

# PRESSMEDDELANDE

25 September 2018



## “The Paper Bag” initiativtagare till första European Paper Bag Day

Stockholm/Paris, 25 september 2018. Plattformen "The Paper Bag", där Europas ledande kraftpappersproducenter och pappersbäckasetillverkare samverkar, lanserar den absolut första European Paper Bag Day den 18 oktober 2018. Denna årligt återkommande dag syftar till att öka medvetenheten hos konsumenter om pappersbäckassar som hållbara och effektiva förpackningar för framtiden, vilka bidrar till att minimera miljöutsläpp. "The Paper Bag" ser nu fram emot det första eventet 2018.

Pappersbäckassar är starka och pålitliga shoppingpartners för alla tillfällen. De rymmer ett brett sortiment av produkter ända upp till 12 kg - från mat, mode och lyx till dekorativa föremål och elektronikprylar. Tack vare bäckassars styrka är innehållet optimalt skyddat - och de kan återanvändas flera gånger om. Pappersbäckassar har också förträffliga miljöfördelar: De är gjorda av förnyelsebara råvaror, de är återvinningsbara och de är biologiskt nedbrytbara. "Genom att fira European Paper Bag Day vill vi framhäva fördelarna med pappersbäckassar och samtidigt erbjuda konsumenter ett val som möjliggör ansvarstagande för miljön", förklarar Elin Gordon, generalsekreterare för CEPI Eurokraft. "Med våra aktiviteter vill vi starta upp en dialog med konsumenter om pappersförpackningar och ge dem fakta och inspiration att vidta åtgärder till att minimera den globala uppvärmningen och andra miljöutsläpp."



### Pappersbäckassar främjar en hållbar framtid

De cellulosa-fibrer som används till råmaterial för tillverkning av pappersbäckassar i Europa är biobaserade och kommer från hållbart förvaltade europeiska skogar. Skogen utgör en viktig del mot den globala uppvärmningen: Det genomsnittliga årliga koldioxidupptaget i europeisk

# PRESSMEDDELANDE

25 September 2018



skogsbiomassa uppgår till 719 miljoner ton CO<sub>2</sub><sup>1</sup>. Detta kompenserar de fossila CO<sub>2</sub>-utsläppen som genereras årligen av ett land som Tyskland<sup>2</sup>. Tack vare de långa fibrerna är pappersbärkassar också attraktiva att användas som råvara i returpapper. I genomsnitt återvinns pappersfibrer i Europa 3,5 gånger<sup>3</sup>. Återvinning av papper innebär lägre miljöutsläpp och bidrar därmed ytterligare till att minimera den globala uppvärmningen. Om en pappersbärkasse mot förmodan hamnar ute i naturen eller i ett hav, sker nedbrytning på kort tid och skadar inte havs- eller naturmiljön. "I en värld full av förändringar såsom ekonomisk tillväxt, urbanisering, global uppvärmning samt brist på råmaterial, kommer ett växande antal konsumenter engagera sig i att leva en hälsosam och hållbar livsstil" säger Gordon. "Att använda pappersbärkassar är ett uttryck för denna moderna livsstil som hjälper till att minimera den globala uppvärmningen och minska plastavfallet i vår miljö. Med European Paper Bag Day vill vi övertyga människor att agera mer ansvarsfullt genom att använda, återanvända samt återvinna pappersbärkassar. Att börja ta ansvar för vår miljö kan vara så enkelt."

## Att delta i firandet

Samtliga kommunikationsaktiviteter som äger rum i samband med European Paper Bag Day kommuniceras via sociala medier för "The Paper Bag" under hashtaggen #EuropeanPaperBagDay: på Facebook-sidan "[Performance powered by nature](#)" samt LinkedIn-sidorna för [EUROSAC](#) och [CEPI Eurokraft](#).

Alla intresserade och nyfikna är inbjudna att delta i diskussionerna genom att använda hashtaggen.

Plattformen "The Paper Bag" grundades år 2017 av de ledande europeiska kraftpappersproducenterna och tillverkarna av pappersbärkassar. Plattformen arbetar för att informera om fördelar med användning av pappersförpackningar. De två organisationerna CEPI Eurokraft och EUROSAC håller ihop plattformen.

För mer information, besök gärna [www.thepaperbag.org](http://www.thepaperbag.org) eller kontakta Elin Gordon: +46 (0)8 783 8485, e-mail: [info@thepaperbag.org](mailto:info@thepaperbag.org).

<sup>1</sup> "State of Europe's Forests 2015", FOREST EUROPE, 2015.

<sup>2</sup> Enligt Clean Energy Wire's faktablad "Germany's greenhouse gas emissions and climate targets, 2016", så producerar Tyskland 9.2 ton CO<sub>2</sub>-utsläpp per person och år. Med 80 miljoner invånare blir de årliga CO<sub>2</sub>-utsläppen 736 miljoner ton.

<sup>3</sup> [www.paperrecovery.org](http://www.paperrecovery.org)

# PRESSMEDDELANDE

25 September 2018



**CEPI Eurokraft** är den europeiska branschorganisationen för producenter av säckkraftpapper till papperssäcksindustrin och kraftpapper till förpackningsindustrin. Organisationen har elva medlemsföretag som representerar en volym av 3.0 miljoner ton papper, producerad i tolv länder. [www.cepi-eurokraft.org](http://www.cepi-eurokraft.org)

**EUROSAC** är den europeiska branschorganisationen för producenter av papperssäcker. Förbundet representerar över 75% av europeiska pappersäckstillverkare. Medlemmarna är verksamma i 20 olika länder. De producerar mer än 5 miljarder pappersäcker per år, motsvarande 650 000 ton papper konverterade i 60 anläggningar. Säcktillverkare från olika kontinenter samt pappersbärkasseproducenter bidrar även till federationen som korresponderande medlemmar, och mer än 20 leverantörer (pappers-, film-, maskin- eller limtillverkare) är registrerade som associerade medlemmar. [www.eurosac.org](http://www.eurosac.org)