



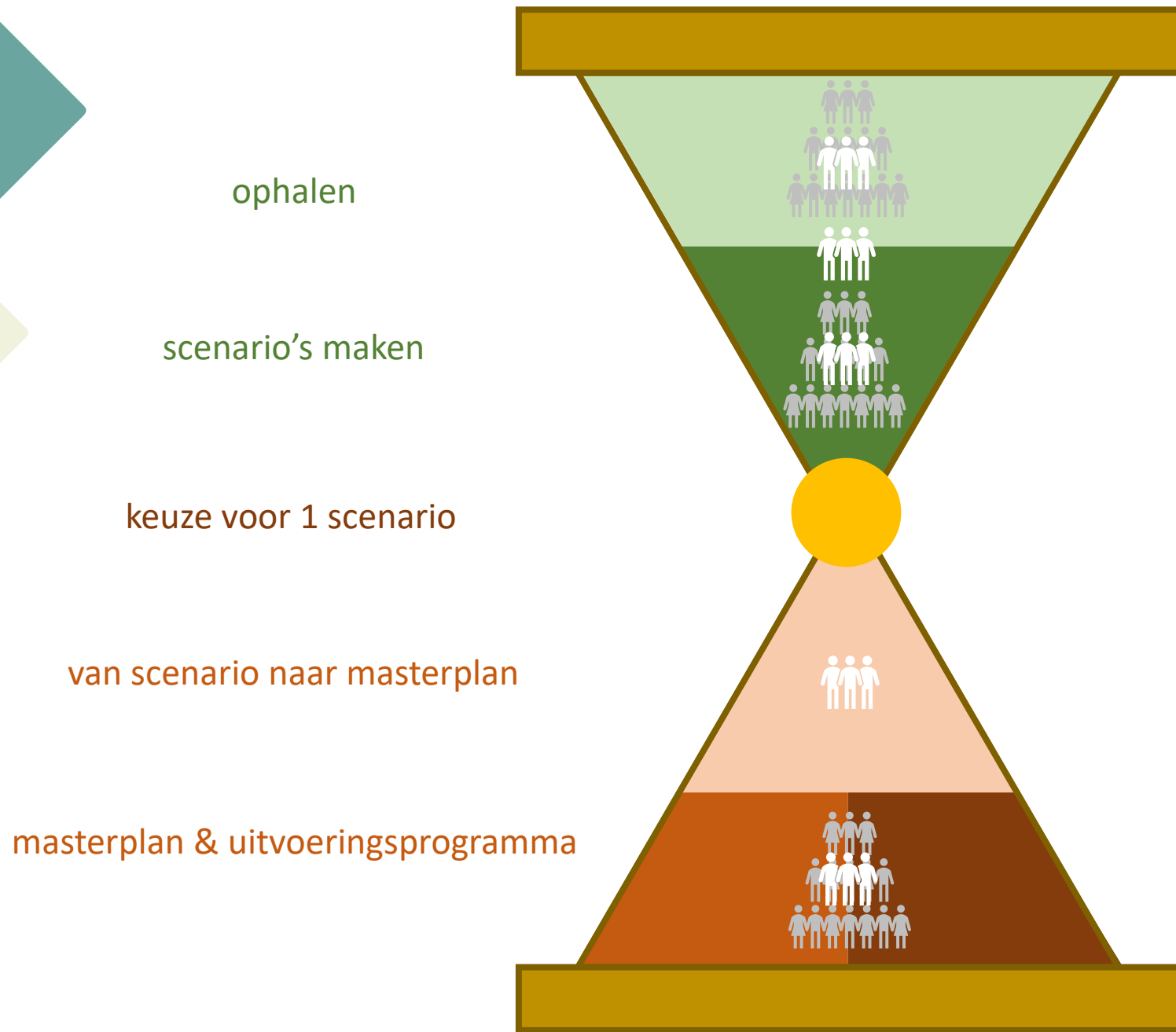
# Ophaalsessie Masterplan Veluwezoom



# Programma

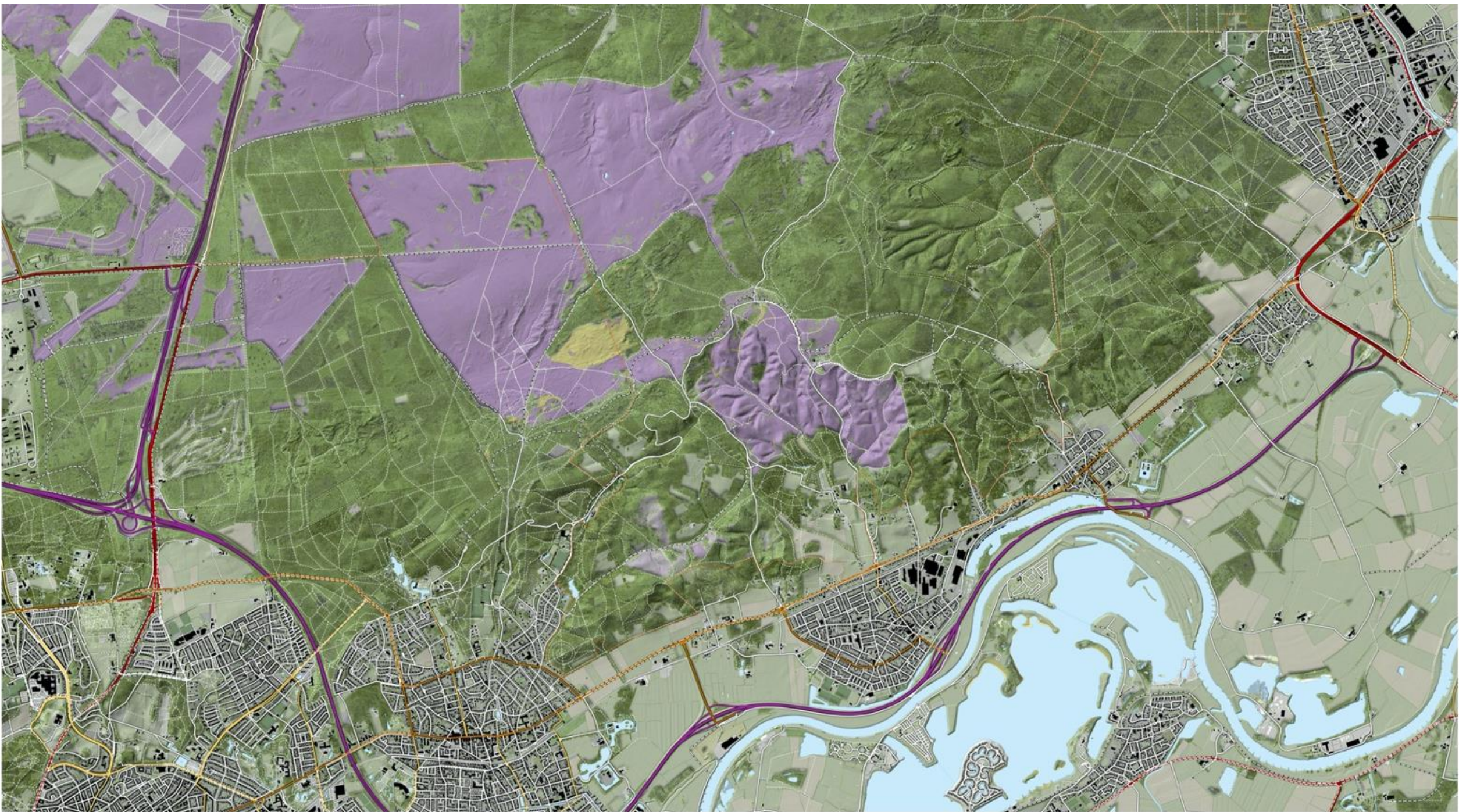
- 13.30 Welkom, Ronald Haverkamp, wethouder gemeente Rheden
- 13.40 Masterplan Veluwezoom, Martijn Mur, projectleider
- 13.50 Trots en zorg op de kaart, plenair gesprek
- 14.20 Het verkeer: cijfers en beleving, Max van Kelegom, verkeersdeskundige
- 14.50 Kansen voor het gebied, aan het werk in deelgroepen
- 15.15 Afrondend gesprek
- 15.30 Afsluiting en vervolg, Martijn Mur

**Het doel is een inventarisatie: waar bent u trots op, waar heeft u zorgen over en welke kansen ziet u voor de toekomst?**





Trots en zorg op de kaart





# Introductie – Verkeer Veluwezoom

Projectvraag voor verkeer:

“Welke verkeersissues spelen een rol in het analyseren van het probleem van de Veluwezoom én in het zoeken naar oplossingen?”

# Verkeersissues

- Welke gegevens wil ik hebben?



- Hoe gegevens verzamelen?



- Welke gegevens hebben we nu?

Tellingen 1996 – 2000 en 2020; diverse parkeeronderzoeken

# Verkeerstellingen 2020

## Geteld op

- 26 maart – 16 april
- 13 mei – 3 juni
- 7 – 30 augustus

## Wat is geteld?

- snelheid
- intensiteit
- type voertuig



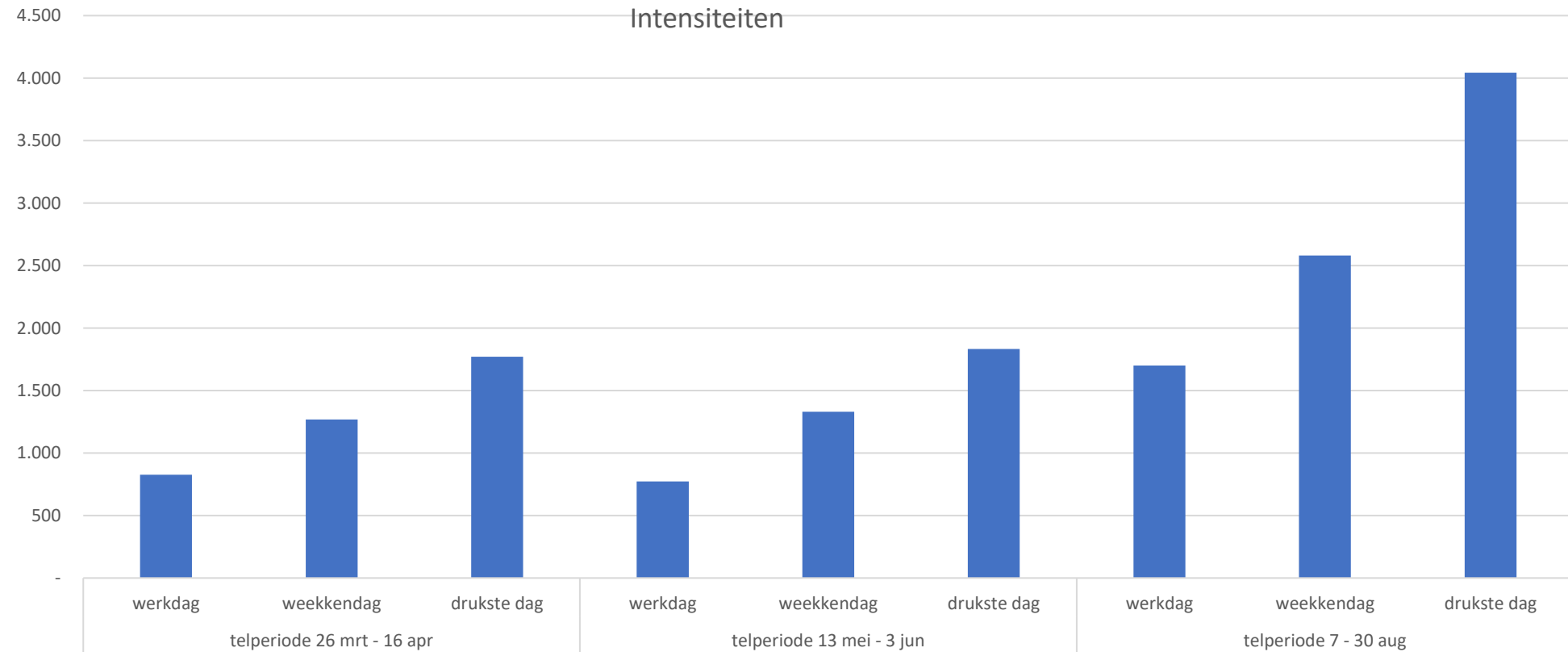
Figuur 2: Een overzicht van de tellocaties en parkeerplaatsen.



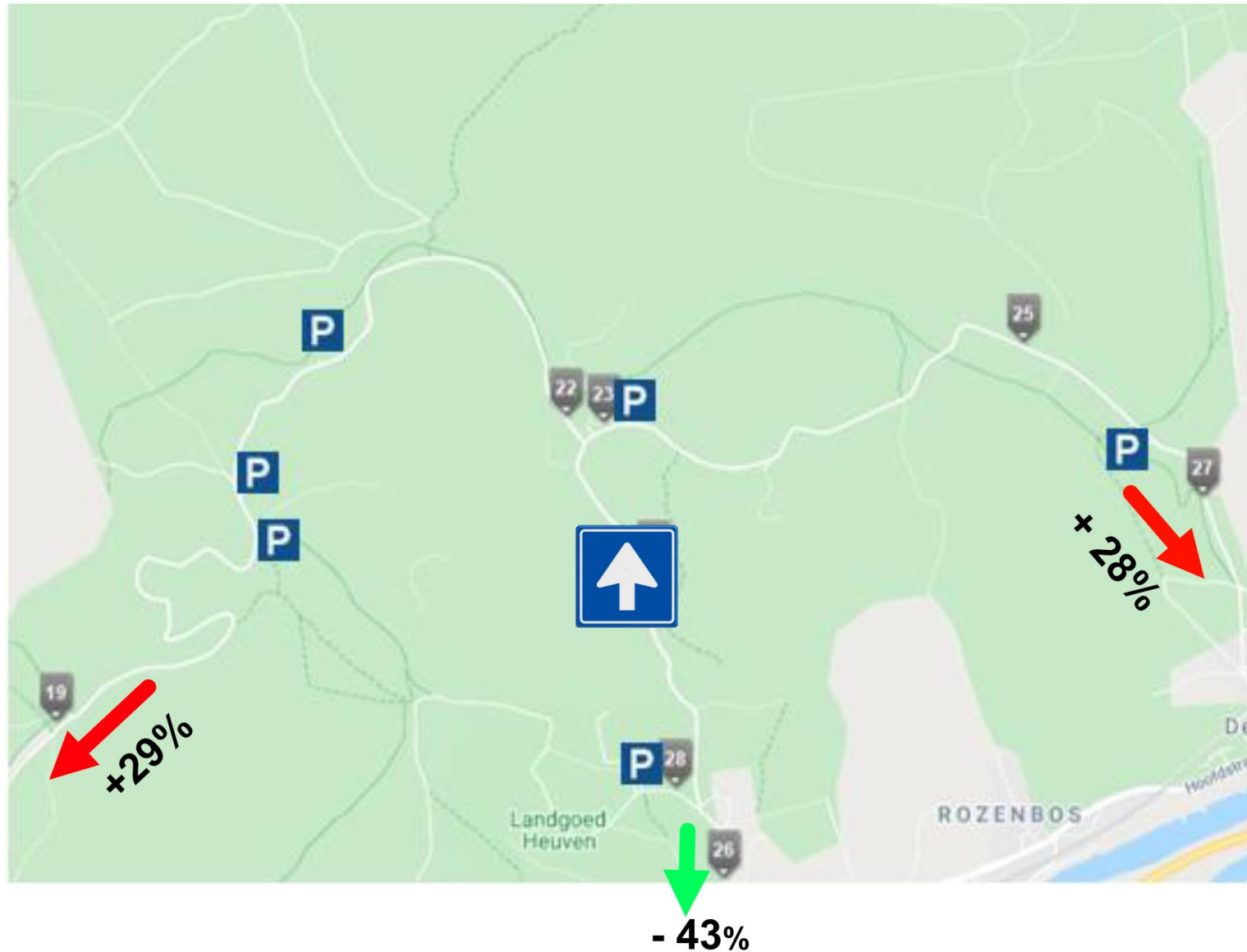
# Verkeerstellingen 2020

	telperiode 26 mrt - 16 apr			telperiode 13 mei - 3 jun			telperiode 7 - 30 aug		
	werkdag	weekendag	drukste dag	werkdag	weekendag	drukste dag	werkdag	Weekendag	drukste dag
telpunt 19 Beekh.wg west1	802	1435	2156	717	1322	1837	1126	1670	2964
telpunt 22 Beekh.wg west2	831	1504	2260	736	1378	1900	1304	1916	3600
telpunt 23 Schieb.wg oost1	918	1542	2245	889	1660	2322	2276	3429	5256
telpunt 24 Schieb.wg hoog	778	1239	1742	736	1313	1841	1710	2621	4209
telpunt 25 Beekh.wg oost2	605	894	1112	259	487	702	1060	1541	2931
telpunt 26 Schieb.wg laag	1389	1756	2191	1494	2246	3065	3147	4858	7226
telpunt 27 Diepesteeg	652	1138	1667	619	1200	1672	1008	1487	2825
telpunt 28 Heuvenseweg	640	645	789	732	1043	1327	1978	3129	3345

# Verkeerstellingen 2020



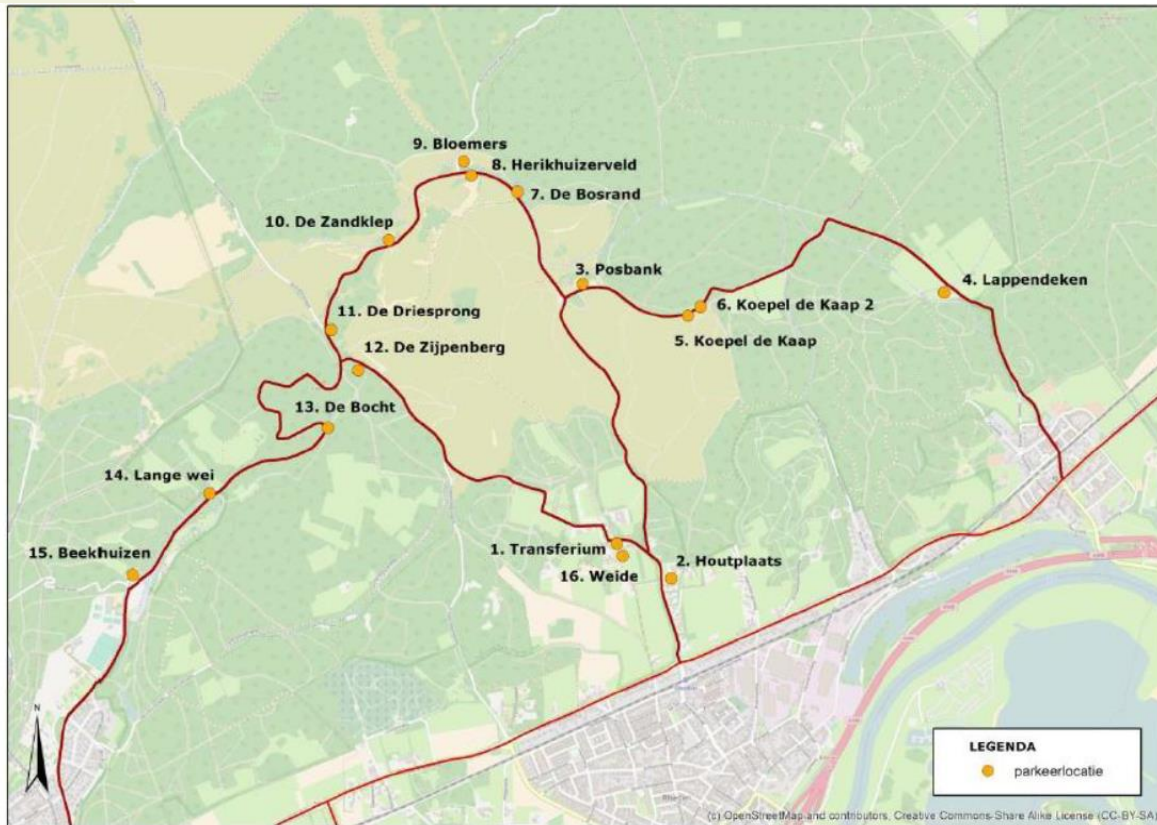
# Proef eenrichtingsverkeer Schietbergseweg



# Verkeerstellingen 2020

	snelheid V85 in km/h		
	telperiode 1	telperiode 2	telperiode 3
	werkdag	werkdag	werkdag
telpunt 19 (max 50 km/h)	60	57	48
telpunt 22 (max 50 km/h)	60	58	49
telpunt 23 (max 50 km/h)	40	39	31
telpunt 24 (max 50 km/h)	61	59	51
telpunt 25 (max 50 km/h)	61	61	53
telpunt 26 (max 50 km/h)	59	57	53
telpunt 27 (max 50 km/h)	65	61	47
telpunt 28 (max 50 km/h)	43	40	32

# Parkeeronderzoek oktober 2016



Parkeerlocatie	Parkeervakken	Parkeren zonder parkeervakken	Invalide parkeerplaatsen
1. Transferium	144		4
2. Houtplaats	121		
3. Posbank		130	4
4. Lappendeken		140	4
5. Koepel de Kaap		32	
6. Koepel de Kaap 2		3	
7. De Bosrand		19	
8. Herikhuizerveld		24	
9. Bloemers		22	
10. De Zandklep		17	
11. De Driesprong		24	
12. De Zijpenberg		22	
13. De Bocht		8	
14. Lange Wei		8	
15. Beekhuizen		60	
16. Weide*		300	
<b>Totale capaciteit</b>	<b>265</b>	<b>509 (809*)</b>	<b>12</b>

Parkeerlocaties Veluwezoom (bron Bureau de Groot Volker)

# Parkeeronderzoek oktober 2016

Geteld op:

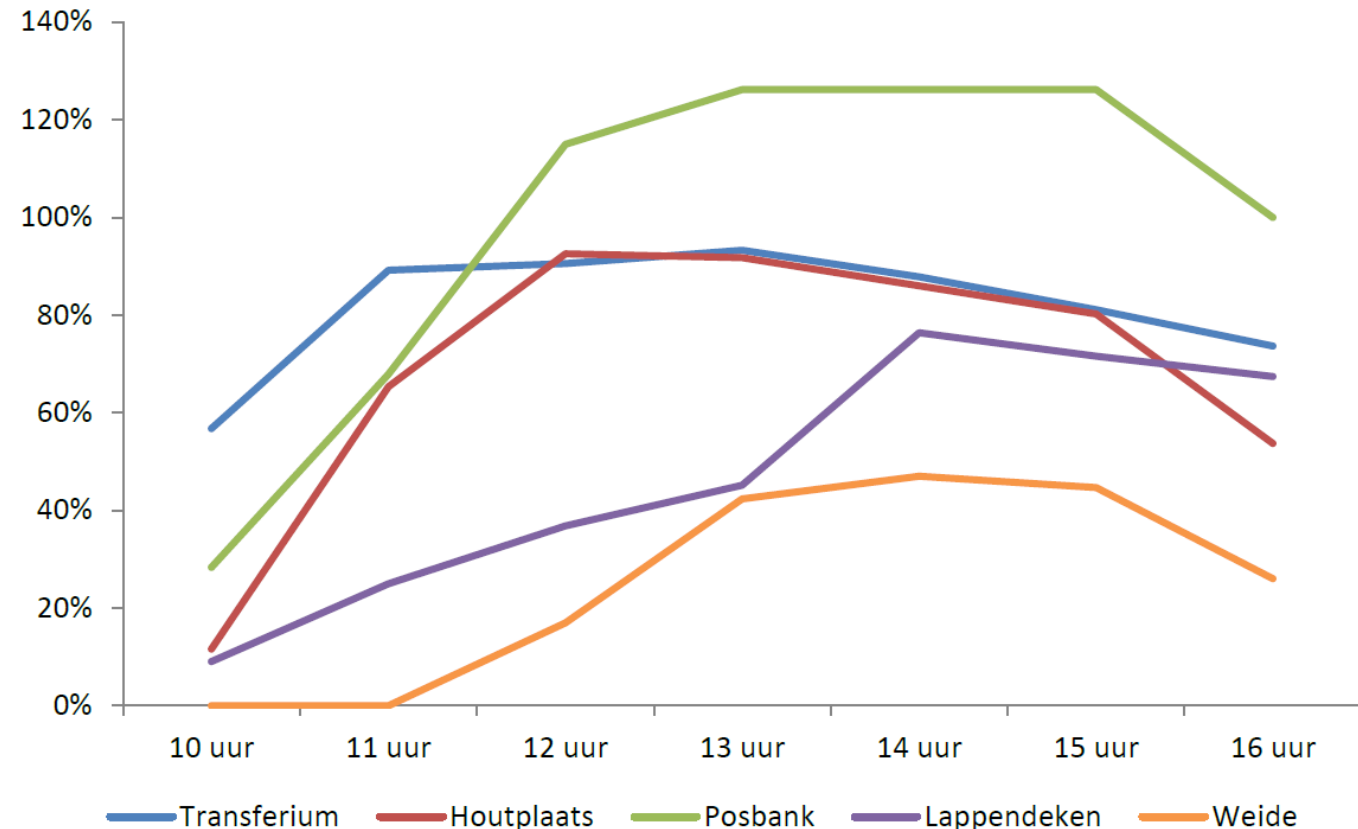
- zondagen 9, 16, 23 en 30 oktober
- van 10 – 17 uur

Parkeerdruk totale onderzoeksgebied 9 oktober		
Tijd	Bezetting	Parkeerdruk (%)
10.00 – 11.00	194	25%
11.00 – 12.00	396	50%
12.00 – 13.00	597*	55%
13.00 – 14.00	691*	64%
14.00 – 15.00	805*	74%
15.00 – 16.00	795*	73%
16.00 – 17.00	592*	55%

Tabel 5: Parkeerdruk, per uur, voor totale onderzoeksgebied 9 oktober 2016

3. Posbank		
Tijd	Bezetting (abs.)	Parkeerdruk (%)
10.00 – 11.00	38	28%
11.00 – 12.00	91	68%
12.00 – 13.00	154	115%
13.00 – 14.00	169	126%
14.00 – 15.00	169	126%
15.00 – 16.00	169	126%
16.00 – 17.00	134	100%

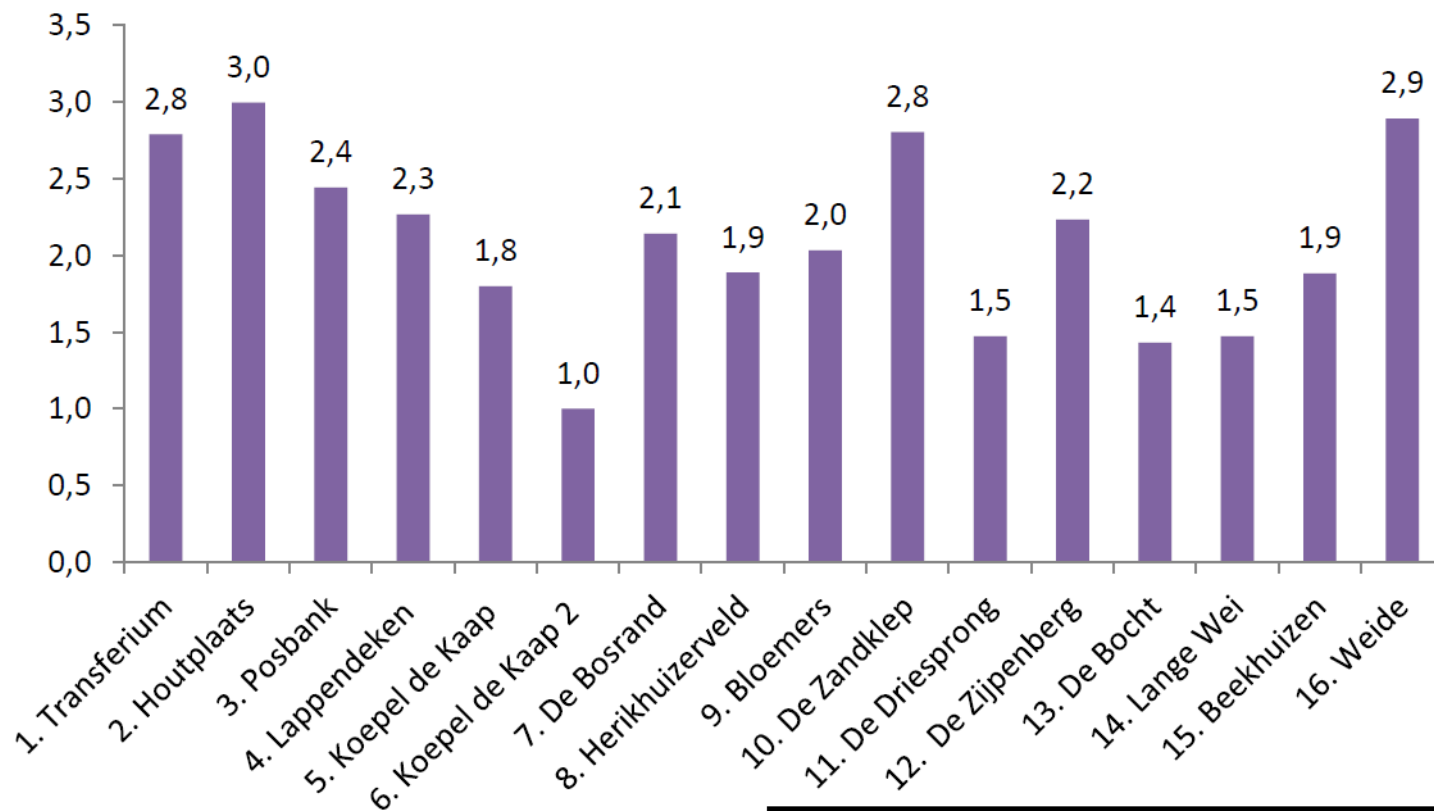
Parkeerdruk 9 oktober



Grafiek 1: Parkeerdruk, per uur, voor 5 grootste parkeerplaatsen 9 oktober

# Parkeeronderzoek oktober 2016

Parkeerduur 9 oktober



9 oktober		
Afstandsklasse (Totaal)	Aantal voertuigen	Percentage
> 0 – 20 km	1122	63,8%
> 20 – 40 km	232	13,2%
> 40 km of meer	405	23,0%
België	14	
Duitsland	14	
Overig EU	6	

# Parkeeronderzoek oktober 2016

Geteld op:

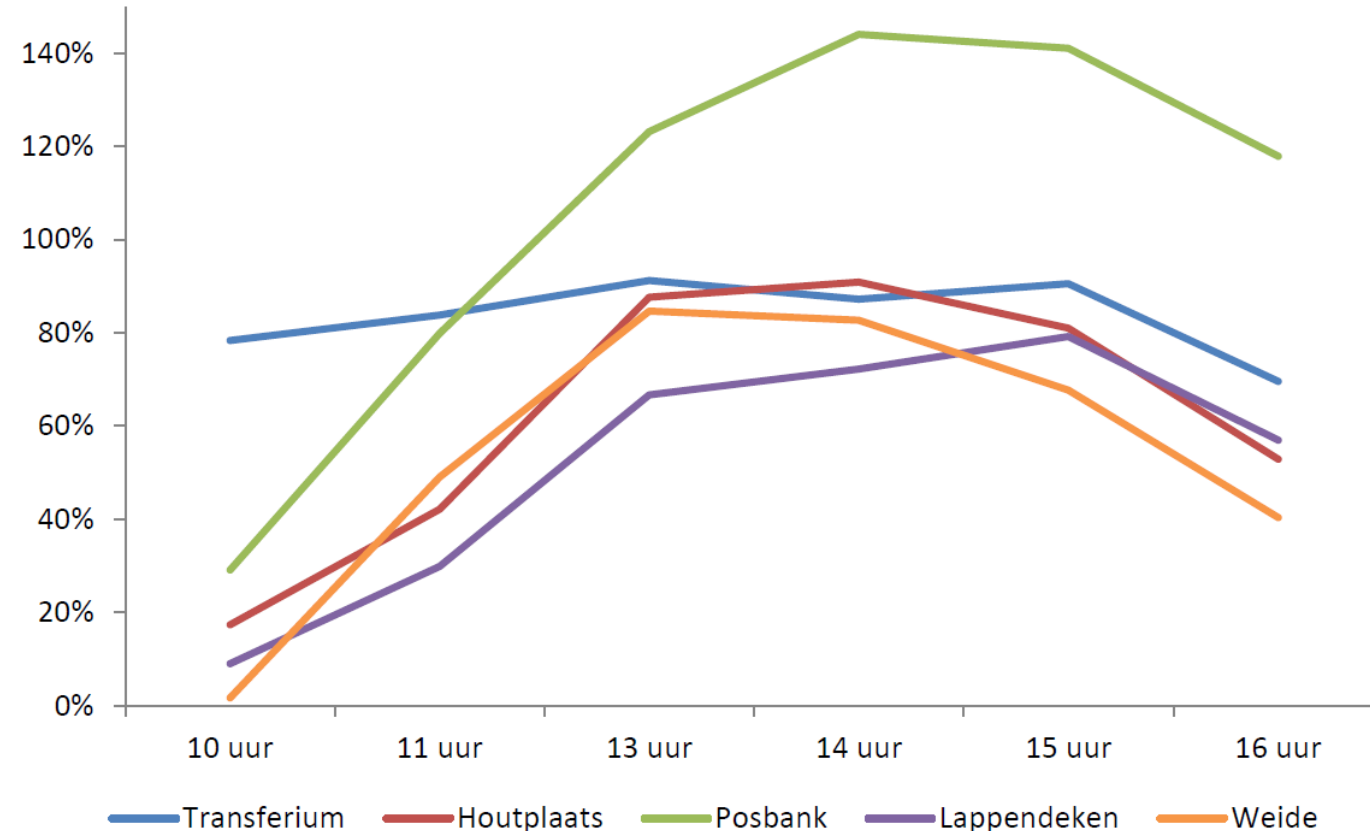
- zondagen 9, 16, 23 en 30 oktober
- van 10 – 17 uur

Parkeerdruk totale onderzoeksgebied 30 oktober		
Tijd	Bezetting	Parkeerdruk (%)
10.00 – 11.00	225*	21%
11.00 – 12.00	545*	50%
13.00 – 14.00	894*	82%
14.00 – 15.00	940*	87%
15.00 – 16.00	902*	83%
16.00 – 17.00	634*	58%

Tabel 8: Parkeerdruk, per uur, voor totale onderzoeksgebied 30 oktober 2016

3. Posbank		
Tijd	Bezetting (abs.)	Parkeerdruk (%)
10.00 – 11.00	39	29%
11.00 – 12.00	107	80%
13.00 – 14.00	165	123%
14.00 – 15.00	193	144%
15.00 – 16.00	189	141%
16.00 – 17.00	158	118%

Parkeerdruk 30 oktober



Grafiek 4: Parkeerdruk, per uur, voor 5 grootste parkeerplaatsen 30 oktober



# Parkeeronderzoek oktober 2016

## Parkeerduur 30 oktober

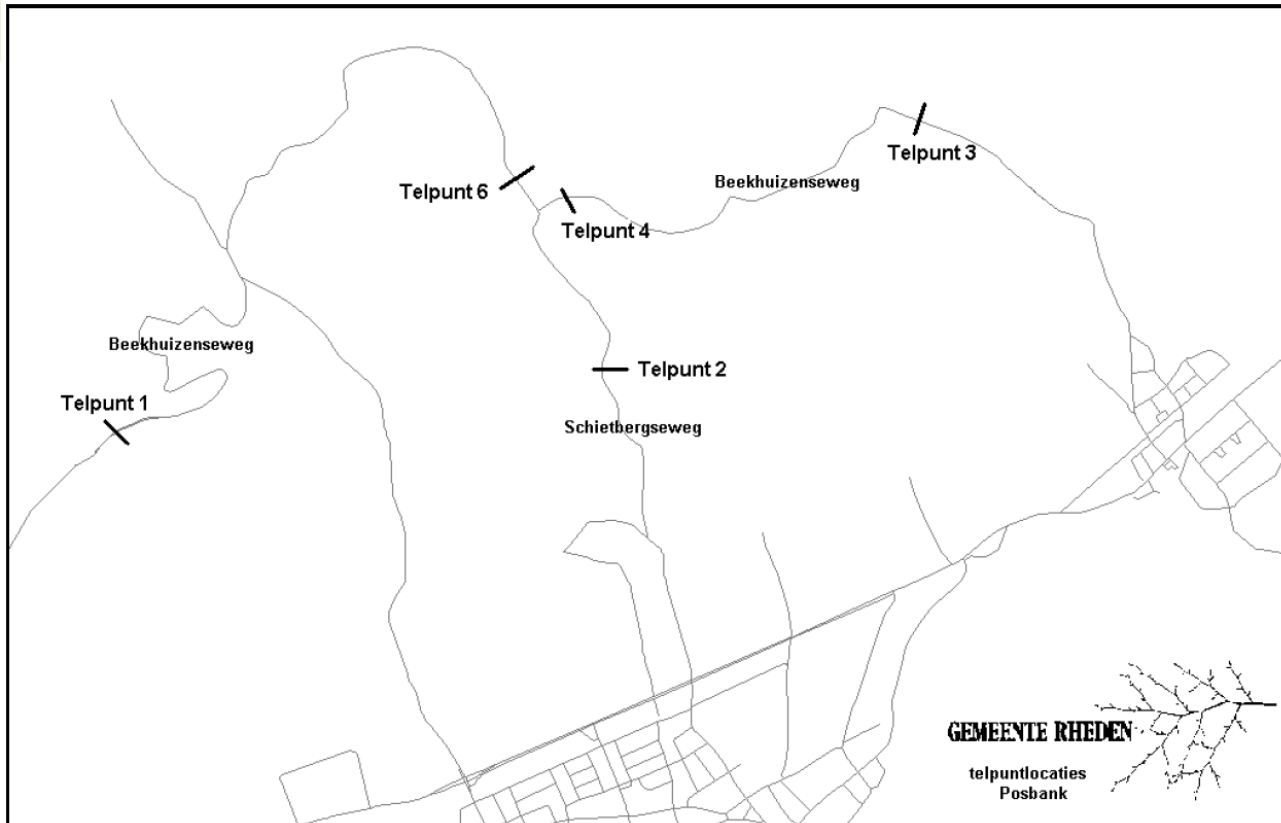


30 oktober		
Afstandsklasse (Totaal)	Aantal voertuigen	Percentage
> 0 – 20 km	1119	58,9%
> 20 – 40 km	333	17,5%
> 40 km of meer	449	23,6%
België	30	
Duitsland	23	
Overig EU	5	

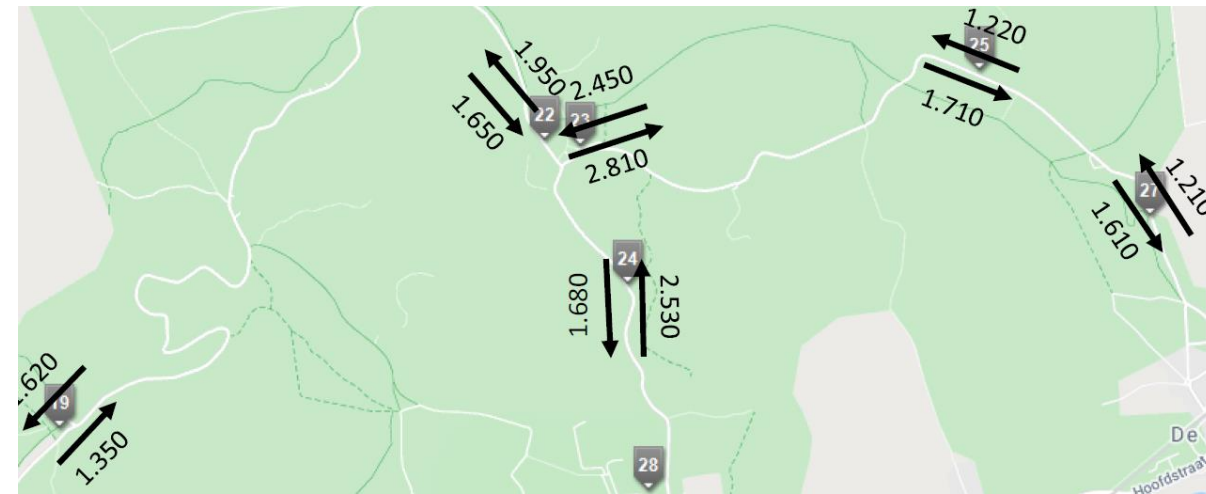
Tabel 24: Herkomst gescande kentekens naar afstandsklasse 30 oktober 2016

# Intensiteiten “vroeger” en “nu”

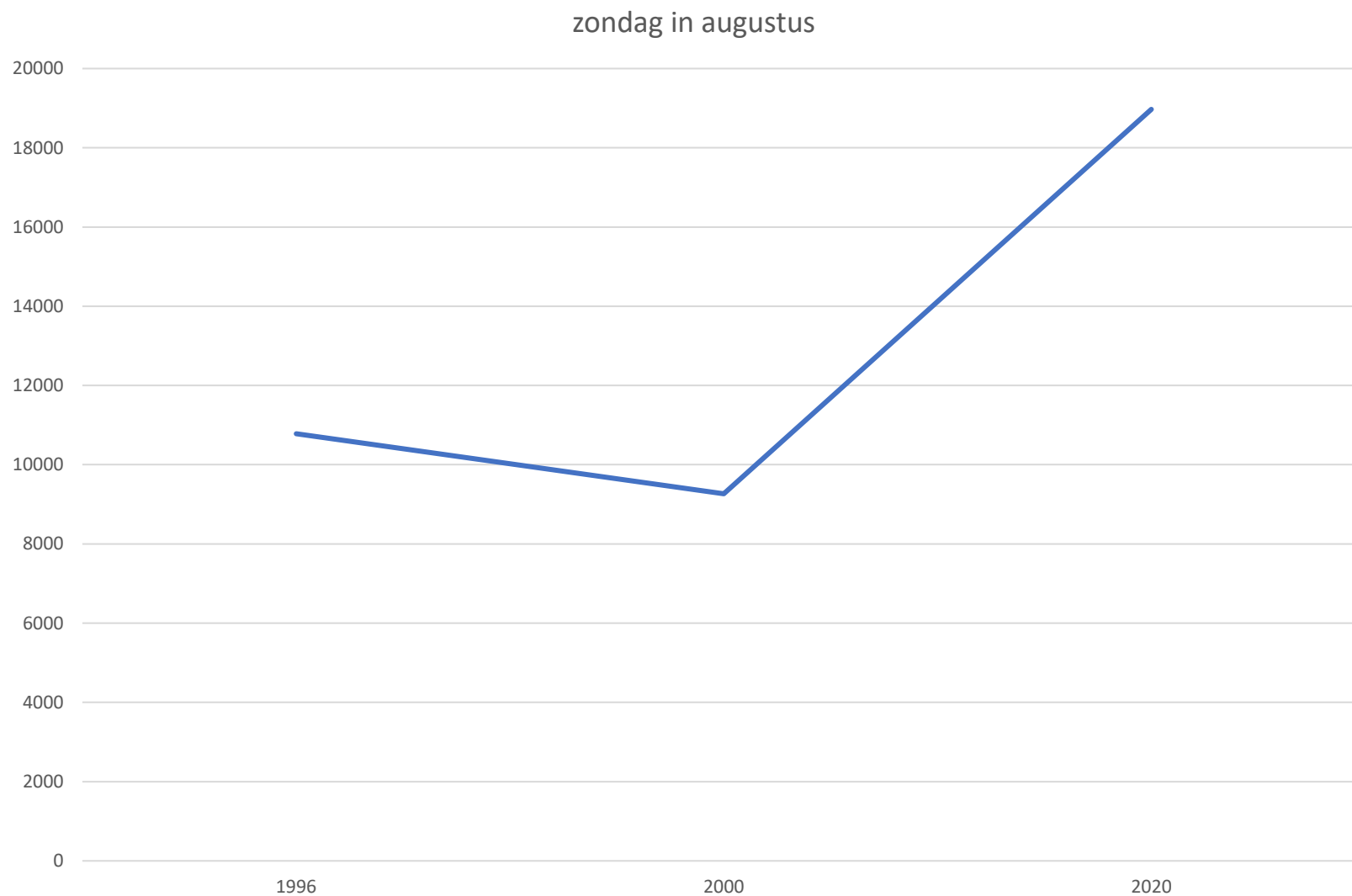
Onderzoek uit 2001 over de jaren 1996 / 2000



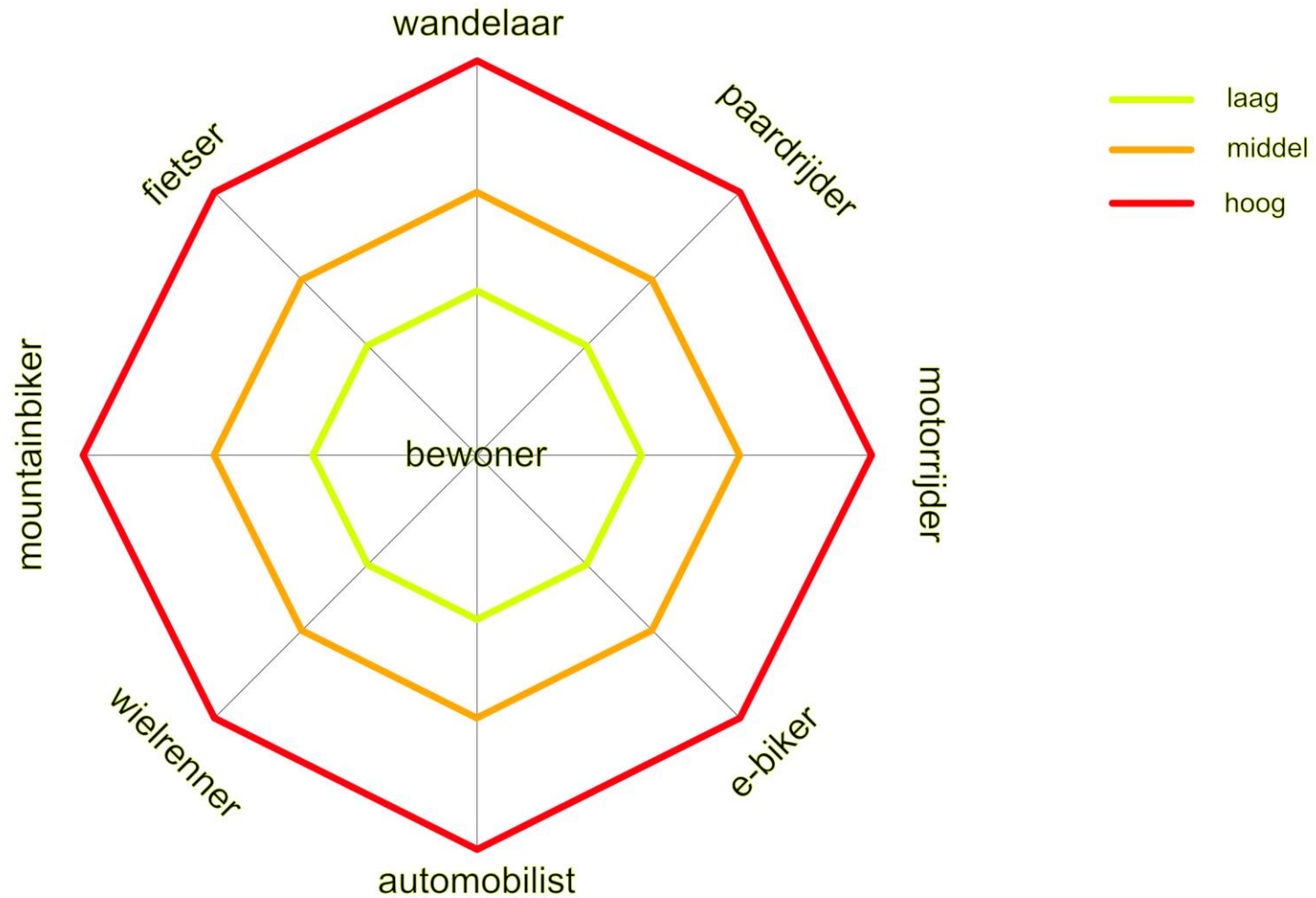
Onderzoek uit 2020



# Intensiteiten “vroeger” en “nu”



# Belevingsdiscussie





# Kansen voor het gebied



# Afrondend gesprek

# Afsluiting en vervolg



GEMEENTE ROZENDAAL

gemeente Rheden



veluweop1



Natuurmonumenten