

Fördubblad återvinning av plastförpackningar på fem år

Svensk Plaståtervinning återvann under 2025 totalt 37 819 ton plastförpackningar – en fördubbling på fem år. Det är den högsta nivån sedan bolaget etablerades, och innebär att 50,9 procent av alla plastförpackningar som kom till sorteringsanläggningen Site Zero faktiskt blev ny råvara. Resultaten presenteras i bolagets hållbarhetsrapport för 2025, som publiceras i dag.

Av det som återvanns under föregående år gick 86 procent till högkvalitativ återvinning, där materialet används igen till nya förpackningar eller högkvalitativa produkter. Det ersätter direkt nyproducerad fossil råvara.

— Vi har på fem år mer än fördubblat mängden plastförpackningar som faktiskt återvinns till ny råvara. Det visar att högkvalitativ plaståtervinning i industriell skala fungerar, säger Mattias Philipsson, vd på Svensk Plaståtervinning.

Bolaget nådde också sitt klimatdelmål för 2025: att minska utsläppen per återvunnet ton plast med 50 procent sedan basåret 2020. Utfallet blev 50,4 procent, räknat genom hela värdekedjan. Nästa mål är 80 procents minskning till 2030.

— Vårt viktigaste klimatbidrag är att återvinna så mycket av plasten till ny högkvalitativ råvara i stället för att den förbränns. Att vi samtidigt halverat utsläppen per återvunnet ton på fem år visar att målmedvetna ansträngningar gör återvinningens klimatnytta ännu större. Det säger Linnea Granström, klimat- och miljöstrateg på Svensk Plaståtervinning.

Sverige betalar en avgift till EU för varje kilo plastförpackningar som inte återvinns – 9 kronor per kilo. Svensk Plaståtervinnings sortering och återvinning under 2025 innebar att avgifter motsvarande drygt 340 miljoner kronor undveks.

Samtidigt motsvarar det en utsläppsminskning med uppskattningsvis 100 000 ton koldioxidekvivalenter. *

Med stigande ETS-priser blir plastförbränning allt dyrare. Ökad återvinning ger därmed tre fördelar: lägre förbränningskostnader, minskade EU-avgifter och minskade utsläpp.

Plast är en strategisk råvara

Med EU:s förpackningsförordning PPWR, ställs bindande krav på återvunnet innehåll i plastförpackningar och på verifierad spårbarhet genom hela värdekedjan från och med 2030. Svensk Plaståtervinning certifierades under 2025 av RecyClass som den första sorteringsanläggningen i Europa för spårbarhet och återvinningskvalitet.

— Många har sett plast som avfall eller bränsle, vi ser det som en strategisk råvara för en cirkulär ekonomi. När vi cirkulerar materialet ökar också vår resiliens och konkurrenskraft. Därför arbetar vi med spårbarhet och kvalitet i hela värdekedjan, säger Mattias Philipsson.

Med Site Zero har Sverige teknik och kapacitet för att nå framtida återvinningsmål samtidigt som marknaden kan förses med högkvalitativ råvara. Nästa steg är att få in fler plastförpackningar i systemet genom ökad källsortering.

Hållbarhetsrapporten för 2025 finns att läsa på <http://www.svenskplastatervinning.se/hallbarhet/>

Källor

- EU-avgift 0,80 euro per kg icke återvunnen plastförpackning – EU-kommissionen: http://commission.europa.eu/strategy-and-policy/eu-budget/long-term-eu-budget/2021-2027/revenue/own-resources/plastics-own-resource_sv
- Beräkning av undvikna EU-avgifter: Intern beräkning, Svensk Plaståtervinning, återvunnen volym 2025 × 0,80 euro/kg
- *Beräkning av undvikna utsläpp: Intern beräkning, Svensk Plaståtervinning, baserad på återvunnen volym 2025 × 2,7 ton CO₂e per ton plast – Naturvårdsverket: <http://www.naturvardsverket.se/amnesomraden/plast/om-plast/plast-och-klimatpaverkan/>

För mer information kontakta:

Mattias Philipsson, vd på Svensk Plaståtervinning
0703-80 82 76
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://www.svenskplastatervinning.se)