

På gång inom avfallsområdet inför Avfallsrådet den 12 februari 2020

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

Innehåll

EU	3
EU:s avfallspaket	3
Konsultation inför kommande EU-handlingsplan för cirkulär ekonomi	3
Internationellt plastarbete.....	4
BREF avfallsbehandling	4
BAT-slutsatser för avfallsförbränning	4
BREF textilindustri	4
EU-kommissionens förslag till gemensam metod för att beräkna miljöpåverkan - Resurseffektivitet.....	5
REGERINGEN	6
Utredning om giftfri och cirkulär återföring av fosfor från avloppsslam	6
Ett producentansvar för textil.....	6
PÅGÅENDE REGERINGSUPPDRAG	6
Regeringsuppdrag om nya etappmål för förebyggande av avfall	6
Regeringsuppdrag om minskat matsvinn.....	7
Regeringsuppdrag om nationell platsamordning.....	8
Regeringsuppdrag om att utöka kunskapsläget kring nedskräpning i Sverige .	8
Produkters livslängd och återvinningsbarhet	8
Regeringsuppdrag om uppdatering av den svenska genomförandeplanen för Stockholmskonventionen	9
Regeringsuppdrag om förbättrad avfallsstatistik och spårbarhet för farligt avfall inklusive inrättande av digital lösning	9
Regeringsuppdrag rörande information om hållbar konsumtion av textilier..	10
Regeringsuppdrag om information och kunskap till allmänheten för minskad nedskräpning	11
Regeringsuppdrag om vissa frågor kopplade till producentansvaren för förpackningar och returpapper	11
NYLIGEN REDOVISADE REGERINGSUPPDRAG	12
Regeringsuppdrag om vissa frågor kopplade till genomförandet av engångsplastdirektivet.....	12
Regeringsuppdrag om undantag från tillstånds- och anmälningsplikt för verksamheter som behandlar avfall.....	13
FÖRESKRIFTER OCH VÄGLEDNING (pågående och nyligen avslutat).....	13

Vägledning om producentansvar för förpackningar och returpapper	13
Föreskrift och vägledning om yrkesmässig lagring och behandling av elavfall som omfattas av producentansvar	14
Vägledning om plastbärkassar	14
Vägledning om växtavfall av invasiva och främmande arter	14
Vägledning om utökad rapportering av bygg-, anläggnings-, och rivningsavfall	15
Vägledning om inventering och sanering av PCB i byggnader och anläggningar	15
Vägledning om gränsöverskridande transporter av elektronikavfall	15
Vägledning om gränsöverskridande transporter av informationspliktigt (grönlistat) avfall	16
Vägledning gällande export och import av textilavfall	16
Branschmöte om gränsöverskridande transporter av avfall	16
ÖVRIGT	17
Nordiskt samarbetsprogram för miljö och klimat 2019–2024	17
Naturvårdsverket upphandlar tjänster för bekämpning av invasiva främmande arter	17
Svensk konsumtion orsakar stora utsläpp i utlandet	18
Fler vill lappa och laga, köpa second hand och hyra kläder	18
Inspel om cirkulär ekonomi till regeringens strategi	18
Den europeiska textilkonsumtionen behöver bli cirkulär	18
RE:Source - strategiskt innovationsprogram (SIP)	19
Nyhetsbrevet Hållbart	19

EU

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 föreskrifter för genomförande av reviderade direktiv på avfallsområdet. Remisstiden går ut den 6 mars 2020:

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

Avfallspaketet: <http://www.naturvardsverket.se/Miljoarbete-i-samhallet/EU-och-internationellt/EUs-miljoarbete/Cirkular-ekonomi/EUs-avfallspaket/>

Författningsändringar från den 5 januari 2019:

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

Kontaktperson: Ulrika Gunnesby.

Konsultation inför kommande EU-handlingsplan för cirkulär ekonomi

EU-kommissionen har genomfört den 23 dec-20 jan en konsultation inför kommande handlingsplan för cirkulär ekonomi. Handlingsplanen förväntas publiceras i mars.

Underlag inför konsultationen finns här:

https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/initiatives/ares-2019-7907872_sv

Kontaktperson: Sara Malmgren.

Internationellt plastarbete

Naturvårdsverket arbetar med plastfrågorna internationellt i olika sammanhang. Aktuellt nu är bl. a implementeringen av striktare regler för plastavfall i Baselkonventionen. Medverkar vidare i UNEAs (UN Environmentally Assembly) expertgrupp om marint skräp och mikroplast, som kommer att träffas i maj och november i år. Ett intensivt arbete pågår inom initiativet European Plastic Pact för länder och företag som vill ligga i framkant. Initiativet är ännu inte undertecknat av Sverige.

I dagarna startar en utlysning med plastfokus som omfattar åtta miljoner kronor och riktar sig till BRIICS-länderna. Utlysningen avslutas den 11 mars.

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 synpunkter kan/ska lämnas senast den 20 mars 2020. Vidare förväntas att det innan sommaren sker ett extramöte (workshop) 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

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

Kontaktperson: Annika Månsson.

EU-kommissionens förslag till gemensam metod för att beräkna miljöpåverkan - Resurseffektivitet

Kommissionen fortsätter arbetet med [Europa 2020](#), strategin för smart och hållbar tillväxt för alla. Strategin har sju s.k. flaggskepp/huvudinitiativ, som analyserar drivkrafter för tillväxt och nya jobb. *Ett resurseffektivt Europa* är ett av de två huvudinitiativ som ska bidra till hållbar tillväxt. Kommissionen har tagit fram färdplan som beskriver vilka förändringar som behövs (bl.a. att ”förvandla avfall till en resurs”). 2013 presenterades [Single Market for Green Products initiative](#), som stöd för genomförande av färdplanen. Paketet innehåller bl.a. förslag på EU-gemensamma metoder för att beräkna miljöpåverkan för produkter/organisationer i ett livscykelperspektiv. 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), med en undergrupp för miljöavtryck (EF-subgroup)

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.

Mer information:

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: Cecilia Mattsson.

REGERINGEN

Utredning om giftfri och cirkulär återföring av fosfor från avloppsslam

Utredningen om en giftfri och cirkulär återföring av fosfor från avloppsslam lämnade i januari sitt betänkande Hållbar slamhantering (SOU 2020:3) till regeringen. Utredningen har bl. a haft i uppdrag att redovisa den tekniska utveckling som skett vad gäller behandling av avloppsslam och utreda om det finns ett behov av ett etablerings- eller investeringsstöd för de tekniska lösningar som krävs för att återvinna fosfor ur avloppsslam. Vidare att föreslå hur ett krav på utvinning av fosfor ur avloppsslam och ett förbud mot att sprida avloppsslam bör utformas.

Länkar till utredningen:

<https://www.regeringen.se/rattsliga-dokument/kommittedirektiv/2018/07/dir.-201867/>

<https://www.regeringen.se/rattsliga-dokument/statens-offentliga-utredningar/2020/01/sou-20203/>

Ett producentansvar för textil

En särskild utredare 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 kommittedirektivet:

<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 nya etappmål för förebyggande av avfall

Naturvårdsverket ska föreslå nya etappmål för att främja avfallsförebyggande för att bidra till en cirkulär ekonomi. Naturvårdsverket ska föreslå:

1. etappmål för återanvändning av förpackningar i enlighet med artikel 5.1 i direktivet om ändring av förpackningsdirektivet,
2. ett etappmål om minskat matsvinn.

Naturvårdsverket ska redovisa förslagen senast den 28 februari 2020.

Enligt förpackningsdirektivet ska medlemsstaterna vidta åtgärder (t.ex. fastställande av kvalitativa och kvantitativa mål) för att främja en ökning av

andelen återanvändbara förpackningar som släpps ut på marknaden. Kraven ska vara genomförda senast den 5 juli 2020. Regeringen har bedömt att det är lämpligt att genomföra kravet i direktivet om återanvändning av förpackningar genom att formulera mål för området i form av etappmål.

I avfallsdirektivet finns krav på medlemsstaterna att anta kvantitativa indikatorer och mål för avfallsförebyggande i avfallsförbyggande program. Regeringen har bedömt att det vore lämpligt med ett etappmål för minskat matsvinn för att genomföra vissa krav om avfallsförebyggande i avfallsdirektivet.

I uppdraget ingår *inte* att föreslå åtgärder eller ytterligare styrmedel för att nå de föreslagna etappmålen.

Kontaktpersoner: Anders Hallberg, projektledare för förpackningar och Teresia Sibo, projektledare för matsvinn.

Regeringsuppdrag om minskat matsvinn

Regeringen har gett Livsmedelsverket i uppdrag att, i samarbete med Naturvårdsverket och Jordbruksverket, arbeta för ett minskat matsvinn.

Uppdraget sträcker sig över tre år, 2017 - 2019.

Som en första del i uppdraget ska en handlingsplan för minskat matsvinn tas fram. Den ska visa hur Sverige långsiktigt ska arbeta med att minska matsvinnet. Åtgärderna ska bidra till att det globala hållbarhetsmålet "att till 2030 halvera det globala matsvinnet per person i butik och konsumentledet och att minska matsvinnet längs hela livsmedelskedjan, även förlust efter skörd" uppnås. Regeringsuppdraget om minskat matsvinn är en del av Livsmedelsstrategin. Myndigheterna ska jobba tillsammans för att minska matsvinnet i hela livsmedelskedjan. Det innebär åtgärder hela vägen från producenterna av maten till konsumenten som äter den.

En första delredovisning av uppdraget lämnades den 28 februari 2018 och slutredovisning ska ges till Näringsdepartementet senast den 28 februari 2020.

Länk till delrapport: <https://www.livsmedelsverket.se/globalassets/matvanor-halsa-miljo/miljo/matsvinn/delrapport-ru-matsvinn-2018-01-30.pdf>

Juni 2018 presenterades handlingsplanen för minskat matsvinn för regeringen. Åtgärderna i handlingsplanen ska bidra till regeringens arbete med att ställa om till en hållbar konsumtion och produktion, samt en cirkulär ekonomi. Handlingsplanen innehåller bland annat 42 förslag på åtgärder för att minska matsvinnet.

Länk till regeringens pressmeddelande:

<https://www.regeringen.se/pressmeddelanden/2018/06/handlingsplan-for-minskat-matsvinn/>

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

Regeringsuppdrag om nationell platsamordning

Naturvårdsverket ska ansvara för en nationell platsamordning. 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 plastanvändningen.

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

Kontaktperson: Projektledare ska utses.

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 sommaren 2020.

Kontaktperson: Lena Nerkegård, projektledare.

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 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.

Kontaktperson: Ulrika Gunnesby, projektledare.

Regeringsuppdrag rörande information om hållbar konsumtion av textilier

Naturvårdsverket har fått 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.

Under 2018 genomfördes en nulägesanalys bestående av konsumentundersökning, omvärlds- och aktörsanalys samt en mediaanalys. Konsumentundersökningen undersökte svenskarnas beteende, attityd och kunskap om hållbar textilkonsumtion. Undersökningen genomfördes utifrån en kvalitativ och en kvantitativ ansats med stöd av telefonintervjuer, fokusgrupper och webbenkäter. Över 3000 personer deltog i den nationella konsumentundersökningen. Undersökningen visar att det hos svenska konsumenterna finns en stor förändringsbenägenhet vad gäller mer miljövänliga val kopplade till hållbar textilkonsumtion. En majoritet av konsumenterna i Sverige kan tänka sig att förändra sitt beteende när det gäller hur mycket och vad man handlar. Många är också beredda att bättre ta hand om sina kläder och i större utsträckning lämna in dem för återanvändning eller källsortera när de är utslitna. I slutet av hösten 2020 kommer konsumentundersökningen att replikeras för att undersöka om genomförda insatser har styrt i rätt riktning.

[Länk till rapporten konsumentundersökningen 2018 \(pdf 2 MB\)](#)

Utifrån nulägesanalysen har en budskaps- samt en kommunikationsplattform innehållande riktade insatser för 2019 och 2020 tagits fram.

Den 6 september startade kampanjen Textilsmart i syfte att öka kunskapen och inspirera konsumenterna till en mer hållbar textilkonsumtion. Budskapet är att konsumenterna kan göra skillnad genom små medvetna val i vardagen som bidrar till en mer hållbar planet. Konsumenterna informeras om miljöpåverkan i alla led från det att kläder produceras, säljs, används och sedan slängs. Kampanjen som kommer att pågå till slutet av 2020 genomförs av Naturvårdsverket, Konsumentverket och Kemikalieinspektionen.

Inom uppdraget har ett instagramkonto startats för att löpande informera om och inspirera till en mer hållbar textilkonsumtion:

<http://www.naturvardsverket.se/Om-Naturvardsverket/Sociala-medier/Textilsmart/>

På kampanjsajten [Textilsmart](#) får konsumenterna 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: Mer information finns [här](#).

Naturvårdsverket ska redovisa uppdraget till Regeringskansliet (Miljö- och energidepartementet) senast den 28 februari 2021, samt en delredovisning av arbetet senast den 28 februari 2019. Uppdraget är ett direkt svar på åtgärdsförslag inom regeringsuppdraget om hantering av textilier 2016 som Naturvårdsverket lämnade till regeringen hösten 2016. Länk till regeringsuppdraget [här](#).

Trettiofyra projekt för en mer hållbar textilkonsumtion

Naturvårdsverket har inom regeringsuppdraget Information om hållbar textilkonsumtion tagit fram en exempelsamling för att visa vad som sker inom textilområdet och till inspiration för kommunerna. Arbetet har skett i nom ramen för regeringsuppdraget som handlar om att tillsammans med Konsumentverket och Kemikalieinspektionen genomföra informationsinsatser för att öka kunskapen hos konsumenter för en mer hållbar konsumtion av textilier. Mer information finns [här](#).

Kontaktpersoner: Dag Lestander, projektledare och Yvonne Augustsson, sakkunnig 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 producentansvaren 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. Redovisas den 2 mars 2020.

Kontaktperson: Dag Lestander, projektledare.

3. Följa upp hur utbyggnaden av den fastighetsnära och kvartersnära 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 genomförandet av engångsplastdirektivet

Naturvårdsverket har utrett rapporteringskraven i engångsplastdirektivet. Uppdraget redovisades till Miljödepartementet den 20 december 2019.

Naturvårdsverket redogör för att huvuddelen av de uppgifter som efterfrågas kan samlas in genom justeringar av den rapportering som idag åligger de aktörer som omfattas av producentansvaret för förpackningar och retursystemet.

I väntan på klagörande från EU-kommissionen om hur rapporteringskravet för avfall från tobaksvaror ska tolkas har Naturvårdsverket, efter samråd med Miljödepartementet, beslutat att avvakta med vidare utredning av detta rapporteringskrav.

Naturvårdsverket bedömer att det är lämpligt att rapporteringen av uppgifter hanteras i det generella it-systemet för utökat producentansvar som är under utveckling. Naturvårdsverket bedömer att rapporteringen kommer att innebära en utvecklingskostnad om 1,95 mnkr för myndigheten. Till detta kommer också en årlig kostnad för drift, förvaltning och support om 0,6 mnkr samt en årlig avskrivningskostnad över en femårsperiod om 0,4 mnkr. Naturvårdsverket återkommer med fler detaljer i budgetunderlaget.

Länk till mer information:

<http://www.naturvardsverket.se/Miljoarbete-i-samhallet/Miljoarbete-i-Sverige/Regeringsuppdrag/Redovisade-2019/Rapporteringskraven-i-engangsplastdirektivet/>

Kontaktperson: Anna-Karin Cederblad, projektledare.

Regeringsuppdrag om undantag från tillstånds- och anmälningsplikt för verksamheter som behandlar avfall

Naturvårdsverket har haft i uppdrag att utreda vilka verksamheter som kan undantas från kraven på tillståndsprövning utifrån förutsättningarna i EU:s avfallsdirektiv, och föreslå de författningsändringar med allmänna regler för verksamheternas bedrivande som krävs för att kunna ge undantag. Den 26 april 2018 redovisade Naturvårdsverket en bedömning av vilka verksamheter som kan vara lämpliga att undantas från tillstånds- och anmälningsplikt och istället omfattas av allmänna regler. Förslag till författningsändringar med allmänna regler redovisades september 2019. Naturvårdsverket har i januari kompletterat denna redovisning och föreslår allmänna regler för:

Sortering, mekanisk bearbetning och lagring av högst 100 000 ton asfaltsavfall per kalenderår respektive vid något tillfälle inför återvinning för byggnads- och anläggningsändamål vid anmälningspliktiga asfaltverk

Förslaget innebär att idag anmälningspliktig verksamhet (sortering av 1 000 – 100 000 ton per kalenderår, mekanisk bearbetning av upp till 100 000 ton per kalenderår, och lagring av 10 – 30 000 ton vid något tillfälle) och tillståndspliktig verksamhet (lagring av 30 000 – 100 000 ton vid något tillfälle) föreslås omfattas av allmänna regler. Dagens U-verksamheter kvarstår som sådana.

Länk till mer information:

<http://www.naturvardsverket.se/Miljoarbete-i-samhallet/Miljoarbete-i-Sverige/Regeringsuppdrag/Redovisade-2020/Undantag-fran-tillstands--och-anmalningsplikt-for-verksamheter-som-behandlar-avfall/>

Kontaktperson: Karin Klingspor, projektledare.

FÖRESKRIFTER OCH VÄGLEDNING (pågående och nyligen avslutat)

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.

Föreskrift och 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 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. Vägledningen kommer att uppdateras under våren 2020.

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 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 WEEE 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 26 mars 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:
[Branschmöte om gränsöverskridande avfallstransporter](#)

ÖVRIGT

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 arbetsgruppen för avfall (NAG) har slagits ihop med den nordiska arbetsgruppen för hållbar konsumtion och produktion (HKP) till en Nordisk arbetsgrupp för cirkulär ekonomi (NCE). Uppdraget för NCE 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>

En nyligen publicerad rapport: <https://www.norden.org/sv/news/50-exempel-pa-hallbar-konsumtion-och-produktion>

Kontaktperson: Christina Jonsson.

Naturvårdsverket upphandlar tjänster för bekämpning av invasiva främmande arter

Som en ny åtgärd i kampen mot invasiva främmande arter handlar Naturvårdsverket upp expertis på växtbekämpning för hela landet

Den 1 januari 2019 fick länsstyrelserna ansvaret för att bekämpa invasiva främmande arter. Som stöd i deras arbete tar Naturvårdsverket nu fram nationella ramavtal för växtbekämpning som ska kunna utnyttjas av både länsstyrelserna och Naturvårdsverket. Det handlar om bekämpning av både EU-listade invasiva främmande växter som jätteloka och gul skunkalla *och* olistade arter som parkslide och vresros. Det är landväxande arter som omfattas, inte vattenväxter. Utförare och experter i växtbekämpning kan lämna anbud fram till 1 mars.

Länk till mer information:

<https://www.naturvardsverket.se/Nyheter-och-pressmeddelanden/Naturvardsverket-upphandlar-tjanster-for-bekampning-av-invasiva-frammande-vaxarter/>

Svensk konsumtion orsakar stora utsläpp i utlandet

Ny statistik visar att den svenska konsumtionens klimatpåverkan är cirka nio ton per person och år. För att hålla den globala uppvärmningen under två grader behövs omfattande åtgärder från såväl politiker och näringsliv som från privatpersoner för att minska utsläppen till ett ton per person.

Länk till mer information:

<https://www.naturvardsverket.se/Nyheter-och-pessmeddelanden/Svensk-konsumtion-orsakar-stora-utslapp-i-utlandet-/>

Fler vill lappa och laga, köpa second hand och hyra kläder

Jämfört med förra året har andelen svenskar som kan tänka sig att lappa och laga sina kläder ökat. Fler kan tänka sig att hyra kläder och att köpa mindre mängder textilier. Fler anger att de köper begagnade kläder. Det visar en ny undersökning som Naturvårdsverket genomfört.

Länk till mer information:

<https://www.naturvardsverket.se/Nyheter-och-pessmeddelanden/Fler-vill-lappa-och-laga-kopa-second-hand-och-hyra-klader/>

Inspel om cirkulär ekonomi till regeringens strategi

För Delegationen för cirkulär ekonomis räkning har konsulten Steven Hinton gjort rapporten "Inventering av styrmedel för den cirkulära ekonomin - en bruttolista". Sammanställningen är ett informationsunderlag och delegationen har inte påverkat innehållet eller tagit någon form av ställning till det.

Länk till mer information:

<https://www.delegationcirkularekonomi.se/amnesomraden/affarsutveckling/delegationen-for-cirkular-ekonomi/kunskapskallor.html>

Den europeiska textilkonsumtionen behöver bli cirkulär

Den europeiska textilkonsumtionen av kläder, skor och hemtextilier förbrukar i genomsnitt runt 1,3 ton råvaror och över 100 kubikmeter vatten per person och år. Genomgripande förändringar behövs inom produktionen och konsumtionen av textil för att minska påverkan på miljö, klimat och naturresurser. Nya cirkulära affärsmodeller behöver utvecklas som bygger på att hyra ut och att prenumerera/ leasa kläder, även remake och second handförsäljningen behöver öka. Det konstaterar en ny rapport från Europeiska miljöbyrån.

Länk till mer information:

<https://www.naturvardsverket.se/Nyheter-och-pessmeddelanden/Den-europeiska-textilkonsumtionen-behoover-bli-cirkular/>

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

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