

# BIOENERGI

NORDENS  
LEDANDE BIO-  
ENERGITIDNING

100 %  
BIOENERGI-  
FOKUS

## MEDIAPLAN & PRISLISTA 2025

WEBB – PRINT – NYHETSREV – KARTOR – MARKNADSÖVERSIKTER

SVERIGES GRÖNA INDUSTRIER, FJÄRRVÄRME, BOKRAFT, BIODRIVMEDEL & TRANSPORT, SKOGSBRÄNSLE, PELLETS, BIOGAS, INDUSTRIKONVERTERING, BIOEKONOMI, POLITIK, BIOENERGINS KLIMATNYTTA, LAGRING OCH BRANDSÄKERHET, BIOOLJOR, LOGISTIK & BRÄNSLEKVALITET, RÖKGASRENING, BIO-CCS, BIO-CCU, BOKOLAVFALL FÖR ENERGI, NÄRVÄRME, MARKNADSÖVERSIKTER, LEVERANTÖRER, BOKRAFTKARTAN, PELLETSKARTAN, BIODRIVMEDELKARTAN, BIOVÄRMEKARTAN, BIOGASKARTAN SAMT MYCKET MER.

# REDAKTIONELLT INNEHÅLL – Teman, fokusområden och materialdagar

1.

## TEMA: UTRUSTNINGSLIVERANTÖRER

**FOKUS 1: BIOVÄRME OCH KRAFTVÄRME**  
**FOKUS 2: RÖKGASRENING**

Gröna havet – den gröna omställningen runt Östersjön fortsätter. Vi presenterar en marknadsöversikt med leverantörer av utrustning till fjärr- och kraftvärmeverk.

**Bilaga – Biovärmekartan 2025:** med fler än 500 producenter av fjärrvärme baserat på biobränslen.

**När deltagare på:** Svebios Vårnöte 2025, 9 april.

**Extra utskick till:** Skogs- och träindustri, energiintensiv industri, värme- och kraftvärmeverk samt större fastighetsägare.

**Materialdag:** 10 februari med utgivning 28 februari (v. 9).

2.

## TEMA: BRÄNSLELIVERANTÖRER

**FOKUS 1: PELLETSPRODUKTION OCH ANVÄNDNING**  
**FOKUS 2: BIODRIVMEDEL OCH TRANSPORT**

Vi kartlägger och listar Sveriges leverantörer av fasta biobränslen och flytande biodrivmedel. Producenter och stora användare av pellets presenteras på Pelletskartan. Utveckling och investeringar för att producera och använda flytande biodrivmedel baserat på biomassa.

**Bilaga – Pelletskartan 2025:** med samtliga pelletsproducenter i Sverige.

**Delas ut på:** Svebio Fuel Market Day.

**Extra utskick till:** Skogsentreprenörer, värme- och kraftvärmeverk, tvätterier, växthus, fossilbränsleanvändande industrier samt pelletsproducenter.

**Materialdag:** 24 mars med utgivning 11 april (v. 15).

3.

## TEMA: BIOENERGI I INDUSTRI – INKLUSIVE SKOGSINDUSTRI

**FOKUS 1: SKOGSBRÄNSLE**  
**FOKUS 2: NÄRVÄRME**

Analys av bioenergins roll inom industri på väg mot ett fossilfritt Sverige. Vi publicerar en komplett lista med leverantörer av utrustning för närvärme. Fokus på teknik och metoder för att producera skogsbränslen.

**Delas ut på –** Elmia Wood 2025, 5–7 juni

**Extra utskick till:** Skogsindustri, fossilbränsleanvändande industrier, skogsentreprenörer, samt alla fjärr- och kraftvärmeverk.

**Materialdag:** 5 maj med utgivning 23 maj (v. 21).

4.

## TEMA: BRÄNSLEHANTERING – MED SÖNDERDELNING OCH SORTERING

**FOKUS 1: LAGRING AV BIOBRÄNSLE**  
**FOKUS 2: AVFALL FÖR ENERGI**

Vi presenterar en unik översikt med maskinleverantörer inom sönderdelning, sortering och bränslehantering av biobränsle och avfall. Ett fokus i detta nummer är olika aspekter på lagring av biobränslen. Vi analyserar utvecklingen inom energiåtervinning av avfall.

**När alla deltagare på:** Stora Biokraft- och Värmekonferensen 2025

**Extra utskick till:** Skogsentreprenörer, värme- och kraftvärmeverk, transportföretag samt skogsindustri.

**Materialdag:** 1 september med utgivning den 19 september (v. 38).

5.

## TEMA: FJÄRR- OCH KRAFTVÄRME

**FOKUS 1: BIOENERGINS KLIMATNYTTA – INKL. BIO-CCS, BIO-CCU OCH BIKOL**  
**FOKUS 2: LOGISTIK OCH BRÄNSLEKVALITET**

Läs om nya projekt och nyinvesteringar i befintliga anläggningar inom fjärr- och kraftvärme. Vi fördjupar oss i bioenergins klimatnytta inklusive infångning, användning och lagring av koldioxid och biogent kol. Vi ser närmare på biobränsleförskörning och frågor om bränslekvalitet.

**Bilaga – Biokraftkartan 2025:** med samtliga befintliga och planerade biokraftvärmeverk i Sverige.

**När alla deltagare på:** Stora Biokraft- och Värmekonferensen 2025.

**Extra utskick till:** Värme- och kraftvärmeverk, transportbolag samt fossilbränsleanvändande industrier.

**Materialdag:** 6 oktober med utgivning den 24 oktober (v. 43).

6.

## TEMA: SVERIGES GRÖNA INDUSTRIER

**FOKUS 1: INDUSTRIELIVERANTÖRER**  
**FOKUS 2: BIOGAS**

Årets stora temanummer om Sveriges gröna industrier. Vi bevakar omställningen till fossilfri energi inom tillverkande industri. Marknadsöversikt med industrileverantörer. Översikt med biodrivmedels- och biogasanläggningar.

**Bilaga–** Biogaskartan 2025 – befintliga och planerade produktionsanläggningar för biogas i Sverige.

**Extra utskick till:** Transportföretag, åkerier, fossilbränsleanvändande industrier, värme- och kraftvärmeverk samt skogsindustri.

**Materialdag:** Materialdag: 25 november med utgivning 15 december (v. 51).



**Kom ihåg att Bioenergi kontinuerligt bevakar fjärr- och kraftvärme, pellets, skogsbränsle, biogas, biodrivmedel, politik och marknad!**

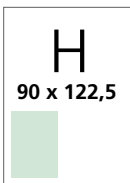
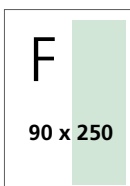
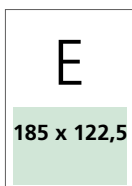
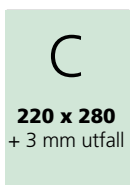
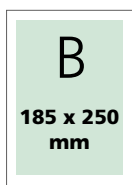
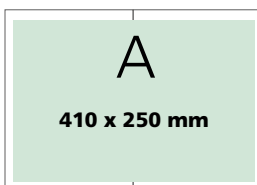
# ANNONSERA I BIOENERGI 2025

## – Alternativ och priser

### PRINT INKLUSIVE E-TIDNING

Det ingår även en 1-årsprenumeration på tidningen.

<b>A UPPSLAG</b>	<b>22 900 kr</b>
<b>B &amp; C HELSIDA</b>	<b>16 900 kr</b>
Insida omslag	<b>17 800 kr</b>
Insida baksida	<b>17 800 kr</b>
Sid 6 (mot Svebios ledare)	<b>17 800 kr</b>
Baksida	<b>18 800 kr</b>
<b>D UPPSLAGET MED INNEHÅLLSFÖRTECKNING</b>	<b>12 800 kr</b>
<b>E &amp; F HALVSIDA</b>	<b>9 900 kr</b>
<b>G &amp; H KVARTSIDA</b>	<b>5 900 kr</b>
<b>4-MODUL 90 x 59 mm</b>	<b>18 300 kr/år eller 4 000 kr/nr</b>
<b>2-MODUL 90 x 27 mm</b>	<b>11 800 kr/år eller 3 000 kr/nr</b>



Alla priser är exklusive moms.

**Begärd placering:**  
+15 % av annonspriset

**Bilagor upp till 50 g:**  
16 600 kr (exkl. tryck)

### NATIVEANNONS – bioenergitidningen.se

Placera en betald artikel på bioenergitidningen.se.

**Pris: 16 900 kr**

### NYHETSBRV

Boka format A i nyhetsbrevet som skickas en gång i veckan till 4 500 mottagare.

**Pris: 3 900 kr för ett införande.**

### BIOENERGI JOBB & KARRIÄR

Bioenergis plattform för platsannonser är troligen den bästa kanalen för dig som rekryterar personal inom bioenergiområdet.

- Platsannonser visas i en flytande balk på alla sidor i skärmens nederkant, på dator, mobil och läsplatta. Platsannonser visas för mellan 8 000 – 10 000 besökare per månad.
- En textlänk i Bioenergitidningens nyhetsbrev som skickas ut till cirka 4 500 mottagare, en gång per vecka.
- Publicering på Bioenergitidningens LinkedIn
- Publicering på Bioenergitidningens Facebook

**Pris per platsannons: 5 000 kr + moms.**

### SOCIALA MEDIER

Kom ihåg att följa Bioenergi på Facebook, LinkedIn och X för att hålla dig uppdaterad!



### VILL DU VETA MER OM ANNONSERING I BIOENERGI?

Kontakta Sofie på **070-881 97 01** för att hitta en lösning som passar just ditt företag.

Du kan också skicka mejl till: [sofie@bioenergitidningen.se](mailto:sofie@bioenergitidningen.se)

Läs mer på [bioenergitidningen.se/annonsera](https://bioenergitidningen.se/annonsera)



### ANNONSLÄMNING

Annonsmaterial:

[annons@bioenergitidningen.se](mailto:annons@bioenergitidningen.se)

Kontakta oss för aktuella ICC-profiler och jobboptions.

**Papper:** omslag 250g Arctic gloss, inlaga 100g Arctic silk.





**JOB & KARRIÄR**  
 Bioenergis plattform för  
 platsannonser är  
 troligen den bästa  
 kanalen för dig som rekryterar  
 personal inom bioenergi-  
 området.  
 Pris 5 000 SEK + moms



# BIOENERGITIDNINGEN.SE – ANNONSTORLEKAR OCH PRISER



**MODUL A:**  
 Storlek: 980 x 240 px  
 Pris: 6 900 SEK

**NYHETS BREV**  
 Boka format A i nyhets-  
 brevet som skickas en  
 gång i veckan till 4 500  
 mottagare.  
 Pris: 3 900 SEK för  
 ett införande

**MODUL B:**  
 Storlek: 780 x 240 px  
 Pris: 5 900 SEK



**MODUL D:**  
 Storlek: 320 x 320 px  
 Pris: 4 900 SEK



**MODUL C:**  
 Storlek: 320 x 480 px  
 Pris: 5 900 SEK

**OBS!** Format A, B, C måste även levereras i  
 smartphoneversion 320 x 320 px  
 • Filformat för A, B, C och D: jpg, jpeg, gif  
 och png.

# BIOENERGIS KARTOR & PRISER – ANNONSTORLEKAR

**Nnummer 1: Biovärmekartan 2025**

**Nnummer 6: Biogaskartan 2025**

**Nnummer 2: Pelletskartan 2025**

Modul A – 95 x 33 mm – 5 900:- (enkel)

**Nnummer 5: Biokraftkartan 2025**

Modul A – 95 x 66 mm – 10 900:- (dubbel)

**OBS! Endast Modul A:  
 enkel eller dubbel kan bokas**

Modul B – 193 x 33 mm – 10 900:-

Modul C – 291 x 33 mm – 14 500:-

Modul D – 585 x 33 mm – 28 900:-

*Kartorna trycks i 4 500 ex och  
 distribueras med papperstidningen.*

*Flera format går att boka exakt efter  
 kundens önskemål. Kontakta Sofie!*



**VÅRA  
 UNIKA  
 KARTOR!**

# BIOENERGI – NÄR DU VILL HÅLLA KOLL PÅ BIOENERGI-BRANSCHEN OCH NÅ RÄTT BESLUTSFATTARE

Bioenergi är Nordens ledande media inom bioenergiområdet. Med premiumkonto hos oss kan du snabbt hitta de senaste nyheterna och läsa djupare analyser kring utvecklingen inom branschen. Du kan även söka i vårt digitala arkiv för att genast få koll på vad som hänt de senaste åren inom bioenergiområdet.

## Ett premiumkonto innebär fler fördelar för dig som vill ha koll på branschen:

- Du kan läsa låsta artiklar på webben innan de publiceras i papperstidningen.
- Du kan läsa e-tidningen på datorn eller i Bioenergi-appen på mobil eller läsplatta. I läsläget kan du ändra typsnitt, storlek på texten och lyssna på artiklar.
- Du kan ladda ner vår kartor: Biovärmekartan, Pelletskartan, Biokraftkartan och Biogaskartan.

## Därför är Bioenergi den bästa kanalen för att nå rätt beslutsfattare:

- För dig som marknadsför produkter och tjänster inom bioenergiområdet är Bioenergi det bästa mediet för att nå rätt beslutsfattare som inköpare, politiker, tjänstemän med flera i företag, kommuner, regioner och andra organisationer.
- Rekrytera med Bioenergi – För dig som vill hitta rätt personer har vi utvecklat en ny plattform för platsannonser på bioenergitidningen.se. Platsannonserna syns på varje sida och exponeras för våra unika läsare. Vi når personer som är intresserade av bioenergiområdet!

## Vi ses under 2025!

**Anders Haaker, Chefredaktör**



**Anders Haaker, Chefredaktör**

**Tel:** 073-927 19 57

**E-post:** [anders.haaker@bioenergitidningen.se](mailto:anders.haaker@bioenergitidningen.se)

**Läs mer på:**

[bioenergitidningen.se](http://bioenergitidningen.se)

Där kan du även bli prenumerat eller registrera dig för vårt nyhetsbrev.

## NÅGRA UPPGIFTER OM VÅRA KANALER

### ✓ TRYCK

Tidningen publiceras i en tryckt upplaga av 4 500 exemplar sex gånger per år till prenumeranter, medlemmar i Svebio samt relevanta målgrupper beroende på tema och fokusområden.

### ✓ WEBBPLATSEN

Antalet unika användare var det senaste året 85 000 och antalet sidvisningar 151 000.

### ✓ NYHETSREBREV

Skickas ut med mail en gång i veckan till (drygt 4 500 mottagare i oktober 2024).

**Vi är övertygande** om att alla som arbetar inom bioenergiindustrin har mycket på att vinna på att andelen bioenergi i det svenska energisystemet ökar!


**Vi gör det tillsammans med er**, ni är de viktigaste aktörerna för att detta ska bli verklighet!

**Vi driver utvecklingen** genom att visa att bioenergi är tekniskt möjligt, ekonomiskt intressant och en hållbar energikälla!

**Vi vill göra skillnad** och vara en del av utvecklingen av ett hållbart energisystem som bygger på förnybar energi, där bioenergi fortsätter att vara den viktigaste energikällan.

Omslagsbild: Lasse Fredriksson

 [linkedin.com/company/bioenergi](https://www.linkedin.com/company/bioenergi)

 [@Tidn\\_Bioenergi](https://twitter.com/Tidn_Bioenergi)

 [@bioenergitidningen](https://www.facebook.com/bioenergitidningen)





**IQR**  
Solutions for industrial recycling

## KVALITET FRÅN TROLLHÄTTAN

IQR tillverkar kraftfulla mobila krossar och anläggningar för all sorts material inom bränslekrossning och oavsett önskad fraktion.

Våra återkommande kunder hanterar stora volymer avfall. Kontakta oss så berättar vi hur IQR kan göra er verksamhet lönsammare.

Tel: +46 520-48 58 80  
E-post: [info@iqr.se](mailto:info@iqr.se)  
[www.iqr.se](http://www.iqr.se)



**Heat Management**  
Beyond Technical Specification

## ER PARTNER FÖR RENHÅLLNING AV VÄRMEUPPTAGANDE YTOR

Preventiv rengöring, helt automatiskt med lågfrekvent ljud!



Ola Nordin  
Säljchef, Sverige  
[ola.nordin@heatmanage.com](mailto:ola.nordin@heatmanage.com)  
+46 70 339 11 91



Skanna QR-koden för att läsa om Infraljudsotning



**scheuch**

TECHNOLOGY FOR CLEAN AIR

VI LEVERERAR  
TEKNIK FÖR  
REN LUFT

**SCHUCH AB**  
Krinova Science Park  
291 39 Kristianstad  
Telefon: + 46 708 43 99 39  
E-post: [office.swe@scheuch.com](mailto:office.swe@scheuch.com)  
[www.scheuch.com](http://www.scheuch.com)

ANNONSERA  
I BIOENERGI

**BIOENERGI**  
[bioenergidningen.se](http://bioenergidningen.se)

Ring Sofie,  
070-881 97 01,  
så hjälper hon dig  
att hitta ett paket  
som passar just ditt  
företag.

