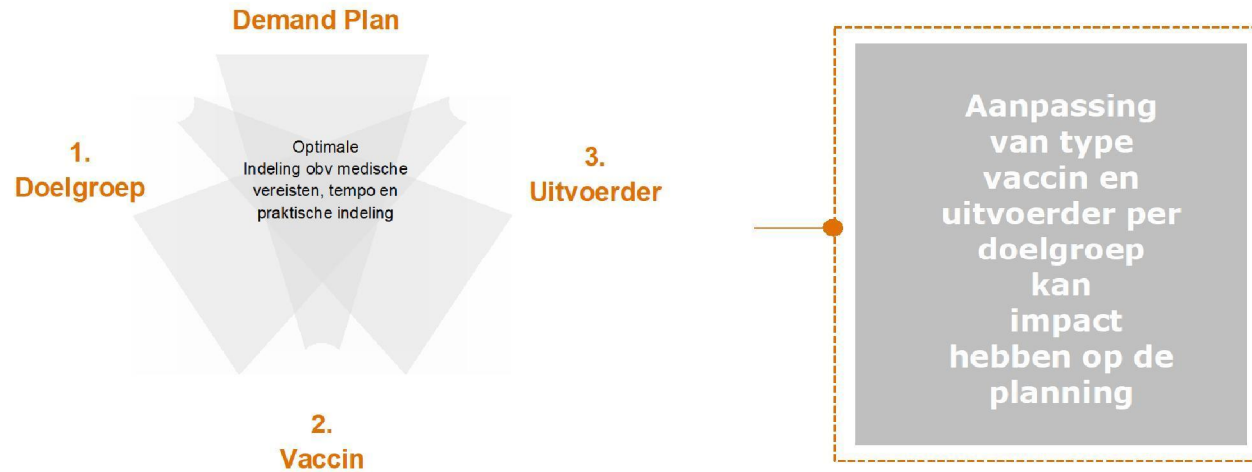




Tactisch planning overleg week 9



## Demand planning: welke doelgroep krijgt welk vaccin, uitgevoerd door welke uitvoerder op basis van beschikbaarheid vaccines





## Doelgroepen

#	Prioritering	Doelgroep	Gekozen Vaccin	Uitvoerder	Planned # mensen (x1000)	Vaccinatie bereikbaar %	Status %	Projectleider 1	Projectleider 2+3
1	1	Zorgmedewerkers acute zorg ziekenhuis	Pfizer	Ziekenhuis	40	85%	99		
2	2	Zorgmedewerkers verpleeghuizen	Pfizer	GGD	269	85%	60		
3	3	Bewoners instelling met instellingsarts	Pfizer	instellingsarts	155	85%	99		
3	3	Zorgmedewerkers huistaarts (huistaarts)	Moderna	Ziekenhuis	15	85%	95		
5	4	Bewoners instellingen met huistaarts	Novel / Novax	HAP	77	85%	90		
5	5	Bewoners instelling gym met huistaarts	Moderna	HAP		85%	60		
6	6	Inwoners St. Eustatius & Saba (alle bevolkingsgroepen)	Moderna	lokaal	4	85%	50		
7	7	Geboorter < 1925-90 (huiswoning)	Pfizer	GGD	45	85%	30		
8	7	Geboorter 1925-1925 (85-89 jr)	Pfizer	GGD	258	85%	30		
9	8	60+ en zorgmedewerkers Curacao, Aruba, St Maarten & Bonaire	Pfizer	lokaal	94	85%	45		
10	9	Geboorter 1935-1941 (30-34 jr)	Pfizer	GGD	465	85%	27		
11	9	18-50 jaar met medische indicatie (huig insise en onderzoek)	Moderna	Ziekenhuis	70	85%	0		
12	9	Geboorter 1940-1935 (75-79 jr)	Pfizer	GGD	819	85%	0		
13	9	60-62 jr (incl syndroom van down en morbidie obesitas 18-65jr)	AZ	Huistaarts	688	85%	0		
14	9	63-64 jr (incl syndroom van down en morbidie obesitas 18-65jr)	AZ	Huistaarts	429	85%	0		
15	9	Medische indicatie (overige)	AZ?	Huistaarts	1000	85%	0		
16	10	Geboorter 1945-1941 (70-74 jr)	Pfizer	GGD	958	85%	0		
17	11	Geboorter 1950-1945 (65-69 jr)	Pfizer?	GGD	929	85%	0		
18	11	Bewoners en medewerkers intramurale GG2	AZ	instellingsarts	60	85%	0		
18	11	Bewoners en medewerkers intramurale GG2	Moderna	instellingsarts	5	85%	50		5.1.2e
19	11	Zorgmedewerkers gehandicaptenzorg	AZ	GGD	178	85%	50		
20	11	Zorgmedewerks huistaarts (overige)	AZ?	GGD Huistaarts	23	85%	0		
21	11	Zorgmedewerks beschermde wonen	AZ?		0	85%	0		
22	11	Zorgmedewerks Wmo	AZ	GGD	96	85%	0		
23	11	Zorgmedewerks klinische medisch spec. revalidatie	AZ	GGD	4	85%	99		
24	11	Zorgmedewerks wijkverpleging	AZ	GGD	80	85%	0		
25	11	Zorgverleners PGB-houders	AZ?	GGD	118	85%	0		
26	12	Defensie medewerkers + diplomaaten	Moderna	Arts Defensie	1	85%	0		
27	13	Geboorter < 1925-1945 (85-90 jr) Niet Mobiel	AZ?	Huistaarts	55	85%	0		
28	14	Zorgmedewerks ziekenhuis	AZ?		250	85%	0		
29	15	18-50 jr Curacao, Aruba, St Maarten & Bonaire	AZ?	lokaal	243	85%	0		
30	16	Geboorter 1955-1955 (50-59 jr) Mobiel		GGD Huistaarts	1425	85%	0		
31	17	Geboorter 1975-1965 (40-49 jr) Mobiel		GGD Huistaarts	1865	85%	0		
32	18	Geboorter 2001-1975 (18-35 jr) Mobiel		GGD Huistaarts	3325	85%	0		
		Inwoner < 18			3337				
		<b>Totaal doelgroepen</b>			<b>16770</b>				
		<b>Bewoners NL (N x 1000)</b>			<b>17487</b>				
		<b>Verschil bewoners NL (N x 1000)</b>			<b>637</b>				

**Opmerkingen**

- Anpassing van type vaccin en uitvoerder per doelgroep heeft mogelijk grote impact op de planning
- Huidige indeling is eerste indicatie
- Te bespreken volgende week



## Supply scenario's Q1 – Q2

**Realistisch**

- Pfizer: ramp-up Mei Juni; 2-wekelijkse levering
- AZ: volume 70% van plan; 2-wekelijkse levering
- Incl Novavax

Operationeel Tactisch

	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
Pfizer-2	208.260	218.790	218.790	218.790	218.790	499.590	499.590	499.590	499.590	0	1.086.667		1.202.222		1.317.778		1.433.333	
Moderna-1	0	0	96.000	0	145.200	0	223.333	0	223.333	0	223.333	0	223.333	0	223.333	0	223.333	0
AstraZeneca-2	250.800	60.720	205.543	188.299	292.721	314.545		314.545		287.672		287.672		368.484		449.295		558.494
Janssen-1						35.294	70.588	105.882	141.176	176.471	211.765	247.059	282.353	317.647	352.941	352.941	352.941	352.941
Novavax / CureVac / Sanofi										66.667	66.667	66.667	66.667	66.667	66.667	66.667	66.667	66.667
<b>Realistisch</b>	459.060	279.510	520.333	407.089	656.711	849.429	793.512	920.017	864.100	530.809	1.588.431	601.397	1.774.575	752.797	1.960.719	868.903	2.076.275	978.101
<b>2-weeks gemiddelde</b>		369.285	399.921	463.711	531.900	753.070	821.470	856.764	892.059	973.839	1.059.620	1.094.914	1.187.986	1.263.686	1.356.758	1.414.811	1.472.589	1.527.188

**Optimistisch (geleverd)**

- Pfizer: ramp-up in Mei; wekelijkse levering
- AZ: Extra 200K wk 12/13; gelijkmatig verdeeld conform plan; wekelijkse levering
- Incl Novavax

	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
Pfizer-1	208.260	218.790	218.790	218.790	218.790	499.590	499.590	499.590	499.590	537.143	574.286	611.429	648.571	685.714	685.714	685.714	685.714	685.714
Moderna-1	0	0	96.000	0	145.200	103.077	103.077	103.077	103.077	103.077	103.077	103.077	103.077	103.077	103.077	103.077	103.077	103.077
AstraZeneca-1	250.800	60.720	205.543	288.299	392.721	224.675	224.675	224.675	224.675	205.480	205.480	205.480	205.480	205.480	320.925	320.925	320.925	320.925
Janssen-1						35.294	70.588	105.882	141.176	176.471	211.765	247.059	282.353	317.647	352.941	352.941	352.941	352.941
Novavax / CureVac / Sanofi										66.667	66.667	66.667	66.667	66.667	66.667	66.667	66.667	66.667
<b>Optimistisch</b>	459.060	279.510	520.333	507.089	756.711	862.636	897.930	933.224	968.518	1.088.837	1.161.274	1.233.711	1.306.148	1.378.585	1.529.324	1.529.324	1.529.324	1.529.324
<b>2-weeks gemiddelde</b>		369.285	399.921	513.711	631.900	809.674	880.283	915.577	950.871	1.028.678	1.125.056	1.197.492	1.269.929	1.342.366	1.453.954	1.529.324	1.529.324	1.529.324

Onder voorbehoud

**Pessimistisch**

- Pfizer: ramp-up Mei Juni; 2-wekelijkse levering
- AZ: volume 70% van plan; 2-wekelijkse levering
- Geen Novavax

	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
Pfizer-2	208.260	218.790	218.790	218.790	218.790	499.590	499.590	499.590	499.590	0	1.086.667		1.202.222		1.317.778		1.433.333	
Moderna-1	0	0	96.000	0	145.200	0	223.333	0	223.333	0	223.333	0	223.333	0	223.333	0	223.333	0
AstraZeneca-2	250.800	60.720	205.543	188.299	292.721	314.545		314.545		287.672		287.672		368.484		449.295		558.494
Janssen-1						35.294	70.588	105.882	141.176	176.471	211.765	247.059	282.353	317.647	352.941	352.941	352.941	352.941
Novavax / CureVac / Sanofi										66.667	66.667	66.667	66.667	66.667	66.667	66.667	66.667	66.667
<b>Pessimistisch</b>	459.060	279.510	520.333	407.089	656.711	849.429	793.512	920.017	864.100	464.143	1.521.765	534.731	1.707.908	686.131	1.894.052	802.236	2.009.608	911.435
<b>2-weeks gemiddelde</b>		369.285	399.921	463.711	531.900	753.070	821.470	856.764	892.059	942.506	992.954	1.028.248	1.121.320	1.197.020	1.290.091	1.348.144	1.405.922	1.460.521



## Het realistische scenario levert de volgende data per doelgroep

Doelgroepen	Start wk	100% Prik 1	100% Prik 2
Medewerkers acute zorg	OK	OK	OK
Medewerkers verpleeghuizen en kleinschalige woonvormen	OK	Ok	wk 10
Bewoners verpleeghuizen met arts	OK	Ok	wk 11
Huisartsen	OK	OK	OK
Bewoners verpleeghuizen zonder arts	OK	wk 10	wk 14
BES/CAS (zorg, 60+)	OK	OK	wk 14
Thuiswonende ouderen (60+ niet mobiel)	wk 10	wk 16	wk 20
Bevolking 80+	Ok	OK	wk 14
Bevolking 75-80	OK	wk 15	wk 21
Bevolking 70-75	wk 16	wk 17	wk 23
Bevolking 65-70	Wk 17	wk 18	wk 24
Bevolking 60-65	Ok	wk 13	wk 25
Mensen <60 met medische indicatie mRNA	wk 15	wk 16	wk 22
Zorgmedewerkers gehandicaptenzorg + wijkverpleging + verpleeghuis & revalidatie	OK	wk 15	wk 27
Intramurale GGZ-patiënten en hun zorgmedewerkers	Wk 15	wk 15	wk 27
Mensen <60 met medische indicatie	Wk 15	wk 21	wk 31
Overige zorgmedewerkers	wk 15	wk 17	wk 17
BES/CAS 18-60 jr	wk 17	wk 19	wk 19
Bevolking van 50-60 jaar	wk 19	wk 22	wk 33
Bevolking van 40-50 jaar	wk 22	wk 24	wk 35
Bevolking van 20-40 jaar	wk 24	wk 27	wk 39

Belangrijke datums  
**NL 1<sup>e</sup> prik: begin juli – wk 27**  
**NL 2<sup>e</sup> prik: eind sept – wk 39**

Maximale prikcapaciteit gevraagd per week  
**GGD: 1,213,00 (week 22)**  
**HA: 1,120,000 (week 26)**

Doelgroepen  
**1 doelgroep komende 5 weken te starten**  
**3 doelgroepen komende 5 weken afgerond**



## Het pessimistische scenario levert de volgende data per doelgroep

Doelgroepen	Start wk	100% Prik 1	100% Prik 2
Medewerkers acute zorg	OK	OK	OK
Medewerkers verpleeghuizen en kleinschalige woonvormen	OK	Ok	wk 10
Bewoners verpleeghuizen met arts	OK	Ok	wk 11
Huisartsen	OK	OK	OK
Bewoners verpleeghuizen zonder arts	OK	wk 10	wk 14
BES/CAS (zorg, 60+)	OK	OK	wk 14
Thuiswonende ouderen (60+ niet mobiel)	wk 10	wk 16	wk 20
Bevolking 80+	Ok	OK	wk 14
Bevolking 75-80	OK	wk 15	wk 21
Bevolking 70-75	wk 16	wk 17	wk 23
Bevolking 65-70	Wk 17	wk 18	wk 24
Bevolking 60-65	Ok	wk 13	wk 25
Mensen <60 met medische indicatie mRNA	wk 15	wk 16	wk 22
Zorgmedewerkers gehandicaptenzorg + wijkverpleging + verpleeghuis & revalidatie	Ok	wk 15	wk 27
Intramurale GGZ-patiënten en hun zorgmedewerkers	Wk 15	wk 15	wk 27
Mensen <60 met medische indicatie	Wk 15	wk 21	wk 31
Overige zorgmedewerkers	wk 15	wk 18	wk 17
BES/CAS 18-60 jr	wk 17	wk 19	wk 19
Bevolking van 50-60 jaar	wk 19	wk 22	wk 33
Bevolking van 40-50 jaar	wk 22	wk 24	wk 35
Bevolking van 20-40 jaar	wk 24	wk 28	wk 39

Belangrijke datums  
**NL 1<sup>e</sup> prik: mid juli – wk 28**  
**NL 2<sup>e</sup> prik: eind sept – wk 39**

Maximale prikcapaciteit gevraagd per week  
**GGD: 1,196,00 (week 22)**  
**HA: 1,108,000 (week 26)**

Doelgroepen  
**1 doelgroep komende 5 weken te starten**  
**3 doelgroepen komende 5 weken afgerond**



## Het optimistische scenario levert de volgende data per doelgroep

Doelgroepen	Start wk	100% Prik 1	100% Prik 2
Medewerkers acute zorg	OK	OK	OK
Medewerkers verpleeghuizen en kleinschalige woonvormen	OK	Ok	wk 10
Bewoners verpleeghuizen met arts	OK	Ok	wk 11
Huisartsen	OK	OK	OK
Bewoners verpleeghuizen zonder arts	OK	wk 10	wk 14
BES/CAS (zorg, 60+)	OK	OK	wk 14
Thuiswonende ouderen (60+ niet mobiel)	wk 10	wk 15	wk 19
Bevolking 80+	Ok	OK	wk 14
Bevolking 75-80	OK	wk 15	wk 21
Bevolking 70-75	wk 16	wk 17	wk 23
Bevolking 65-70	Wk 17	wk 18	wk 24
Bevolking 60-65	Ok	wk 13	wk 25
Mensen <60 met medische indicatie mRNA	wk 15	wk 16	wk 22
Zorgmedewerkers gehandicaptenzorg + wijkverpleging + verpleeghuis & revalidatie	OK	wk 15	wk 27
Intramurale GGZ-patiënten en hun zorgmedewerkers	Wk 15	wk 15	wk 27
Mensen <60 met medische indicatie	Wk 15	wk 19	wk 30
Overige zorgmedewerkers	wk 15	wk 21	wk 17
BES/CAS 18-60 jr	wk 17	wk 19	wk 25
Bevolking van 50-60 jaar	wk 19	wk 21	wk 32
Bevolking van 40-50 jaar	wk 21	wk 23	wk 33
Bevolking van 20-40 jaar	wk 23	wk 26	wk 37

### Belangrijke datums

**NL 1<sup>e</sup> prik: eind juni – wk 26**  
**NL 2<sup>e</sup> prik: medio sept – wk 37**

Maximale prikcapaciteit gevraagd per week  
**GGD: 1,095,000 (week 22)**  
**HA: 8770,000 (week 25)**

### Doelgroepen

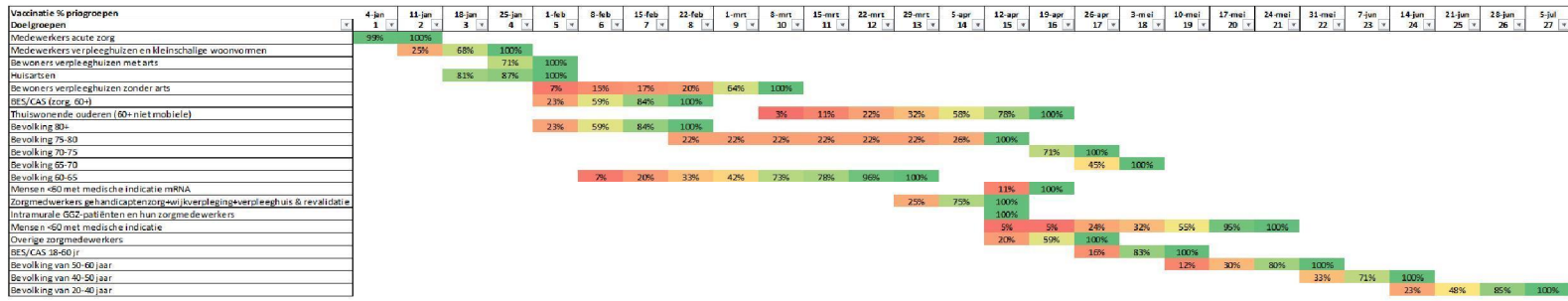
**1 doelgroep komende 5 weken te starten**  
**3 doelgroepen komende 5 weken afgerond**



# Realistisch scenario – doelgroepen planning - 1ste prik



Doelgroepen planning (1e prik)







# Pessimistisch scenario – doelgroepen planning - 1ste prik



## Doelgroepen planning (1e prik)





# Optimistisch scenario – doelgroepen planning - 1ste prik



Doelgroepen planning (1e prik)





## Operationele planningsproces is afgestemd op het tactische plan

