



Certifiering av biogödsel och kompost

SPCR 120 och SPCR 152

Nyhetsbrev nr 2–2022

december 2022

Senaste nytt inom Certifierad återvinning

Regler 2024

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/fakta-statistik/certifierad-atervinning/certifieringsregler-for-biogodsel/>

Styrgruppen har diskuterat att genomföra ett webinarium med en genomgång av 2024-års regler med fokus på nyheter. Vi återkommer med mer information under våren.

Årstapport 2021

Årsrapporten för 2021 kommer snart att publiceras på Avfall Sveriges webbplats. Från och med 2021 redovisas biogödseln i tre fraktioner. Det är vanlig biogödsel, flytande biogödsel och fast biogödsel enligt Avfall webs statistik. Tidigare har ett medelvärde beräknats för alla tre fraktioner. I årets rapport finns därför inte jämförelse bakåt. De tre produkterna kan avsättas inom jordbruket som gödselmedel alternativt kan den fasta fraktionen användas för jordtillverkning.

Ny rådgivare för biologisk återvinning

Linn Andersson är ny rådgivare för biologisk återvinning. Hon ersätter Caroline Steinwig som slutat under hösten. Linn har jobbat på Avfall Sverige sedan februari 2022 och har tidigare arbetat som assisterande rådgivare på Avfall Sverige, och innan dess bland annat arbetat på EU:s miljömyndighet EEA och på Länsstyrelsen Skåne. Linn är utbildad miljövetare med en masterutbildning inom klimatförändringar.



Utvärdering av Certifierad återvinning

Under 2022 har SWECO genomfört en utvärdering av Certifierad återvinning på uppdrag av Avfall Sverige. Utvärderingen har gjorts med anledning av att certifieringssystemen funnits i över 20 år. Syftet med denna studie har varit att genom intervjuer och dokumentgranskning utvärdera Certifierad återvinnings nuvarande arbetssätt så att Avfall Sverige får ett underlag för utveckling av systemet för de kommande tio åren.

Avfall Sverige och styrgruppen för Certifierad återvinning kommer nu att arbeta med de förslag till förändringar som framkom i utvärderingen.

Utvärderingen finns att läsa via följande länk: <https://www.avfallsverige.se/rapporter-utveckling/rapporter/2022-20-utvardering-av-certifieringssystemen-for-biogodsel-och-kompost-spcr-120-och-spcr-152/>

Externa nyheter med koppling till biogödsel och kompost

Ogräsfrön i biogödsel

Tar man emot biogödsel från en anläggning som flera lantbrukare lämnar gödsel till finns det då en risk att det kommer med ogräsfrön från ”nya” arter med gödseln, eller kan det vara så att fröna dödas av i biogasreaktorn/kammarens syrefria nedbrytning (rötning)? En studie genomfördes 2020 där gröningsdugligheten undersöktes på ogräsfrön.

Läs hela nyheten här: <https://www.biogodsel.se/nyheter/2022/10/ograesfroen-i-biogodsel/>

Läs studien här:

https://www.researchgate.net/publication/339346854_Influence_of_Anaerobic_Digestion_Processes_on_the_Germination_of_Weed_SeedsEinfluss_anaerober_Garprozesse_auf_die_Keimung_von_Unkrautsamen

Rapporter och utvecklingsprojekt

Nya rapporter Avfall Sverige

Avfall Sveriges medlemmar kan ladda ner rapporter kostnadsfritt från: <https://www.avfallsverige.se/rapporter-utveckling/rapporter/>

Nedan visas de senaste rapporterna som berör biologisk återvinning:

2022:21 Sammanställning av data från metanmätningar enligt egenkontroll metanemissioner åren 2016 – 2018 – samt jämförelse med tidigare år

2022:20 Utvärdering av certifieringssystemen för biogödsel och kompost, SPCR 120 och SPCR 152

2022:17 Utredning kring möjliga förändringar av enhet för gränsvärden inom Certifierad återvinning – SPCR120

2022:09 Mikroorganismer i arbetsmiljön vid förbehandlings- och samrötningsanläggningar – Kartläggning och åtgärder

Utvecklingsprojekt

Avfall Sverige bedriver utvecklingsverksamhet inom hela avfallsområdet. För mer information om utlysningstidperioder 2023 se nedanstående länk: <https://www.avfallsverige.se/rapporter-utveckling/utveckling/utvecklingssatsningen/>

Det går även bra att löpande ansöka om medel från den biologiska utvecklingssatsningen. Kontakta rådgivaren för biologisk återvinning, linn.andersson@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 2023

- Medlemsrådgivning LIVE: Avfall Web för nybörjare den **7 mars**. [Läs mer och anmäl dig på Avfall Sveriges webbplats](#). Sista anmälningstid den **27 februari**.
- Medlemsrådgivning LIVE: Avfall Web, fördjupning den **19 april**. [Läs mer och anmäl dig på Avfall Sveriges webbplats](#). Sista anmälningstid den **11 april**.

Information om kommande utbildningar publiceras löpande här:

<https://www.avfallsverige.se/utbildningar/utbildningskalendarium/>

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/fakta-statistik/certifierad-atervinning/>

Anläggningar med certifierad produkt

För närvarande har 28 biogasanläggningar certifikat enligt SPCR 120 och tre kompostanläggningar certifikat enligt SPCR 152.

På RISE webbplats finns en förteckning över samtliga certifikatsinnehavare:

<http://publiccert.extweb.sp.se/sv/Product/List/915>

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, Linn Andersson (Avfall Sverige), Daniel Tamm (RISE) och Camilla Mannich Ugglå (KRAV).
Adjungerade:	Marie Bom (RISE), Katarina Hansson (SYSAV), Isac Svärd (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 finns tre inplanerat möten; **1 februari, 15 mars och 31 maj.**

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
Linn Andersson, Avfall Sverige.