

Zoetermeer 1 juli 2022

Laat de energietransitie niet stilvallen! Geef de groene pioniers in de glastuinbouw de ruimte om door te gaan.

Geachte leden van de Tweede Kamer, met de portefeuilles LNV, EZK, klimaat en/of energie,

De glastuinbouw haalt ruim 10% van haar energiebehoefte uit duurzame bronnen. Door de hoge gasprijzen zal de SDE+ subsidie effectief naar nul gaan, valt de transitie stil, en zullen de huidige resultaten zelfs terugdraaien. De tuinbouw heeft een “tijdelijke correctie regeling” aangeboden, die dit voorkomt. Dit kost geen extra geld; alleen flexibiliteit in de besteding van de reeds begrote middelen. Vanuit het kabinet is niet gereageerd op dit voorstel. Wij doen nu een beroep op u om het kabinet op te roepen om deze maatregelen alsnog door te voeren.

Met de huidige kaders van de bestaande SDE-regeling gaan als gevolg van een afgesproken referentiebenadering lopende en nieuwe duurzaamheidsprojecten per 1 januari 2023 financieel onderuit. Dit betekent dat deze ondernemers, pioniers van het eerste uur, gedwongen worden om weer fossiele brandstoffen te gaan gebruiken. Terwijl zij op dit moment juist via investeringen in duurzame energiebronnen al grote (fossiele) besparingen realiseren.

Onderstaand treft u de nadere onderbouwing aan.

Wat is er aan de hand?

- Energieproductie uit duurzame bronnen is voor tuinbouwbedrijven duurder dan energie met een fossiele herkomst.
- De SDE + steun compenseert dynamisch het verschil tussen de werkelijke productiekosten en de marktprijs voor de door de energiebron geleverde elektriciteit.
- Met deze steun hebben 500 pioniersbedrijven de afgelopen jaren toch de transitie kunnen maken.
- Nu de elektriciteitswisselkoers stijgt, daalt het subsidiebedrag.
- Het wegzakken van de hoogte van de SDE+ subsidie heeft een dusdanige impact, dat de energieproductie uit duurzame bronnen onbetaalbaar wordt, waardoor deze stilvallen.
- Bestaande verduurzamingsinitiatieven (ondernemers en corporaties) gaan failliet en nieuwe initiatieven worden niet meer ingezet
- Hiermee valt de transitie niet alleen stil, maar draait deze zelfs weer terug naar het gebruik van fossiele energiebronnen.

Greenports Nederland pleit samen met de regionale Greenports voor treffen van aanvullende regelingen en maatregelen om te zorgen dat de energietransitie in de glastuinbouw niet stilvalt.

De verwachting is dat de sector door deze ontwikkeling landelijk zo'n 700 miljoen kuub gas meer gaat gebruiken. Dat is ongewenst. De Greenports en de sector willen juist vooruit om dit gasverbruik te verminderen. In het bijzonder in de huidige brede maatschappelijk en politieke zoektocht naar minder afhankelijkheid van (Russisch) gas is deze ontwikkeling volledig ongewenst.

Dit vraagstuk is al enige tijd bekend bij verschillende ministeries. De tuinbouwsector heeft dit onderbouwd en nagedacht over **oplossingen**, waaronder het [investeringsplan](#) van Glastuinbouw Nederland. Deze liggen op tafel en kunnen **zonder extra kosten** gerealiseerd worden. Daar is alleen wel politieke wil en medewerking voor nodig.

We zien de volgende feiten:

- Het risico dat bestaande duurzaamheidsprojecten stilvallen, treft ruim 30 biomassaprojecten, 24 aardwarmteprojecten en enkele zonthermievelden in de glastuinbouw. Daardoor wordt ook de haalbaarheid van diverse warmtenetten, met koppeling naar de bebouwde omgeving, onderuit gehaald.
- Dit treft in totaal zo'n 500 ondernemers (de pioniers/ voorbeelden in de transitie), actief in alle regionale Greenports
- Als die duurzame warmte vervangen wordt door WKK-restwarmte resulteert dat in ruim 700 miljoen m³ aardgas extra (stijging van 20% op sectorniveau).

Door Glastuinbouw Nederland is een '**Tijdelijke Correctieregeling Duurzame Warmte**' uitgewerkt;

- De regeling is aanvullend op de bestaande SDE-beschikking; er bestaat daarmee geen inbreuk op lopende beschikkingen.
- De regeling compenseert bedrijven waar aantoonbaar de WKK-referentie van toepassing is ten behoeve van SDE-subsidie.
- De subsidiegrondslag wordt vastgesteld na objectief advies van het PBL.
- Correctiebedrag additionele beschikking wordt dan gebaseerd op WKK 'spark spread'.
- De regeling is tijdelijk tot het moment dat de energieprijzen op 'normaler' niveau zijn teruggekomen. In eerste instantie bijvoorbeeld 2 jaar.
- Er is geen aanvullend budget nodig voor de additionele beschikking. Er is (meer dan) genoeg financiële ruimte in de initiële SDE-beschikkingen van de projecten.

Een snelle en adequate oplossing is echt hard nodig. Zowel vanuit duurzaamheidsoogpunt, als op economische gronden. De Greenports en de glastuinbouwsector willen vooruitgang behouden en borgen, maar dat vraagt wel een meewerkende overheid.

Wij hopen u voldoende geïnformeerd te hebben en vragen u met klem de transitie in de glastuinbouw te versnellen en deze tijdelijke correctieregeling te ondersteunen.

Hoogachtend,

Mede namens alle regionale Greenports
Greenports Nederland



Adri Bom-Lemstra,
Voorzitter Greenports Nederland