

Energie subsidies , incl deze voor fossiele brandstoffen

Warmtekrachtcertificaten
Groenestroomcertificaten

Premies voor beschermde afnemers

Vlaamse Renovatiepremie

Calls groene warmte
Investeringssteun voor kleine en middelgrote windturbines

Compensatie indirecte emissiekosten

Maatregelen en plannen om fossiele brandstofsubsidies uit te faseren

Vlaanderen geeft exploitatiesteun voor de warmtekrachtbesparing die voortvloeit uit de energieproductie via warmtekrachtkoppeling (warmtekrachtcertificaten). Strikt genomen betreft het dan ook geen steun aan fossiele brandstoffen. Zal tegen 2030 worden afgebouwd (cfr. beleidsnota energie)

Niet fossiel.

Subsidie fossiele condensatieketel voor beschermde afnemers: De netbeheerder keert een premie uit van per individuele condensatieketel op aardgas, propaan of stookolie aan de doelgroep van beschermde afnemers. 1800 euro, met een maximum van 40% van de factuur. Vanaf 2021 zal geen premie meer worden toegekend voor stookolieketels. Geen verdere plannen tot uitfasering.

Voor woningen in het Vlaams Gewest die ouder dan 30 jaar zijn komen particulieren in aanmerking voor renovatiepremie, o.a. voor de plaatsing van een verwarmingsketel met hoog rendement met het label HR+ of HR Top (aardgas) of Optimaz of Optimaz-elite (stookolie) of van een houtpelletketel om de hele woning te verwarmen. Samen met de plaatsing of de vervanging van de centrale verwarmingsketel komen zowel alle installatieonderdelen om de hele woning te voorzien van centrale verwarming, als alle werkzaamheden die bijdragen tot de sanering van de oorspronkelijke toestand, in aanmerking voor de premie. De renovatiepremie wordt berekend per categorie van werken en bedraagt 20 % of 30 % van de aanvaarde kostprijs van de werken (exclusief BTW). Voor de categorie centrale verwarming bedraagt het maximum in aanmerking te nemen investeringsbedrag 7500 euro. Vooralsnog geen plannen tot uitfasering

Steun enkel indirect in de vorm van restwarmte, dus strikt genomen niet direct aan fossiele brandstoffen

Niet fossiel.

Vlaanderen is van plan om deze regeling verder te zetten binnen het kader van de nieuwe Europese staatssteunregels.

Aanbeveling	Omschrijving aanbeveling	ref. in entiteitspecifieke plannen (VG/WG/BHG) [korte omschrijving + verwijzing nr. titel/p.]
1.	aanvullende info maatregelen emissies non-ETS sectoren	Het beschrijft de beleidslijnen en maatregelen voor de verschillende sectoren, waar mogelijk meer gedetailleerd dan in het ontwerpplan. In het hoofdstuk prognoses zijn de prognoses verfijnd en meer gebaseerd op bottom-up berekeningen.
2.	verhogen ambitieniveau tot minstens 25% HEB als bijdrage van indicatief traject	De vooropgestelde productie uit hernieuwbare energiebronnen in het Vlaamse gewest is verhoogd van 27.700 GWh naar 28.512 GWh
3.	ambitieniveau EE verhogen door eindverbruik te verlagen	In het kader van energie-efficiëntie heeft het Vlaamse Gewest haar bijdrage bepaald voor het bindende energie-efficiëntiestreefcijfer van de Unie van minstens -32,5% in 2030. Diverse bijkomende maatregelen werden gepland in de verschillende sectoren (industrie, zowel ETS als niet ETS), woongebouwen, niet-residentiële gebouwen en de landbouw
4.	maatregelen bepalen ter ondersteuning van SoS doelstellingen wat betreft diversificatie en vermindering van energieafhankelijkheid, incl. maatregelen die flexibiliteit waarborgen	De beknopte tekst uit het ontwerp VEP over marktintegratie werd verder uitgewerkt tot een aantal concrete maatregelen over digitalisering energiesysteem, laagspanningsnet versterken en moderniseren, opslagcapaciteit uitbouwen, flexibel energiesysteem en energiegemeenschappen.
5.	verduidelijken nationale doelstellingen en financieringsdoelstellingen O&I en concurrentievermogen	De beschrijving van de huidige en geplande maatregelen inzake O&I is sterk uitgebreid, waar mogelijk werd hier budgettaire informatie opgenomen
6.	Verdieping reeds uitstekende samenwerking PLEF	Niet relevant op Vlaams niveau
7.	betere kwantificering informatie inzake investeringbehoefte en beoordeling financieringsbronnen	In het impact assessment van het ontwerp VKP en VEP werden de investeringsbehoefte geraamd. De mogelijke financieringskanalen worden besproken.
8.	lijst energie subsidies , incl deze voor fossiele brandstoffen en maatregelen en plannen om deze laatste uit te faseren	Voor het Vlaams Gewest is een lijst met energiesubsidies in kaart gebracht (zie tweede tabblad van deze xls).
9.	analyse interacties beleid inzake luchtkwaliteit en emissies in atmosfeer, ook vanuit kwantitatief oogpunt	Het Vlaamse Luchtsbeleidsplan 2030 (goedgekeurd op de Vlaamse regering van 25/10/2019) houdt in de prognoses inzake luchtvervuilende emissies rekening met de energie-en klimaatmaatregelen van dit VEKP
10.	betere integratie rechtvaardige en billijke transitie aspecten en sociale gevolgen;	Het impact assessment kon de gevolgen op de koopkracht meestal niet bepalen, o.a. omdat het netto-effect van de verschillende mogelijke impacts moeilijk te vatten is (bv. hogere investeringskosten voor renovatie, lagere energiefactuur door besparingen). In de bouwsector wordt een significante positieve impact op de tewerkstelling verwacht (mits deze arbeidskrachten beschikbaar zijn in Vlaanderen).
10.	verdere uitwerking/omschrijving plannen energiearmoede en verwachte impact ervan	Het luik energiearmoede werd verder uitgewerkt.
SWD	circulaire economie: verdere integratie van maatregelen in verschillende plannen	Het hoofdstuk groene en circulaire economie werd beter gestructureerd en uitgebreid met meer beleidsmaatregelen

SWD	energy efficiency first principle explicieter reflecteren	
SWD: Single comprehensive overview and associated	<p>In order to enable a proper assessment of the adequacy of the measures to achieve the set ambitions, there is a need to present additional clarity on whether they are already planned, or simply considered, and under which timeframe they would be implemented. For existing measures, there is a need to clarify in more detail their exact nature and expected impact beyond 2020 including notably whether they will be continued until 2030, as this is not clear for all measures</p>	Dit is zoveel mogelijk opgenomen in het hoofdstuk Beleidslijnen en maatregelen van de verschillende sectoren.