

Det meldes at det til senteret allerede har kommet representanter for hele verdikjeden: innsamlere, produsenter av vaskeanlegg, gjenvinnere og plastbearbeidere som bruker gjenvunnet materiale i produksjonen av nye produkter. Også råvareprodusenter og forskningsinstitutter har vist sin interesse. På senteret kan man se utstyr og prosesser og man kan teste egne materialer i reelt gjenvin-



Maskinparken ble vist i full drift i EREMA's nye UpCentre in Guns kirchen, Østerrike. Utstyret kan brukes til testing for kundene og med en kapasitet på 500 tonn per måned.

100 prosent bio-PE fra Scanfill

Scanfill AB, som er et heleid datterselskap av Polykemi AB i Ystad i Sverige, lanserte før jul sine bioprodukter i PE, med råstoff kun fra planteriket. Kvalitetene er godkjent for kontakt med næringsmidler. Nå er de første produktene fra kundene ute på markedet.

– Scanfill har i lengre tid jobbet for å finne biobaserte materialer der vi økt innholdet fra 50 prosent til 100 prosent miljøvennlig råvare, forteller Oscar Hugoson,

salgssjef i Scanfill. Selskapet vil likevel fortsette å fremstille plastmaterialer som kombinerer biobaserte og oljebaserte materialer i en 50/50-delning.

Selskapet forventer et snarlig volum på rundt 500 tonn av det nye biobaserte PE-materialet som kan brukes i flere bearbeidingsformer. I Norge er det Hans Claussen AS som markedsfører og distribuerer alle materialkvalitetene til Polykemi og datterselskapene.



Scanpack ble startskuddet for Scanfills biosatsing. Salgssjef Oscar Hugoson (t.v.) og utviklingssjef Karl Banke lanserte da selskapets 100 prosent biobaserte PE-materialer som de tror får en flott fremtid. Foto: Scanfill AB

skal bære egne gjenvinningskostnader. Landbruksfolie er fra nå å regne som en selvberende fraksjon.

God kvalitet på innlevert, brukt folie er viktig for å holde gjenvinningskostnadene nede. Forurensning som jord, vann og sand øker vekten på innsamlet materiale og gjør det dermed dyrere å materialgjenvinne landbruksfolie til nye produkter.

Nå håper Lars Brede Johansen til fortsatt stor oppslutning fra hele landbruket. Når alle er med på å bære kostnadene sikres et rettferdig og rimeligere system.



Fra 1. januar 2016 er miljøbidraget, det vil si vederlaget, på landbruksfolie satt opp med 20 øre per kg. På sikt skal landbruket bære egne kostnader forbundet med materialgjenvinning av denne folien. Foto: Grønt Punkt/Randi Nese