



Nyhetsbrev nr 1, 2014

Välkommen till det första numret av EnergiAskors digitala nyhetsbrev! Här kan du läsa om nyheter med koppling till askor, få information om forskning och aktuella evenemang. Om du vill ha mer information om vår verksamhet kan du läsa mer på vår hemsida <http://www.energiaskor.se>.

VD har ordet



Nu är Askprogrammet igång. Forskningsprogrammet "Miljöriktig användning av askor" har under programperioderna 2002 – 2011 utgjort Sveriges enskilt största satsning på riktad forskning kring energiaskor. Forskningsprogrammet har varit och är mycket viktigt för den nationella kunskapsuppbyggnaden och också för Sveriges bidrag till den internationella forskningen inom området.

Viktig forskning bedrivs branschgemensamt inom Värmeforsk. Askprogrammet visar upp en unik samverkan mellan hela energibranschen, skogsföretag, avfallsföretag och återvinningsföretag. Många företag är med men desto fler företag som ingår i forskningsarbetet desto större chans att vi lyckas med vår föresats – att placera rätt aska på rätt plats. Tveka inte att anmäla er till Askprogrammet!

Ytterligare en glädjande nyhet är att Naturvårdsverket aviserar att de ska se över "Handbok för återvinning av avfall i anläggningsarbeten (2010:1)" Bra. Vi ser framemot det arbetet. Svenska EnergiAskor kommer naturligtvis att engagera sig. Askdagen blir ett bra tillfälle för branschen att diskutera hur handboken kan modifieras för att leva upp till förväntningarna - att fungera som ett verktyg för att kunna använda restmaterial på ett för samhället acceptabelt sätt i anläggningar även utanför deponi.

Monica Lövström
VD Svenska EnergiAskor



Askdagen 2014

7 maj i Stockholm

Boka redan idag in den 7 maj för Askdagen 2014. En heldag fullspäckad med information och kunskapsutbyte om det senaste inom hanteringen av restmaterialet askor. Vi följer hela kedjan från utvinning av metaller och fosfor från askor, går det att öka metallutvinningen och kan fosfor utvinnas ur askor? Är det möjligt att öka återföringen till skogen, isåfall hur?

Program och anmälan inom kort på hemsidan.

World BioEnergy

I år deltar Svenska EnergiAskor i World BioEnergy. Vi arrangerar en workshop om askanvändning och återföring samt studiebesök.

För sjunde gången genomförs nu världskonferensen med inriktning på bioenergi i Jönköping den 3-5 juni. Teori och praktik kombineras under mottot "taking you from know-how to show-how. Den här gången får deltagarna hjälp att ta ett steg till i "know who", för att finna de rätta personerna för framgångsrika affärer och nya lösningar. En stor mängd studiebesök och workshops utlovas.

För anmälan och info:

<http://www.elmia.se/en/worldbioenergy/>

Utvärdering av Naturvårdsverkets handbok

Naturvårdsverket tidigare lägger utvärdering av handboken, "Handbok för återvinning av avfall i anläggningsarbeten (2010:1)" och startar redan i år. Naturvårdsverket skriver "i syfte att säkerställa att handboken används på ett riktigt sätt och att underlätta bedömningarna för såväl verksamhetsutövare som tillsyns och tillståndsmyndigheter."

Utllysning - Miljöriktig användning av askor

Värmeforsk startar en ny period av programmet Miljöriktig användning av askor och öppnar härmed den första utlysningen inom programperioden. Sista ansökningsdag för utlysningen är den 28 februari 2014.

<http://www.varmeforsk.se/forskningsprogram/askprogrammet/179-utlysning>

Deponiskatten

Naturvårdsverket har redovisat uppdraget till Miljödepartementet att se över deponiskatten. Undantaget för konstruktionsmaterial, där askorna ingår, kvarstår. Inga avfallsslag föreslås att skattebefrias, däremot föreslår NV att skattebefrielsen tas bort från fem avfall: returfiberavfall och avsvärtnings slam från uppabetning av returpapper, slam från framställning av dikalciumfosfat och natriumfosfat, kalciumfluoridslam från framställning av aluminiumfluorid, kolavfall samt stoft och slam från rening av rökgaser vid framställning av aluminium, masugnsslagg från metallurgiska processer. Naturvårdsverket bedömer att skattebefrielse i form av avdrag kan bestå för förorenad jord från marksanering.

<http://www.naturvardsverket.se/Miljoarbete-i-samhallet/Miljoarbete-i-Sverige/Regeringsuppdrag/Redovisade-2013/Oversyn-av-deponiskatten/>