

Naturvårdsverkets författningssamling

ISSN 1403-8234

Naturvårdsverkets föreskrifter om anteckningsskyldighet och lämnande av uppgifter om avfall till avfallsregistret;

NFS 2020:

Utkom från trycket
den

beslutade den **datum**

Med stöd av 59 § avfallsförordningen (2011:927) föreskriver¹ Naturvårdsverket följande.

Tillämpningsområde

1 § Dessa föreskrifter innehåller bestämmelser om

1. vilka uppgifter om avfall som ska antecknas enligt 54–54 e §§ avfallsförordningen (2011:927) och
2. hur antecknade uppgifter ska lämnas till avfallsregistret enligt 57 a § samma förordning.

2 § Av 57 § avfallsförordningen (2011:927) följer att Naturvårdsverket ska föra ett register över avfall (avfallsregistret).

Definitioner

3 § Termer och begrepp som används i dessa föreskrifter har samma betydelse som i 15 kap. miljöbalken och avfallsförordningen (2011:927).

Uppgifter som ska antecknas

4 § I 54–54 e §§ avfallsförordningen (2011:927) finns bestämmelser om skyldighet för den som bedriver angivna verksamheter att föra anteckningar om farligt avfall och annat avfall.

Där det enligt dessa bestämmelser ska antecknas uppgift om

- a) typ av avfall eller typ av farligt avfall, ska klassificering av avfallet ske i enlighet med bestämmelserna i avfallsförordningen (2011:927) och den avfallskod i bilaga 4 till avfallsförordningen som bäst beskriver avfallet anges,

¹ Jfr Europaparlamentets och rådets direktiv 2008/98/EG av den 19 november om avfall och om upphävande av vissa direktiv, i lydelsen enligt Europaparlamentets och rådets direktiv (EU) 2018/851.

- b) tidpunkt för när avfall lämnas, transporteras eller tas emot, ska datum anges,
- c) vem avfall lämnas till för transport eller annan hantering, vem avfall transporteras från eller till, vem avfall förmedlas eller säljs till, vem avfall kommer från eller tas emot från, ska verksamhetsutövarens person- eller organisationsnummer anges eller, om sådant inte finns producentens nationella eller europeiska skatteregistreringsnummer eller, i fråga om farligt avfall som kommer direkt från hushåll, kommunkod,
- d) mängd avfall, ska avfallets vikt i kilogram anges,
- e) var avfall uppkommit, var det ska lagras, sorteras eller behandlas, eller varifrån eller från vilken plats det kommer, ska anges adress eller geografisk punkt eller, i fråga om farligt avfall som kommer direkt från hushåll, kommunkod,
- f) transportsätt, ska anges antingen vägtransport, järnvägstransport, sjötransport, flygtransport, inlandssjöfart eller rörledning,
- g) behandlingsmetod, ska dels behandlingsmetod anges i enlighet med de sätt att hantera avfall som listas i bilaga 2 och 3 till avfallsförordningen, dels lämnas en närmare beskrivning av hur avfallet behandlas.

Spilloljor

5 § Den som behandlar spilloljor ska, utöver de uppgifter som ska lämnas enligt 54 d § avfallsförordningen (2011:927), även föra anteckningar om resultatet av återvinningen i enlighet med bilaga 1 till dessa föreskrifter.

Viktangivelse för vissa avfallstyper som tas emot för behandling

6 § Den som ska anteckna uppgifter om behandling av avfall enligt 54 d § avfallsförordningen (2011:927) ska ange mängden avfall i såväl våtvikt som torrsvikt i kilogram för de avfallstyper som listas i bilaga 2 till dessa föreskrifter.

Lämnande av uppgifter till avfallsregistret

7 § Gällande den verksamhet för vilken uppgifter ska lämnas till Naturvårdsverkets avfallsregister enligt 57 a § avfallsförordningen (2011:927) ska uppgift lämnas om

1. verksamhetens namn,
2. kontaktuppgifter och
3. person- eller organisationsnummer, eller om sådant inte finns, verksamhetsutövarens nationella eller europeiska skatteregistreringsnummer.

Om ombud används ska uppgifter enligt första stycket anges för ombudet.

Dessa föreskrifter träder i kraft den 5 juli 2020

Naturvårdsverket

BJÖRN RISINGER

n.n

(ange enhet)

Bilaga 1

Uppgifter om resultatet av behandling av oljor

(Mörka skuggade fält innebär att rapportering inte är tillämplig)

Typ av resultat av återvinning	Regenerering	Annan materialåtervinning	Energiåtervinning /upparbetning till material som ska användas som bränsle	Bortskaffande
Regenererad basolja – grupp I ²				
Regenererad basolja – grupp II ³				
Regenererad basolja – grupp III ⁴				
Regenererad basolja – grupp IV ^{5 6 7}				
Materialåtervunna ⁸ produkter (specificera)				
Bränsleprodukter för extern energiåtervinning – lätt eldningsolja				
Bränsleprodukter för extern energiåtervinning - eldningsoljedestillat				
Bränsleprodukter för extern energiåtervinning -tjock eldningsolja				
Bränsleprodukter för extern energiåtervinning – återvunnen eldningsolja				
Bränsleprodukter för extern energiåtervinning – bearbetad eldningsolja				
Energiåtervinning på plats ⁹				
Annat (specificera)				

² Basolja grupp I innehåller mindre än 90 % mättade kolväten och/eller mer än 0,03 % svavel och har ett viskositetsindex större än eller lika med 80 och mindre än 120

³ Basolja grupp II innehåller mer än eller lika med 90 % mättade kolväten och mindre än eller lika med 0,03 % svavel och har ett viskositetsindex större än eller lika med 80 och mindre än 120 (

⁴ Basolja grupp III innehåller mer än eller lika med 90 % mättade kolväten och mindre än eller lika med 0,03 % svavel och har ett viskositetsindex större än eller lika med 120.

⁵ Basolja grupp IV är polyalfaolefiner..

⁶ Basolja som inte ingår i grupperna I–IV ska anges på rad "Annat".

⁷ Om uppgifter inte kan lämnas uppdelat på basolja grupp I-IV kan aggregerade uppgifter istället lämnas på rad "Annat".

⁸ Omfattar materialåtervunna produkter från annan materialåtervinning av spilloljor som rapporteras i kolumn 7 i tabell 1.

⁹ Energiåtervinning på plats innebär återvinning av spilloljor genom intern energiförbrukning, t.ex. i ett raffinaderi.

Bilaga 2

Avfallstyper som enligt EU:s avfallsstatistikförordning 2150/2002 ska anges i torrsvikt

Avfallstyp	Beskrivning
01 05 05*	Oljehaltigt borrhull och annat borrhull
02 02 04	Slam från avloppsbehandling på produktionsstället
02 03 05	Slam från avloppsbehandling på produktionsstället
02 04 03	Slam från avloppsbehandling på produktionsstället
02 05 02	Slam från avloppsbehandling på produktionsstället
02 06 03	Slam från avloppsbehandling på produktionsstället
02 07 05	Slam från avloppsbehandling på produktionsstället
03 03 05	Slam från avsvärtning av returpapper
03 03 10	Fiberrejekt, fiber-, fyllmedels- och ytbeläggningsslam från mekanisk avskiljning
03 03 11	Annat slam från avloppsbehandling på produktionsstället än det som anges i 03 03 10
04 01 06	Slam, särskilt från avloppsbehandling på produktionsstället, som innehåller krom
04 01 06*	Slam som innehåller krom
04 01 07	Slam, särskilt från avloppsbehandling på produktionsstället, som inte innehåller krom
04 02 19*	Slam från avloppsbehandling på produktionsstället som innehåller farliga ämnen
04 02 20	Annat slam från avloppsbehandling på produktionsstället än det som anges i 04 02 19
05 01 09*	Slam från avloppsbehandling på produktionsstället som innehåller farliga ämnen
05 01 10	Annat slam från avloppsbehandling på produktionsstället än det som anges i 05 01 09
05 01 13	Slam från matarvatten
05 01 14	Avfall från kyltorn
05 06 04	Avfall från kyltorn
06 05 02*	Slam från avloppsbehandling på produktionsstället som innehåller farliga ämnen
06 05 03	Annat slam från avloppsbehandling på produktionsstället än det som anges i 06 05 02
07 01 11*	Slam från avloppsbehandling på produktionsstället som innehåller farliga ämnen
07 01 12	Annat slam från avloppsbehandling på produktionsstället än det som anges i 07 01 11
07 02 11*	Slam från avloppsbehandling på produktionsstället som innehåller farliga ämnen

Avfallstyp	Beskrivning
07 02 12	Annat slam från avloppsbehandling på produktionsstället än det som anges i 07 02 11
07 03 11*	Slam från avloppsbehandling på produktionsstället som innehåller farliga ämnen
07 03 12	Annat slam från avloppsbehandling på produktionsstället än det som anges i 07 03 11
07 04 11*	Slam från avloppsbehandling på produktionsstället som innehåller farliga ämnen
07 04 12	Annat slam från avloppsbehandling på produktionsstället än det som anges i 07 04 11
07 05 11*	Slam från avloppsbehandling på produktionsstället som innehåller farliga ämnen
07 05 12	Annat slam från avloppsbehandling på produktionsstället än det som anges i 07 05 11
07 06 11*	Slam från avloppsbehandling på produktionsstället som innehåller farliga ämnen
07 06 12	Annat slam från avloppsbehandling på produktionsstället än det som anges i 07 06 11
07 07 11*	Slam från avloppsbehandling på produktionsstället som innehåller farliga ämnen
07 07 12	Annat slam från avloppsbehandling på produktionsstället än det som anges i 07 07 11
10 01 20*	Slam från avloppsbehandling på produktionsstället som innehåller farliga ämnen
10 01 21	Annat slam från avloppsbehandling på produktionsstället än det som anges i 10 01 20
10 01 22*	Vattenhaltigt slam från rengöring av pannor som innehåller farliga ämnen
10 01 23	Annat vattenhaltigt slam från rengöring av pannor än det som anges i 10 01 22
10 01 26	Avfall från kylvattenbehandling
10 02 11*	Avfall från kylvattenbehandling som innehåller olja
10 02 12	Annat avfall från kylvattenbehandling än det som anges i 10 02 11
10 02 15	Annat slam och andra filterkakor
10 03 27*	Avfall från kylvattenbehandling som innehåller olja
10 03 28	Annat avfall från kylvattenbehandling än det som anges i 10 03 27
10 04 09*	Avfall från kylvattenbehandling som innehåller olja
10 04 10	Annat avfall från kylvattenbehandling än det som anges i 10 04 09
10 05 08*	Avfall från kylvattenbehandling som innehåller olja
10 05 09	Annat avfall från kylvattenbehandling än det som anges i 10 05 08
10 06 09*	Avfall från kylvattenbehandling som innehåller olja
10 06 10	Annat avfall från kylvattenbehandling än det som anges i 10 06 09
10 07 07*	Avfall från kylvattenbehandling som innehåller olja

Avfallstyp	Beskrivning
10 07 08	Annat avfall från kylvattenbehandling än det som anges i 10 07 07
10 08 19*	Avfall från kylvattenbehandling som innehåller olja
10 08 20	Annat avfall från kylvattenbehandling än det som anges i 10 08 19
10 11 19*	Fast avfall från avloppsbehandling på produktionsstället som innehåller farliga ämnen
10 11 20	Annat fast avfall från avloppsbehandling på produktionsstället än det som anges i 10 11 19
10 12 13	Slam från avloppsbehandling på produktionsstället
11 01 09*	Slam och filterkakor som innehåller farliga ämnen
11 01 10	Annat slam och andra filterkakor än de som anges i 11 01 09
11 02 01	Slam från kopparbaserade hydrometallurgiska processer
11 02 07*	Annat avfall som innehåller farliga ämnen
12 01 11	Slam från bearbetningsprocesser
12 01 14*	Slam från bearbetningsprocesser som innehåller farliga ämnen
12 01 15	Annat slam från bearbetningsprocesser än det som anges i 12 01 14
12 03 01*	Vattenbaserad tvättvätska
12 03 02*	Avfall från ångavfettning
16 07 08*	Oljehaltigt avfall
16 10 01*	Vattenhaltigt avfall som innehåller farliga ämnen
16 10 02	Annat vattenhaltigt avfall än det som anges i 16 10 01
16 10 03*	Vattenhaltiga koncentrat som innehåller farliga ämnen
16 10 04	Andra vattenhaltiga koncentrat än de som anges i 16 10 03
17 05 05*	Muddermassor som innehåller farliga ämnen
17 05 06	Andra muddermassor än de som anges i 17 05 05
19 02 01*	Metallhydroxidslam och annat slam från metallfällning
19 02 05*	Slam från fysikalisk eller kemisk behandling som innehåller farliga ämnen
19 02 06	Annat slam från fysikalisk eller kemisk behandling än det som anges i 19 02 05
19 02 08*	Flytande brännbart avfall som innehåller farliga ämnen
19 02 11*	Annat avfall som innehåller farliga ämnen
19 04 04	Vattenhaltigt flytande avfall från härdning av förglasat avfall
19 06 03	Vätska från anaerob behandling av kommunalt avfall
19 06 04	Rötrest från anaerob behandling av kommunalt avfall
19 06 05	Vätska från anaerob behandling av animaliskt och vegetabiliskt avfall
19 06 06	Rötrest från anaerob behandling av animaliskt och vegetabiliskt avfall

Avfallstyp	Beskrivning
19 07 02*	Lakvatten från avfallsupplag som innehåller farliga ämnen
19 07 03	Annat lakvatten från avfallsupplag än det som anges i 19 07 02
19 08 03*	Fett och oljeblandning från oljeavskiljare
19 08 05	Slam från behandling av hushållsavloppsvatten
19 08 10*	Andra fett- och oljeblandningar från oljeavskiljare än de som anges i 19 08 09
19 08 11*	Slam som innehåller farliga ämnen från biologisk behandling av industriavloppsvatten
19 08 12	Annat slam från biologisk behandling av industriavloppsvatten än det som anges i 19 08 11
19 08 13*	Slam som innehåller farliga ämnen från annan behandling av industriavloppsvatten
19 08 14	Annat slam från annan behandling av industriavloppsvatten än det som anges i 19 08 13
19 09 02	Slam från klarning av dricksvatten
19 11 03*	Vattenhaltigt flytande avfall
19 11 05*	Slam från avloppsbehandling på produktionsstället som innehåller farliga ämnen
19 11 06	Annat slam från avloppsbehandling på produktionsstället än det som anges i 19 11 05
19 13 03*	Slam från efterbehandling av jord som innehåller farliga ämnen
19 13 04	Annat slam från efterbehandling av jord än det som anges i 19 13 03
19 13 05*	Slam från efterbehandling av grundvatten som innehåller farliga ämnen
19 13 06	Annat slam från efterbehandling av grundvatten än det som anges i 19 13 05
19 13 07*	Vattenhaltigt flytande avfall och vattenhaltiga koncentrat från efterbehandling av grundvatten som innehåller farliga ämnen
19 13 08	Annat vattenhaltigt flytande avfall och andra vattenhaltiga koncentrat från efterbehandling av grundvatten än de som anges i 19 13 07
20 03 04	Slam från septiska tankar
20 03 06	Avfall från rengöring av avlopp

Kommentar: Asterisk (*) vid "Avfallstyp" anger att avfallstypen klassas som farligt avfall.