PFAS och deponier**

Naturvårdsverket har tagit fram frågor och svar om PFAS och deponier. Frågorna gäller till exempel mottagningskrav, lämpliga utsläppskrav och rening av utgående lakvatten. Naturvårdsverkets vägledning på detta område är för närvarande under utveckling och den information som ges här kommer löpande att uppdateras i takt med att ny kunskap från forskning och teknikutveckling inom ämnesområdet PFAS framkommer. En del information om deponier finns också att läsa i Naturvårdsverkets och Statens Geotekniska Institutets (SGI) gemensamma vägledning om att "Riskbedöma och åtgärda PFAS inom förorenade områden".

Länk till vägledningen:

<http://www.naturvardsverket.se/Stod-i-miljoarbetet/Vagledningar/Avfall/Deponering-av-avfall-/Fragor-och-svar1/Fragor-och-svar/>

*Kontaktperson: Jenny Håkansson*

**Vägledning om inventering och sanering av PCB i byggnader och anläggningar**

Sverige har kommit långt i arbetet med att inventera och sanera byggnader och anläggningar från PCB. I syfte att sprida erfarenheter från det svenska arbetet för en internationell målgrupp har en engelskspråkig vägledning tagits fram. Rapporten finns även på svenska.

<http://www.swedishepa.se/Environmental-objectives-and-cooperation/Swedish-environmental-work/Work-areas/PCBs-in-open-applications/>

<http://www.naturvardsverket.se/Om-Naturvardsverket/Publikationer/ISBN/6800/978-91-620-6884-4/>

*Kontaktperson: John Lotoft.*

**Vägledning om gränsöverskridande transporter av elektronikavfall**

En uppdaterad vägledning om transporter av elektronikavfall har publicerats. Vägledningen är anpassad till WEEED och Basel-vägledningen, och har också översatts till svenska. Det har även tagits fram nya mallar för export av UEEE och för reparation/garanti. Mallarna har översatts till svenska och har lagts ut på Naturvårdsverkets webb. Vägledningen har tagits fram av kontraktorgansgruppen inom EU som arbetar med gränsöverskridande avfallstransporter. Vägledningen beskriver bland annat hur man avgör om begagnad elektronik ska betraktas som ett avfall eller en produkt.

Länk till vägledningen: <http://www.naturvardsverket.se/Stod-i-miljoarbetet/Vagledningar/Avfall/Gransoverskridande-avfallstransporter/Export-av-begagnade-varor/Vad-galler-vid-export-av-begagnade-elektroniska-produkter/>

*Kontaktperson: Ulrika Hagelin.*

### ***Vägledning om gränsöverskridande transporter av informationspliktigt (grönlistat) avfall***

Informationsplikt kan gälla för transporter av icke-farligt avfall bestående av rena separata fraktioner av t ex. metallavfall och pappersavfall som ska till återvinning.

En uppdatering av Naturvårdsverkets vägledning om transporter av informationspliktigt avfall har genomförts på hemsidan. Den vägledning som tagits fram av kontaktorgansgruppen inom EU för gränsöverskridande avfallstransporter har översatts till svenska och publicerats på hemsidan.

Ett digitalt stöd för ifyllande av det särskilda transportdokument som ska medfölja informationspliktigt/grönlistat avfall har tagits fram genom Nordiskt samarbete via Nordiska ministerrådet. Stödet är på engelska och ska underlätta för ifyllandet av informationsblanketten. Det digitala stödet ger vägledning och gör inte anspråk på att vara komplett utan är till för att hjälpa dig att fylla i uppgifterna och förstå och hitta i lagstiftningen kring transporter av avfall över gränser.

Länk till vägledningen: <http://www.naturvardsverket.se/Stod-i-miljoarbetet/Vagledningar/Avfall/Gransoverskridande-avfallstransporter/Informationsplikt/>

Länk till webbsida innehållande ett digitalt stöd för ifyllande av det särskilda transportdokument som ska medfölja transporter av informationspliktigt/grönlistat avfall: <http://www.naturvardsverket.se/Stod-i-miljoarbetet/E-tjanster/Gronlistat-avfall/>

*Kontaktperson: Ulrika Hagelin.*

### ***Vägledning gällande export och import av textilavfall***

Naturvårdsverket har på hemsidan publicerat en vägledning kring vilka regler som gäller vid export och import av textil- och klädavfall.

Länk till vägledningen:  
<https://www.naturvardsverket.se/export-import-textilier>

*Kontaktperson: Ulrika Hagelin*

***Branschmöte om gränsöverskridande transporter av avfall***

Naturvårdsverket bjuder in till ett branschmöte den 2 november med syftet är att sprida information till importörer och exportörer av avfall. Branschmötet är ett tillfälle för företag, handläggare och tillsynsmyndigheter att dela med sig av erfarenheter och komma med önskemål om utveckling.

Länk till mer information:

<http://www.naturvardsverket.se/Kalendarium/Branschmote-inom-gransoverskridande-transporter-av-avfall/>

**ÖVRIGT*****Styrmedel för minskad klimatpåverkan från plast***

Naturvårdsverket är samordnande myndighet för arbetet med hållbar plastanvändning och verkar för en minskad miljöbelastning från plastanvändningen. Det handlar bland annat om att minska klimatpåverkan från plast, som uppstår vid produktion av plastråvara samt förbränning av fossilt plastavfall. Sveriges långsiktiga klimatmål är att nettoutsläppen ska vara noll senast år 2045. För att nå målen behövs styrmedel och incitament för omställning. Naturvårdsverket har därför gett IVL Svenska miljöinstitutet i uppdrag att utreda ett antal styrmedel med syfte att minska användningen av fossil jungfrulig plast.

Styrmedel som analyseras i rapporten Styrmedel för minskad klimatpåverkan från plast är avgift eller skatt på fossil plastråvara, klimattull på importerade fossilbaserade plaster samt avgift, skatt eller moms på fossilbaserade plastprodukter.

Länk till rapporten:

<http://www.naturvardsverket.se/Om-Naturvardsverket/Publikationer/ISBN/6900/978-91-620-6928-5/>

*Kontaktperson: Frida Löfström och Katarina Wärmark.*

***Skatt på fossil plastråvara och plastprodukter kan bidra till minskade koldioxidutsläpp***

Plast står för större delen av de fossila utsläppen från Sveriges avfallsförbränning, som idag ger stora utsläpp av koldioxid. Om Sverige ska nå det långsiktiga klimatmålet; inga nettoutsläpp av växthusgaser senast år 2045, behöver förbränningen av fossil plast minska samtidigt som materialåtervinningen av plast behöver öka.

Naturvårdsverket har gett IVL Svenska Miljöinstitutet i uppdrag att analysera och ge förslag på utformning av möjliga styrmedel som träffar problemet tidigt i plastens värdekedja. IVL gör bedömningen att beskattning tidigt i värdekedjan, genom beskattning av fossil plastråvara eller plastprodukter, ger minskad efterfrågan på fossilbaserade plastprodukter och ökar efterfrågan på biobaserad och återvunnen plastråvara. Styrmedlet har därmed potential att minska

koldioxidutsläppen från förbränning av plast. I analysen ingick även ett antal andra styrmedel som inte utretts lika detaljerat.

Länk till mer information:

<http://www.naturvardsverket.se/Nyheter-och-pessmeddelanden/Skatt-pa-fossil-plastravara-och-plastprodukter-kan-bidra-till-minskade-koldioxidutslapp-/>

*Kontaktpersoner: Frida Löfström och Katarina Wärmark.*

### ***Standardarbete inom plastområdet***

SIS har fått förnyat stöd från Naturvårdsverket för att utveckla standardarbetet inom plastområdet och satsar i första hand på tio standardiseringsprojekt. Satsningarna handlar bland annat om att ta fram standardiseringsförslag på en metod för migrationstestning av PE-film med regranulat för matapplikationer samt att starta upp arbetet med en standard för metoder för verifiering av kemikalieinnehåll i regranulat.

Länk till mer information:

<https://www.sis.se/nyheter-och-pess/pessmeddelanden/med-stod-fran-naturvardsverket-fortsatter-standardiseringen-for-en-okad-och-saker-plastatervinning/>

*Kontaktperson: Erik Westin.*

### ***Kortversion av rapporten "Kartläggning av plastflöden i Sverige"***

En kortversion av rapporten Kartläggning av plastflöden i Sverige (SMED rapport nr 2019:01) har publicerats. Grundrapporten "Kartläggning av plastflöden i Sverige" har resulterat i en kortversion och ett faktablad. Båda finns på svenska och på engelska.

Siffror för 2017 som är jämförbara med 2010 visar att plastanvändningen i Sverige har ökat med nästan 300 000 ton per år, eller nästan 30 kg mer plast per invånare och år. Största delen går till energiåtervinning eller bränsle inom industrin, väldigt lite materialåtervinns och blir ny plast. Pantflaskor i plast och delar av förpackningsplasten är några kategorier som materialåtervinns.

Länk till rapporten:

<http://www.naturvardsverket.se/Om-Naturvardsverket/Publikationer/ISBN/8800/978-91-620-8852-1/>

*Kontaktperson: Lena Stig.*

### ***Ökad självförsörjning av livsmedel vinner innovationstävling***

Vinnarna har utsetts i en innovationstävling för att öka resurseffektiviteten i livsmedelssektorn. Det vinnande lagets lösning ska öka Sveriges självförsörjning av livsmedel. Andra lösningar som uppmärksammas kommer också att öka mängden regionalt producerad mat och minska mängden emballage.

Länk till mer information:

<http://www.naturvardsverket.se/Nyheter-och-pessmeddelanden/Okad-sjalvforsorjning-av-livsmedel-vinner-innovationstavling/>

*Kontaktperson: Lena Stig.*

### ***Dialog för en hållbar textil värdekedja***

Naturvårdsverket och Kemikalieinspektionen driver tillsammans dialogmöten för en hållbar textil värdekedja med fokus på miljö och kemikalier. Genom dialog och medskapande som metod vill Naturvårdsverket och Kemikalieinspektionen involvera berörda aktörer för att skapa handlingskraft runt relevanta frågor i den textila värdekedjan. Dialogen sker i samarbete med aktörer inom textilområdet, såsom myndigheter, branschorganisationer, innovations- och utbildningsaktörer, forskare, frivilligorganisationer samt kommunföreträdare och andrahandsaktörer.

På dialogmötena har deltagare möjlighet att diskutera metoder som minskar miljöpåverkan och kemikalieanvändning, verktyg, innovativa lösningar, utvecklingsarbete och pågående forskning. Det finns också möjlighet till erfarenhetsutbyte, nätverkande och inspiration till nya innovativa lösningar.

Temat för nästa möte är ”Textil – internationella perspektiv och samarbeten utifrån ett miljö- och kemikalieperspektiv”.

Innehåll: Textil och mode är en global angelägenhet. För att kunna säkerställa resurseffektiva och giftfria textila kretslopp behöver vi samverka över nationsgränserna. Just nu pågår många initiativ på EU och internationell nivå, som kan komma att få stor påverkan på textil och modebranschen framöver.

Datum och tider: 7 oktober 2020, kl. 09.00 – 16.00. Kaffe och registrering från 08.30.

Plats: Kapitel 8. Klara Strand, Klarabergsviadukten 90, Stockholm.

### **[Till anmälan](#)**

#### **Ta del av dokumentationen från tidigare dialogmöten**

- [Textil – insamling, sortering, återanvändning och materialåtervinning](#)
- [Textil och högfluorerade ämnen](#)
- [Textil - konsumtion och användning i en digital värld utifrån ett miljö- och kemikalieperspektiv](#)
- [Textil och mikroplast](#)
- [Verktyg, metoder och goda exempel för hållbar textilproduktion och konsumtion - fokus på miljö och kemikalier](#)

*Kontaktperson: Yvonne Augustsson.*

**Utlysning av forskningsmedel till synteser om hållbar konsumtion**

Naturvårdsverket bjuder in enskilda forskare eller forskargrupper att söka medel för genomförande av syntesarbeten på upp till fem miljoner kronor per syntesområde fördelat på upp till två år (2021–2022). Total budget för utlysningen är upp till 10 miljoner kronor. Naturvårdsverket vill med denna utlysning finansiera syntesarbeten som sammanfattar och analyserar det befintliga kunskapsläge och kunskapsbehov inom delar av hållbar konsumtion. Sista ansökningsdag är 7 september 2020.

Länk till mer information:

<http://www.naturvardsverket.se/Stod-i-miljoarbetet/For-forskare-och-granskare/Miljoforskningsanslaget/Oppna-utlysningar/Forskningsmedel-till-synteser-om-hallbar-konsumtion/>

Kontaktperson: Karin Hansen.

**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:

<http://norden.diva-portal.org/smash/record.jsf?pid=diva2%3A1268536&dswid=3520>

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: <https://www.norden.org/sv/nce>

Nyligen publicerade rapporter:

Genbrug og genanvendelse af plast i fiskeredskaber i nordiske småsamfund

<https://www.norden.org/sv/node/42877>

Product Environmental Information and Product Policies.

<https://www.norden.org/sv/node/40458>

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.

Övrigt aktuellt: se hemsidan och anmäl er till nyhetsbrev. [www.resource-sip.se](http://www.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*