

Toelichting Graadmeter voor Energiebedrijven oktober 2009

In opdracht van Greenpeace heeft onderzoeksbureau SOMO de activiteiten van de zeven grootste energiebedrijven in Nederland op een rij gezet. De informatie is geverifieerd door de energiebedrijven zelf. Op basis van deze gegevens maakte Greenpeace de Graadmeter. De Graadmeter laat zien wat de bijdrage is van energiebedrijven aan de omschakeling naar schone energie. Inzet op kolen- en kerncentrales levert dan ook geen punten op. Schone energie uit wind, zon, waterkracht en duurzame biomassa wordt het best gewaardeerd. Energieleveranciers die zelf geen energie opwekken, zoals Greenchoice en Oxxio, zijn in het onderzoek niet meegenomen.

Scores

	E.on	Delta	Electrabel / GDF Suez	Dong	Essent / RWE	Nuon / Vattenfall	Eneco
1. Huidige investeringen	89	108	71	177	70	68	132
2. Investeringsplannen	47	27	74	24	163	156	250
3. Opwekcapaciteit	53	60	89	56	31	73	147
4. Verkochte stroom in Nederland	97	59	83	115	106	81	93
5. Consumentenondersteuning	20	60	40	20	100	100	90
Totaal	307	314	356	393	469	478	711

Samenstelling van de Graadmeter

De energiebedrijven krijgen punten in vijf categorieën: huidige investeringen in Europa (maximaal 250 punten), investeringsplannen (250), opwekcapaciteit in Europa (200), verkochte stroom in Nederland (200) en consumentenondersteuning in Nederland (100). Opgeteld kunnen de energiemaatschappijen 1000 punten verdienen. Investeringsbeslissingen wegen in het onderzoek het zwaarst, omdat deze het meest bepalend zijn voor de energievoorziening van de toekomst.

- (1) Bij de huidige investeringen zijn de Europese centrales bekeken waar momenteel aan gebouwd wordt. Het percentage investeringen in schone energie is vermenigvuldigd met 2 ½; het percentage gascentrales maal 1, en investeringen in kolen en kernenergie maal 0.
- (2) De categorie Investeringsplannen betreft de concrete toekomstplannen van energiebedrijven om in Europa nieuwe centrales te bouwen. Alle toekomstige centrales waarvan de capaciteit bekend is, zijn meegenomen. Het percentage schone energie is vermenigvuldigd met 2 ½; gascentrales maal 1 en kolen- en kernenergie maal 0.
- (3) De opwekcapaciteit betreft het totaal aan opwekvermogen dat een energiemaatschappij in Europa beschikbaar heeft. Het percentage opgewekte schone energie is vermenigvuldigd met 2; het percentage opgewekte energie uit gascentrales met 1; en voor kolen en kernenergie worden geen punten toegekend.
- (4) De verkochte stroom in Nederland (zowel zelf geproduceerd, als ingekocht) wordt vermenigvuldigd met 2 voor schone energie; gas gaat maal 1 en kolen- en kernenergie krijgen geen punten.
- (5) Consumentenondersteuning betreft adviezen en ondersteuning aan Nederlandse consumenten bij energiebesparing, bewustwording en het zelf opwekken van schone energie. Energiebedrijven kunnen initiatieven ontplooiën in 10 categorieën: Advies over energielabels, toekenning van energielabels, persoonlijk energieadvies, aanbod van energiezuinige producten, financieel voordeel bij energiebesparing, stimuleren van bewustwording over energiegebruik, stimuleren van eigen energieopwekking, aanbod van producten op schone energie, subsidieadvies voor schone energie en compensatiemaatregelen. Per categorie kunnen de energiebedrijven tien punten verdienen.