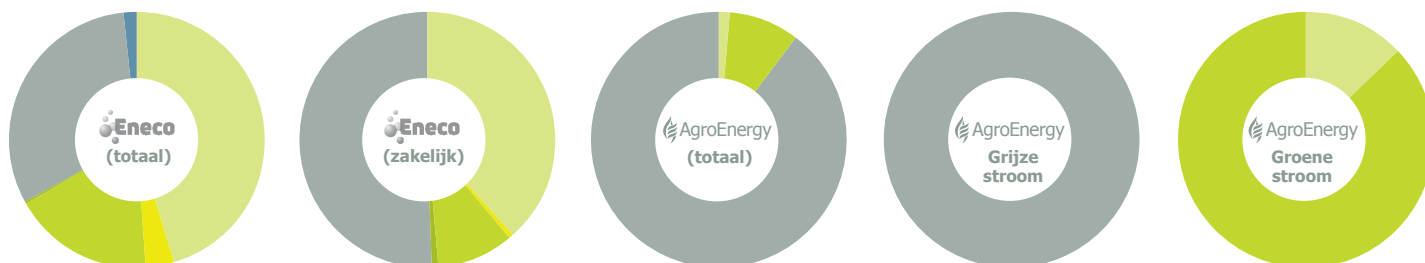


# Stroometiket 2019

Dit Stroometiket geeft inzicht in de oorsprong van de elektriciteit die AgroEnergy in 2019 heeft geleverd.



In kolom 1 van de tabel hieronder ziet u de aandelen van de verschillende bronnen waaruit de totale hoeveelheid energie is geproduceerd voor alle (huishoudelijke en zakelijke) klanten van Eneco, inclusief België, Duitsland, Oxxio, WoonEnergie en UK.

In kolom 2 ziet u de wijze waarop de elektriciteitsmix van Eneco Zakelijk is opgebouwd.

In kolom 3 ziet u de wijze waarop de totale elektriciteitsmix van AgroEnergy (bestaande uit zowel grijze als groene stroom) is opgebouwd.

Kolom 4 geeft inzicht in de wijze waarop de elektriciteit is opgewekt die in 2019 is geleverd via AgroEnergy voor niet-groene stroom (grijze stroom).

Nam u in 2019 groene stroom af, dan ziet u in kolom 5 hoe de groene stroom bij AgroEnergy is opgewekt.

Brandstofmix 2019	Eneco (totaal)*	Eneco (zakelijk)	AgroEnergy (totaal)	AgroEnergy Grijze stroom	AgroEnergy Groene stroom
<b>Hernieuwbaar</b>	<b>67,2%</b>	<b>49,6%</b>	<b>10,3%</b>	<b>0,0%</b>	<b>100%</b>
Wind	45,5%	38,6%	1,4%	0,0%	13,0%
Zon	3,5%	0,4%	0,0%	0,0%	0,0%
Waterkracht	17,7%	9,7%	8,9%	0,0%	87,0%
Biomassa	0,5%	0,9%	0,0%	0,0%	0,0%
Overig (hernieuwbaar)	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
<b>Fossiel</b>	<b>32,8%</b>	<b>50,4%</b>	<b>89,7%</b>	<b>100%</b>	<b>0,0%</b>
Kolen	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Aardgas	31,4%	50,4%	89,7%	100%	0,0%
Nucleair	1,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Overig (fossiel)	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
CO <sub>2</sub> (g/kWh)	133	212	378	422	0
Kernafval (g/kWh)	0,000009	0,0000	0,00000	0,00000	0,0000
Aandeel binnenlands van hernieuwbare energiebronnen	28,0%	32,9%	0,0%	0,0%	0,0%

\* Klanten van Eneco, inclusief België, Duitsland, Oxxio, WoonEnergie en UK. N.B. percentages kunnen iets afwijken in verband met afronding.

## Milieuconsequenties

Alle niet-duurzame stroomproductie heeft consequenties voor het milieu. Onderin de tabel vindt u de hoeveelheid CO<sub>2</sub> (per kWh) die is uitgestoten bij de opwekking van grijze stroom. Ook ziet u de hoeveelheid radioactief afval dat is geproduceerd per kWh (grijze) kernenergie. De CO<sub>2</sub> die vrijkomt bij de stroomproductie uit biomassa, is kort daarvoor opgenomen uit de atmosfeer. Daarom wordt biomassa aangemerkt als CO<sub>2</sub>-neutraal.



Wilt u in 2020 groene stroom afnemen?

Neem hiervoor contact op met AccountSupport via: [info@agro-energy.nl](mailto:info@agro-energy.nl) of via: 088 - 895 45 45.

Wij helpen u graag!