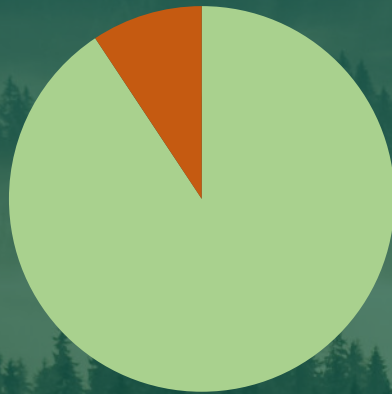


# Miljövärden för nätet

Gävsta 2022

## Fördelning av miljövärden



■ Återvunnen energi: 0,0% ■ Förnybar bioenergi: 90,7% ■ Övrigt: 0,0% ■ Fossilt: 9,3%

Energifördelning	(%)
<b>Återvunnen energi:</b>	<b>0,0%</b>
Rökgaskondensor:	0,0%
<b>Förnybart:</b>	<b>90,7%</b>
Sekundära biobränslen:	90,7%
Förnybar el:	0%
Bioolja:	0,0%
<b>Övrigt:</b>	<b>0,0%</b>
El från kärnkraft till elpannor och hjälpkraft:	0,0%
<b>Fossilt:</b>	<b>9,3%</b>
Eldningsolja:	9,3%
Fossil el till elpannor och hjälpkraft:	0,0%

## Miljödata

INDATA	Antal	Mått
Såld energi:	821	MWh
Förbrukad mängd spån/flis:	0	MWh
Förbrukad mängd Pellets/briketter:	993	MWh
Förbrukad mängd olja:	102	MWh
Förbrukad mängd bioolja:	0	MWh
Brukad mängd RT-flis:	0	MWh
Förbrukad mängd hjälpel:	0	MWh
Förbrukad mängd bränsleel:	0	MWh
Producerat från RGK:	0	MWh

Område	Antal	Mått
<b>Resursanvändning (primärenergifaktor)</b>	0,27	
<b>Emission av växthusgaser (förbränning)</b>	40,5	g CO2 ekv/kWh
<b>Transport och produktion av bränslen</b>	18,4	g CO2 ekv/kWh
<b>Procentandel fossil</b>	9,3	Procent (%)