

Katwijk kleurt Groen

De Groene Agenda:
Acht aanbevelingen voor het Groen Beleid in Katwijk

Maart 2019



**BURGERINITIATIEF
KATWIJK SMART VILLAGE**

Wat is er aan de hand?

Minste groen

Meeste groen

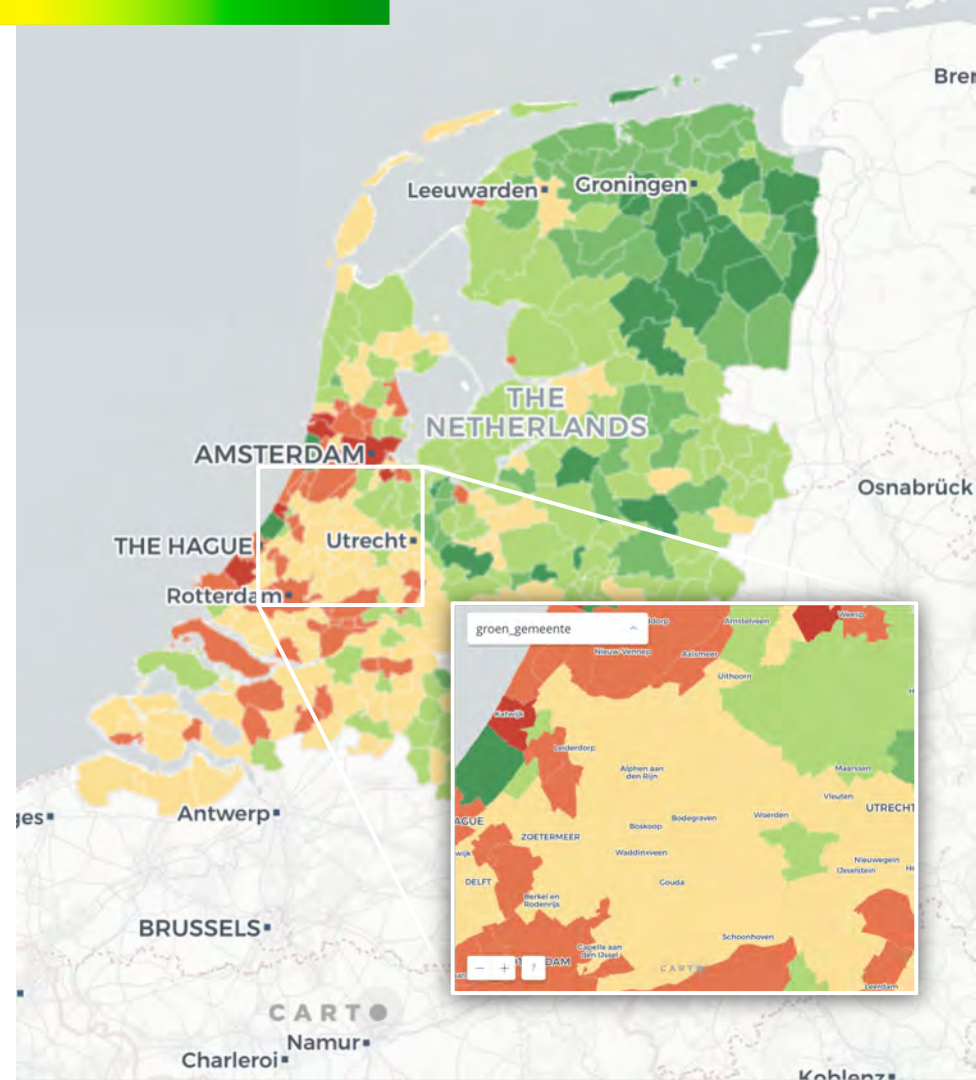
Katwijk is één van de minst groene gemeenten van Nederland.

Groenindex 2017 De Universiteit Wageningen berekende hoe groen de bebouwde kom van de Nederlandse gemeenten gemiddeld is. Doordat alleen de bebouwde kom is onderzocht zijn de meeste natuurgebieden en weilanden niet meegenomen.

De hoeveelheid groen werd bepaald met de Groenindex.

De gemeenten krijgen hierbij een cijfer tussen de 0 en de 1 op basis van satellietgegevens.

https://www.rtlnieuws.nl/ buurtfacts/wonen/artikel/1536/dit-zijn-de-groenste-gemeenten-van-nederland?domain=rtlnieuws_domain



Waarom is groen zo belangrijk?

Positief voor ons
welbevinden,
**mentale kracht en
gezondheid**

Helpt **fijnstof** tegen
te gaan

Verbeterd het milieu,
zorgt voor
koolstofopname.

Verbeterd het
microklimaat:
demping wind,
schaduwwerking,
vermindering
temperatuur- en
luchtvochtigheid
schommelingen

Helpt tegen
geluidsoverlast zoals
verkeers-
herrie: bomen
hebben een
dempend effect

Stimuleert een
veilige leefomgeving,
sociale cohesie

Cruciaal voor
insecten, vogels,
vleermuizen en
allerlei andere
dieren.

Effect op **fysieke
gezondheid:** In
wijken met groen zijn
minder dikke
kinderen dan in
wijken zonder.

Coalitieakkoord 2018-2022

“

“Groener maken van Katwijk met meer recreatief groen en het maken van groene verbindingen tussen bestaande groenstructuren.”

“Onze eigen inwoners moeten hier kunnen blijven wonen in een prettige groene toekomstbestendige omgeving.”

“Zorgen voor groene en leefbare wijken.”

“Veel openbaar groen en een groene overgang vanaf de N206 [Vliegekamp Valkenburg]”

“Een groene leefomgeving is prettig om in te wonen en noodzakelijk om ons te beschermen tegen extreme weersomstandigheden.”

“Stenen eruit, Planten er in”

“Versterken, verduurzamen en aantrekkelijk houden van het bestaande stedelijk gebied, met behoud van de groene kwaliteit.”

”

KATWIJK KLEURT GROEN

Het Natuurcentrum Katwijk ondersteunt verschillende groene initiatieven in de gemeente Katwijk.

De gemeene deler hierbij is te streven naar een gemeentelijk groenbeleid met kwaliteit en ambisie. Doet u mee om Katwijk groen in te kleuren? Dat kan samen met een van de initiatieven!



RINGPARK KATWIJK

Ringpark Katwijk is een initiatief waarbij een groot aantal stukjes groen en taaielijk groen aan elkaar worden gekoppeld. Daardoor ontstaat een aantrekkelijke verbinding van Zuid- naar Noordkusten. Nog voor de zomer van 2019 zal een Water-Loop wandelpad worden geopend van 10 km lengte.

Katwijk Smart Village is een burgerinitiatief ontstaan in de zomer van 2015 en richt zich op het beleid dat gaat over de leefbaarheid in Katwijk. Dus we richten ons op groen, mobiliteit, cultuurhistorisch erfgoed, gezondheid en veiligheid. Na de actie "Stop Katwijk op de schip" hebben we meegeleefd met gemeente en provincie aan betere oplossingen voor het R-net traject.

De jaarzichten 2015, 2016 en 2017 zijn beschikbaar. We denken overkoppeld mee om de verschillende groen initiatieven in Katwijk een stap verder te brengen. En we hebben 8 aanbevelingen voor het Groen Beleids Plan:

1. Vergroening koppelen aan klimaatbestendigheid.
2. Groen koppelen aan natuurdoelstellingen.
3. Aansluiten bij de Benchmark Gemeentelijk Groen.
4. Groene ambitie leidend maken in aanbestedingscriteria.
5. Stel bij langjarige ruimtelijke planning groen centraal.
6. Scherpere herplantingsplicht in kwaliteit en kwantiteit.
7. Stimuleer groeninitiatieven met woord en daad.
8. Maak het SMART.

Website: <https://katwicksmartvillage.nl/>



BURGERINITIATIEF
KATWIJK SMART VILLAGE

Rijn Park: een groene long voor natuur, cultuur, educatie en recreatie samenkomsten



Midden in de gemeente Katwijk ligt een unieke mogelijkheid om een stadspark te creëren. De *AwakeForest* is een van de laatste stukjes open groen binnen de bebouwde kom. Stichting Vrienden van het Rijn Park zet zich in om dit te koppelen aan het naastgelegen monumentale *Herenschoothuis* met zijn prachtige rijke historie. Zo ontstaat één park voor alle inwoners. Een groot openbaar groen gebied wordt een plek om te rust te komen en dat is belangrijk voor ons welzijn en woon-gevoel. Veel elementen zijn al aanwezig om van dit gebied een plek te maken waar je kunt genieten en bewegen in de buitenlucht en veel kunt leren over natuur en historie.

Mail: rijnparkkatwijk@gmail.com
FB: @RijnParkKatwijk
Tv: @RijnParkKatwijk

Tiny Forest®

Een *Tiny Forest* is een dichtbegroeid, inheems bos ter grootte van een tennisbaan. Een prettige plek voor vlinders, vogels, bijen en kleine zoogdieren, maar ook voor mensen. Een *Tiny Forest* stimuleert biodiversiteit, verhoogt de waterbergingscapaciteit, verbetert de luchtkwaliteit, en gaat lasteuten tegen. De aanplant van het bos wordt gedaan door kinderen van een basisschool en bestaat uit inheemse bomen en struiken. Het bos is voorzien van een buitenschool naar de kinderen leren over de Nederlandse natuur. *Tiny Forest* is een project van FVN en wordt mede mogelijk gemaakt door de deelnemers van de *Nationale Postcode-Loterij*.

In Katwijk heeft het *Wellant vmo Rijnsburg* het plan om een *Tiny Forest* aan te planten en te onderhouden.

<https://www.fvn.nl/tinyforest/>

(de in de illustratie aangegeven plekken voor *Tiny Forests* zijn fictief)

De gemeente wil meer aandacht besteden aan het groen in Katwijk. Groen biedt namelijk oplossingen voor de gevolgen van klimaatverandering. Het zorgt voor koelere tijdens warme dagen, goede afkoppeling van water tijdens regenbuien en voor meer vogels, bijen en andere insecten, die zorgen voor een vruchtbare grond en fijne leefomgeving.

De gemeente heeft zich in 2017 aangesloten bij *Operatie Steenbreek* om de gevolgen van klimaatverandering tegen te gaan. Wij voeren al maatregelen door, zoals het aanleggen van *water-dovolgende parkleerplanten* aan. Maar écht een verschil maken kan alleen samen met al U km! bijvoorbeeld stenen in uw (voor)tuin vervangen door planten. Samen zorgen we zo voor een mooie groene omgeving en een Klimaatbestendig Katwijk.

(de in de illustratie aangegeven plekken voor *Steenbreek* zijn fictief)



© belevadermeij.nl

Inspiratie

Benchmark Gemeentelijk Groen

In de benchmark, gericht op kennisuitwisseling en professionalisering (ruim 50 gemeenten doen daar aan mee) is het gemiddelde 55-60 m2 gemeentelijk groen per inwoner. Dat is dus excl. groen van particulieren, bedrijven, woningcorporaties, ziekenhuizen e.d. Het gemiddeld aantal gemeentelijke straatbomen is ca. 0,6 per inwoner.
<http://www.databankgroenbeheer.nl/>

Visie op gebiedsontwikkeling

Beleidsmakers en bewoners willen meer groen, maar handelen paradoxaal. Beleidsmakers richten zich sterk op de verdichte stad, waardoor het verschil tussen groen en rood groter wordt.
<https://www.gebiedsontwikkeling.nu/artikelen/hoe-groot-het-groentekort/>

Groen Kennisnet

Databank met publicaties over de effecten van groen
<https://www.groenkennisnet.nl/nl/groenkennisnet/portalen/leefomgeving/groen-en-welbevinden.htm>

De Groenmonitor

Databank met publicaties over de effecten van groen. Onderdeel hiervan is de Groenindex.
<http://www.groenmonitor.nl/>

Rotterdam start groenfonds

Middels dit fonds zullen allerlei projecten worden gefinancierd.
<https://www.openrotterdam.nl/rotterdamse-gemeenteraad-stemt-in-met-groenfonds/headlines/nieuws/item?836764>

10 tips voor een groene gemeente

Verplicht groene daken op publiek gefinancierde gebouwen.
<http://www.nieuwestedelijkenatuur.nl/wp-content/uploads/Tien-tips-voor-een-groene-gemeente.pdf>

Topdebat Verenging Ontwikkelaars en bouwondernemers 12 sep 2018

Stop met het behandelen van groen als restruimte en neem het altijd integraal mee in je gebiedsontwikkelingen.
<https://www.gebiedsontwikkeling.nu/artikelen/neem-groen-serieus-en-er-veel-meer-mogelijk/>

De groene agenda

8 speerpunten voor meer ambitie en kwaliteit in het Katwijkse Groen Beleid

1.
Vergroening koppelen aan klimaatstresttest en

2.
Groen koppelen aan natuurdoelstellingen



3.
Aansluiten bij Benchmark Gemeentelijk Groen

4.
Groene ambitie leidend maken in aanbestedingscriteria

5.
Stel bij langjarige ruimtelijke planning groen centraal

6.
Scherpere herplantingsplicht in kwaliteit en kwantiteit

7. Stimuleer groeninitiatieven met woord en daad

8. Maak het SMART

8 speerpunten uitgelegd



1. Vergroening koppelen aan klimaatstresstesten

Koppel vergroening aan de klimaatstresstesten waar alle gemeenten mee bezig zijn. En vervolgens kijken hoe noodzakelijke maatregelen tegen piekbuien, droogte, waterkwaliteit en hittestress kunnen worden genomen in combinatie met vergroening.

2. Groen koppelen aan natuurdoelstellingen.

Bijvoorbeeld Katwijk kan aansluiten bij Nederland Zoemt of andere bijvriendelijke initiatieven. In de regio zijn andere gemeenten daar ook volop mee bezig.

3. Aansluiten bij Benchmark Gemeentelijk Groen

Gemeente Katwijk laten aansluiten bij de Benchmark Gemeentelijk Groen. Dat is een project gericht op kennisuitwisseling en professionalisering van het groen in de Nederlandse gemeenten.

4. Groene ambitie leidend in aanbestedingscriteria

Nu zien we nog te vaak dat in gebiedsontwikkeling uiteindelijk gegund wordt op de laagste prijs, waardoor aannemers maatregelen als groene daken niet in hun voorstellen kwijt kunnen.

8 speerpunten uitgelegd

5. Stel bij de langjarige ruimtelijke planning groen centraal.

In gebieden waar mogelijk in de toekomst stedelijke ontwikkelingen gaan plaatsvinden, moet eerst het groen worden ingepland voordat er wordt gebouwd. Deze werkwijze wordt verankerd in de omgevingsvisie.

6. Scherpere herplantingsplicht in kwaliteit en kwantiteit

Herplantingsplicht: het uitgangspunt moet zijn om het maximale uit een gegeven situatie te halen, waarbij je dus let op het volume aan groen. 'Als je een boom kapt, dan moet je de kroonvolume ervan bepalen. En als je dat gemeten hebt, kun je maatwerk leveren om het volume aan groen op peil te houden. Dus hoeveel kleinere bomen plant je ervoor terug of hoeveel vierkante meter gazon. Je moet naar de hoeveelheid groen kijken en niet naar de hoeveelheid bomen.'

In Amsterdam heb je een één op één herplantingsplicht met vergelijkbare dikte.' Want het volume van een oude grote boom die gekapt wordt en een nieuwe boom (vaak jong en klein) is lang niet altijd gelijk.' Er zijn speciale omrekenstabellen voor. Aanbeveling is dat Katwijk concreter en gedegener omgaat met de herplantingsplicht. Daarnaast ook een verbetering aanbrengt in het inzicht hierin.

7. Stimulier Groen initiatieven met word en daad

Er zijn mooie initiatieven vanuit de burger gestart. Bijvoorbeeld Ringpark, Operatie Steenbreek, Rijnpark en Tiny Forest. Geef deze initiatieven een steun in de rug in plaats van bureaucratie.

8. SMART

Stel haalbare, ambitieuze doelstellingen. Zodat zowel gemeente als burgers kunnen zien in hoeverre de gemeente Katwijk erin slaagt haar ambities in het coalitieakkoord te realiseren. Op het gebied van groen zouden deze doelstellingen uitgedrukt kunnen worden in aantal bomen per inwoner en in aantal m2 gemeentelijk groen per inwoner. In de Benchmark gemeentelijk groen (ruim 50 gemeenten doen daar aan mee) is het gemiddelde 55-60 m2 gemeentelijk groen per inwoner. Dat is dus excl. groen van particulieren, bedrijven, woningcorporaties, ziekenhuizen e.d. Het gemiddeld aantal gemeentelijke straatbomen is ca 0,6 per inwoner.