

ANTICIPEREN OP DE ENERGIEBEHOEFTE VIA DE BODEMBESTEMMING

UITDAGINGEN

Om het verbruik van primaire energie en hulpbronnen aan de bron te verminderen, wil Share The City bijdragen aan de volgende doelstellingen:

De energieproductie uit hernieuwbare energiebronnen ondersteunen, op basis van:

- een diversiteit aan hernieuwbare energiebronnen of energiebronnen voor eindgebruik (geothermische energie / windenergie / zonne-energie / biomethanisatie / riothermische energie / IT, enz.) die lokaal beschikbaar zijn door het effect van lock-in tegen te gaan (effect op het toekomstige verbruik)
- de energieproductie als hoofdfunctie of als nevenfunctie van een andere functie
- het ontbreken van beperkingen voor de uitvoering van een grootschaligere productie, zodra dit verenigbaar is met het stedelijk functioneren en de gewestelijke ambities, zelfs het bevorderen van een dergelijke productie
- de diversiteit van de exploitatietypes: energiegemeenschappen, zelfproductie, coöperaties, enz.
- een beheersing van de negatieve externe effecten die een dergelijke productie zou kunnen genereren

Zorgen voor een betere correlatie tussen productie en consumptie op nationaal, grootstedelijk, gewestelijk en lokaal niveau

De energienetwerken rationaliseren, veerkrachtig en efficiënt maken en hun ondergrondse voetafdruk beperken om bovengrondse inrichtingen (zoals het planten van bomen) mogelijk te maken

De potentiële concurrentie met andere functies, ruimten en behoeften voorkomen: onder meer de groene ruimten (SR 1), de landbouwgebieden (SR 13) en de grote stedelijke diensten (SR 10)

De bodembestemming zal tegelijk zorgen voor een betere ruimtelijke verdeling van de functies en de bebouwing (SR 8, SR 12, SR 13)

VERBAND MET HET GBP

Volgens nog nader te bepalen modaliteiten zal de wijziging van het GBP erop gericht zijn om:

- De projecten betreffende de productie van hernieuwbare energie die verenigbaar zijn met de gewestelijke ambities bevorderen
- de bodem te bestemmen of medebestemmen voor productiedoelinden, onder meer de productie van gecentraliseerde hernieuwbare energie op alle niveaus;
- Zorgen voor de afweging tussen concurrerende functies

WISSELWERKINGEN TUSSEN DE FICHES



Wat het GBP voorschrijft in verband met de SR	Te onderzoeken aanpassingen om de SR te bereiken
<p>AV 0.7 (voorzieningen in alle gebieden toegestaan) AV 0.13 (ondergrondse infrastructuurwerken) AV 0.16 (SEVESO)</p> <p>BV voor de verschillende bestemmingsgebieden</p> <p>Woordenlijst: bijhorend, productieactiviteiten, stedelijke kenmerken van een onroerend goed, een bouwwerk of een installatie, kenmerk van een huizenblok, kenmerk van het omliggend stedelijk kader, continuïteit van de huisvesting, handel, voorziening, huizenblok, binnenterrein van het huizenblok, installatie, groen netwerk, aard van de activiteiten, verkeersknooppunt, beplanting, vervuiling, netwerken, wegen</p>	<ul style="list-style-type: none"> • De infrastructuren voor de productie van hernieuwbare energie onder voorwaarden toestaan: <ul style="list-style-type: none"> ◦ in alle gebieden met een gemengd karakter, waaronder de GGB, ◦ meer specifiek voor de grote formaten in de GGB, GHV, SWG ◦ en eventueel op de wegen (BV) • De AV aanpassen om de productie van hernieuwbare energie toe te staan, onder voorschrift 0.12 en eventuele andere, waaronder voorschriften 0.7, 0.13, 0.16 (AV) • Prioriteit geven aan de productie van hernieuwbare energie, de al ondoorlaatbare oppervlakken en de productie in verband met de bestaande bebouwing (AV) • Bepaalde definities wijzigen, waaronder bijhorend, handelszaak, voorziening, productieactiviteiten, huizenblok, binnenterrein van het huizenblok, om de lokale productie van hernieuwbare energie toe te staan (woordenlijst) • Het programma van de GGB bijwerken (positieve globale energiebalans) • Het hydropotentieel in aanmerking nemen (kanaal, Zenne, rioleringsnetten, enz. (AV) • ...