

Energie

"In ons streven naar een duurzame energievoorziening en het behoud van het milieu, presenteren we een uitgebreid beleidsvoorstel dat zich richt op het gebruik van afvalstromen voor energie, restwarmterecuperatie, verstandige plaatsing van groene stroominstallaties, beperking van windmolenontwikkelingen op land, innovatie in afvalverwerking, versnelling van aqua-thermie, bevordering van zonnepanelengebruik en het behoud van kernenergie tot innovatieve alternatieven beschikbaar zijn."

1. ***Inzetten op waterstof***

"We zetten meer in op het gebruik van waterstof en streven op termijn naar offgrid systemen waarbij individuen zelf waterstof kunnen produceren met bestaande technologieën."

2. ***Behoud van Kernenergie tot Innovatieve Alternatieven***

"Het behoud van kernenergie wordt gehandhaafd totdat innovatieve alternatieven beschikbaar zijn en gereed zijn voor grootschalige implementatie."

3. ***Gebruik van afvalstromen voor energie***

"Afvvalstromen worden benut voor energieopwekking, met een focus op efficiënte en duurzame methoden om afval om te zetten in bruikbare energie."

4. ***Restwarmterecuperatie uitwerken***

"De mogelijkheden voor restwarmterecuperatie worden uitgebreid, waarbij verbrandingsovens, bedrijven en woningen worden betrokken, om onbenutte warmte om te zetten in energie en warmtenetten uit te breiden."

5. ***Verstandige plaatsing van groene stroominstallaties***

"De plaatsing van groene stroominstallaties, zoals windmolens en zonneparken, wordt strategisch gereguleerd om het landschapszicht te behouden, met een focus op groepering van windmolens en verstandige locaties voor zonneparken, waarbij het rendabel maken van windmolens op land wordt gestaakt."

6. ***Innovatie in afvalverwerking***

"Innovatie in afvalverwerking wordt gestimuleerd, met als doel de afbouw van conventionele verbrandingsovens en de implementatie van meer geavanceerde en duurzame methoden voor afvalverwerking, gericht op afvalrecycling."

7. ***Versnelde toepassing van Aqua-thermie***

"Aqua-thermie, het benutten van warmte uit waterbronnen, wordt versneld toegepast als duurzame energiebron."

8. ***Bevordering van Zonnepanelengebruik op daken:***

"Bedrijfsparken en overheidsgebouwen worden aangemoedigd om hun daken te benutten voor de installatie van zonnepanelen, ter bevordering van het gebruik van zonne-energie."

9. ***Meer inzetten in opslag energie:***

"Meer onderzoek naar de opslag van energie in zoutbatterijen wordt gestimuleerd door samenwerking met Belgische universiteiten."

"Dit uitgebreide beleidsvoorstel streeft naar een gebalanceerde benadering van duurzame energieopwekking, waarbij innovatie wordt gestimuleerd en rekening wordt gehouden met de diverse belangen van het milieu, het landschap en de energiebehoeften van de samenleving."