

## “Gemeente, focus op *Vergroening* - benut de vriendelijke uitstraling van de natuur om het maatschappelijk draagvlak naar CO<sub>2</sub>-neutraliteit te vergroten”

De geformuleerde CO<sub>2</sub>-doelstelling van de gemeente is zeer ambitieus en als antwoord op de centrale vraagstelling stelt de Werkplaats Groen Beleid voor om in Rheden primair te kiezen voor *Vergroening*.

Hier wordt voorgesteld om *Vergroening* richtinggevend te maken voor ruimtelijk beleid van de gemeente Rheden. *Vergroening* kan een belangrijke deeloplossing zijn die hand in hand gaat met de energietransitie en een drastische reductie van CO<sub>2</sub>-uitstoot. Het idee is dat *Vergroening* een vliegwiel aanzet en burgers motiveert richting een duurzame samenleving.

### ***Wat verstaan wij onder Vergroening?***

#### Doel 1. Opvang van CO<sub>2</sub> en opslag als koolstof in de bodem en biomassa, maatregelen:

- Aanplant van nieuwe natuur zoals hagen, houtwallen, struiken, bomen en bodembedekkers in openbaar groen, gazonnen, parken, buurtbosjes, groenstroken, bermen, boomspiegels, voedselbosjes, tuinen, bedrijfsterreinen, parkeerplekken, rond winkels, terrassen en zonnevelden.
- Versterken van burgerinitiatieven zoals Groenadoptie, Operatie Steenbreek, Belevingstuinen, afkoppelen van regenpijpen, verrijdbare plantenbakken met struikjes, klimaatvriendelijk tuinieren.
- Laten begroeien van schuttingen, omheiningen, muren en (schuur)daken.
- Bescherming van bestaande natuur.

#### Doel 2. Reductie van het gebruik van fossiele brandstoffen, maatregelen:

- Omvormen van intensieve landbouw in grootschalige, nieuwe natuur gecombineerd met zonnevelden.
- Reductie in het gebruik van fossiele brandstoffen in het gemeentelijk Groenbeheer.
- Besparing van fossiele brandstoffen door de isolatie van woningen en gebouwen met begroeiing op daken en klimplanten op muren.
- Lokaal geproduceerde heesters, bomen en andere planten dit ter reductie van het transport van ver buiten Rheden geteeld plantmateriaal.
- Natuurlijke omheiningen zoals heggen i.p.v. gaashekwerk omdat de productie van metaal veel CO<sub>2</sub> uitstoot.
- Gebruik van producten van buurtbosjes zoals van takken gevlochten schuttingen i.p.v. beton, kunststof of ver buiten Rheden geproduceerd hout.
- Groenten, fruit en noten in tuinen, schuttingen, steegjes, wijkbosjes, dorpsuinen en voedselbosjes.

### **Dit zijn onze argumenten:**

- *Vergroening* is de enige manier om CO<sub>2</sub> op te vangen en de effecten van klimaatverandering (droogte, stortregens en hitte) te verminderen. Het is betaalbaar en levert veel meer op dan extra groen:
  - Het verbetert de luchtkwaliteit.
  - De biodiversiteit, inclusief die van de bodem en water, krijgt een impuls.
  - Natuur maakt de leefomgeving aangenamer.
- Het is vriendelijk, niet polemisch:
  - Er zijn geen controverses zoals bij grootschalige grondgebonden energie-opwek.

- Innovatief:
  - Een richtinggevende keuze voor *Vergroening* is niet eerder gemaakt door een gemeente in Nederland. Rheden kan als pionier bijdragen aan de kennisontwikkeling over *Vergroening*.
  - Onze werkplaats heeft een rekenmodel met tientallen variabelen (inclusief een inschatting van de reductie van CO<sub>2</sub>-uitstoot door gemeentelijk Groenbeheer); de waarden van deze variabelen (onze maatregelen om te *Vergroenen*) kunnen volgens verschillende scenario's worden ingesteld zodat we, verifieerbaar onderbouwd, kunnen inschatten hoe groot het impact is op de CO<sub>2</sub>-voetafdruk van de gemiddelde Rhedenaar.
  - Permanent opiniepanel (een 'burgerberaad') bestaande uit burgers en organisaties om maatregelen ter *Vergroening* van Rheden te ontwikkelen en te toetsen op acceptatie.
  - Monitoren van de hoeveelheid opgeslagen koolstof.
- Het is logisch:
  - *Vergroening* sluit aan bij een groene identiteit van de gemeente. Het buitengebied van Rheden is relatief ongeschonden en biedt daarom bij uitstek de mogelijkheid om natuurwaarden op de Veluwezoom te behouden en te versterken.
- Er wordt geen schade aangebracht aan de fysieke leefomgeving.
- Direct beginnen:
  - De gemeente Rheden heeft veel grond in het buitengebied, in de kernen en langs wegen.
- Zelf regie nemen:
  - De gemeente is niet afhankelijk van externe factoren, onder andere beleid van hogere overheden.

#### **Beslispunt 1**

Gebruik **VERGROENING als leidend uitgangspunt** in alle ruimtelijke beleidsterreinen. Omdat natuur en biodiversiteit als sympathiek worden ervaren vergroten we het **DRAAGVLAK** op alle beleidsterreinen ten gunste van het klimaat.

#### **Beslispunt 2**

**VERGROEN:** 1, Versnel de uitvoering van 'Gemeentelijk Beheerplan Groen 2020-2025'; 2, vergroot de directe hulp aan burgerinitiatieven die vergroenen zoals subsidieregelingen. Dit om minder CO<sub>2</sub> uit te stoten en meer CO<sub>2</sub> op te vangen, en de effecten van droogte, stortregens en hitte te verminderen.

#### **Beslispunt 3**

Ondersteun een representatief, permanent **OPINIEPANEL** bestaande uit burgers en organisaties om maatregelen ter **VERGROENING** van Rheden zowel te ontwikkelen als te toetsen.

#### **Beslispunt 4**

Vorm door de overheid opgekocht agrarisch landbouwgebied, en eigen grondposities van de gemeente, om in **NIEUWE NATUUR**. Indien er besloten wordt dat deze gebieden ook plaats moeten bieden voor zonnevelden dan dient bij vergunningverlening 50% van de oppervlakte van de zonnevelden te bestaan uit natuur.

#### **Beslispunt 5**

Installeer vogelvriendelijke windmolens indien er besloten wordt dat die er toch moeten komen. Randvoorwaarden, bijvoorbeeld: één rode of zwarte wiek, een detectiesysteem met stilstandvoorziening voor vogels, niet boven bos of in vogelrijke gebieden en geen linten van windmolens want dan kunnen vogels er niet voorbij.

#### **Beslispunt 6**

Rheden zet in op natuurinclusieve woningbouw. '3-30-300' wordt de norm: minstens 3 bomen zichtbaar uit elke woning, minstens 30% bladerdek in elke wijk en maximaal 300 meter van het dichtstbijzijnde park of stadsbosje.