

## Gehoor- gezicht- en mobiliteitsbeperkingen

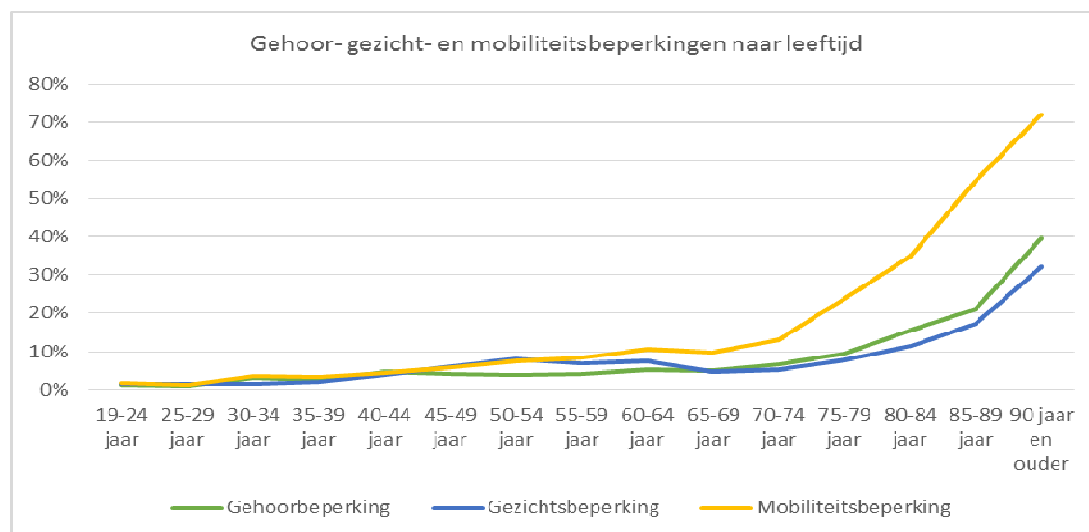
In Hollands Midden heeft 6% van de volwassenen en 21% van de 65-plussers een mobiliteitsbeperking. Daarnaast heeft 4% van de volwassenen een visuele beperking en/of een gehoorbeperking en 8% van de ouderen een visuele beperking en 9% een gehoorbeperking.

Heeft grote moeite met onderstaande activiteiten of kan deze niet:		19 t/m 64 jaar	65+
Mobiliteit	Een voorwerp van 5 kilo 10 meter dragen	4,4%	16%
	Staand bukken en iets van de grond oppakken	3,6%	10%
	400 meter aan een stuk lopen zonder stil te staan (zo nodig met stok)	2,9%	14%
Gehoor	Een gesprek kunnen volgen in een groep van 3 of meer personen (zo nodig met hoorapparaat)	3,7%	10%
	Een gesprek voeren met één andere persoon (zo nodig met hoorapparaat)	1,4%	2%
Zicht	Kleine lettertjes in de krant kunnen lezen (zo nodig met bril of contactlenzen)	4,3%	7%
	Op afstand van 4 meter het gezicht van iemand herkennen (zo nodig met bril of contactlenzen)	2,0%	4%

### Vrouwen hebben vaker mobiliteitsbeperkingen dan mannen

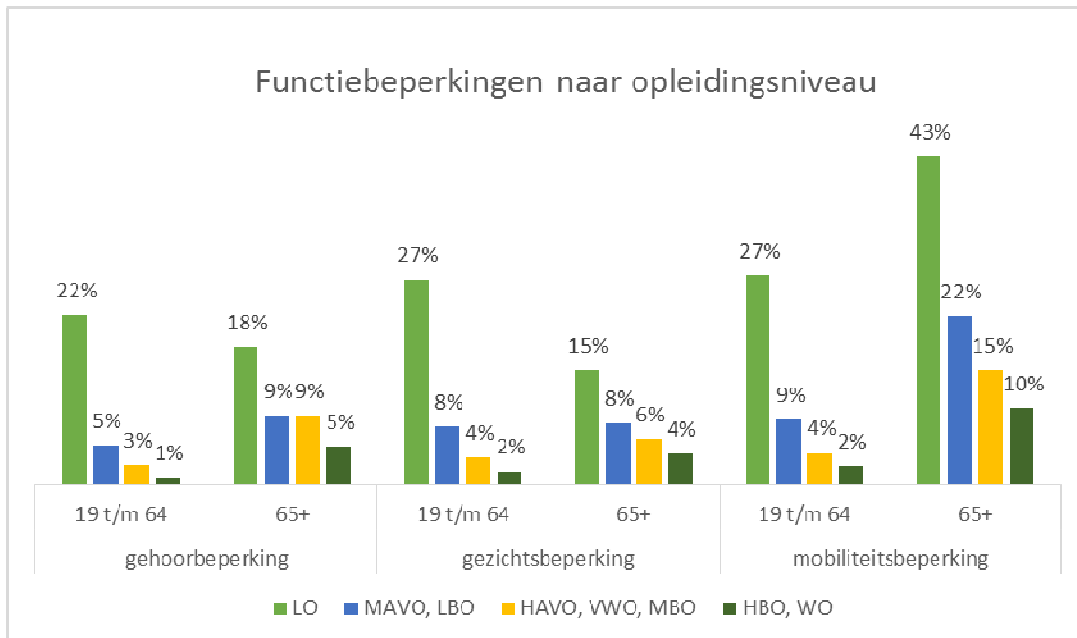
Vrouwen van 19 t/m 64 jaar (7%) hebben vaker mobiliteitsbeperkingen dan mannen (4%). Voor gehoor- en gezichtsbeperkingen zijn geen verschillen gevonden tussen mannen en vrouwen.

Vrouwen van 65 jaar en ouder hebben minder vaak gehoorbeperkingen (8%) dan mannen (11%), maar vaker gezichtsbeperkingen (9% vrouwen tegen 6% mannen) en mobiliteitsbeperkingen (27% vrouwen tegen 14% mannen). Ieder type beperking neemt eerst langzaam toe met de leeftijd, vanaf 65 jaar gaat de toename in beperkingen sneller.



## Laagopgeleide inwoners hebben vaker een gehoor,- gezichts- of mobiliteitsbeperking

Laagopgeleiden hebben vaker een gehoorbeperking, gezichtsbeperking of mobiliteitsbeperking dan hoger opgeleiden. Opvallend is dat onder laagopgeleide volwassenen de percentages met een gehoorbeperking en/of gezichtsbeperking hoger (22% gehoorbeperking, 27% gezichtsbeperking) hoger zijn dan bij laagopgeleide ouderen (18% gehoorbeperking, 15% gezichtsbeperking).



## Inwoners met een niet-westerse migratieachtergrond zijn vaker functiebeperkt

Volwassenen en ouderen met een niet-westerse migratieachtergrond hebben vaker gezichtsbeperkingen en mobiliteitsbeperkingen dan inwoners met een autochtone of westerse achtergrond. Onder inwoners met een niet-westerse migratie-achtergrond is het percentage met een gehoorbeperking bij volwassenen (10%) bijna even hoog als bij ouderen (11%).

