

## Först i Europa: Svensk Plaståtervinnings sorteringsanläggning certifierad

Svensk Plaståtervinning tar ett historiskt steg för hela plaståtervinningsindustrin. Som första sorteringsanläggning i Europa har Site Zero certifierats enligt den nyligen lanserade RecyClass-certifieringen för sorteringsprocesser. Revisionen utfördes av certifieringsorgan Ecogrant och bekräftar att företagets spårbarhet uppfyller de obligatoriska kraven för mekanisk återvinning av plast till nya material som kommer i kontakt med livsmedel.

Certifieringen verifierar att avfallet kommer från kommunalt och separat insamlat avfall, i enlighet med artikel 6 i förordning (EU) nr 2022/1616. **Denna förordning fastställer kraven för användning av återvunnen plast i material som kommer i kontakt med livsmedel.** Med detta RecyClass-certifikat blir Svensk Plaståtervinning den första sorteringsaktören på den europeiska marknaden som uppfyller kraven för sorteringsprocesser enligt denna förordning.

Efterfrågan på material som används i kontakt med livsmedel kommer gradvis att öka, inte minst på grund av EU:s PPWR – förordningen om förpackningar och förpackningsavfall, som fastställer mål från och med 2030.

— Att bli först i Europa med certifieringen visar att vi har mycket god ordning och redan idag den spårbarhet som kommer krävas med PPWR. Det är avgörande särskilt i kontakt med livsmedel, säger Mattias Philipsson, VD på Svensk Plaståtervinning.

Svensk Plaståtervinning sorterar idag ut PET-flaskor, PET-tråg och PS-förpackningar som kan återvinnas till godkända livsmedelskontaktmaterial.

Inom forskningsprojektet [CRISP](#) undersöks även möjligheten att även plasttyper som PE och PP ska kunna återvinnas och användas på samma sätt.

### Ledande inom spårbarhet sedan 2018

Svensk Plaståtervinning har länge varit en föregångare inom spårbarhet. Sedan 2018 har företaget drivit på för ett krav att alla plaståtervinnare ska kunna visa av **vem, var** och **hur** materialet hanteras – både före och efter sortering. Svensk Plaståtervinning har infört en egen spårbarhetspolicy, och har frivilligt låtit en oberoende revisor granska efterlevnaden.

— Vi anser att återvinning ska ske under full kontroll. Annars riskerar plasten att behandlas felaktigt eller hamna i fel händer. Att det nu finns en europeisk certifiering av sorteringsanläggningar skapar trovärdighet, transparens och industrialisering av plaståtervinningen i hela EU, fortsätter Mattias Philipsson.

Den nya RecyClass-certifieringen för sorteringsprocesser riktar sig till sorteringsaktörer och avfallshandlare och fastställer en gemensam europeisk standard som alla seriösa

aktörer kan sträva efter.

**För mer information kontakta:**

Mattias Philipsson, vd på Svensk Plaståtervinning  
0703-80 82 76  
[mattias.philipsson@svenskplastatervinning.se](mailto:mattias.philipsson@svenskplastatervinning.se)

*Svensk Plaståtervinning i Motala AB är icke-vinstutdelande och erbjuder avancerad sortering och högkvalitativ materialåtervinning av plastförpackningar från svenska hushåll. Det görs på uppdrag av producenter av plastförpackningar. Bolaget driver världens största och mest avancerade sorteringsanläggning, Site Zero, och strävar efter att göra alla plastförpackningar till en del av den cirkulära ekonomin. Svensk Plaståtervinning har ett 100-tal anställda och huvudkontor i Motala.*

*Mer på [svenskplastatervinning.se](http://svenskplastatervinning.se)*