



KLIMAATACTIEPROGRAMMA

van VORST

– Opvolgingsindicatoren 2023 –



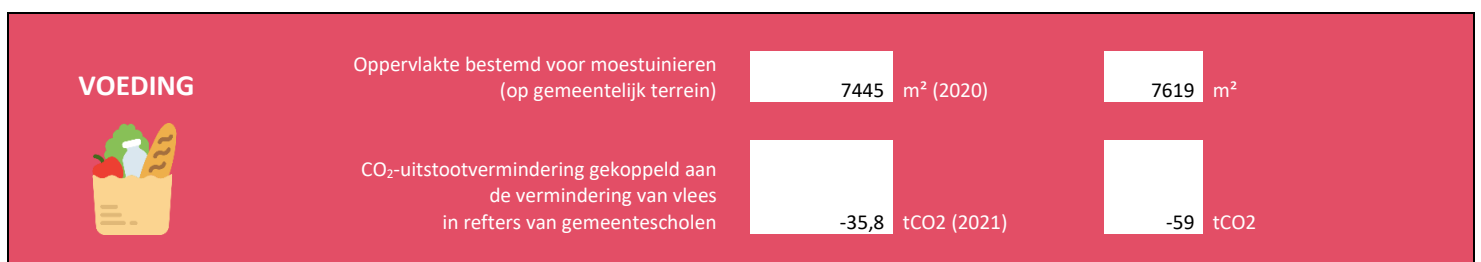
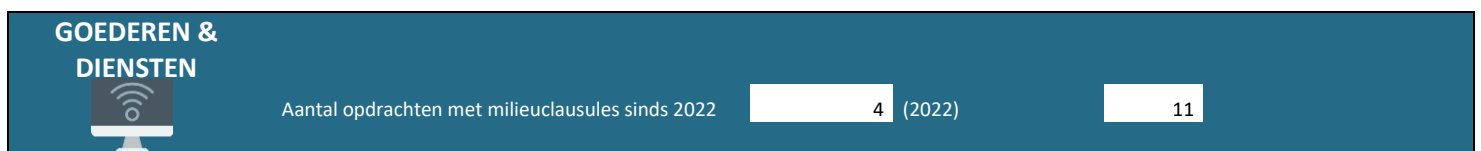
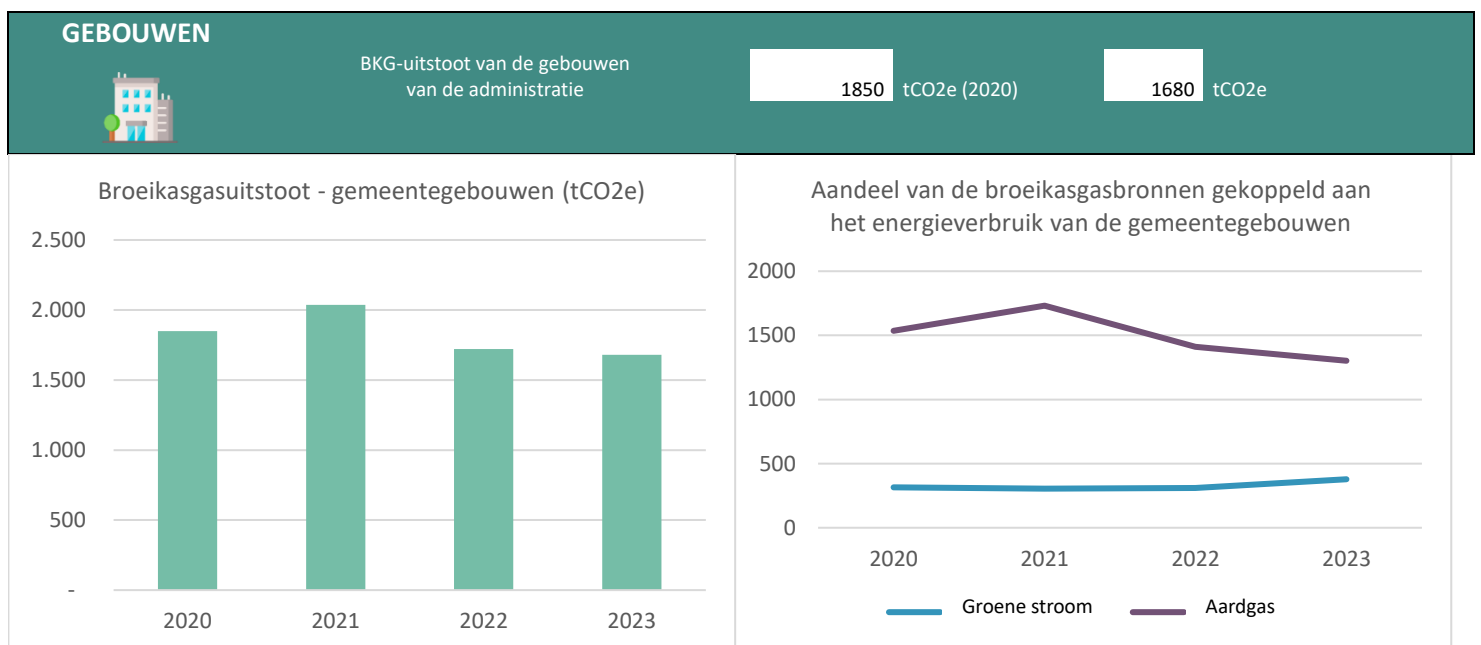
Voorafgaande nota

De volgende tabel bevat een reeks indicatoren die bedoeld zijn om een deel van de acties en doelstellingen van het KlimaatActieProgramma (KAP) te kwantificeren. Ze dekken het KAP niet volledig, maar geven een indicatie van de vooruitgang van een aantal **meetbare doelstellingen** binnen de verschillende thema's.

De cijfers werden verstrekt door de projectdragers en de referentiepersonen van de betrokken diensten. Merk op dat de indicatoren niet allemaal hetzelfde referentiejaar hebben, omdat ze niet systematisch werden verzameld voordat het KAP werd opgesteld. Bovendien zijn er voor een aantal indicatoren geen gegevens van 2023 en zullen deze dus in de komende jaren beschikbaar zijn. **Het ontbreken van beschikbare gegevens wordt aangegeven met het volgende symbool : "/"**.

De indicatoren

Thema	Indicator	Referentie-jaar	Eenheid (referentiejaar)	2023	Eenheid (jaar indien vóór 2023)
-------	-----------	-----------------	--------------------------	------	---------------------------------



AFVAL



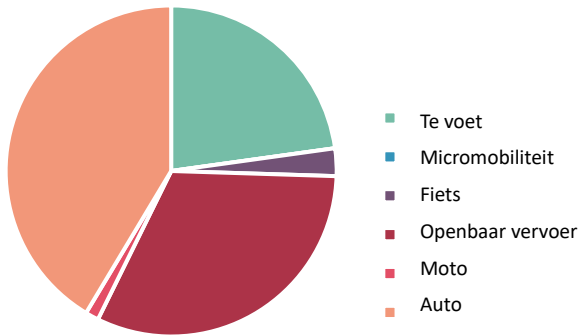
Tonnage niet-gesorteerd afval van de administratie	1383 ton	1114,85 ton
Aantal recyclagekanalen	3	10
Besparingen door het sorteren van het afval van de administratie	3.996 € (2021)	62013,15 €
Aantal collectieve compostsites in de gemeente (buiten scholen)	/	11

MOBILITEIT

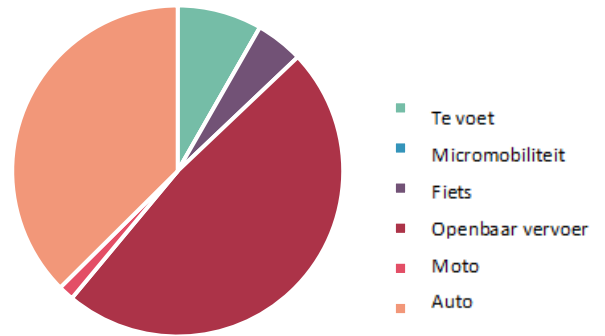


Ontwikkeling van het aanbod: parkeerplaatsen voor deelauto's	31	52
Ontwikkeling van het aanbod: fietsbogen	186 (2021)	650
Ontwikkeling van het aanbod: fietsboxen	47 (2021)	83
Ontwikkeling van het aanbod: deel van het gemeentelijk wegennet met gemarkeerde of gescheiden fietsvoorzieningen uitsluitend bestemd voor fietsen	/	38 %
Ontwikkeling van het aanbod: dropzones	/	22
Jaarlijkse fietsentelling aan telpunt Hallestraat	113 386 (2021)	207 052
	8,2 Te voet (% , 2021)	/ Te voet
	0 Step (% , 2021)	/ Step
Modaal aandeel gemeentepersoneel (woon-werkverkeer)	4,6 Fiets (% , 2021)	/ Fiets
	47,7 Openbaar vervoer (% , 2021)	/ Openbaar vervoer
	1,5 Moto (% , 2021)	/ Moto
	37,1 Auto (% , 2021)	/ Auto
	22,8 Te voet (% , 2021)	/ Te voet
	/ Step (% , 2021)	/ Step
Modaal aandeel gemeentepersoneel (beroepsverplaatsingen)	2,7 Fiets (% , 2021)	/ Fiets
	31,8 Openbaar vervoer (% , 2021)	/ Openbaar vervoer
	1,3 Moto (% , 2021)	/ Moto
	41,4 Auto (% , 2021)	/ Auto

Modaal aandeel beroepsverplaatsingen gemeentepersoneel in 2021



Modaal aandeel woon-werkverkeer gemeentepersoneel in 2021



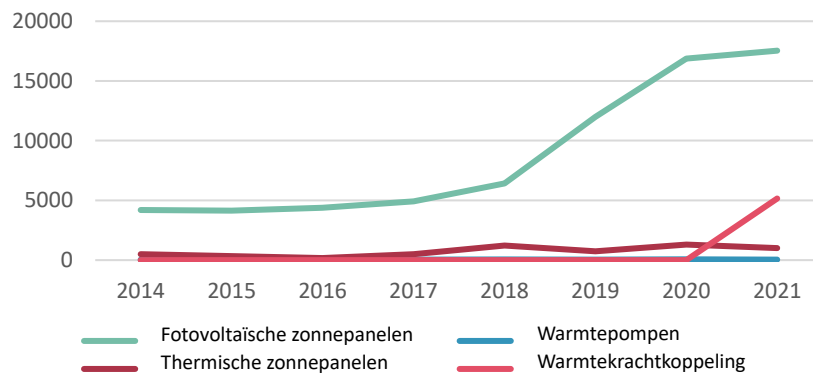
ENERGIE



Fotovoltaïsch vermogen van de administratie **8320** Wp (2020) **41295** Wp

Hernieuwbare productie van de gemeente **4719,8732** MWh (2014) **23746,73** MWh (2021)

Hernieuwbare elektriciteits- en warmteproductie (MWh hernieuwbare energiebronnen bruto)



WATER



Extra doorlaatbare oppervlakte in de openbare ruimte **4237** m² **14267** m²

Opgangcapaciteit regenwater via tank door de administratie **/** m³ **325,5** m³

Aantal gemeentelijke drinkwaterfonteinen in de openbare ruimte **0** (2020) **2**

NATUUR



Aantal uitgedeelde vaste planten bestemd voor de openbare ruimte sinds 2021	1538	(2021)	6868
Aantal aangeplante fruitbomen op gemeentelijk terrein sinds 2021	41	Bomen	100 Bomen
	0	Kleinfruit (m)	456 Kleinfruit (m)
Aantal aangeplante fruitvariëteiten op gemeentelijk terrein sinds 2021	4		75
Aantal zones met label 'Réseau Nature'	1	(2021)	1
Aantal stoeptuintjes, klimplanten en adopties van boomspiegel sinds 2016	/	(2021)	627
Oppervlakte bomen langs de weg	/	m ²	124796 m ²
Jaarlijkse opslag van CO ₂ gekoppeld aan bomen langs de weg	/	tCO ₂ /jaar	64,1 tCO ₂ /jaar

TRANSVERSAAL



Aantal gemeentebouwen met label 'Ecodynamische Onderneming'	0		0
Aantal deelnemers aan Klimaatfresco (georganiseerd door de administratie) sinds 2021	0	(2020)	256
Aantal berichten i.v.m. sensibilisering van de dienst Duurzame Ontwikkeling	73	(2021) digitaal & papier	133 digitaal & papier
	4	evenement	16 evenement