



Certifiering av biogödsel och kompost

SPCR 120 och SPCR 152

Nyhetsbrev nr 1–2022

april 2022

Senaste nytt inom Certifierad återvinning

Remiss regler 2024

Remissversionen av 2024-års certifieringsregler för SPCR 120 och SPCR 152 finns nu publicerade på Avfall Sveriges webbplats för Certifierad återvinning.

Se länk: <https://www.avfallsverige.se/kunskapsbanken/certifierad-atervinning/certifieringsregler/>

I regelremissen har det gjorts några större omflyttningar av regeltext. De största förändringsförslagen är:

- regler gällande kvalifikationsåret har samlats i avsnitt 2.3
- avsnitt 4.6 har infogats i kapitel 3 för att undvika upprepningar
- delar från bilaga 2 har flyttats till kapitel 3, gäller främst SPCR 120.

SPCR 120

Förändringar har gjorts i kapitel 2.3, 3.1.1, 3.2, 3.4, 3.5, 3.6, 3.7, 3.9, 3.10, 4.6, bilaga 2 och bilaga 3.

Observera att styrgruppen har beslutat om nya regler avseende insamlingspåsar som träder i kraft 1 januari 2023. Läs mer om dessa regler nedan och på Avfall Sveriges webbplats.

SPCR 152

Förändringar har gjorts i kapitel 2.3, 3.1.1, 3.2, 3.4, 3.5, 3.6, 3.7, 3.9, 3.10, 4.6, bilaga 2 och bilaga 3.

Yttranden ska skickas till sekretariatet för Certifierad återvinning, certifieradatervinning@avfallsverige.se **senast 2022-04-29**.

Därefter sker en beredning inför beslut i september. De nya reglerna ska vara kommunicerade senast 31 december och kommer att träda i kraft 2024-01-01.

Nyheter gällande insamlingspåsar för SPCR 120

Från och med 1/1 2023 får endast godkända insamlingspåsar tas in till tillverkarens anläggning. För att vara godkänd skall påsen som helhet (in- och utsida inklusive lim och tryckfärg) antingen vara testad och certifierad enligt EN13432 eller utvärderad för kontakt med livsmedel enligt metod för kontakt med sura livsmedel i rumstemperatur under max 30 dagar. EN13432-certifikatet skall vara utställt av ett oberoende ackrediterat organ medan utvärderingen för kontakt med livsmedel skall vara verifierad av en väl etablerad tredjepart genom exempelvis Normpackcertifikat, ISEGA eller liknande.

Ny definition av godkänd insamlingspåse

Godkänd insamlingspåse: certifierad enligt EN13432 eller utvärderad för kontakt med livsmedel enligt (EC) No 1935/2004.

Vad gäller kring möjlighet att söka dispens etc?

Avfall Sverige har vid flera tillfällen informerat om att det från och med 1/1 2023 kommer att ställas krav på insamlingspåsar för matavfall. Information har skett genom direktutskick (epost) till alla Sveriges renhållningschefer, alla certifierade biogasanläggningar samt de påstillverkare/påseleverantörer som Avfall Sverige känner till på den svenska marknaden. Information har också skickats ut i nyhetsbrev, branschtidning samt finns på Avfall Sveriges webbplats.

I takt med att kravets ikraftträdande närmar sig har det uppstått frågor kring olika scenarier som kan vara aktuella. Styrgruppen för Certifierad återvinning har därför fattat följande beslut:

Avtal om matavfallspåsar som sträcker sig längre än 1/1 2023

Alla avtal om matavfallspåsar som ingåtts före 1/6 2021 tillåts löpa ut utan att det krävs någon ansökan om dispens. Det är dock inte tillåtet att aktivera eventuella optioner kring förlängning av avtalet om så inte skett före 1/6 2021.

Icke-godkända matavfallspåsar som finns kvar i lager efter 1/1 2023

Styrgruppen vill inte bidra till onödigt resursslöseri det är därför tillåtet att använda upp nuvarande lager av matavfallspåsar. Det är dock inte tillåtet att bygga upp ett onormalt stort lager endast i syfte att fördröja införandet av godkända matavfallspåsar.

Om det inte finns godkända matavfallspåsar tillgängliga för inköp per den 1/1 2023

Enlig styrgruppens bedömning, baserad på tillgänglig information från påseleverantörer, bör det finnas godkända matavfallspåsar i samtliga materialslag tillgängliga på marknaden. Om en kommun trots detta inte har möjlighet att införskaffa godkända matavfallspåsar senast den 1/1 2023 så finns det möjlighet att söka dispens. Ansökan görs till sekretariatet för Certifierad återvinning. Det är styrgruppen som fattar beslut. Vid dispensansökan gäller följande:

- Ansökan ska vara väl motiverad till exempel med redovisning om vilken marknadsanalys som gjorts, vilka kontakter som tagits samt innehålla en tydlig beskrivning om när en godkänd påse kommer att kunna börja användas
- Observera att ekonomiska skäl och/eller att bytet innebär en övergång till fossilt material inte är ett giltigt skäl för dispens
- Det är SPCR 120-certifikatsinnehållaren, dvs anläggningen, som har möjlighet att söka dispens från regeln att matavfall endast skall tas emot i insamlingspåsar utvärderade för

kontakt med livsmedel. En tät kontakt och samarbete med den aktuella kommunen krävs sannolikt för att ta fram den handlingsplan som ska åtfölja en dispensansökan, se ovan.

Mer information finns på Avfall Sveriges webbplats:

<https://www.avfallsverige.se/kunskapsbanken/certifierad-atervinning/certifieringsregler/nya-krav-pa-pasar-for-matavfall/>

Frågor hänvisas i första hand till certifieradatervinning@avfallsverige.se.

Externa nyheter med koppling till biogödsel och kompost

Biogas Solutions Research Center (BSRC)

Biogas Solutions Research Center (BSRC) är ett nationellt kompetenscentrum som arbetar med forskning om och utveckling av biogaslösningar. Bland annat pågår forskning om biogödsel och dess användningsområden. Centrumet administreras från Linköpings universitet.

Senaste nyhetsbrevet från BSRC: <https://www.biogodsel.se/media/3e2ilnkk/layout-fo2-nyhetsbrev.pdf>

Läs mer här: <https://liu.se/forskning/biogas-research-center>
<https://www.biogasresearchcenter.se/>

Rapporter och utvecklingsprojekt

Nya rapporter Avfall Sverige

Avfall Sveriges medlemmar kan ladda ner rapporter kostnadsfritt från:

<https://www.avfallsverige.se/kunskapsbanken/rapporter/>.

Nedan visas de senaste rapporterna som berör biologisk återvinning:

2021:20 Analysparametrar för biogödsel och kompost - kartläggning och kunskapssammanställning

2022:04 Utvärdering och minskning av metanutsläpp från olika europeiska biogasanläggningskoncept (EvEmBi)

Utvecklingsprojekt

Avfall Sverige bedriver utvecklingsverksamhet inom hela avfallsområdet. För mer information om utlysningstiderna 2022 se nedanstående länk: <https://www.avfallsverige.se/om-oss/utveckling/utvecklingssatsningen/>

Det går även bra att löpande ansöka om medel från den biologiska utvecklingssatsningen. Kontakta rådgivaren för biologisk återvinning, caroline.steinwig@avfallsverige.se för mer information.

Kurser och utbildningsverksamhet

I Avfall Sveriges kursutbud finns återkommande kurser på både grund- och fördjupningsnivå. Det erbjuds också flera temadagar där aktuella frågor presenteras och analyseras.

Utbildningsutbud 2022

- Avfall Sveriges årsmöte i Norrköping den **30 maj-1 juni**. [Läs mer och anmäl dig på Avfall Sveriges webbplats](#). **Sista anmälningdag den 29 april**.

- Webinarium om **metanemissioner vid biogasanläggningar** hålls den **17 maj**. [Läs mer och anmäl dig på Nitoveskonsulternas webbplats](#). **Sista anmälningdag är den 25 april**. Avfall Sverige m.fl. deltar.
- Kursen ”**Driftoptimering av biogasprocessen**” hålls den **14-15 juni i Linköping**. [Läs mer och anmäl dig på Avfall Sveriges webbplats](#). **Sista anmälningdag den 13 maj**.
- Årets stora biogaskonferens: Nordic Biogas Conference (NBC) den **4-5 oktober i Linköping**. [Läs mer och anmäl dig på NBC:s hemsida](#).

Information om kommande utbildningar publiceras löpande här:
<https://www.avfallsverige.se/utbildning/>

Certifierad återvinning, SPCR 120 och SPCR 152

Mer att läsa om certifieringssystemen

Certifieringsreglerna för biogödsel, SPCR 120, och kompost, SPCR 152, kan laddas ner från Avfall Sveriges webbplats. Där finns även andra dokument om certifieringssystemen, bl.a. vägledning till SPCR 120, ansökningsformulär för nya substrat, tillsats- och processhjälpmedel och relevanta rapporter.

Avfall Sveriges certifieringswebbplats: <https://www.avfallsverige.se/kunskapsbanken/certifierad-atervinning/>

Anläggningar med certifierad produkt

För närvarande har 27 biogasanläggningar certifikat enligt SPCR 120 och tre kompostanläggningar certifikat enligt SPCR 152. Anläggningarna återfinns i följande kommuner:

SPCR 120: Bjuv, Borås, Falkenberg, Gävle, Helsingborg, Huddinge, Härnösand, Högbyp, Jordberga, Jönköping, Kalmar (2 st.), Karlskoga, Katrineholm, Kristianstad, Kungshamn, Laholm, Lidköping, Linköping, Skövde, Sävsjö, Uppsala, Visby, Vårgårda, Västerås (2 st.) och Örebro.

SPCR 152: Ystad, Simrishamn, Malmö.

På RISE webbplats finns en förteckning över samtliga certifikatsinnehavare:
<http://publiccert.extweb.sp.se/sv/Product/List/893>

Styrgruppen

Styrgruppen ska representera branschorganisationer, universitet, forskningsinstitut samt användare av biogödsel och kompost. De ordinarie ledamöterna har rösträtt. Dessutom finns det adjungerade ledamöter som representerar biogas- och komposteringsanläggningar samt kontrollorganet. Även Naturvårdsverket och Jordbruksverket är inbjudna som adjungerade deltagare i styrgruppen.

Styrgruppens medlemmar

Ordförande:	Gustav Rogstrand (RISE)
Ledamöter:	Sigrun Dahlin (SLU), Pia Holmberg (Hasselfors Garden) vice ordförande, Jens Berggren (LRF), Caroline Steinwig (Avfall Sverige), Daniel Tamm (RISE) och Camilla Mannich Ugglå (KRAV).
Adjungerade:	Marie Bom (RISE), Katarina Hansson (SYSAV), Bertil Hult (Gasum), Jonny Pallhed (RISE), Sören Nilsson Påledal (Tekniska verken i Linköping), Tore Sigurdsson (C4Energi/Kristianstads Biogas).
Sekretariat:	Hans Augustinsson och Agnes Hellgren (Hushållningssällskapet).

Styrgruppens kommande möten

Styrgruppen för Certifierad återvinning har normalt ca sex möten per år varav fem är videokonferensmöten och ett är ett fysiskt möte. För våren kvarstår ett inplanerat möte; **8 juni**.

Kontakta sekretariatet för Certifierad återvinning **minst 10 arbetsdagar före mötet**, om det är någon fråga som ni vill att styrgruppen ska ta upp.

Kontakt

Kontakta oss på sekretariatet om ni önskar få mer information om Certifierad återvinning.

Kontaktuppgifter till sekretariatet: certifieradatervinning@avfallsverige.se



Hälsningar

Hans Augustinsson och Agnes Hellgren,
sekretariatet för Certifierad återvinning samt
Caroline Steinwig, Avfall Sverige.