

## Svenska företag hjälper Hikkaduwa

**T**sunamin avslutade förra året på det värsta sättet och släckte hundratusentals människoliv, utplånade vägar, bostäder och företag. Hårdast drabbades norra Sumatra och södra Sri Lanka. Världens engagemang blev stort. Nu gäller det att hålla lågan vid liv. Tillvaron är långt ifrån tillbaka till det normala. Först nu är man framme och börjar röja i många drabbade områden. Ett gott exempel är det återställningsarbete som Bioenergi



medverkar i, "Rebuild Hikkaduwa, Sri Lanka". Med 15 000 kr finansierar vi och andra företag via Lions Club Färingsö pg 385 664 -8 märk Kanthi, vardera ett arbetslag på cirka 10 man en månad under svensk/lankesisk ledning. Läs mer på [www.novator.se/Kanthi/Kanthi.html](http://www.novator.se/Kanthi/Kanthi.html).

Lennart Ljungblom

Bioenergi är officiellt organ för SVEBIO, Svenska Bioenergiföreningen, Svenska Torvproducentföreningen och Svenska Trädbränsleföreningen.

Ägare: SBSAB Sv. Bioenergiföreningens service AB

vd: Kent Nyström, [kent.nystrom@svebio.se](mailto:kent.nystrom@svebio.se)

Ansvarig utgivare: Kjell Andersson, [kjell.andersson@svebio.se](mailto:kjell.andersson@svebio.se)

### Innehåll, produktion, annonser, prenumerationer

Chefredaktör: Lennart Ljungblom, [lennart.ljungblom@novator.se](mailto:lennart.ljungblom@novator.se)

Redaktionsansv.: Anders Haaker, [anders.haaker@novator.se](mailto:anders.haaker@novator.se)

Företags- och läsarkontakt: Jeanette Fogelmark, [jeanette@novator.se](mailto:jeanette@novator.se)

Annonser samt red. Villa: Sofie Samuelsson, [sofie@novator.se](mailto:sofie@novator.se)

Produktion: Jeanette Fogelmark och Mattias Ljungblom

Bioenergi Förlags Befab AB, Torsg. 12, 111 23 Stockholm

Tel: 08 - 441 70 90, Fax: 08 - 441 70 89, [info@novator.se](mailto:info@novator.se)

Prenumerationspris: 550 kr inkl. moms Pg 609 68 68 - 2

Prenumeration kan också beställas via [www.novator.se](http://www.novator.se)

|   |    |
|---|----|
| Redaktionellt                                       | 7  |
| Svebios sida  | 9  |
| Orkanens effekter på biobränslebranschen            | 10 |
| Biobränsleleverantörer 2004                         | 13 |
| Råsjö Torv största företaget, en presentation       | 15 |
| Statoil tar nya tag på pellets marknaden            | 19 |
| Pelletskartan 2005                                  | 23 |
| Rekordsnabb start av pelletfabrik                   | 27 |
| Talloil expanderar biobränslehandeln i Stockholm    | 28 |
| Ett nytt Brikettenergi tar form                     | 31 |
| Största studien av grotbuntningssystemet            | 33 |
| Mobilt system för krossning av returträ             | 35 |
| Mer till bränsle och mindre till deponi i Huddinge  | 36 |
| Ny mindre flisskördare                              | 37 |
| Trollhättan bygger nytt biokraftvärmeverk           | 39 |
| Ängelholm förenar affärsmässighet med kundnytta     | 40 |
| Notiser   | 41 |
| Branschaktörerna                                    |    |
| Baff - Medias signaler för gröna certifikat är röda | 42 |
| PiR - Se alla möjligheterna                         | 43 |
| Torvproducenterna - Torvens värde varar             | 44 |
| Trädbränsleföreningen - Stormen                     | 45 |
| Landet runt   | 46 |
| Svebio Nytt   | 50 |
| Bioenergi Villa                                     | 51 |
| Sex goda vedeldningsråd                             | 52 |
| Vedpannor marknadsöversikt                          | 54 |
| Ackumulatortankar                                   | 60 |
| Solvärme - biovärme ökat samarbete                  | 62 |

|                             |      |                                |              |                                |      |
|-----------------------------|------|--------------------------------|--------------|--------------------------------|------|
| Agrobränsle AB              | s 45 | Forsman Hans AB                | s 59         | Saxlund & CO AB                | s 48 |
| Allan Bruks AB              | s 22 | Foster Wheeler Energi AB       | s 48         | SBE Svensk Brikettenergi AB    | s 16 |
| Altbergs Plåt AB            | s 58 | Gordic Environment AB          | s 59         | SBS Janfire AB                 | s 47 |
| Analycen Nordic AB          | s 47 | Industrial Quality Recycling   | s 46         | SCA BioNorr AB                 | s 46 |
| Arbaflamé AS                | s 63 | Järforsen Energi System AB     | s 34         | Schiedel Isokern AB            | s 66 |
| Atmos Scandinaviska AB      | s 59 | JM Stoftteknik AB              | s 49         | SDC Skogsbruket Datacentral    | s 38 |
| Baxi AB                     | s 65 | KLM Energi & Mekanik AB        | s 46         | Skellefteå Kraft AB            | s 12 |
| Bioenergi i Skandinavien AB | s 48 | KMP                            | s 58         | Södra Skogsenergi AB           | s 45 |
| Bioenergi i Luleå AB        | s 47 | KMW Energi i Norrtälje AB      | s 30         | SP Sveriges Prov-och Forskning | s 48 |
| Bjurenwall AB               | s 42 | Kvaerner Power AB              | s 3          | Spc Sweden Power Chippers      | s 44 |
| Boo Forssjö AB              | s 61 | Laxå Pellets AB                | s 18         | SRK Stål & Rörkonstruktioner   | s 49 |
| Bruks Bio Tech AB           | s 20 | LT Energiteknik AB             | s 66         | Svensk Rökgasenergi            | s 2  |
| Bruzaholms Bruk AB          | s 38 | MAFA i Ängelholm AB            | s 61         | Svenska Gräs                   | s 61 |
| Bühler AB                   | s 44 | Mared AB                       | s 5          | Svenska Solgruppen Ek För      | s 63 |
| Champion hammarkvarnar      | s 42 | Mellanskogs Bränsle AB         | s 42         | Swebo Flis & Energi            | s 47 |
| Dalsjö Energi AB            | s 42 | Metso Minerals AB              | s 18, 20, 26 | Talloil AB                     | s 68 |
| Det Norske Veritas          | s 38 | Narvells Ingenjör's Byrå       | s 58         | TPS Termiska Processer AB      | s 49 |
| Drivkraft                   | s 61 | Naturbränsle AB                | s 28         | Termoventiler AB               | s 59 |
| Dryco AB                    | s 49 | Naturenergi AB                 | s 66         | TESAB Återvinning              | s 26 |
| Effecta-Pannan AB           | s 59 | Nordiska Skorstens prod AB     | s 66         | Thermia Värme AB               | s 64 |
| Ekströms Värmetekniska AB   | s 49 | Nordisk Miljöenergi AB         | s 58         | Timberjack AB                  | s 4  |
| Elmia Mäss AB               | s 32 | Nordtec Instrument AB          | bilaga       | Trebema AB                     | s 59 |
| Enertech (Bentone)          | s 59 | Näldens Värmeindustri          | s 61         | Ventilatorverken               | s 49 |
| Euronom AB                  | s 63 | Palazzetti Leilo SPO           | s 58         | VTS Värmeteknisk Service AB    | s 48 |
| Ezy Energi AB               | s 58 | Petrokraft AB                  | s 48         | Värmeprodukter i Floda         | s 62 |
| Firefly AB                  | s 30 | Peal                           | s 22, 30     | Wastec AB                      | s 6  |
| Fisker A/S                  | s 22 | Pell-X                         | s 58         | Westergyllen Energi AB         | s 42 |
| Fjärrvärmemässan            | s 32 | Råsjö Torv AB                  | s 28         | ÅF -Energi & Miljö             | s 30 |
| Focus Värme AB              | s 59 | Roland Carlberg Processyst. AB | s 44         | Åfab                           | s 61 |