

2005-12-22

Rökgasreningen till SYSAV levererad på rekordtid. [Upp ▲](#)

I november 2004 tecknade bolaget kontrakt med Sydskånes Avfallsaktiebolag SYSAV, Malmö, om att komplettera förbränningslinje 1 & 2 med ett gemensamt skrubbersystem. Leveransen har löpt planenligt och består nu av ett multi-funktionellt skrubbersystem för avskiljning av saltsyra, svavel, vätefluorid, ammoniak och dioxin inklusive energiåtervinning genom kondensering av rökgasen. Uppstart och intrimning av reningsanläggningen genomfördes under oktober/november och provdrift/övertagande slutfördes under december 2005. Det mycket snabba och framgångsrika genomförandet av projektet är ett gott betyg på det patenterade skrubbersystemets konkurrenskraft. Ordervärdet är cirka 60 miljoner kronor.

2005-11-24

Största ADIOX® ordern hittills till I/S Vestforbrænding i Köpenhamn. [Upp ▲](#)

Götaverken Miljö har fått beställning på att utrusta rökgasreningssystemen för avfallsförbränningslinje 1-4 vid [Vestforbrænding](#) i Köpenhamn med såväl fyllkroppar som droppavskiljare i ADIOX®-material för att minska utsläppet av dioxin från anläggningen. Den befintliga utrustningen för respektive förbränningslinje innehåller bland annat ett två-stegs skrubbersystem för gasrening. För att ytterligare förbättra avskiljningen av dioxin och för att minimera den så kallade "memory-effekten" installeras nu ADIOX®-material i de befintliga skrubbrarna. Beställningen är på cirka 10 miljoner kronor och är den hittills mest omfattande leveransen av ADIOX®-teknologi till en befintlig anläggning.

Läs mer i artikeln [I bräschen för dioxinavskiljning](#) (i bilaga "Framtidens energi", SvD 051110).

2005-09-08

Stort intresse för ADIOX® vid dioxinkonferensen i Toronto. [Upp ▲](#)

Den 21-26 augusti avhölls ett internationellt symposium om dioxin i Toronto, Kanada (<http://www.dioxin2005.org>).

Vi presenterade bl a våra pilotförsök med torr Adiox vid Renova, Göteborg. Du kan ladda ner presentationen här:

▶ [PCDD/F Removal from gases using a Dry Adiox Absorber](#) (142 kB)

2005-07-07

Vi presenterar ADIOX® vid dioxinkonferensen i Toronto. [Upp ▲](#)

Den 21-26 augusti avhålls ett internationellt symposium om dioxin i Toronto, Kanada, och vi kommer att delta med föredrag om vår dioxinavskiljningsteknologi, ADIOX®.

[Till Dioxin 2005.](#)

2005-05-12

Skrubbern har installerats hos SYSAV. [Upp ▲](#)

I tisdags förra veckan anlände skrubbern till anläggningsplatsen hos SYSAV i Malmö. Den har tillverkats hos NCE Oy i Jakobsdal i Finland och skeppades med båt till hamnen i Malmö.

Skrubbern är den största vi hittills levererat - den mäter över 6 meter i diameter och är ca 35 meter hög. På bilden ses skrubbern anlända per lastbil till anläggningen.



Skrubbern restes och lyftes in i byggnaden, planenligt, under helgen den 7-8 maj. Skrubbern kommer att fyllas med Adioxfyllkroppar och anläggningen kommer att vara färdig för att rena rökgaser i mitten av september i år.

Läs också artikeln [Sysav klarar tuffare EU-krav.](#)





2005-04-06

Sakab minskar sina utsläpp av dioxin med hjälp av ADIOX® [Upp](#) ▲

[Läs mer här.](#)

2005-02-21

Stora Enso i Finland köper ADIOX®-fyllkroppar! [Upp](#) ▲

Adiox-ordern är vår första från företag inom skogsindustrin. Stora Enso har dessutom en samarbetspart, som tillhör de största aktörerna i avfallsbranschen, och ordern är därför extra intressant för oss.

I slutet av april 2005 skall vi leverera Adiox-fyllkropparna till den befintliga skrubbern vid anläggningen i Anjalankoski.

