

## Jouw stroometiket 2023.

Je wilt weten waar onze stroom vandaan komt. Goed nieuws, de onderstaande tabel geeft dat piekfijn weer. Onze stroom is 100% groen. Dat wil zeggen dat wij onze stroom inkopen uit energiebronnen die het milieu niet belasten, zoals het hoort. Zo helpen wij helpen wij Moeder Aarde, en daar geeft ze ons ook wat voor terug; wind en zon. Daar komt onze stroom vandaan. Een uitleg vind je op onze site: [gewoonenergie.nl/stroometiket](https://gewoonenergie.nl/stroometiket).

Energiebronnen	Product Europese Groene Stroom	Product Nederlandse Groene Stroom	Totaal Gewoon Energie*
<b>Bron Hernieuwbaar NL</b>			
Wind	0%	18,16%	0,09%
Zon	0%	81,84%	0,38%
Water	0%	0%	0%
Biomassa	0%	0%	0%
Overig	0%	0%	0%
<b>Bron Hernieuwbaar Buitenland</b>			
Wind	79,45%	0%	79,07%
Zon	20,55%	0%	20,46%
Water	0%	0%	0%
Biomassa	0%	0%	0%
Overig	0%	0%	0%
<b>Totaal Hernieuwbaar (%) **</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>
<b>Bron Fossiel</b>			
Aardgas	0%	0%	0%
Nucleair	0%	0%	0%
Kolen	0%	0%	0%
<b>Totaal Fossie (%)  </b>	<b>0%</b>	<b>0%</b>	<b>0%</b>
<b>Milieugevolgen</b>			
CO <sub>2</sub> -uitstoot (gram/kWh)	0	0	0
Radioactief afval (gram/kWh)	0	0	0

\* Onder het kopje "Totaal Gewoon Energie" ziet u de gemiddelde samenstelling van de elektriciteit die Gewoon energie aan alle klanten heeft geleverd.

\*\* Door afrondingsverschillen kan er een totaal ontstaan dat ongelijk is aan 100%.

Innova Energie B.V. (h.o.d.n. Innova Energie, Gewoon Energie, Sepa Green) biedt twee soorten groene stroom producten aan:

1. Het product 'Europese Groene Stroom' is opgewekt uit Europese wind en Europese zon.  
In de toekomst kan deze samenstelling veranderen, afhankelijk van de beschikbare duurzame bronnen en de kosten.
2. Het product 'Nederlandse Groene Stroom' is opgewekt uit Nederlandse wind en Nederlandse zon.  
Dit product is goedgekeurd door HIER ([www.hier.nu/groene-stroom-checker](https://www.hier.nu/groene-stroom-checker)).