

# Det är skillnad på värme och värme

Välj värme märkt Bra Miljöval



Bra Miljöval



Naturskyddsföreningen

# Varför du ska välja värme märkt Bra Miljöval

Genom att miljömärka värmeenergi med Bra Miljöval vill Naturskyddsföreningen minska miljöpåverkan från värmeproduktion i Sverige och göra det lättare för konsumenter att ställa krav på energibolagen.

Precis som annan energi ger fjärrvärme olika miljöpåverkan beroende på hur den framställs, vilka bränslen som används och på vilket sätt dessa bränslen transporteras och förädlas. För att värmeenergi, exempelvis i form av fjärrvärme eller större fristående värmeenheter ska kunna märkas med Bra Miljöval, måste den klara tuffa miljökrav som rör klimatpåverkan, biologisk mångfald, resursanvändning och social rättvisa.

Genom märkningen får konsumenterna en möjlighet att efterfråga värmeenergi med mindre miljöpåverkan, och därmed också ett verktyg för att påverka sina värmeleverantörer. Samtidigt gör märkningen det möjligt för energibolagen att visa sitt engagemang och erbjuda sina kunder värme som genom en transparent tredjepartsgranskning är kontrollerad utifrån stränga miljökriterier.



# Du som väljer värme märkt Bra Miljöval...

... stödjer projekt som minskar värmeproduktionens miljö- och klimatpåverkan i Sverige.

... ställer krav på att den förnybara värmeproduktionen även tar hänsyn till miljö, djur, växter och människor.

... väljer bort kol, fossilolja och andra fossila bränslen.

... stödjer värmeproduktion som har låg klimatpåverkan.

... stödjer bibränslen som tar hänsyn till den biologiska mångfalden.

... får värme från certifierade och kontrollerade bibränslen och effektiva värmepumpar drivna med miljömärkt el.

... använder din konsumentmakt för driva på en hållbar värmeproduktion.



# Mindre klimatpåverkan

Fossila bränslen som kol, olja och torv skapar stora utsläpp av växthusgaser. Vad som är viktigt att inse är att även klimatpåverkan från bibränslen kan bli stor om de exempelvis fraktas långa sträckor eller använder mycket fossil energi i avverkning och förädlingsprocesser. I kriterierna för värmeenergi märkt med Bra Miljöval ställs därför klimatkrav inte bara på bränslet i sig, utan även på andra delar av värmeproduktionen, inklusive transporter och processenergi i anläggningen.

# Större miljöhänsyn

För att sluta kretsloppen och tillvarata näringsämnen som annars skulle gå förlorade måste också askan från förbränningen återföras till skogsmark. Osorterat avfall godkänns inte som bränsle i miljömärkningen eftersom det leder till spridning av föroreningar och motverkar återvinning.

# Visste du att ...



Bra Miljöval

... vi ställer krav på att askan från värmeverk ska återföras till skog och mark?

... kraven på miljömärkt värme bland annat utesluter palmolja, GMO-grödor och fossila bränslen?

... Bra Miljöval är en av världens hårdaste miljömärkningar av värme, el och bibränslen?

... vi har haft miljömärkt värme sen 2007?

... Naturskyddsföreningen utför årliga kontroller för att försäkra sig om att värmen uppfyller kraven?



# Energibolagets möjligheter

Producenter kan välja att märka hela sin produktion eller delar av produktionen. Det vanligaste idag är att fjärrvärmekunder inom ett visst fjärrvärmenät endast erbjuds en enda "värmeprodukt", det vill säga den icke-miljömärkta fjärrvärmes.

Om en fjärrvärmeproducent väljer att märka en del av produktionen som Bra Miljöval kan kunderna välja mellan två produkter, miljömärkt respektive omärkt fjärrvärme. Detta både breddar utbudet och ger kunderna möjlighet att använda sin konsumentmakt.

Miljömärkningen är inte heller begränsad till fjärrvärme utan kan också användas för andra typer av värmeproduktion, t ex enskilda anläggningar för uppvärmning av industrier, affärscentrum eller bostadsområden.

Läs mer på [www.bramiljoval.se](http://www.bramiljoval.se)



Bra Miljöval

# Det här är Naturskyddsföreningen

Naturskyddsföreningen är Sveriges största miljöorganisation med 224 000 medlemmar. Naturskyddsföreningen är en politiskt obunden ideell miljöorganisation med kraft att förändra. Det är vi som står bakom miljömärkningen Bra Miljöval.

Välkommen att bli medlem eller stöd vårt arbete med en gåva på [www.naturskyddsforeningen.se](http://www.naturskyddsforeningen.se)

Efterfrågan på energi som framställts hållbart och med låg klimatpåverkan ökar.

En oberoende miljömärkning skiljer det som är bra från det som bara låter bra.

För mer information om fördelarna med fjärrvärme:  
[www.bramiljoval.se](http://www.bramiljoval.se)



