

När vi växer minskar utsläppen

När 2022 nu summeras inser jag vilket oerhört intensivt år det har varit, på ett positivt sätt. Det har hänt många fantastiska saker. Om 2021 dominerades av investeringsbeslutet för Site Zero så har 2022 präglats av att förverkliga den här enorma satsningen. Vi bygger nu världens största och mest effektiva plaståtervinningsanläggning för hushållsförpackningar i Motala. 60 000 kvadratmeter, 5 kilometer transportband, 60 NIR-läsare och realtids-optimerad hypermodern teknik som läser av materialet och effektivt sorterar det rätt. Varje plastsort för sig. Då skapas slutna cirkulära kretslopp som gör att materialet kan bli ny återvunnen plastråvara och vi minskar både förbränningen och behovet av ny plast från fossila resurser. Det är så framtidens återvinningssystem måste fungera om vi ska klara klimatmålen.

Redan innan Site Zero är i gång och möjliggör cirkulära kretslopp för de totala plastsorter som förekommer på förpackningsmarknaden har vi under året lyckats hitta sätt att återvinna transparenta PET-tråg, som bland annat används för köttfärs. Efter omfattande testprocesser med våra samarbetspartners skapades en kvalitetsnivå som möjliggör cirkulär återvinning – från förbrukad förpackning till ny återvunnen förpackning av samma slag. Under 2023 förväntas mellan 1500–2000 ton transparenta PET-tråg återvinnas tack vare hårt arbete från alla parter.

Under 2022 höll alla de fem plastsorter vi sorterade och återvann tillräckligt hög kvalitet för att kunna användas som återvunnen råvara i nya förpackningar, och det är vi ensamma om. Vårt mål är att göra samma sak med alla förpackningar som kommer till Site Zero i framtiden. Att vi redan idag kan erbjuda cirkulära flöden för alla plastsorter gör att vi är väl positionerade för den kommande EU-lagstiftningen, Packaging and Packaging and Waste Regulation (PPWR), som ska gälla från 2030. Lagstiftningen innehåller mål om att alla förpackningar ska vara återvinningsbara och att alla plastförpackningar som släpps ut på den europeiska marknaden ska innehålla återvunnen plastråvara. När Site Zero sätts i drift under hösten 2023 kommer den cirkulära återvinningen öka kraftigt vilket gör att vi långt innan EU-lagstiftningen träder i kraft bygger upp en väl fungerande marknad för återvunnet material som kan bli tillgänglig för producenterna.

2022 har också inneburit flera fjädrar i hatten för oss på Svensk Plaståtervinning. Naturvårdsverket gick till exempel ut med att Site Zero och vår nya sorteringslina för förbehandlade material är den investering inom Klimatklivet som sänker utsläppen mest av alla åtgärder sedan stödet infördes 2015. Vi fick också motta det otroligt hedrande priset Årets Impactbolag i Stockholms stadshus, när Dagens Industri arrangerade årets gasellgala. På tal om gasell så blev vi även gasellföretag för första gången eftersom vi har vuxit snabbt under de sista åren med bibehållen lönsamhet. På bara ett par år har vi gått från att vara ett fåmansbolag till att sysselsätta nästan 100 medarbetare. Med Site Zero kommer vi att växa ytterligare. Och när vi växer minskar utsläppen. Det är inte många företag som kan stoltsera med en sådan paroll.

Att bli större och driva världens modernaste plaståtervinningsanläggning innebär ett stort ansvar. Vi ska inte bara leda våra egna producentkunder mot deras klimatmål och förse marknaden med återvunnet material. Vi ska även fortsätta vara en global förebild och motivera och pusha andra att följa efter. Vi kommer oförtröttligt att fortsätta ta emot besökare från världens alla hörn, fortsätta dialogen med EU-kommissionen och i alla sammanhang tala om vikten av reglering, spårbarhet och krav på transparens. För plaståtervinningen i Sverige och globalt behöver styras upp, en konkurrensutsatt marknad kräver alltid reglering och tillsyn för att fungera. Under 2022 gjorde vi en frivillig tredjepartsrevidering med fokus på spårbarhet i hela värdekedjan. Hur, var och vem tar hand om våra kunders plastförpackningar? En sådan granskning ser vi som självklar och hoppas att lagstiftningen kommer kräva av alla återvinnare framöver.

Med de orden stänger vi det gångna året och blickar framåt. Vi har mycket att göra nu när världens blickar är riktade mot Motala och Site Zero.

Mattias Philipsson
VD Svensk Plaståtervinning



”

Vi bygger nu världens största och mest effektiva plaståtervinningsanläggning för hushållsförpackningar i Motala.