

OPMAAK OMGEVINGSANALYSE

Rapport denkdag



Inhoud

ALGEMENE
GEGEVENS

GEGEVENS/
DESTEP-THEMA

Inhoud

ALGEMENE
GEGEVENS

GEGEVENS/
DESTEP-THEMA

Doel van vandaag...



Doel van deze bundel: gegevens gebruiken om te bepalen...

... wat zijn de **NODEN & VERWACHTINGEN**? Welke **TENDENSEN** doen zich voor?

... waar liggen de **UITDAGINGEN** voor de toekomst?

... wat zijn onze **OPPORTUNITEITEN**?

Doel van vandaag is NIET...

... om een beleidsplan met concrete acties uit te werken... Dat laten we over aan het nieuwe politieke bestuur!



Wél gaan we hen inspireren en zaken aanreiken die ze kunnen opnemen in hun beleidsplan.

Met wie kan Lendelede zich vergelijken?

Lendelede zit in de Belfiuscluster **V10**

Gemeenten met een concentratie van economische activiteit;

“Gemeenten met economische activiteit en vergrijzende bevolking”



| V10 |
|------------------|
| Aartselaar |
| Schelle |
| Wommelgem |
| Puurs |
| Beerse |
| Dessel |
| Grobbendonk |
| Olen |
| Laakdal |
| Anzegem |
| Deerlijk |
| Lendelede |
| Ingelmunster |
| Oostrozebeke |
| Wielsbeke |
| Lummen |
| Opglabbeek |
| Tessenderlo |

Met wie kan Lendelede zich vergelijken?

Lendelede zit in de VRIND* gebiedsindeling

Platteland



| Vrind - Platteland | | | | |
|--------------------|------------|-----------------------|---------------------|-------------|
| Bever | Beernem | Kinrooi | Nieuwerkerken | Zingem |
| Boutersem | Bekkevoort | Knesselare | Oosterzele | Zomergem |
| Geetbets | Bertem | Koekelare | Oostrozebeke | Zonnebeke |
| Hoegaarden | Brecht | Kortessem | Oudenburg | Zoutleeuw |
| Holsbeek | De Haan | Kruishoutem | Peer | Zuienkerke |
| Huldenberg | Dentergem | Laarne | Pepingen | Zulte |
| Kortenaken | Essen | Langemark-Poelkapelle | Pittem | Zwalm |
| Landen | Galmaarden | Ledegem | Ravels | Aalter |
| Linter | Gingelom | Lendelede | Riemst | Alken |
| Glabbeek | Gistel | Lichtervelde | Rijkevorsel | Ardooi |
| Voeren | Gooik | Lierde | Ruiselede | Hooglede |
| Anzegem | Heers | Lochristi | Sint-Gillis-Waas | Kluisbergen |
| Avelgem | Herne | Lo-reninge | Sint-Laureins | Kortemark |
| Bocholt | Herstappe | Maarkedal | Sint-Lievens-Houtem | Maldegem |
| Borgloon | Herzele | Merchtem | Spiere-Helkijn | Meerhout |
| Gavere | Heuveland | Merkspas | Vleteren | Meulebeke |
| Brakel | Horebeke | Mesen | Waarschoot | Nazareth |
| Alveringem | Houthulst | Moerbeke | Wachtebeke | Nieuwpoort |
| Assenede | Ichtegem | Moorslede | Wortegem-Petegem | Staden |
| Baarle-Hertog | Kaprijke | Nevele | Wuustwezel | Wervik |
| | | | | Wingene |

* De Vrind-classificatie is een ruimtelijke indeling op basis van het Ruimtelijk Structuurplan Vlaanderen met opsplitsing van het buitengebied o.b.v. het Strategisch Plan Ruimtelijke Economie, waarbij het ruraal overgangsgedebied en het ruraal gebied als platteland wordt geclassificeerd.

Lendelede in cijfers...

| Gegevens | Laatste gegevens Lendelede | Belfiuscluster V10 (Gemeenten met een concentratie van economische activiteit) | Vlaams Gewest | Laatste meting |
|--|----------------------------|---|---------------|----------------|
| Inwoners | 5.768 | 223.141 | 6.516.011 | 2017 |
| Bevolkingsgroei | + 6,5% | + 6,7% | + 7,8% | 2005 - 2017 |
| Grijze druk* | 39,1% | 33,5% | 33,7% | 2017 |
| Groene druk** | 36,6% | 36,1% | 36,8% | 2017 |
| Bevolkingsdichtheid (aantal inwoners/km ²) | 439 | 465 | 482 | 2017 |
| Aandeel vreemdelingen t.o.v. totaal aantal inwoners | 2,2% | 3,7% | 8,4% | 2017 |
| VTE per 1.000 inwoners | 5,9 | 6,7 | 7,5 | 2015 |
| Groei aantal huishoudens | +9,1% | +8,8% | +7,3% | 2008-2017 |

*Grijze druk: verhouding tussen het aantal inwoners ouder dan 65 jaar en het aantal inwoners tussen 20 – 64 jaar.

**Groene druk: verhouding tussen het aantal inwoners jonger dan 20 jaar en het aantal inwoners tussen 20 – 64 jaar.

Lendelede in cijfers...

| Gegevens | Laatste gegevens Lendelede | Belfiuscluster V10 (Gemeenten met een concentratie van economische activiteit) | Vlaams Gewest | Laatste meting |
|--|----------------------------|---|---------------|----------------|
| Aanvullende personenbelasting (in %) | 8,0% | 6,9% | 7,2% | 2018 |
| Waarde 1% APB per inw (in euro) | 37,6 | 43,4 | 42,8 | 2016 |
| Onroerende voorheffing (in opcentiemen) | 1180 | 859 | 877 | 2018 |
| Waarde 100 opcentiemen OOV per inwoner (in euro) | 18,2 | 27,9 | 25,0 | 2016 |
| Gemiddeld inkomen per inwoner | €18.656 | €19.297 | €18.970 | 2015 |
| Oprichtingsratio | 5,8% | 8,7% | 9,8% | 2016 |
| Werkzaamheidsgraad | 79,5% | 76,4% | 72,6% | 2016 |
| Werkloosheidsgraad | 3,8% | 5,4% | 7,4% | 2016 |

Lendelede in cijfers...

| Gegevens | Laatste gegevens Lendelede | Belfiuscluster V10 (Gemeenten met een concentratie van economische activiteit) | Vlaams Gewest | Laatste meting |
|--|----------------------------|---|---------------|----------------|
| Leefloontrekkenden (per 1.000 inwoners) | 2,6 | 2,1 | 6,0 | 2017 |
| Inkomensgarantie voor ouderen (IGO) (per 1.000 inwoners) | 41,3 | 29,0 | 40,6 | 2017 |
| Gewaarborgd inkomen voor bejaarden* (GIB) (per 1.000 inwoners) | 16,5 | 3,0 | 2,0 | 2017 |
| Aantal gerechtigden mantel & thuiszorg per 1.000 65-plussers | 104 | 107,4 | 100,8 | 2016 |
| Plaatsen in wzc/1000 65+ | 82,9 | 71,3 | 76 | 2016 |
| Totaal aantal kinderopvangplaatsen (capaciteit) t.o.v. de doelgroep 0-2,5 jarigen (in %) | 64 | 43 | 42 | 2016 |
| Kansarmoede-index | 4,8 | / | 12,8 | 2016 |
| Gem. verkoopprijs bouwgrond/m ² | €261,7 | €136,8 | €176,6 | 2014 |
| Aantal sociale woningen t.o.v. aantal private huishoudens, per 100 huishoudens | 3,5 | 4,4 | 5,6 | 2016 |

*Sinds 2001 werd het gewaarborgd inkomen voor bejaarden vervangen door de inkomensgarantie voor ouderen (uitdovend).

In het achterhoofd houden dat...

- ✈️ Uit de burgerpeiling lijken volgende thema's prioritair te zijn voor de respondenten
 - **Verkeersveiligheid**
 - **Goede staat van wegenis (incl. fiets- en voetpaden)**
 - **Netheid openbaar domein**
 - **Vrijetijdsaanbod**

Inhoud

ALGEMENE
GEGEVENS

GEGEVENS/
DESTEP-THEMA

Inhoud

GEGEVENS
NUTTIG VOOR
IEDEREEN

GEGEVENS/
WERKGROEP

DEMOGRAFIE

SOCIO-
CULTUREEL

ECONOMIE

ECOLOGIE

TECHNOLOGIE

POLITIEK-
JURIDISCH

Stand van de bevolking (aantal inwoners)

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

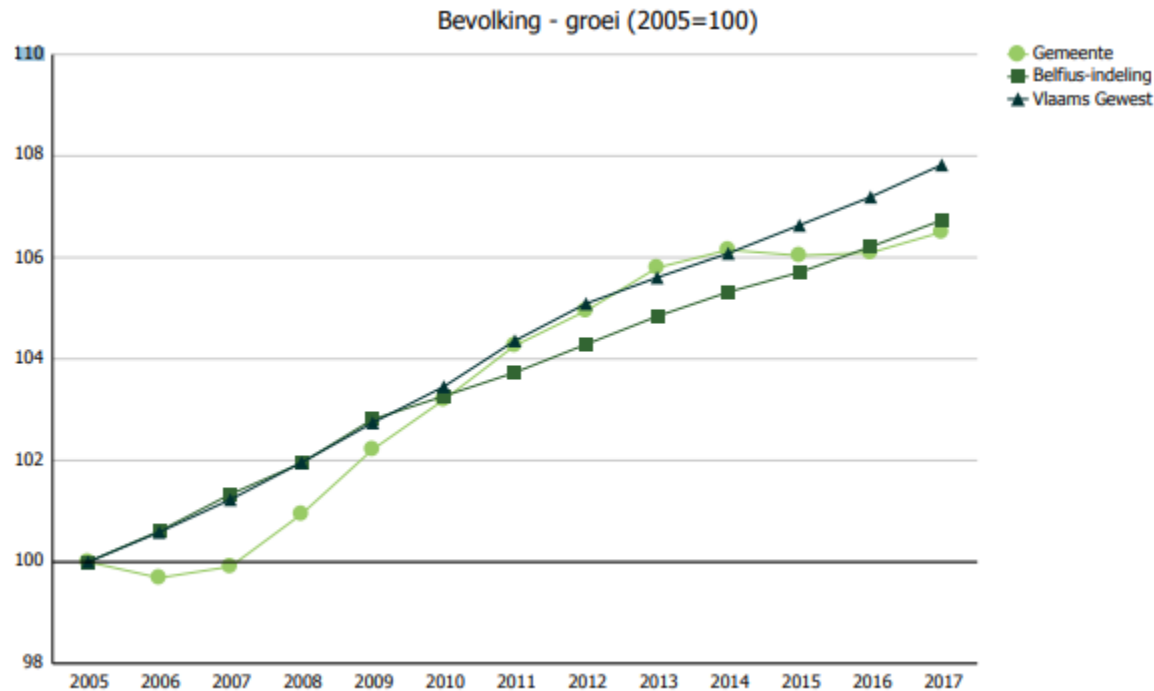
| Jaar van meting | Inwonersaantal Lendeledede | Belfius V10 |
|-----------------|----------------------------|----------------------|
| 2005 | 5.416 | 209.065 |
| 2017 | 5.768 (= + 6,5%) | 223.141 (= + 6,7%) |
| 2019 | 5.740 (= + 6,0%) | <i>geen gegevens</i> |

De bevolking in Lendeledede nam toe t.o.v. 2005.

Verwacht wordt dat het inwonersaantal nog verder zal stijgen met 7,5% tegen 2035 (ten opzichte van het inwonersaantal van 2017).

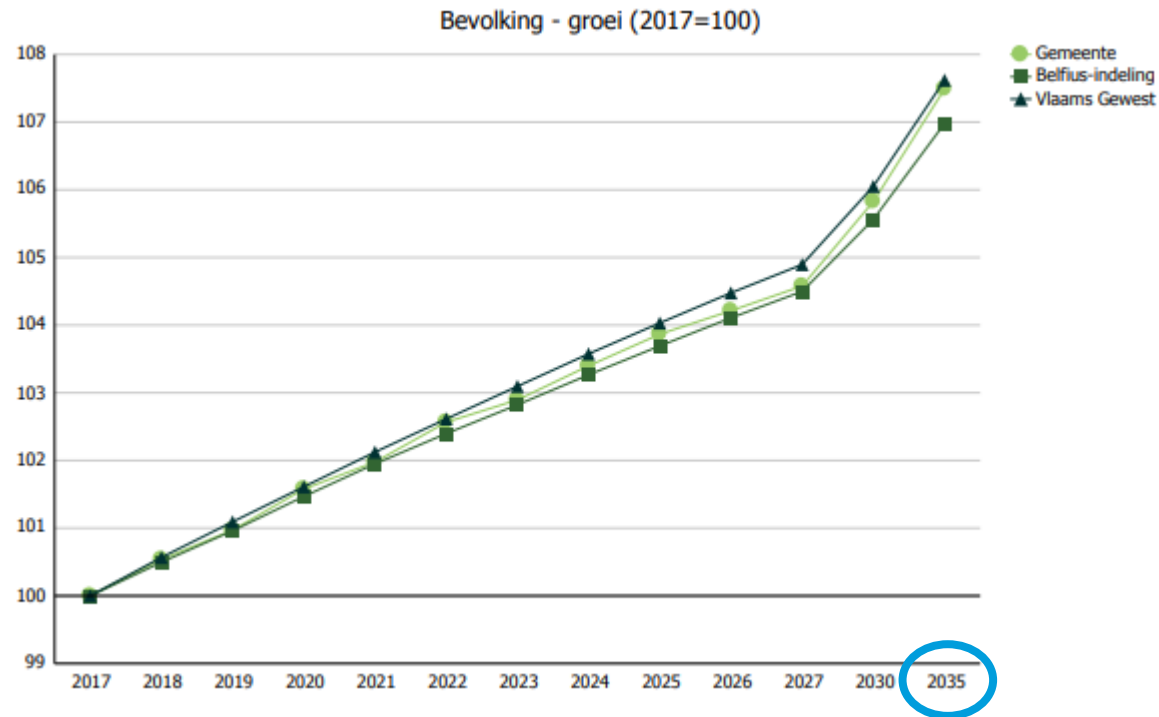
Stand van de bevolking (groei aantal inwoners)

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen



Stand van de bevolking (prognose aantal inwoners)

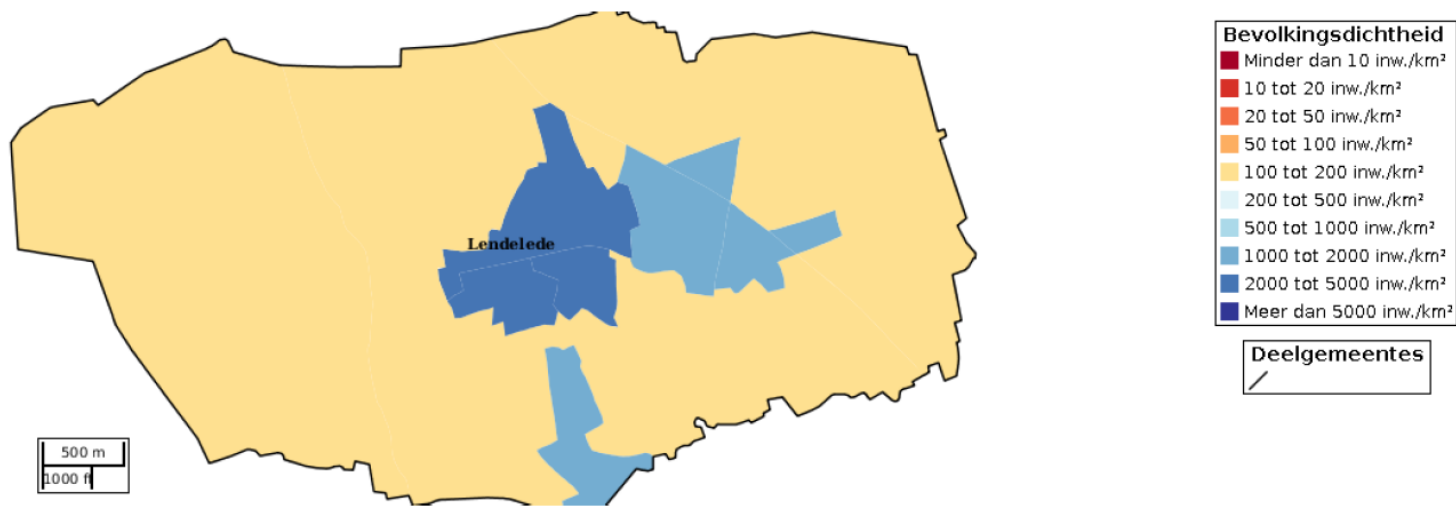
Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen



Stand van de bevolking (bevolkingsdichtheid)

Bron: gemeentelijke feitenfiche detailhandel, editie 2017 – Vlaamse provincies

Kaartvisualisatie inwoners per statistische sector (wijk) op 01-01-2016 voor LENDELEDE

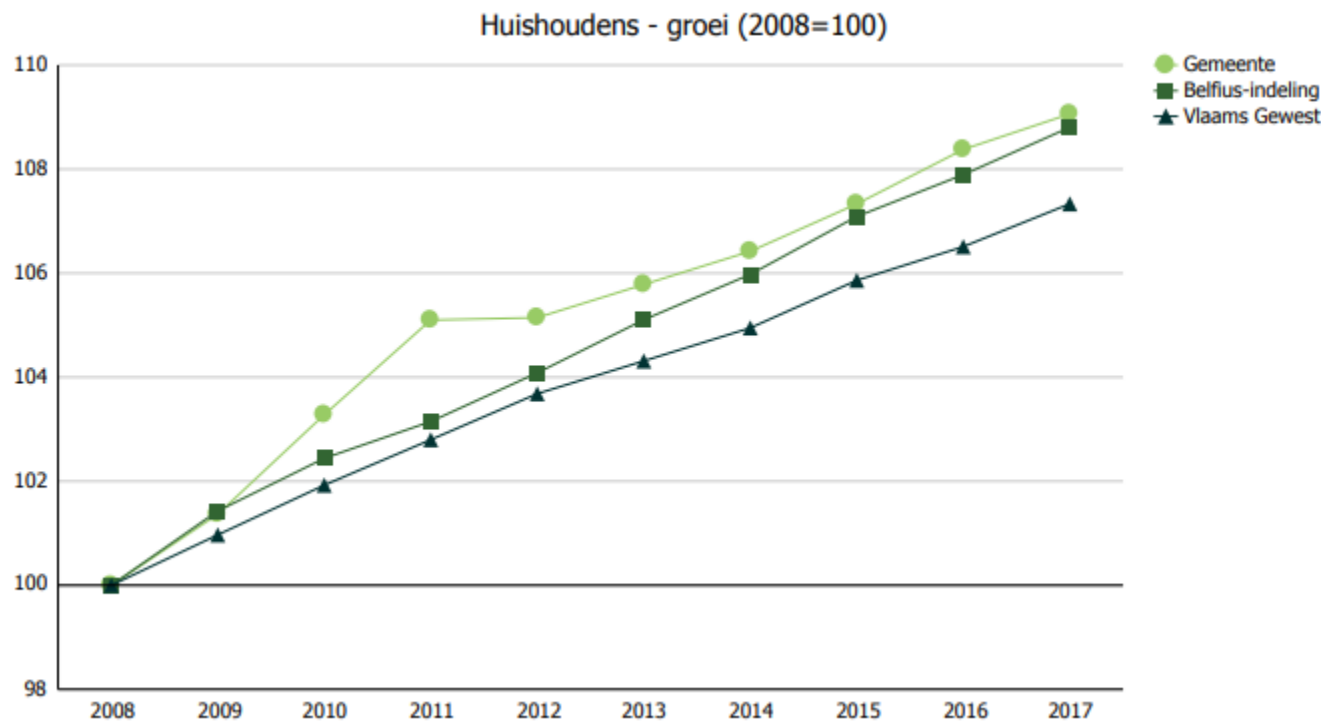


Bron: Rijksregister inclusief alle deelregisters, verwerking Steunpunten Sociale Planning Vlaamse Provincies. Verwerkt door Retailsonar

Stand van de bevolking (groei aantal huishoudens)

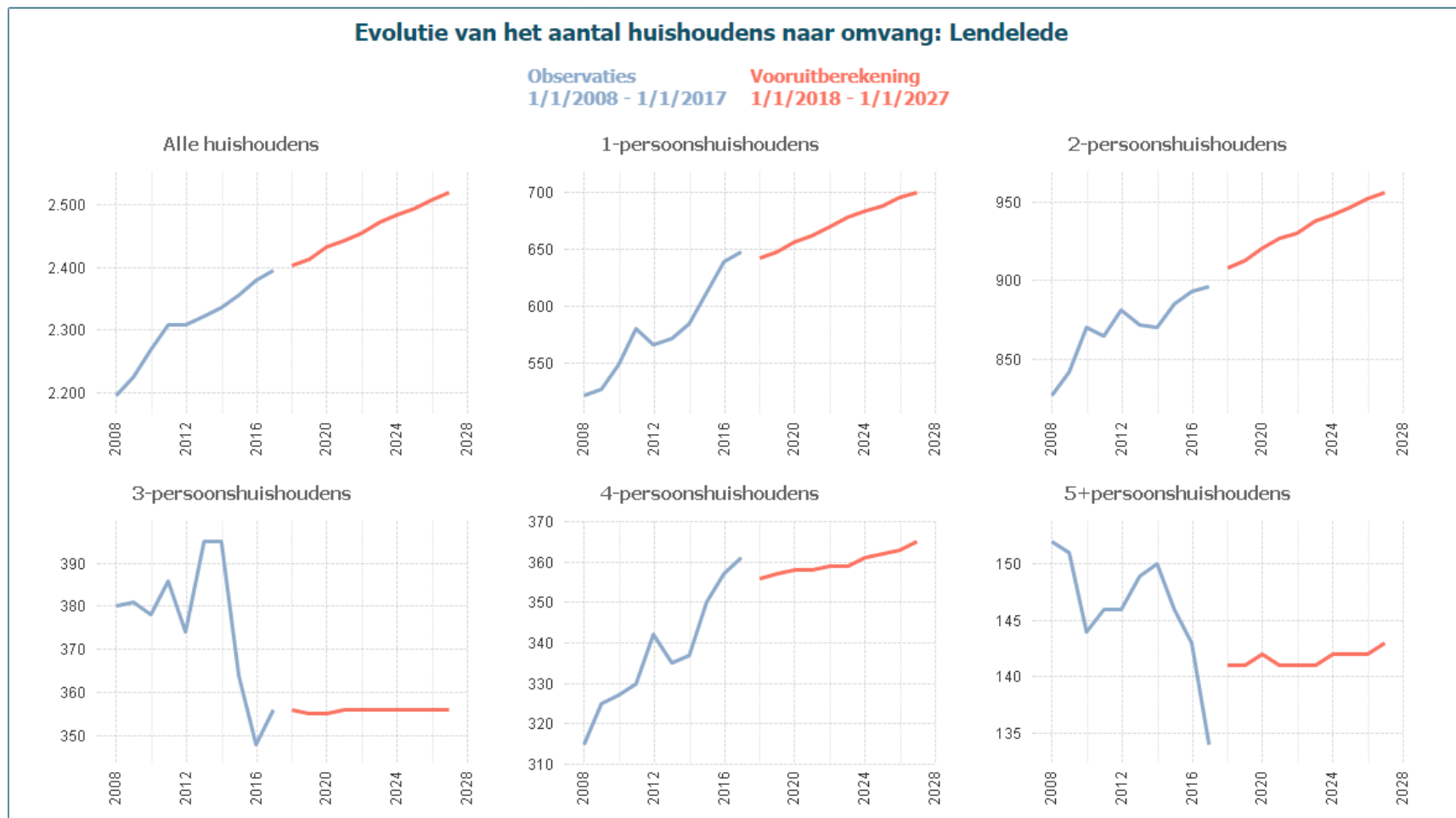
Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

Het aantal huishoudens is ook gestegen: + 9,1%



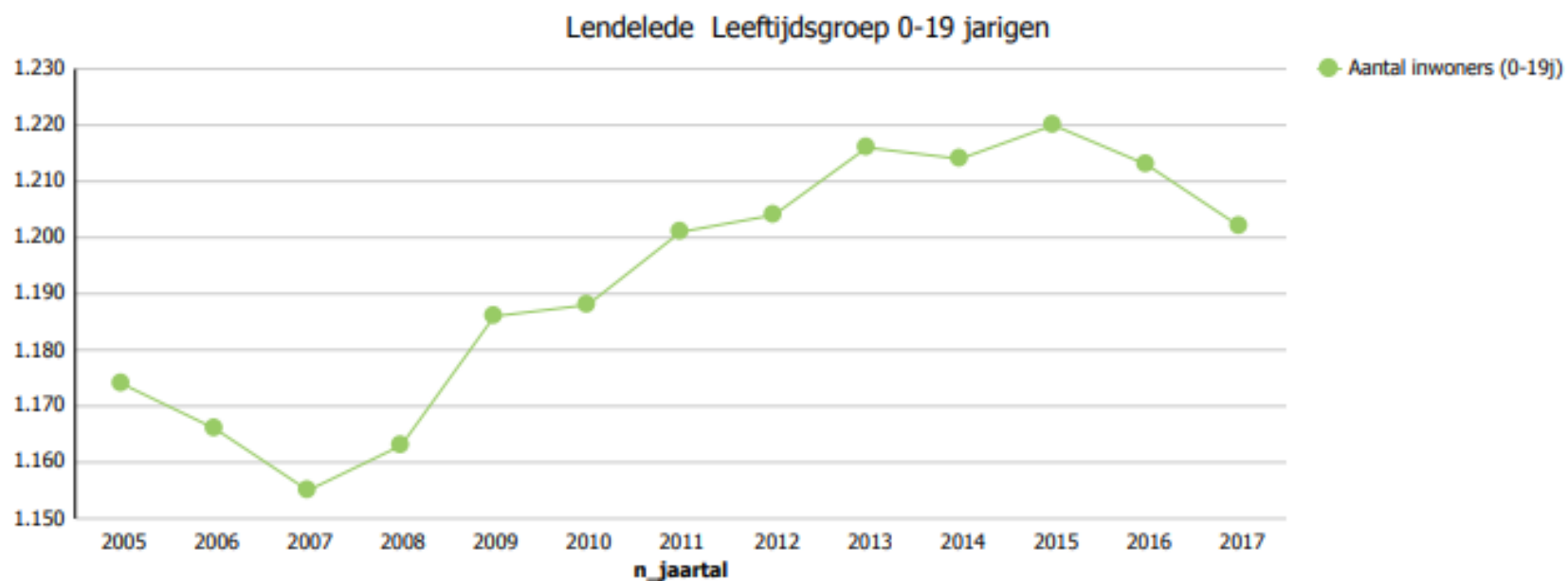
Stand van de bevolking (prognose huishoudens)

Bron: Vlaamse gemeentelijke demografische vooruitzichten 2018-2035, ABB – Statistiek Vlaanderen



Stand van de bevolking (aantal jongeren & ouderen)

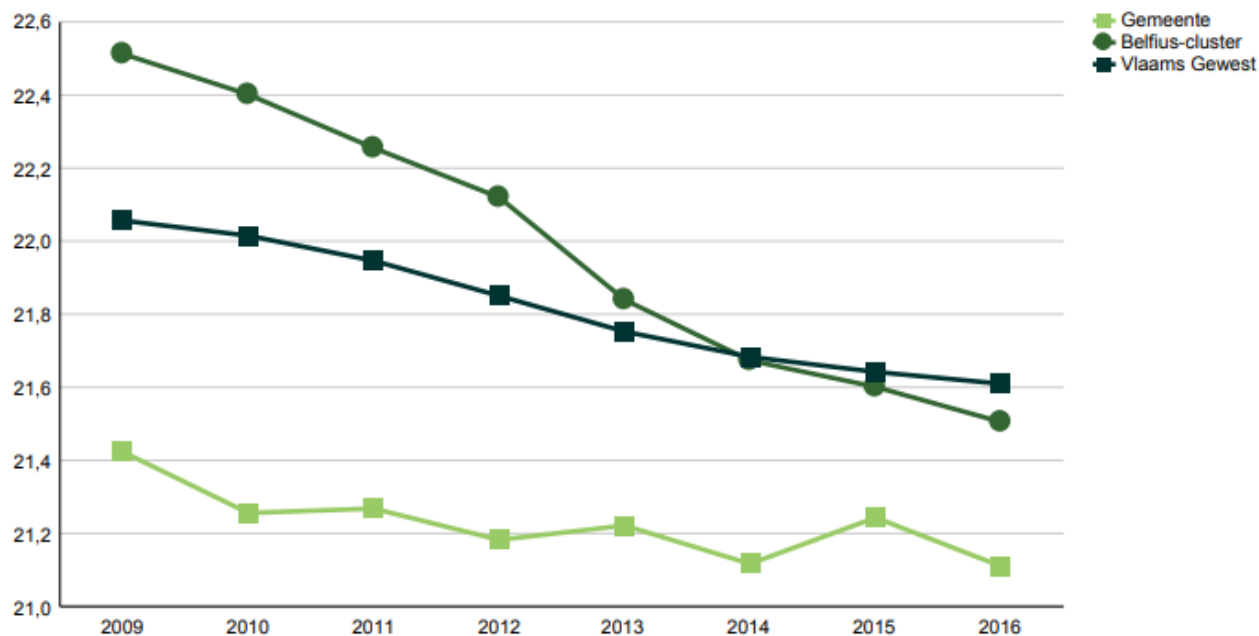
Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen



Stand van de bevolking (aantal jongeren & ouderen)

Bron: bestuurskrachtmonitor, editie 2017, ABB – Statistiek Vlaanderen

Aandeel 0-20 jarigen t.o.v. het totale inwonersaantal ligt lager dan het gemiddelde van de Belfiuscluster en het Vlaams gewest:



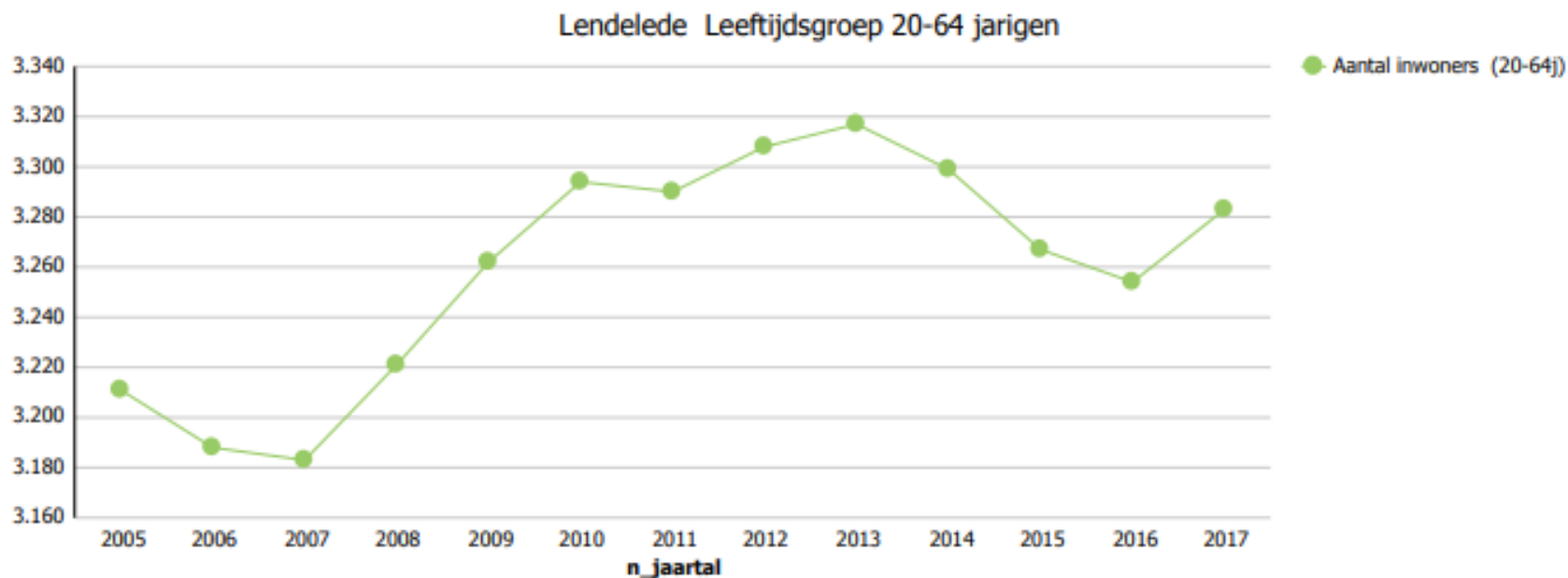
Opgelet: bij de opmaak van deze editie van de bestuurskrachtmonitor bevond Lendeledede zich in Belfiuscluster v3; vergelijken dus:

= Ingelmunster
 + Alveringem
 + Ardooie
 + Assenede
 + Beernem
 + Damme
 + Deerlijk
 + Heuvelland
 + Hooglede
 + Houthulst
 + Ichtegem
 + Ingelmunster
 + Kaprijke
 + Knesselare
 + Koekelare
 + Kortemark
 + Kruishoutem
 + Laarne
 + Langemark-Poelkapelle
 + Ledegem
 + Lichtervelde
 + Lo-Reninge
 + Maldegem

+ Mesen
 + Meulebeke
 + Moerbeke
 + Moorslede
 + Nazareth
 + Oudenburg
 + Pittem
 + Rijkevorsel
 + Ruiselede
 + Spiere-Helkijn
 + Staden
 + Vleteren
 + Wingene
 + Zomergem
 + Zonnebeke
 - Zulte
 - Aartselaar
 - Anzegem
 - Beerse
 - Deerlijk
 - Dessel
 - Grobbenbonk
 - Laakdal
 - Lummen
 - Olen
 - Oostrozebeke
 - Oplabbeek
 - Puurs
 - Schelle
 - Tessenderlo
 - Wielsbeke
 - Wommelgem

Stand van de bevolking (aantal jongeren & ouderen)

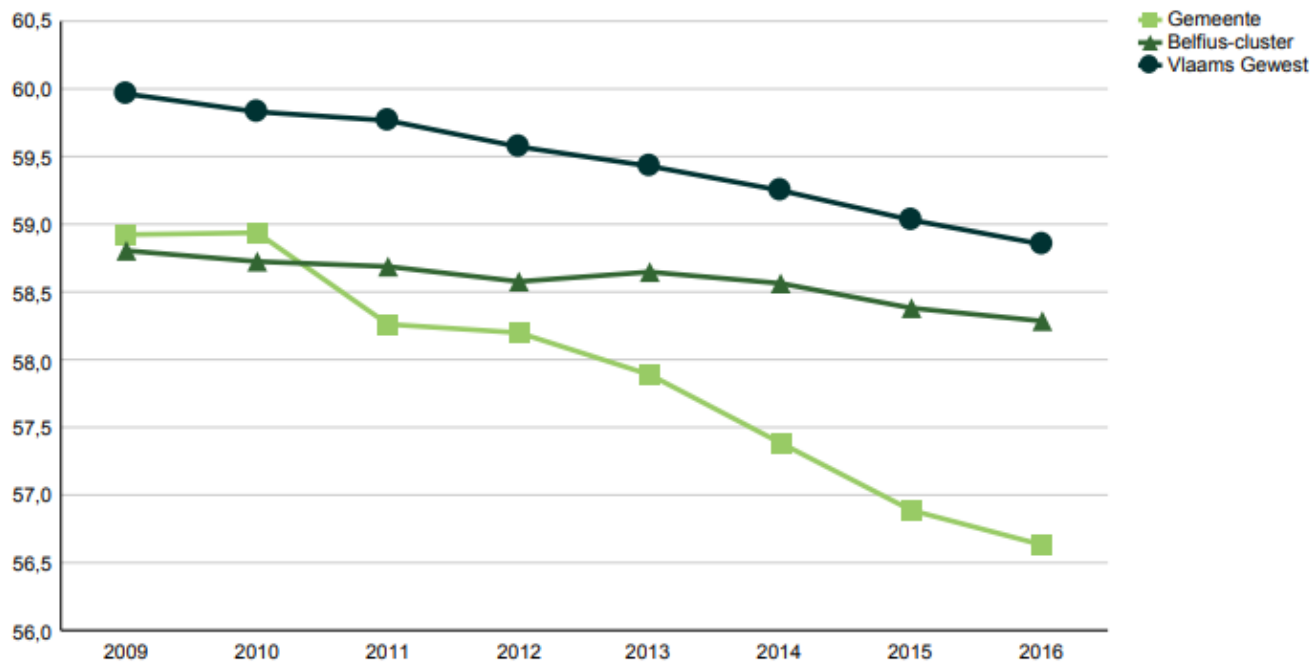
Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen



Stand van de bevolking (aantal jongeren & ouderen)

Bron: bestuurskrachtmonitor, editie 2017, ABB – Statistiek Vlaanderen

20-64 jarigen t.o.v. totaal inwonersaantal



Opgelet: bij de opmaak van deze editie van de bestuurskrachtmonitor bevond Lendeledede zich in Belfiuscluster v3; vergelijken dus:

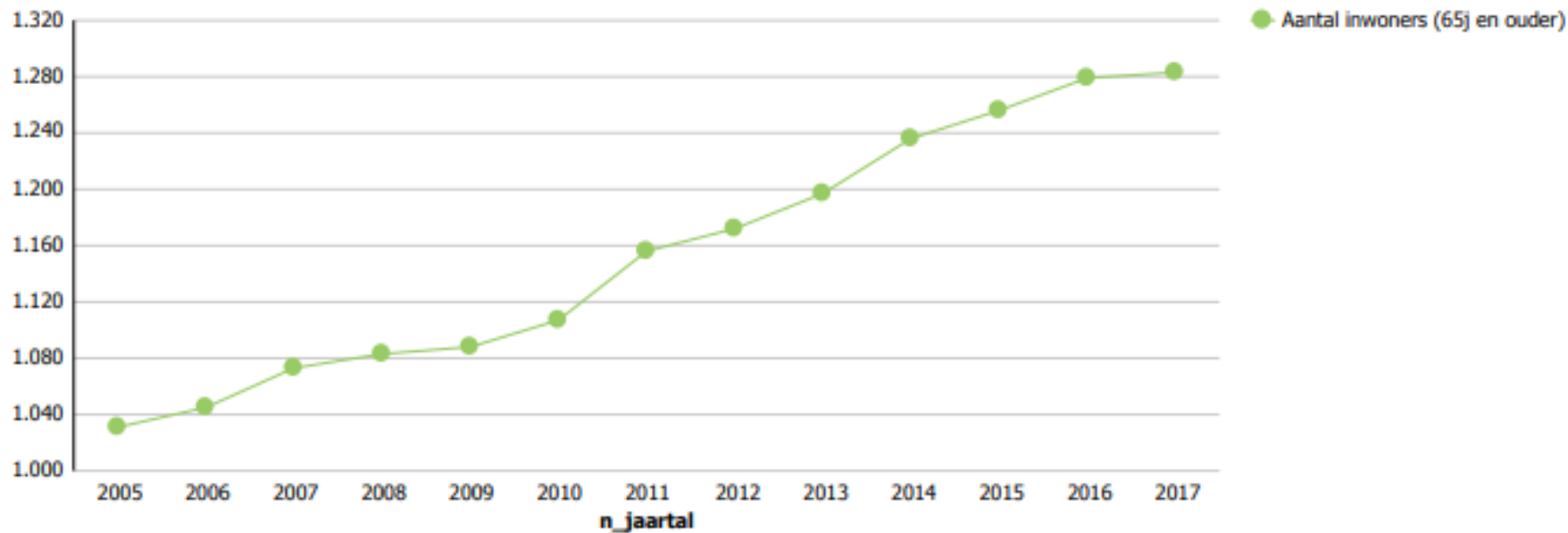
= Ingelmunster

- + Alveringem
- + Ardooie
- + Assenede
- + Beernem
- + Damme
- + Deerlijk
- + Heuvelland
- + Hooglede
- + Houthulst
- + Ichtegem
- + Ingelmunster
- + Kaprijke
- + Knesselare
- + Koekelare
- + Kortemark
- + Kruishoutem
- + Laarne
- + Langemark-Poelkapelle
- + Ledegem
- + Lichtervelde
- + Lo-Reninge
- + Maldegem
- + Mesen
- + Meulebeke
- + Moerbeke
- + Moorslede
- + Nazareth
- + Oudenburg
- + Pittem
- + Rijkevorsel
- + Ruiselede
- + Spiere-Helkijn
- + Staden
- + Vleteren
- + Wingene
- + Zomergem
- + Zonnebeke
- Zulte
- Aartselaar
- Anzegem
- Beerse
- Deerlijk
- Dessel
- Grobbenbonk
- Laakdal
- Lummen
- Olen
- Oostrozebeke
- Oplabbeek
- Puurs
- Schelle
- Tessenderlo
- Wielsbeke
- Wommelgem

Stand van de bevolking (aantal jongeren & ouderen)

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

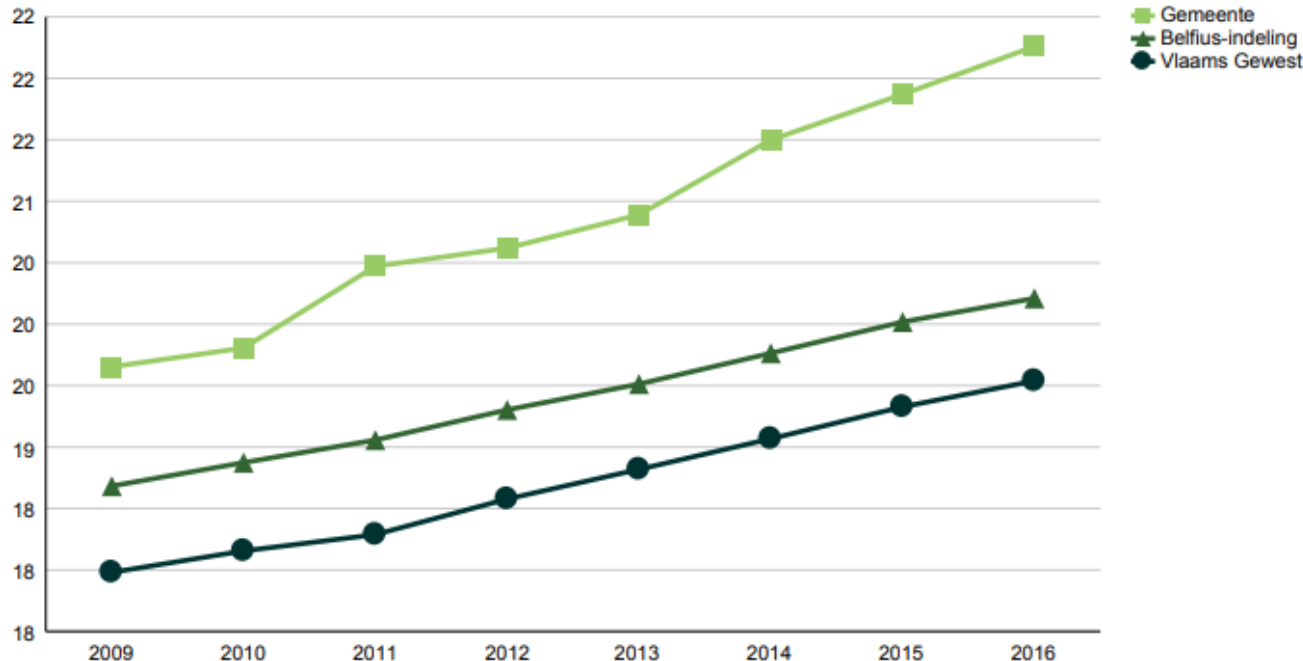
Lendelede Leeftijdsgroep 65 jarigen en ouder



Stand van de bevolking (aantal jongeren & ouderen)

Bron: bestuurskrachtmonitor, editie 2017, ABB – Statistiek Vlaanderen

Aandeel van de senioren (65+) in de totale bevolking



Opgelet: bij de opmaak van deze editie van de bestuurskrachtmonitor bevond Lendelede zich in Belfiuscluster v3; vergelijken dus:

= Ingelmunster

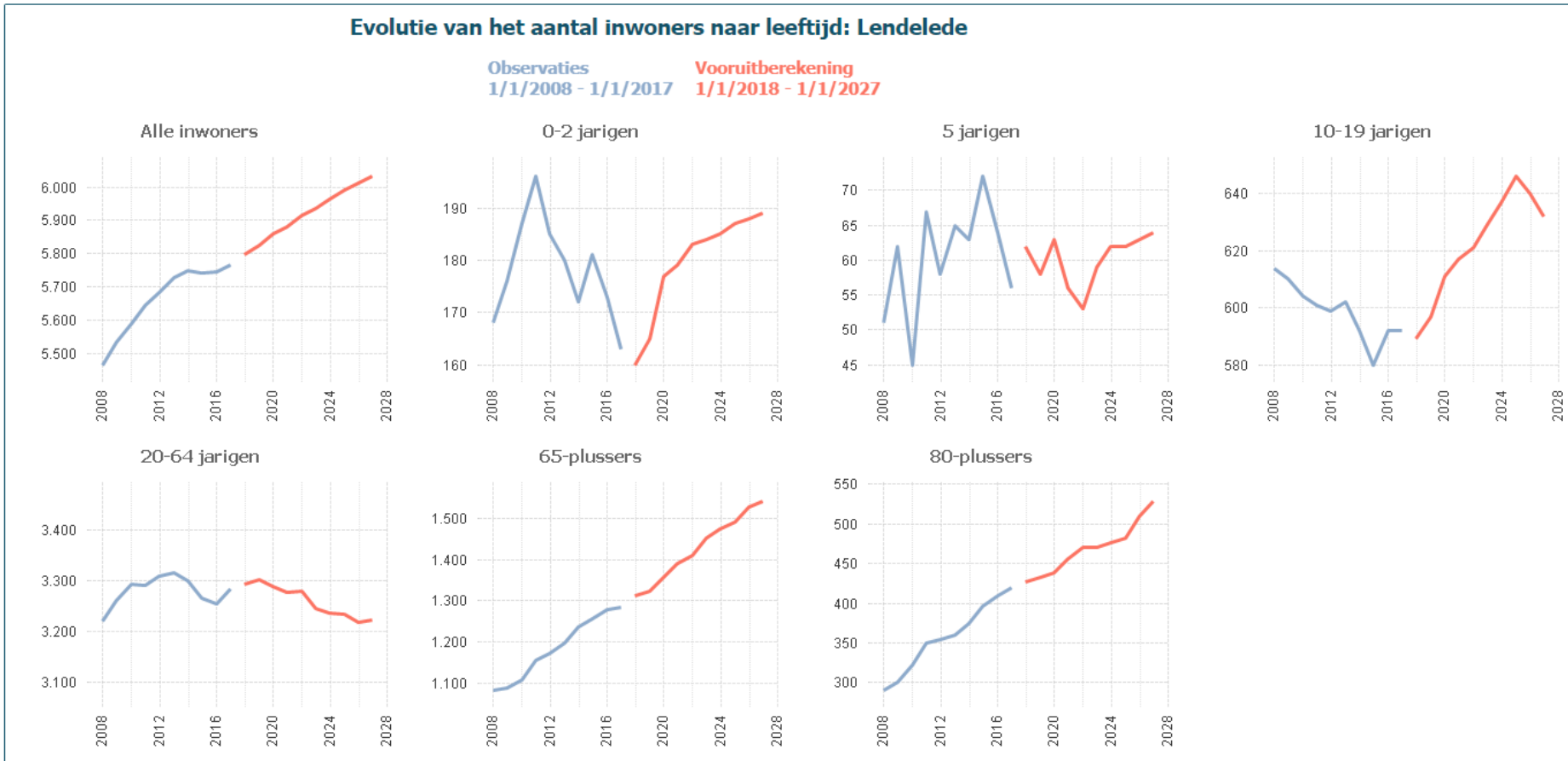
- + Alveringem
- + Ardoioie
- + Assenede
- + Beernem
- + Damme
- + Deerlijk
- + Heuvelland
- + Hooglede
- + Houthulst
- + Ichtegem
- + Ingelmunster
- + Kaprijke
- + Knesselare
- + Koekelare
- + Kortemark
- + Kruishoutem
- + Laarne
- + Langemark-Poelkapelle
- + Ledegem
- + Lichtervelde
- + Lo-Reninge
- + Maldegem
- + Mesen
- + Meulebeke
- + Moerbeke
- + Moorslede
- + Nazareth
- + Oudenburg
- + Pittem
- + Rijkevorsel
- + Ruiselede
- + Spiere-Helkijn
- + Staden
- + Vleteren
- + Wingene
- + Zomergem
- + Zonnebeke
- Zulte
- Aartselaar
- Anzegem
- Beerse
- Deerlijk
- Dessel
- Grobbenbonk
- Laakdal
- Lummen
- Olen
- Oostrozebeke
- Opglabbeek
- Puurs
- Schelle
- Tessenderlo
- Wielsbeke
- Wommelgem

Stand van de bevolking (prognose aantal jongeren & ouderen)

Bron: Vlaamse gemeentelijke demografische vooruitzichten 2018-2035, ABB – Statistiek Vlaanderen

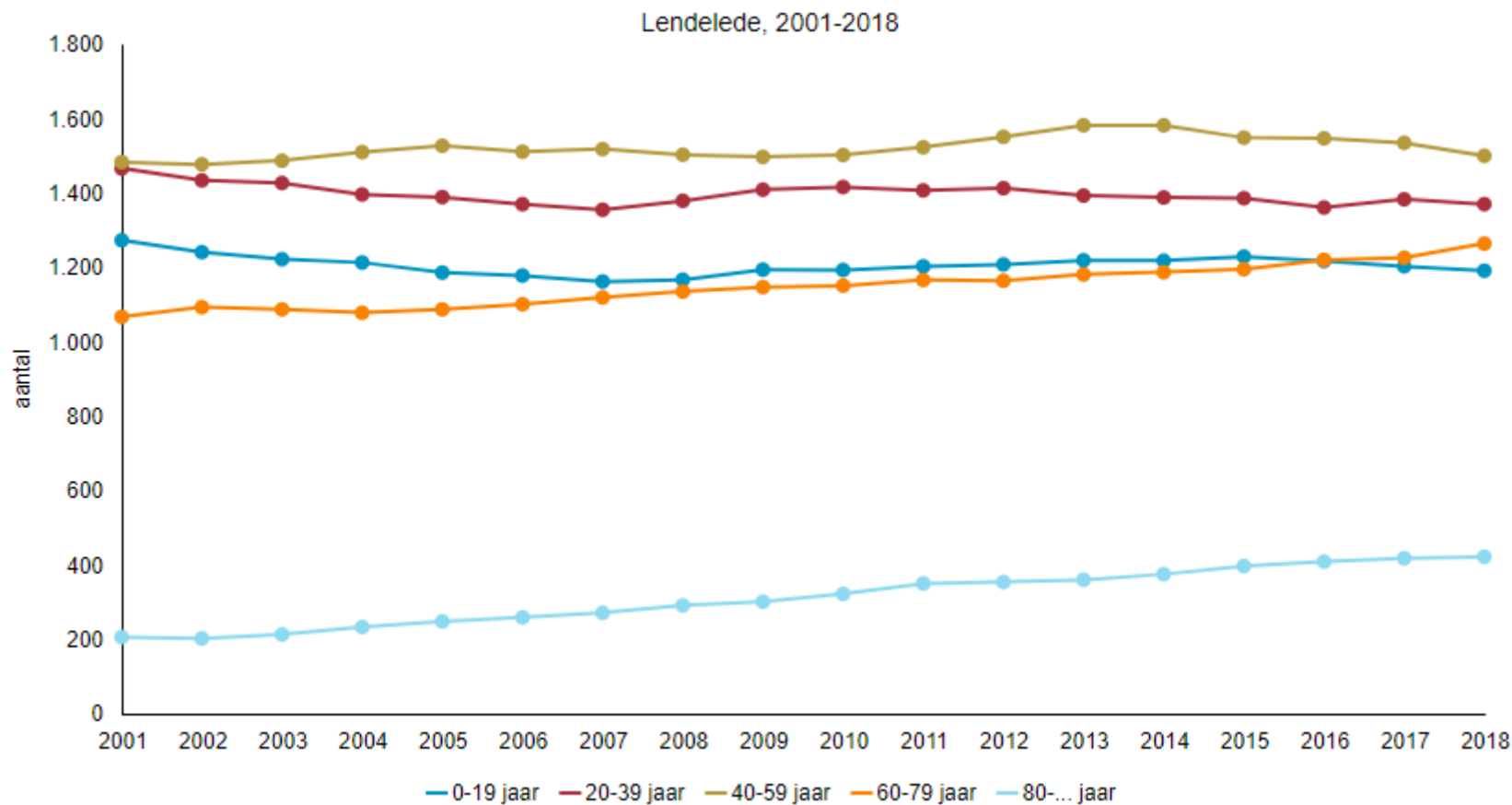
Evolutie van het aantal inwoners naar leeftijd: Lendelede

Observaties
1/1/2008 - 1/1/2017
Vooruitberekening
1/1/2018 - 1/1/2027



Stand van de bevolking (aantal jongeren & ouderen)

Bron: Provincies in cijfers, Vlaamse provincies

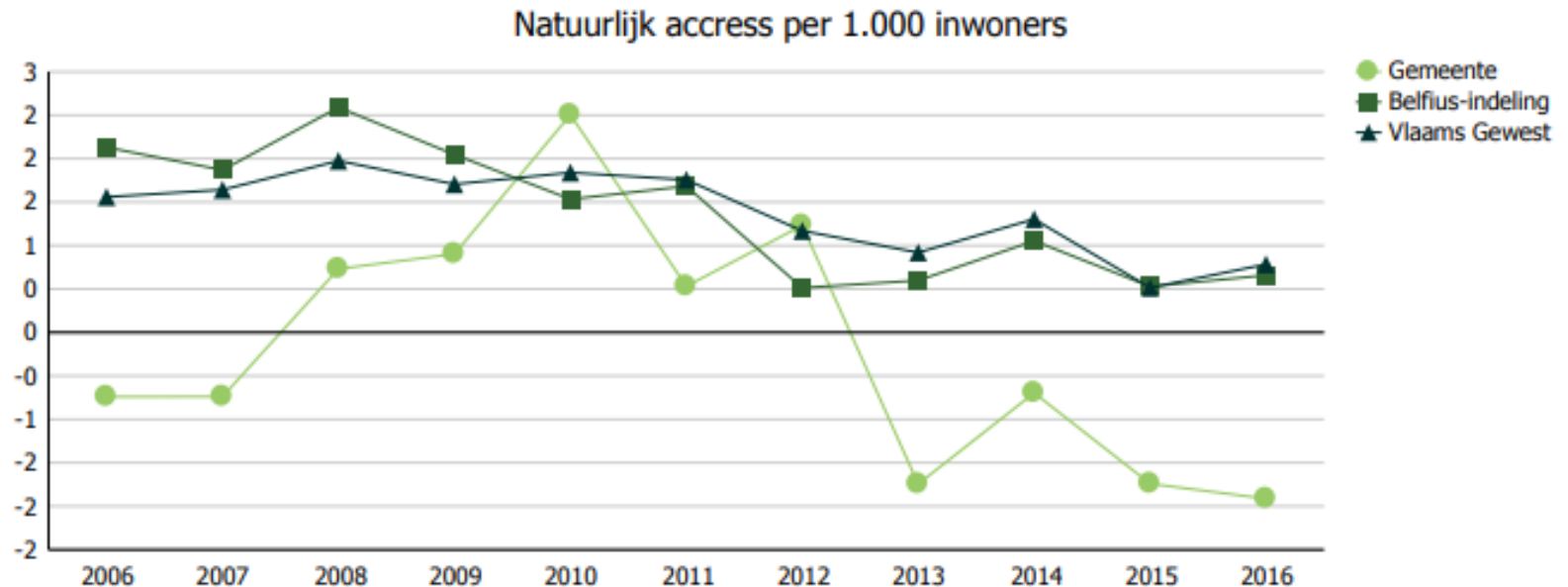


Stand van de bevolking (demografische groei)

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

Natuurlijke demografische groei

- = (Aantal geboorten – aantal sterften)/1000 inwoners

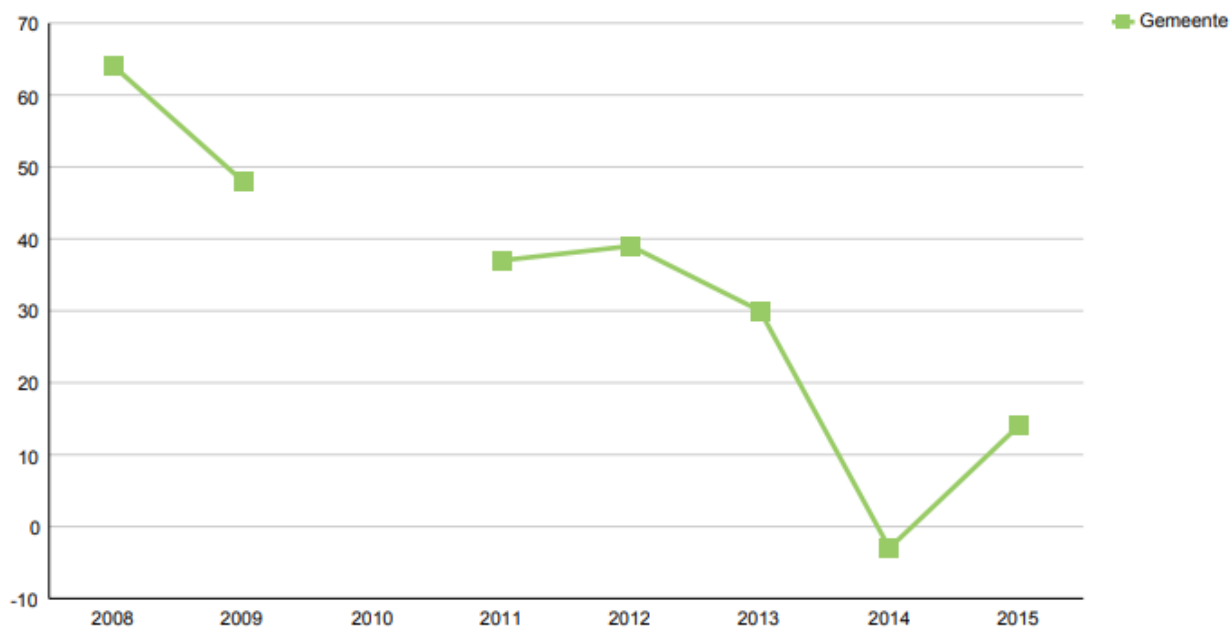


Stand van de bevolking (demografische groei)

Bron: bestuurskrachtmonitor, editie 2017, ABB – Statistiek Vlaanderen

Demografische aangroei door immigratie

➤ = Totale demografische groei – natuurlijke demografische groei



Opgelet: bij de opmaak van deze editie van de bestuurskrachtmonitor bevond Lendelede zich in Belfiuscluster v3; vergelijken dus:

= Ingelmunster

+ Alveringem

+ Ardooië

+ Assenede

+ Beernem

+ Damme

+ Deerlijk

+ Heuvelland

+ Hooglede

+ Houthulst

+ Ichtegem

+ Ingelmunster

+ Kaprijke

+ Knesselare

+ Koekelare

+ Kortemark

+ Kruishoutem

+ Laarne

+ Langemark-Poelkapelle

+ Ledegem

+ Lichtervelde

+ Lo-Reninge

+ Maldegem

+ Mesen

+ Meulebeke

+ Moerbeke

+ Moorslede

+ Nazareth

+ Oudenburg

+ Pittem

+ Rijkevorsel

+ Ruiselede

+ Spiere-Helkijn

+ Staden

+ Vleteren

+ Wingene

+ Zomergem

+ Zonnebeke

- Zulte

- Aartselaar

- Anzegem

- Beerse

- Deerlijk

- Dessel

- Grobbenbonk

- Laakdal

- Lummen

- Olen

- Oostrozebeke

- Opglabbeek

- Puurs

- Schelle

- Tessenderlo

- Wielsbeke

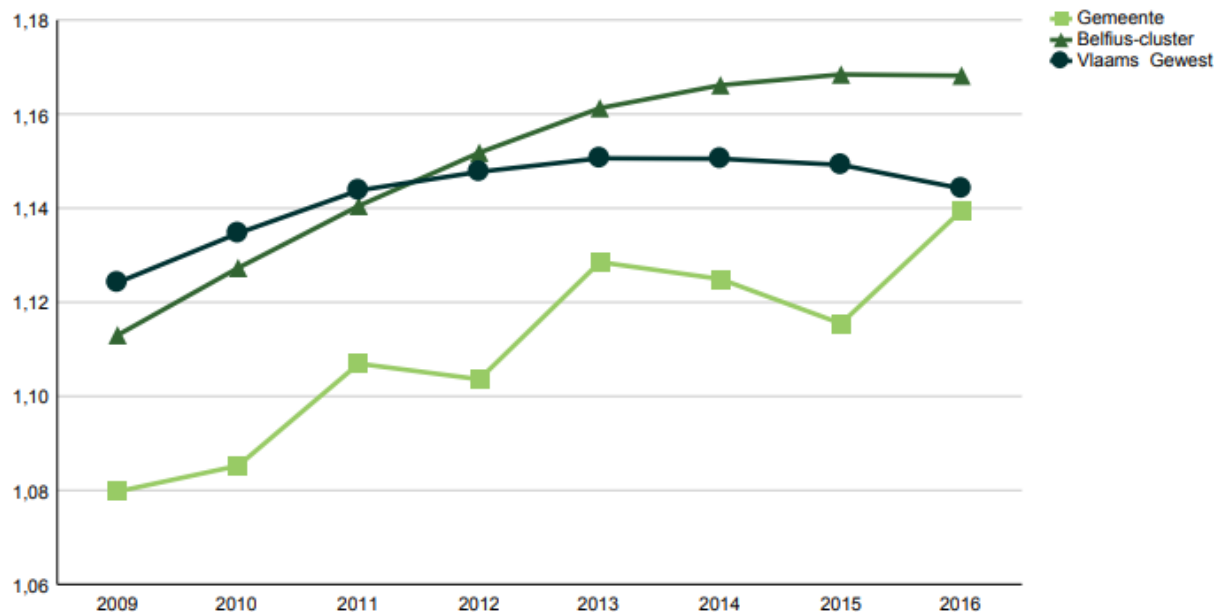
- Wommelgem

Stand van de bevolking (vergrijzing)

Bron: bestuurskrachtmonitor, editie 2017, ABB – Statistiek Vlaanderen

Vergrijzingsindicator

➤ Bevolking tussen 40 en 65 jaar/bevolking tussen 15 en 39 jaar



Opgelet: bij de opmaak van deze editie van de bestuurskrachtmonitor bevond Lendelede zich in Belfiuscluster v3; vergelijken dus:

= Ingelmunster

- + Alveringem
- + Ardooie
- + Assenede
- + Beernem
- + Damme
- + Deerlijk
- + Heuveland
- + Hooglede
- + Houthulst
- + Ichtegem
- + Ingelmunster
- + Kaprijke
- + Knesselare
- + Koekelare
- + Kortemark
- + Kruishoutem
- + Laarne
- + Langemark-Poelkapelle
- + Ledegem
- + Lichtervelde
- + Lo-Reninge
- + Maldegem
- + Mesen
- + Meulebeke
- + Moerbeke
- + Moorslede
- + Nazareth
- + Oudenburg
- + Pittem
- + Rijkevorsel
- + Ruiselede
- + Spiere-Helkijn
- + Staden
- + Vleteren
- + Wingene
- + Zomergem
- + Zonnebeke
- Zulte
- Aartselaar
- Anzegem
- Beerse
- Deerlijk
- Dessel
- Grobbenbonk
- Laakdal
- Lummen
- Olen
- Oostrozebeke
- Oplabbeek
- Puurs
- Schelle
- Tessenderlo
- Wielsbeke
- Wommelgem

Stand van de bevolking (vergrijzing & vergroening)

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

Grijze druk

| Leeftijdsgroep | Lendeledede |
|--------------------|--------------|
| 65 plussers | 1.283 |
| 20 – 64 jarigen | 3.283 |
| Grijze druk | 39,1% |

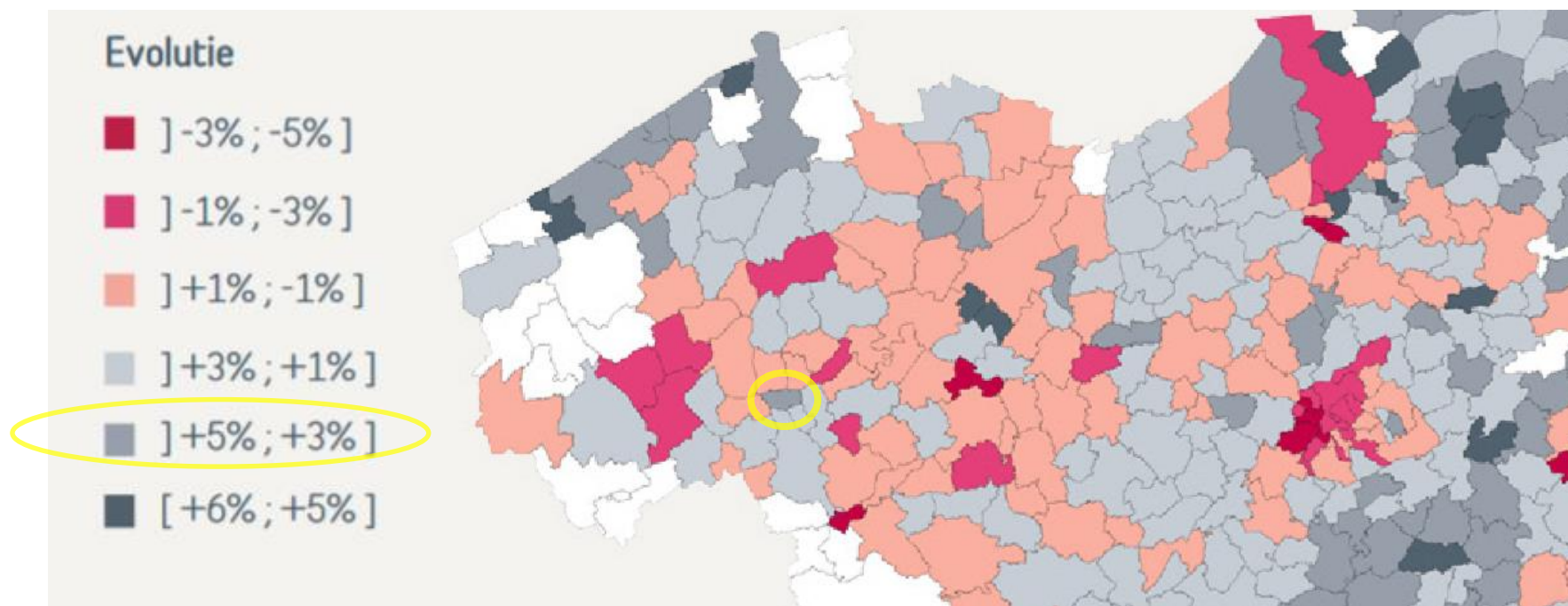
Groene druk

| Leeftijdsgroep | Lendeledede |
|--------------------|--------------|
| 0 – 19 jarigen | 1.202 |
| 20 – 64 jarigen | 3.283 |
| Groene druk | 36,6% |

Stand van de bevolking (effect vergrijzing op APB)

Bron: de impact van de vergrijzing op de gemeentelijke aanvullende personenbelasting: een econometrische benadering, 2017, Belfius

Evolutie 2006 - 2015 van de vergrijzing gemeten via de verhouding 60+ t.o.v. 45-54*-jarigen

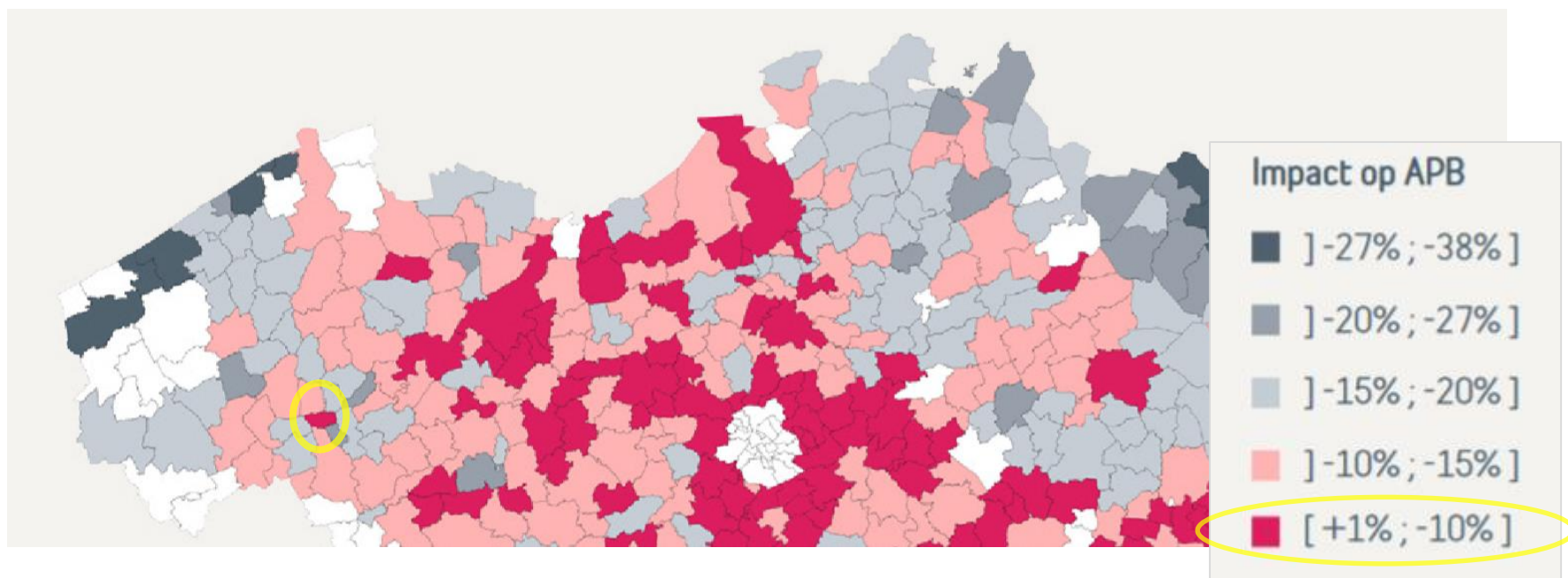


* De groep van 45 – 54 jarigen wordt genomen voor de ratio, omdat deze groep in het algemeen de hoogste bijdrage leveren aan de APB

Stand van de bevolking (effect vergrijzing op APB)

Bron: de impact van de vergrijzing op de gemeentelijke aanvullende personenbelasting: een econometrische benadering, 2017, Belfius

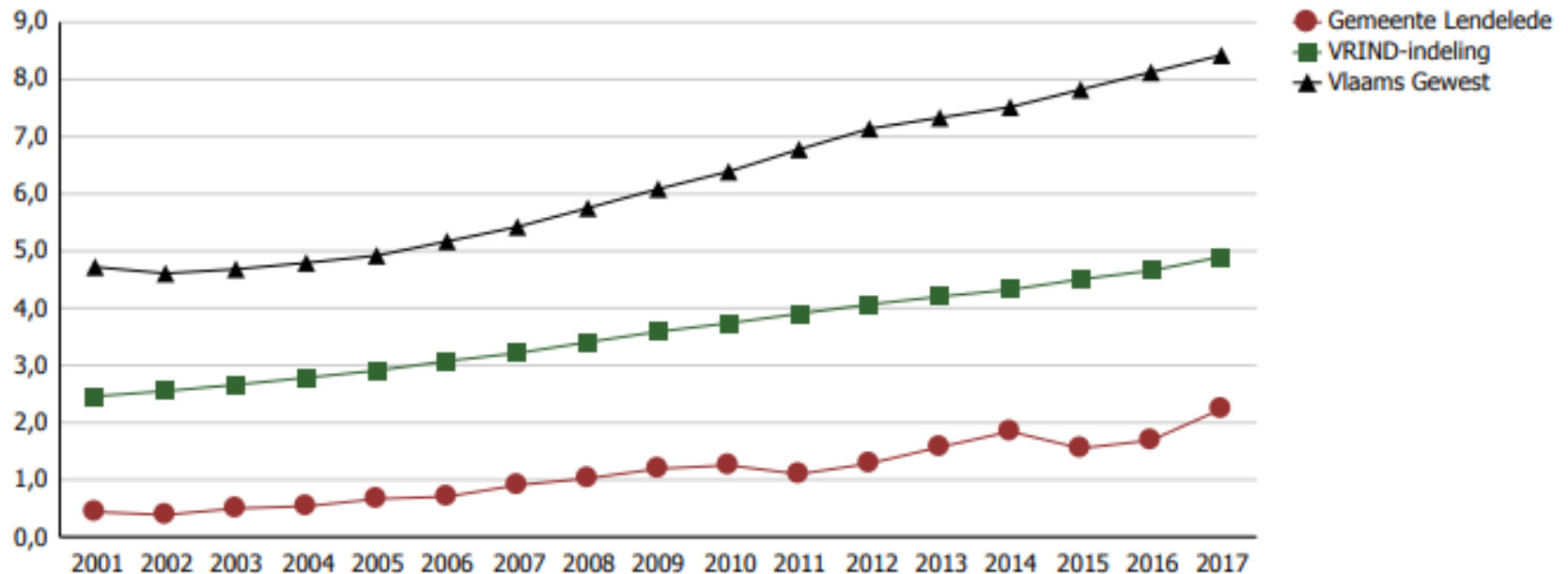
Impact van de demografische evolutie op de APB tegen 2030



Stand van de bevolking (vreemdelingen)

Bron: Lokale inburgerings- en integratiemonitor, editie 2018, ABB – Studiedienst Vlaamse regering

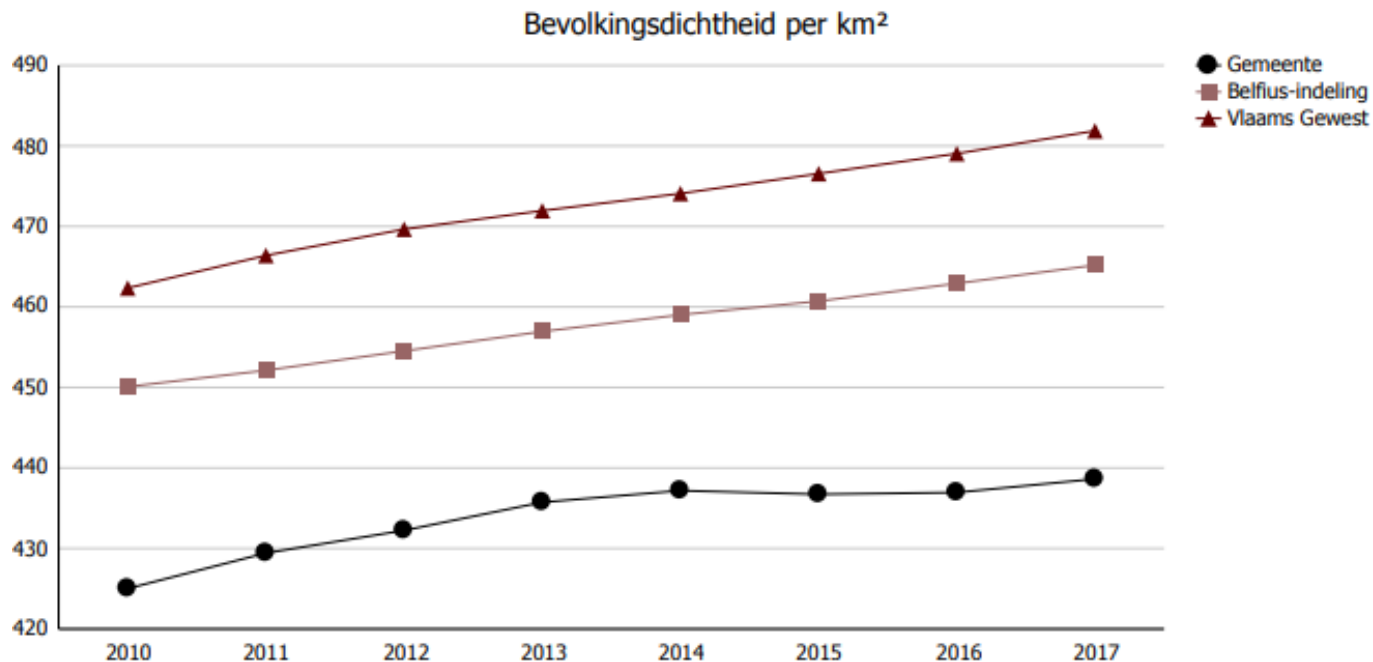
Evolutie van aandeel vreemdelingen t.o.v. de totale bevolking van 2001 tot 2017 in %



Stand van de bevolking (bevolkingsdichtheid)

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

Het aantal inwoners per oppervlakte (in ha) is in Lendelede **LAGER** dan het gemiddelde van de Belfiuscluster...

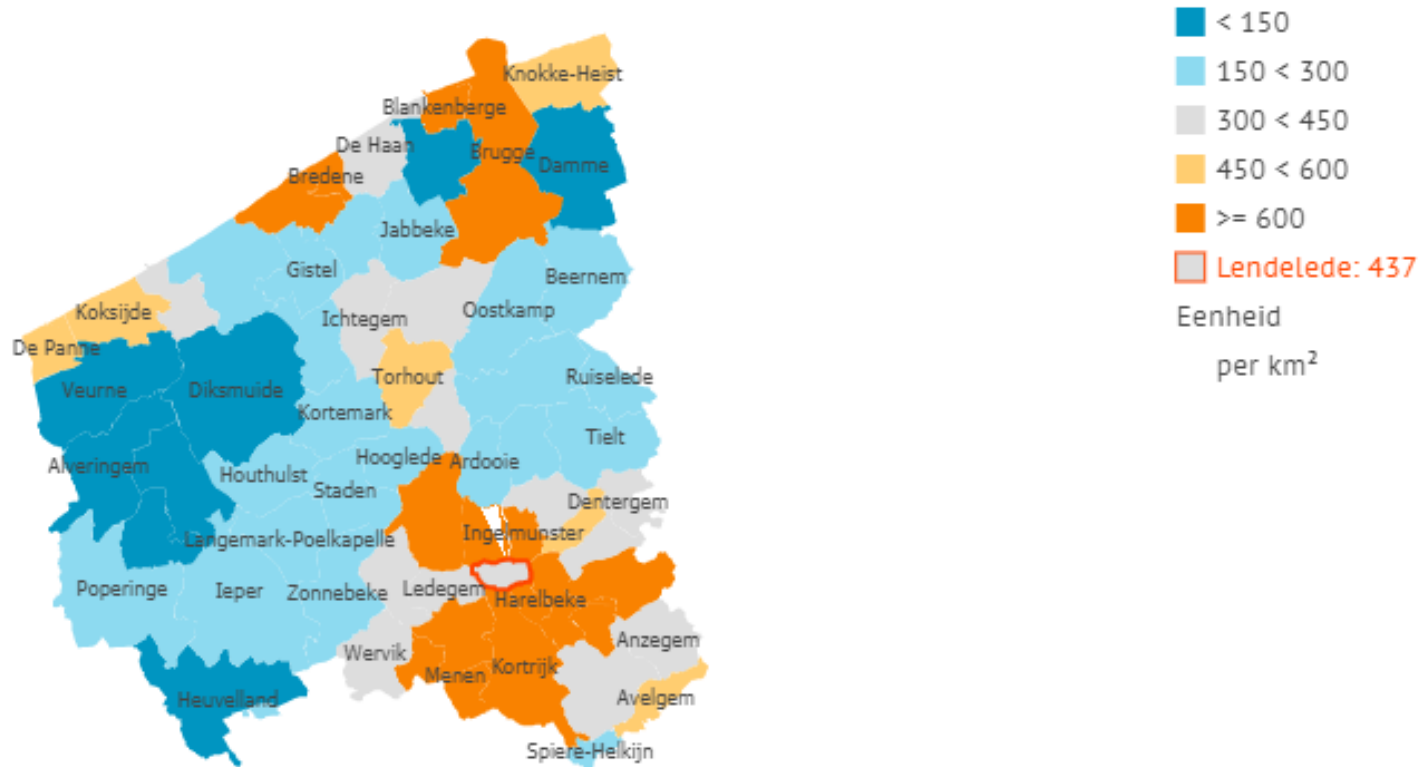


En tevens **LAGER** dan in het Vlaams gewest.

Stand van de bevolking (bevolkingsdichtheid)

Bron: Provincies in cijfers, Vlaamse provincies

bevolkingsdichtheid 2018 - gemeenten van West-Vlaanderen



Samenvatting demografie

- ☞ Gemeente met laag aantal inwoners maar wel hoge bevolkingsdichtheid in het centrum
- ☞ Prognose van stijgend bevolkingscijfer en aantal huishoudens op korte en lange termijn
 - Voornamelijk het aantal kleine huishoudens (1 à 2 personen) zal in de toekomst wellicht fors toenemen
- ☞ Dalend aantal jongeren vs. stijgend aantal ouderen
 - Aandeel jongeren lager dan gemiddeld maar positieve prognoses op lange termijn → sterke stijging voorzien
 - Aandeel ouderen hoger dan gemiddeld en blijvend stijgend op lange termijn
- ☞ Ondanks bovenstaand – lage vergrijzingsfactor
- ☞ Beperkt aantal vreemdelingen t.o.v. vergelijkbare gemeenten

Aandachtspunten uit online-bevraging bij diensthoofden & deskundigen

- **Nieuwe woonwijken trekken jonge gezinnen aan**
 - Verwachting dat aantal kinderen zal toenemen
 - Impact op de vraag naar kinderopvang, openbaar groen, vrijetijdsaanbod voor jongeren...
- **Vergrijzing van de bevolking voelbaar**
 - “Appartementisering”
 - Tendens tot vereenzaming
 - Detecteren van problematiek
 - Organiseren van extra activiteiten voor ouderen
 - Toenemende vraag naar thuiszorg → nood aan extra ondersteuning zodat ouderen langer zelfstandig thuis kunnen blijven wonen
- **Veranderende samenstelling van bevolking**
 - Toename eenoudergezinnen, anderstaligen en vreemdelingen → uitdaging om alle inwoners te bereiken en mobiliseren
- **Impact op dienstverlening**
 - Digitalisering (! Opletten voor digitale kloof)

Input uit de denkdag

- ☞ Hoge bevolkingsdichtheid in het centrum
 - Voordeel: dienstverlening in centrum goed bereikbaar voor groot aantal inwoners
 - Nadeel: dienstverlening moeilijker bereikbaar voor (minder mobiele) inwoners die verder wonen → outreachend werken, mindermobielen centrale, dorpshuizen
- ☞ Toename kleine huishoudens
 - Vraag naar sociale dienstverlening zal stijgen, vereenzaming, financiële problemen → inzetten op vrijwilligerswerking; kleine huishoudens vnl. in centrum voorzien i.f.v. bereikbaarheid, dorpshuizen
- ☞ Laag maar stijgend aandeel jongeren
 - Inzetten op jongerenwerking, samenwerking met scholen
 - Uitdaging: betaalbare woningen voor jongeren
- ☞ Dalend aandeel inwoners op beroepsactieve leeftijd
 - Inzetten op die groep (aandacht aan geven op vlak van sport en cultuur)
 - Ondernemen en werken in de gemeente aantrekkelijker maken (d.m.v. de ontwikkeling van de Nelca-site)
 - Nieuwe wijken met gezinswoningen (i.p.v. appartementen voor oudere inwoners)

Input uit de denkdag

- ✍ Hoog en stijgend aandeel ouderen in de gemeente
 - **Huidige werking voor senioren behouden en versterken**
 - **Samenwerking met Aksent vzw voor lokaal dienstencentrum**
 - **Dagcentrum**
 - **Thuiszorgdiensten (samenwerking met interne en externe partners)**
 - **Ondersteunen mantelzorgers**
- ✍ Nieuwe woonwijken trekken jonge gezinnen aan
 - **Belang van een goed onthaalbeleid (i.f.v. sociale cohesie), voldoende voorzieningen voor kinderen en jeugd**
 - **Aanbod voor jonge gezinnen voorzien**
 - Speeltuigen voorzien in de wijken
 - Recreatief aanbod op sportterrein
 - Uitbouw skate park
 - Uitbouw Hoeve Vercaemer
 - Kinderopvang voorzien/ondersteunen
 - Infomarkt om aanbod van sport-/jeugdvoorzieningen kenbaar te maken
 - Straatfeesten organiseren

Input uit de denkdag

Beperkt aantal vreemdelingen

- Voordeel: door kleinere schaal, zijn vreemdelingen beter gekend en kunnen ze makkelijker integreren
- Buddywerking en doorverwijzingen van gemeente naar OCMW (en omgekeerd) als goede praktijken om verder op in te zetten
- Uitdaging: kennis van de wetgeving en gevaar van samenklitten
- Oplossing: goede spreiding realiseren en samenwerken met andere gemeenten

Inhoud

GEGEVENS
NUTTIG VOOR
IEDEREEN

GEGEVENS/
WERKGROEP

DEMOGRAFIE

SOCIO-
CULTUREEL

ECONOMIE

ECOLOGIE

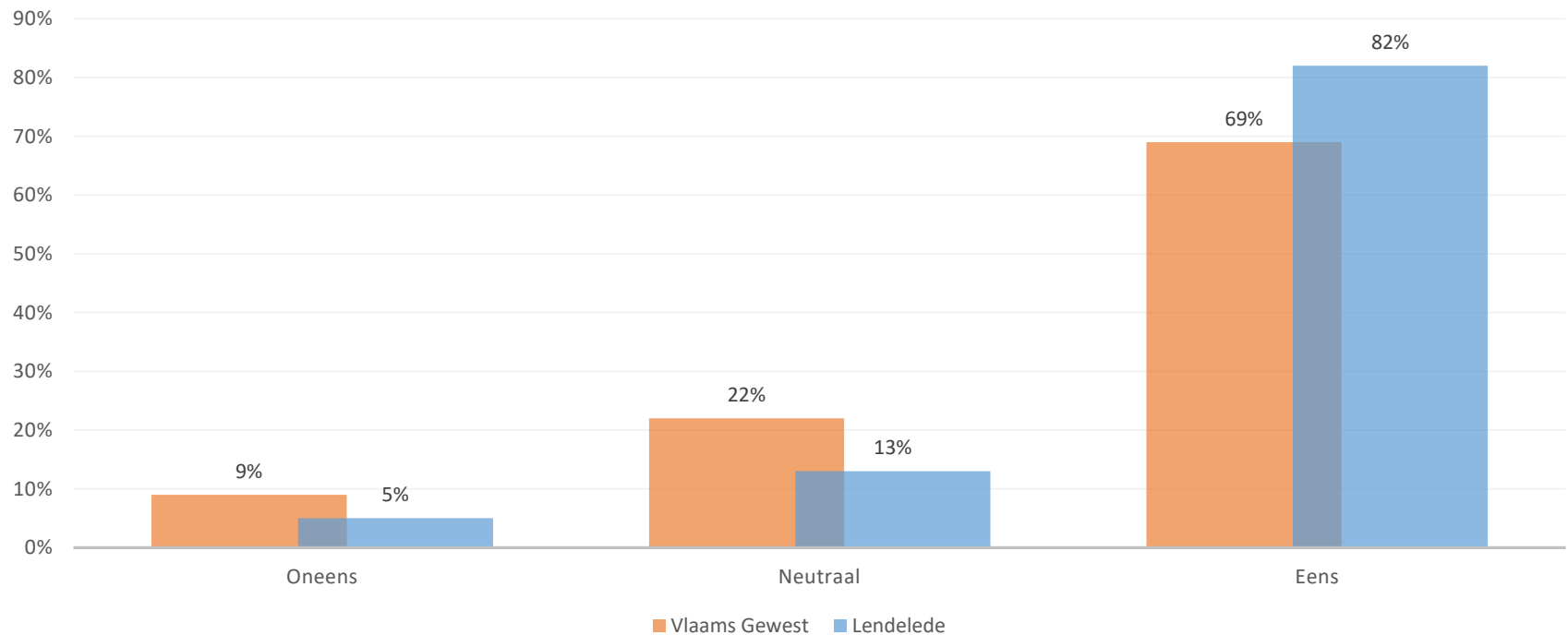
TECHNOLOGIE

POLITIEK-
JURIDISCH

De Lendeledenaren zijn fier op hun gemeente en wonen er graag!

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

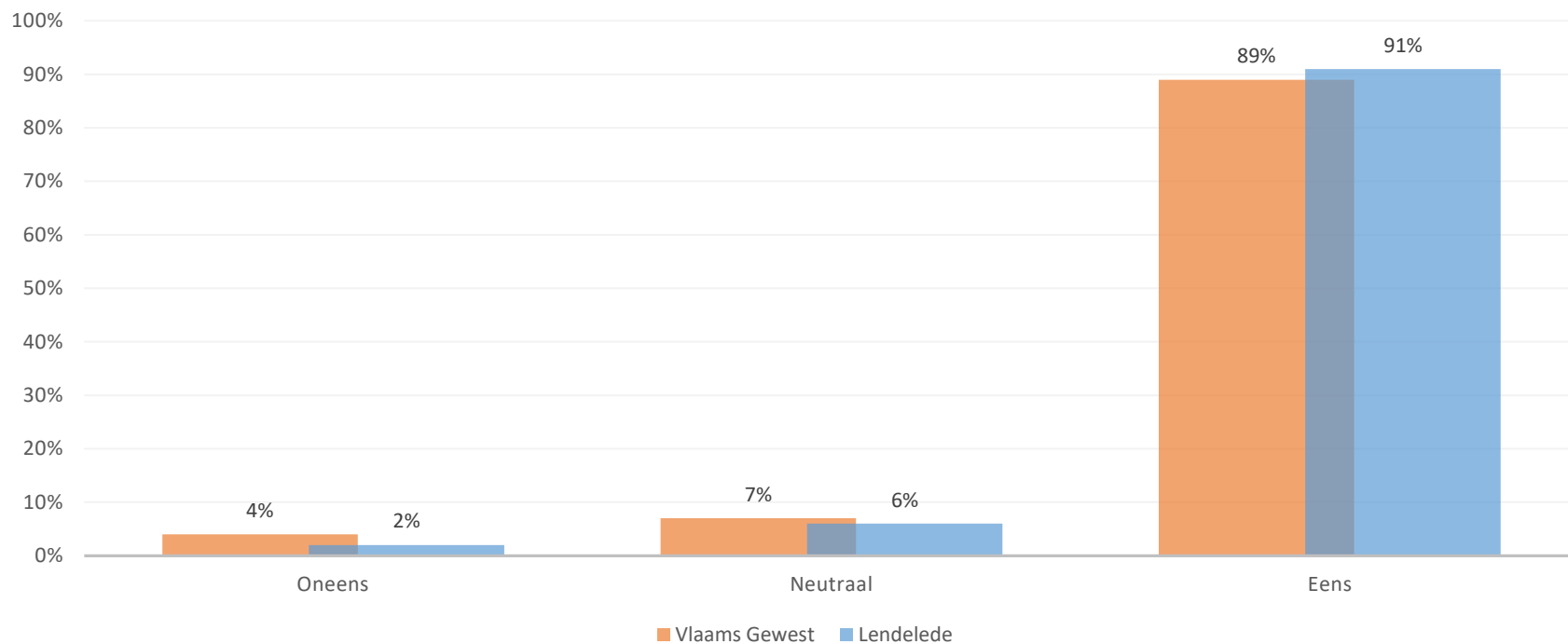
Aandeel (%) van de inwoners dat fier is op de gemeente



De Lendeledenaren zijn fier op hun gemeente en wonen er graag!

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

Aandeel (%) van de inwoners dat graag woont in de gemeente

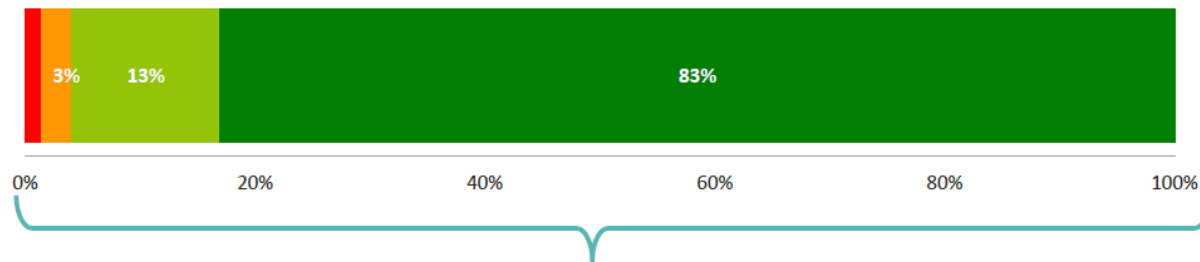


De Lendeledenaren zijn fier op hun gemeente en wonen er graag!

Bron: burgerpeiling 2019, CC Consult

- ☞ Een zeer ruime meerderheid (96%) vindt het (heel) aangenaam wonen in Lendelede
- ☞ Nauwelijks verschil in beoordeling naargelang buurt, leeftijd en geslacht

Hoe aangenaam vindt u het om in Lendelede te wonen?



Gemiddelde:
8,5/ 10

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

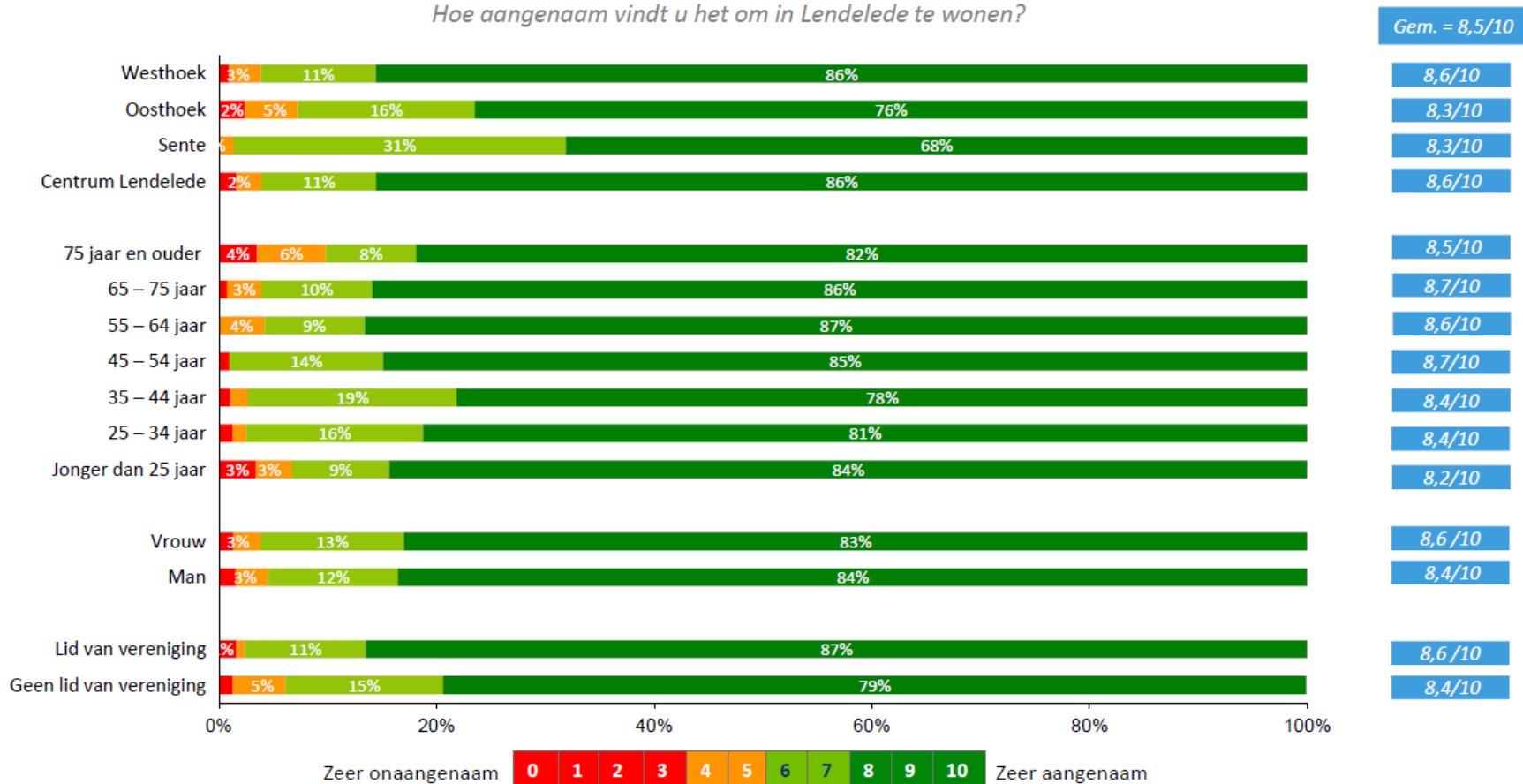
Zeer onaangenaam

Zeer aangenaam

De Lendeledenaren zijn fier op hun gemeente en wonen er graag

Bron: burgerpeiling 2019, CC Consult

Hoe aangenaam vindt u het om in Lendelede te wonen?



Vrije tijd

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

Men lijkt over het algemeen vrij tevreden over de vrijetijdsvoorzieningen. Men is het meest tevreden over...

- 1) Sportvoorzieningen
- 2) Recreatievoorzieningen
- 3) Culturele voorzieningen



Met 89% tevreden

Met 62% tevreden

Met 76% tevreden

Vrije tijd

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

Beschikt de gemeente volgens de respondenten over voldoende voorzieningen op vlak van:

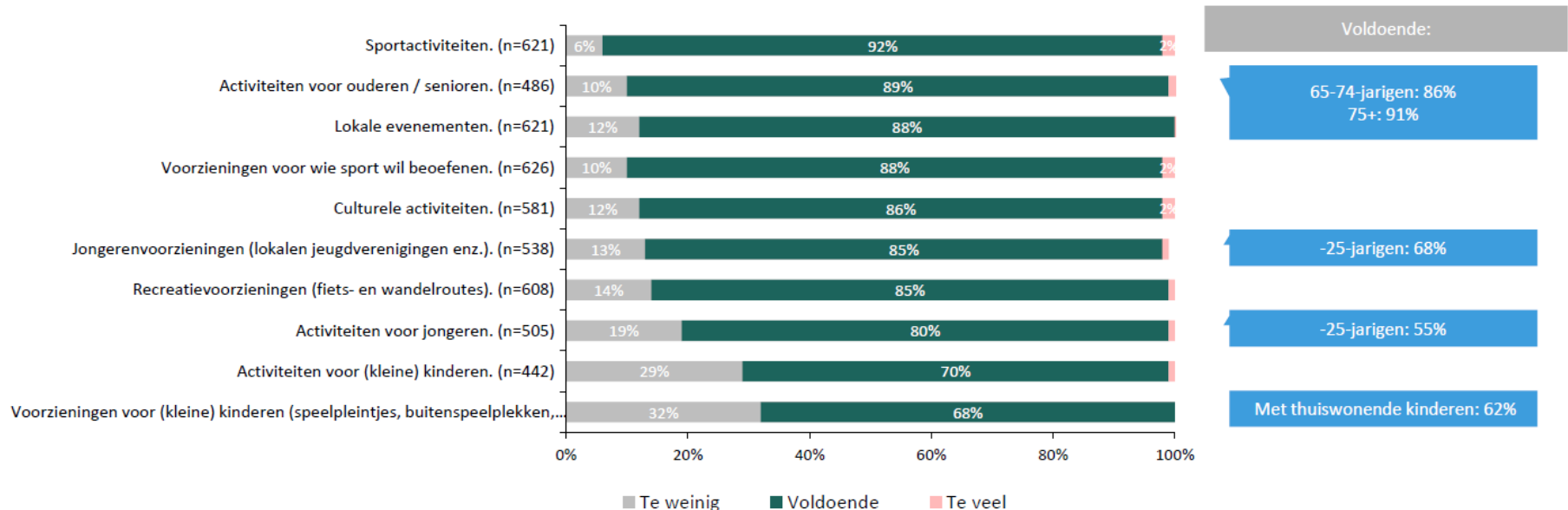
1. Speelvoorzieningen voor kinderen tot 12 jaar: JA NEE? 73% eens
2. Plekken voor jeugd: JA NEE? 67% eens
3. Geschikte activiteiten voor ouderen: JA NEE? 92% eens
4. Uitgaansgelegenheden: JA NEE Slechts 47% eens
5. Winkelvoorzieningen: JA NEE 86% eens!
Maar... slechts 56% is er tevreden over...

Vrije tijd

Bron: burgerpeiling 2019, CC Consult

- Het aanbod aan diverse voorzieningen en activiteiten wordt voldoende beoordeeld;
 - Senioren zijn zeer tevreden over activiteiten voor ouderen/senioren
 - Vnl. -25 jarigen zijn eerder minder positief m.b.t. jeugdverenigingen en activiteiten voor jongeren
 - 62% van de mensen met thuiswonende kinderen vindt dat er voldoende activiteiten voor (kleine) kinderen zijn.

Beoordeel het aanbod aan voorzieningen en activiteiten in Lendelede:



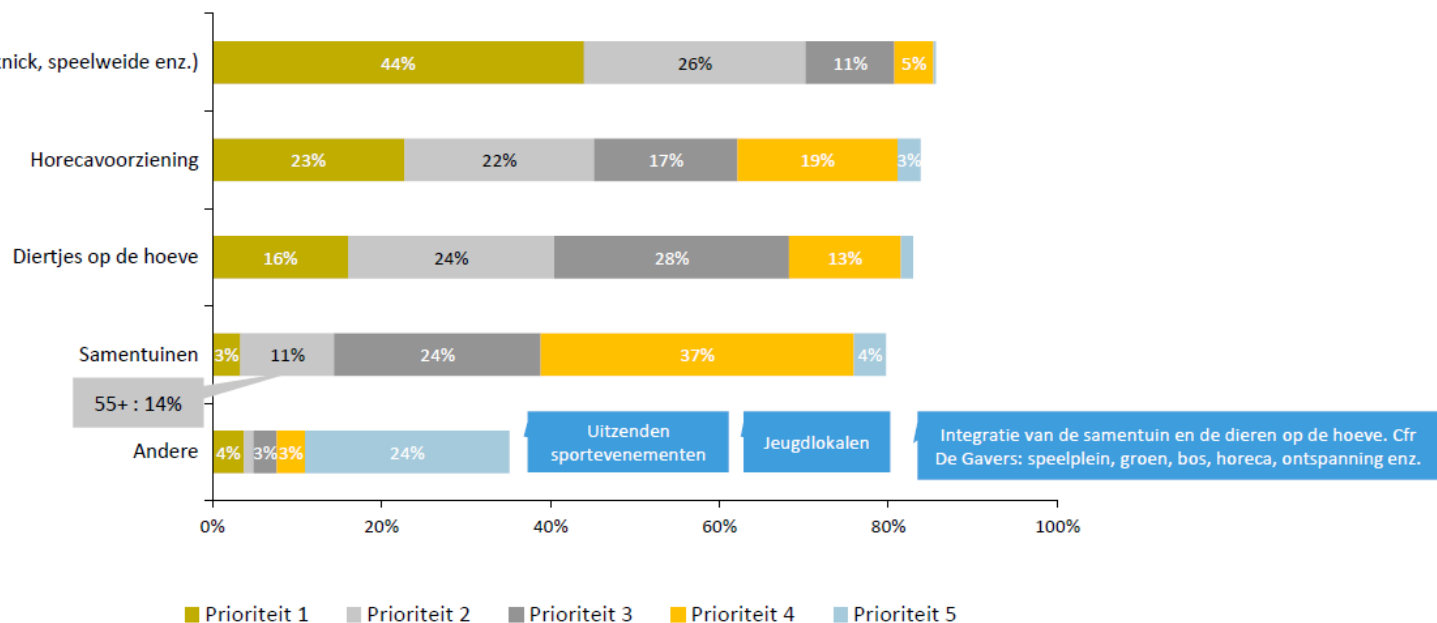
Hoeve Vercaemer

Bron: burgerpeiling 2019, CC Consult

Inwoner geeft voorkeur aan de inrichting van Hoeve Vercaemer als plaats van ontmoeting

De gemeente heeft plannen met de herbestemming en herinrichting van hoeve Vercaemer. Welke invulling zou u er graag zien? U kan rangschikken van 1 tot 5. Nummer 1 is voor u het belangrijkste, vervolgens nummer 2 enz. U kan ook zelf uw suggestie bij 'andere' meedelen.

Plaats van ontmoeting (voor natuurbeleving, picknick, speelweide enz.)



n=734

Welzijn

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen



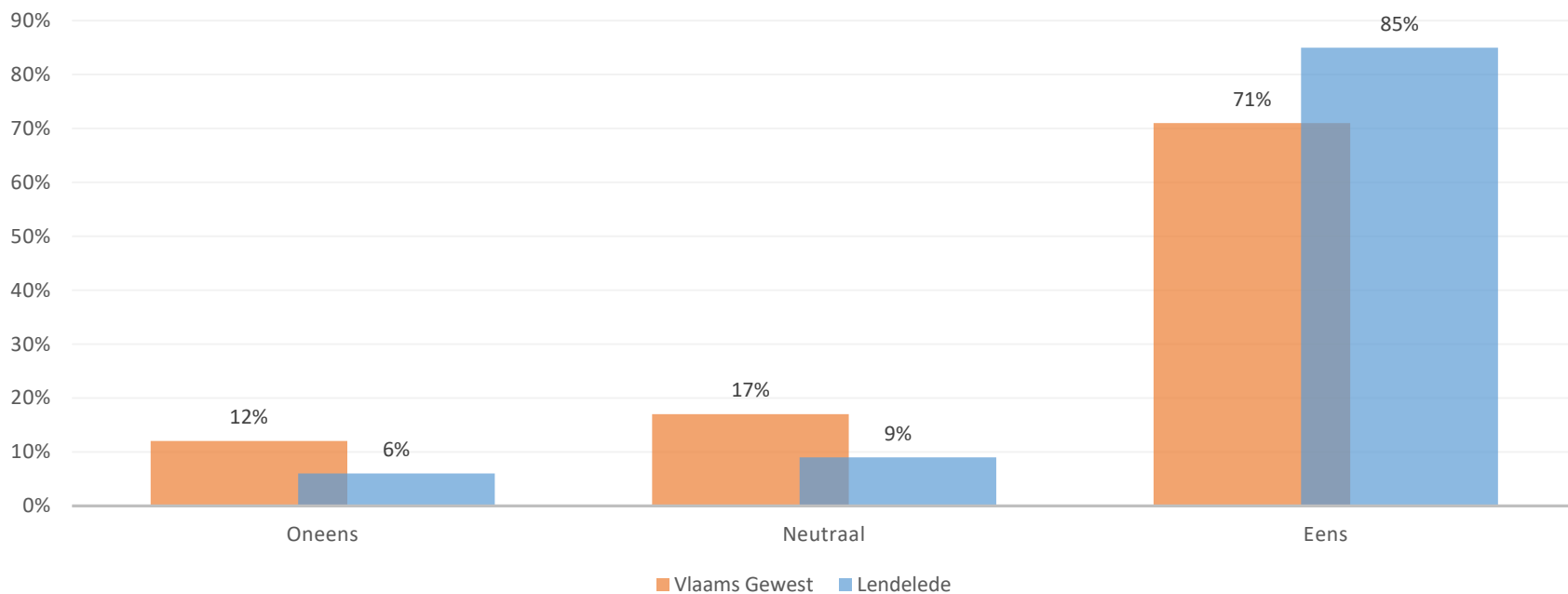
In de gemeentemonitor antwoordde 84% dat men “tevreden” is over de kinderopvang in de gemeente Lendeledede.

T.o.v. het Vlaams gewest excl. de 13 centrumsteden is dat **HOGER**-LAGER
69 %

Welzijn

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

Aandeel (%) van de inwoners dat vindt dat er voldoende aanbod aan kinderopvang is in de gemeente



Maar liefst 85% van de bevroagde inwoners uit Lendelede vindt dat er voldoende aanbod aan kinderopvang is in de gemeente. Dit is hoger dan het Vlaamse gemiddelde.

Welzijn

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen



Het aantal plaatsen in de residentiële ouderenzorg (assistentiewoningen, woonzorgcentra) per 1.000 65-plussers bedraagt in Lendelede 82,9.

T.o.v. de Belfiuscluster is dat ^{71,3} **HOGER** – LAGER

T.o.v. het Vlaams gewest is dat ⁷⁶ **HOGER** – LAGER

Welzijn

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

Het aantal gerechtigden mantel- en thuiszorg per 1.000 65-plussers bedraagt in Lendeledede 81,3 in 2016.

107,4

T.o.v. de Belfiuscluster is dat **HOGER – LAGER**
T.o.v. het Vlaams gewest is dat **HOGER – LAGER**

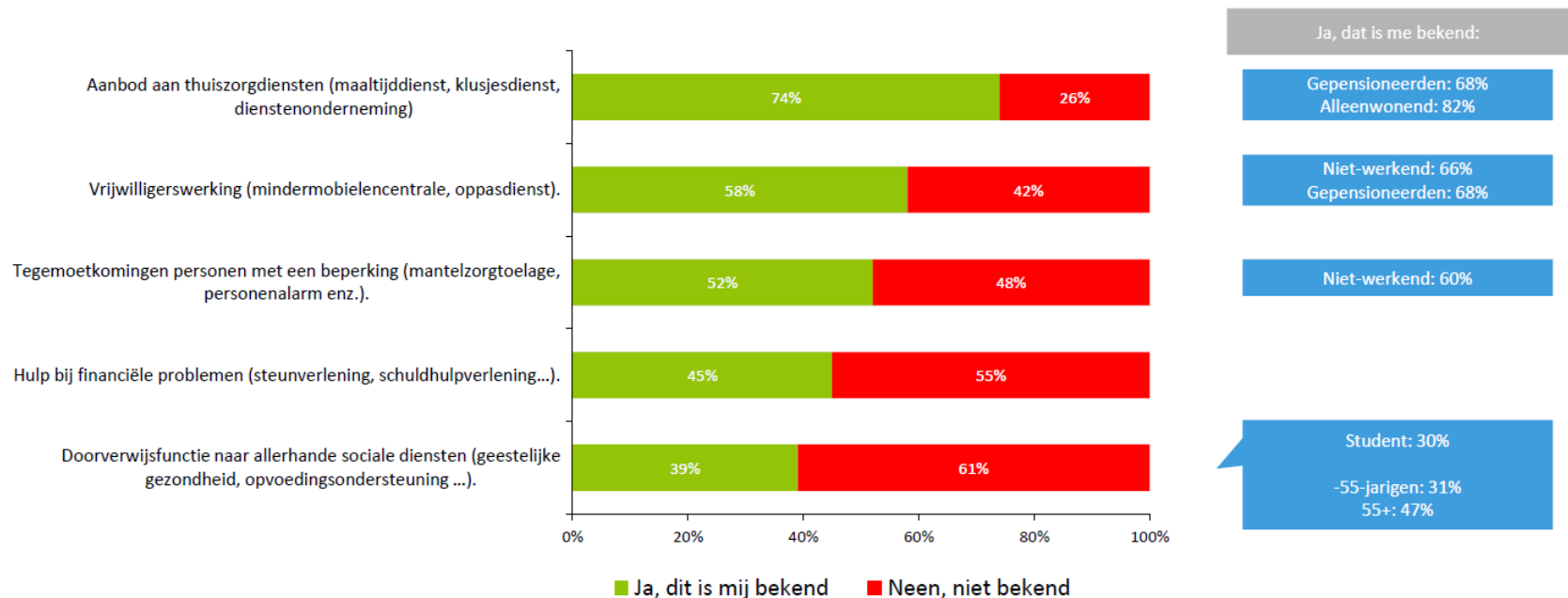
100,8

Welzijn

Bron: burgerpeiling 2019, CC Consult

- 🌀 Verschillende aspecten van de aangeboden sociale dienstverlening zijn eerder niet gekend (vb. doorverwijsfunctie naar sociale diensten, hulp bij financiële problemen...)

U vindt hieronder een overzicht van de aangeboden sociale dienstverlening in Lendelede. Duid aan of u de hulpmogelijkheid kent:

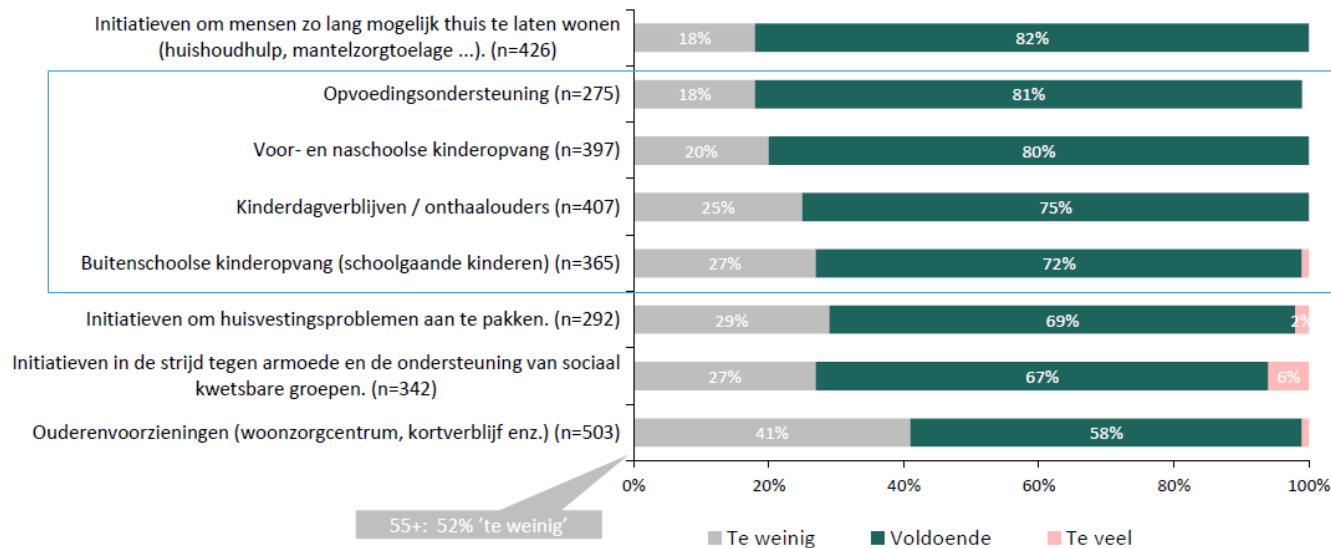


Welzijn

Bron: burgerpeiling 2019, CC Consult

- Over het algemeen blijken de welzijnsvoorzieningen te volstaan:
 - Het aanbod van initiatieven om mensen zo lang mogelijk thuis te laten wonen en van kinderopvang en opvoedingsondersteuning wordt als 'voldoende' beoordeeld
 - De helft van de mensen ouder dan 55 jaar ervaren het aanbod aan ouderenvoorzieningen als 'te weinig'

Beoordeel het aanbod aan verschillende welzijnsvoorzieningen in Lendeledede:



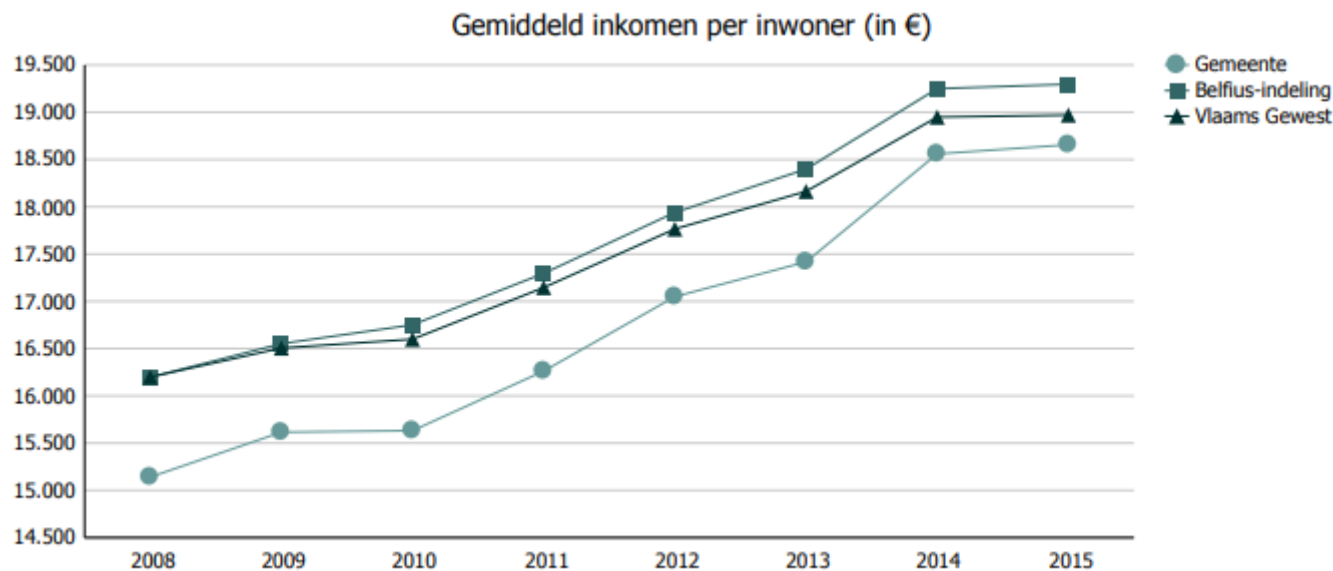
Oordeel mensen met thuiswonende kinderen identiek aan algemeen oordeel

Inkomen

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

Het gemiddeld inkomen per inwoner is gestegen tussen 2008 en 2015.

Dit ligt echter **LAGER** dan dat van de Belfiuscluster en het Vlaams gemiddelde.



Inkomen ((equivalent) leefloon)

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

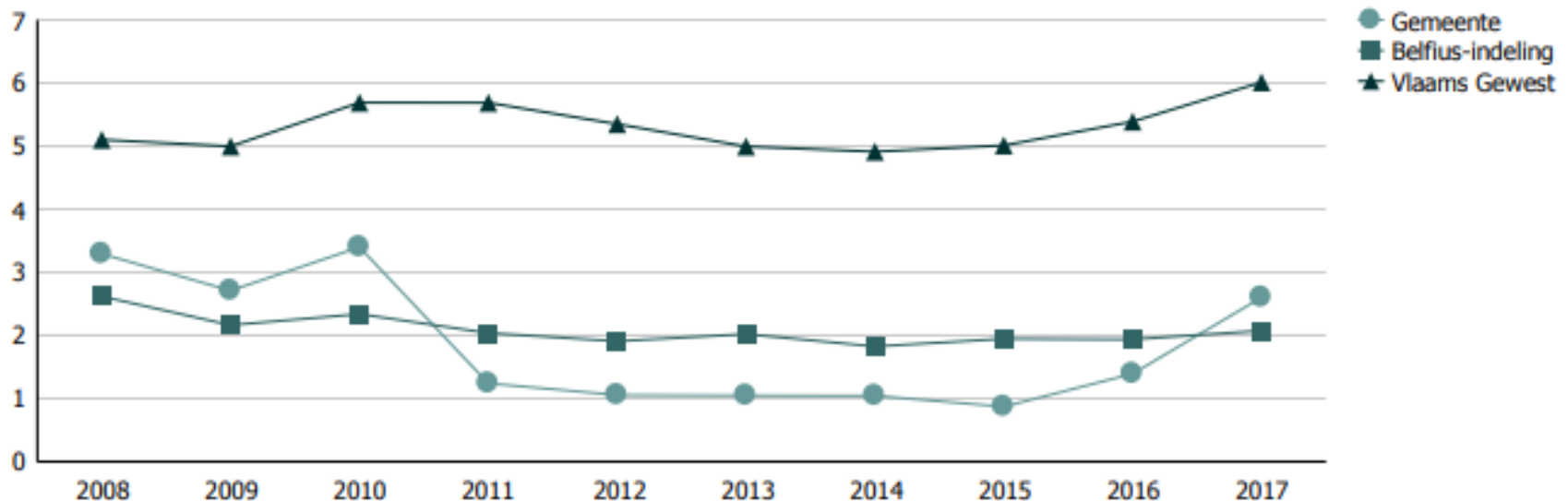
Het aantal personen per 1.000 inwoners dat een (equivalent) leefloon ontvangt in kader van RMI, fluctueert tussen 2008 en 2017.

Dit cijfer ligt **HOGER** dan dat van de Belfiuscluster, maar **LAGER** dan dat van het Vlaams Gewest

Inkomen ((equivalent) leefloon)

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

Aantal personen met een (equivalent) leefloon in het kader van het Recht op Maatschappelijke Integratie of Maatschappelijke Hulp per 1.000 inwoners

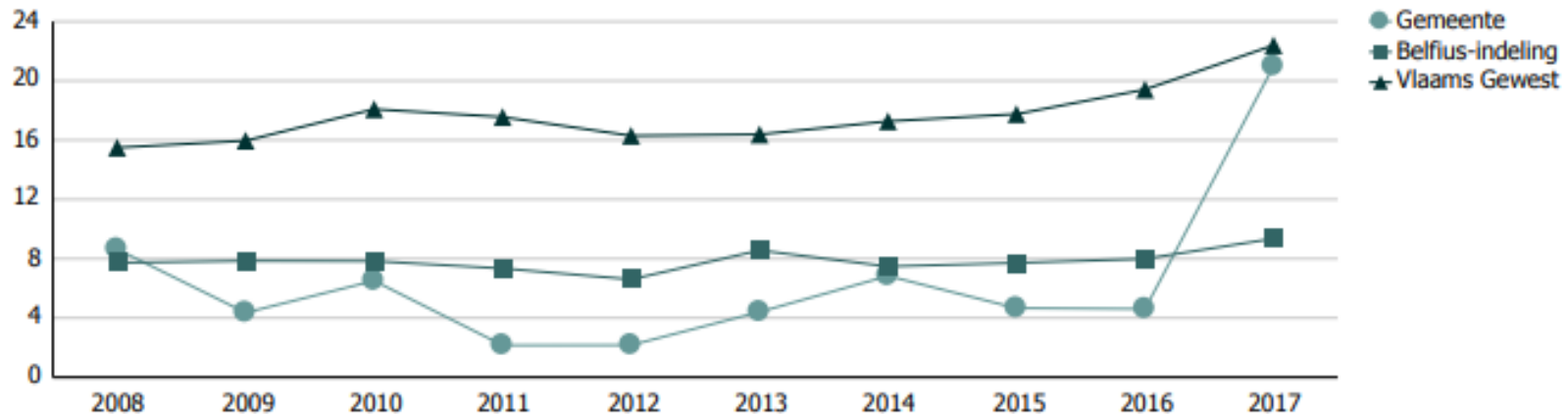


Inkomen ((equivalent) leefloon)

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

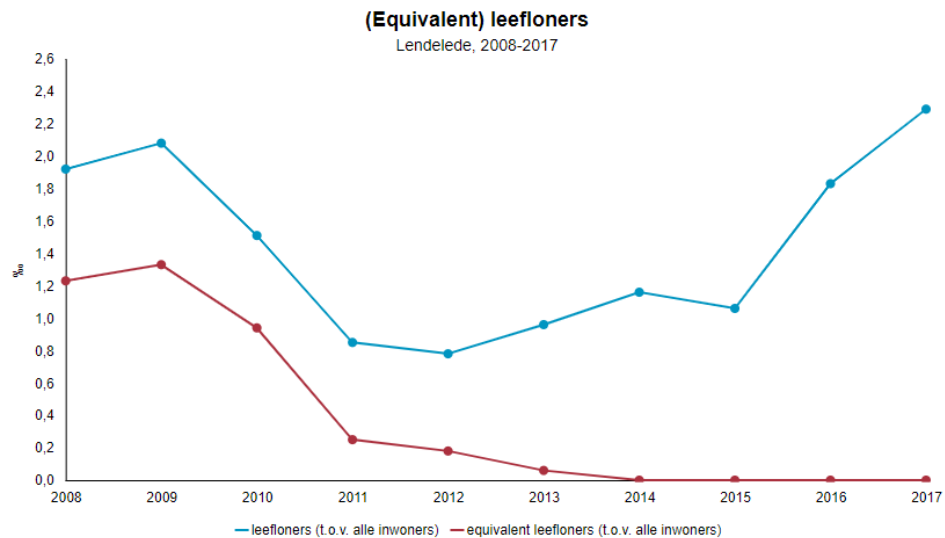
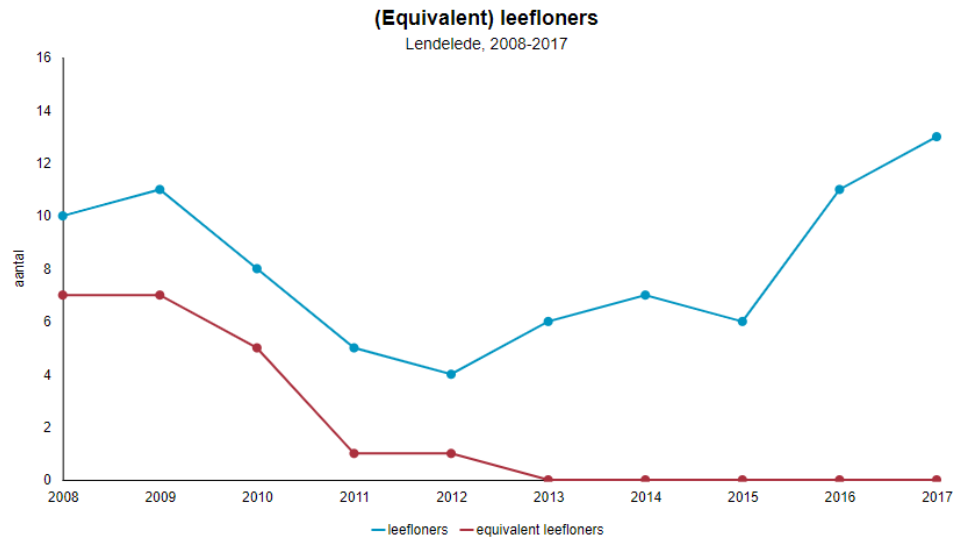
Het aantal jongeren (18-24) per 1.000 inwoners met een equivalent leefloon is in 2016 sterk gestegen

Aantal personen met een (equivalent) leefloon in het kader van het Recht op Maatschappelijke Integratie of Maatschappelijke Hulp naar leeftijd per 1.000 inwoners van 18 t.e.m. 24 jaar



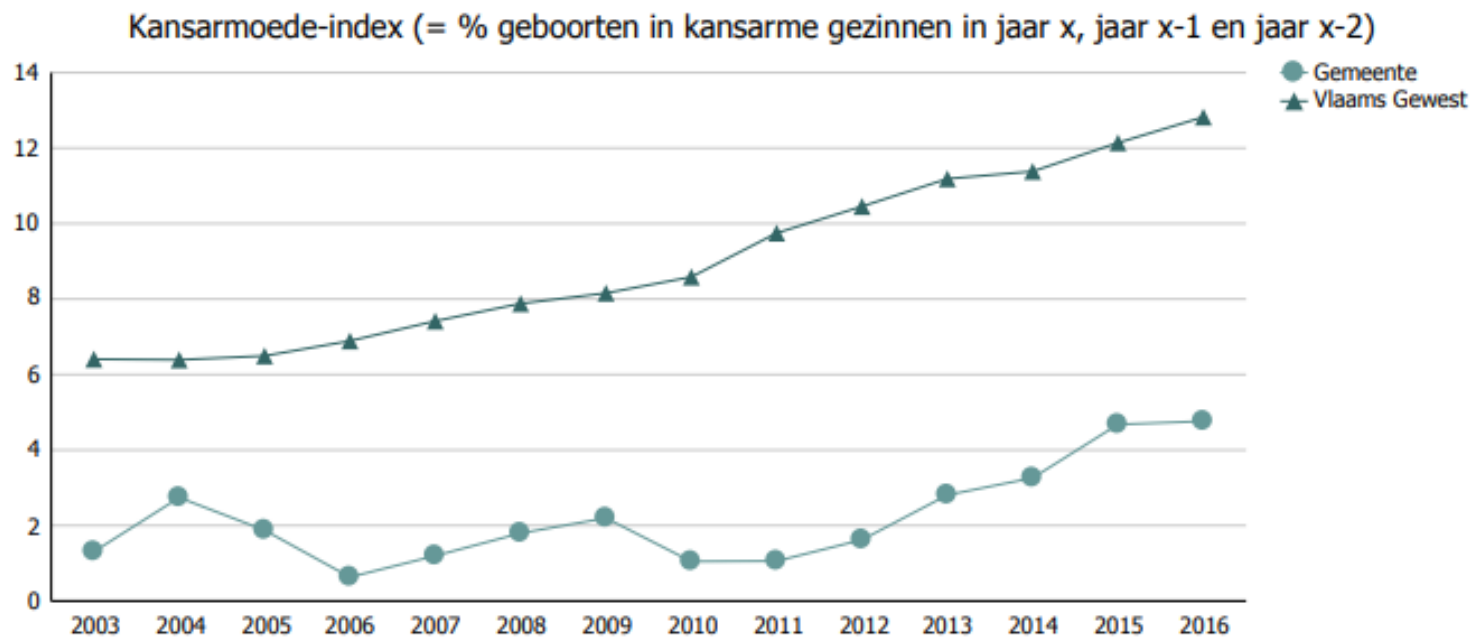
Inkomen ((equivalent) leefloon)

Bron: Provincies in cijfers, Vlaamse provincies



Inkomen (kansarmoede)

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

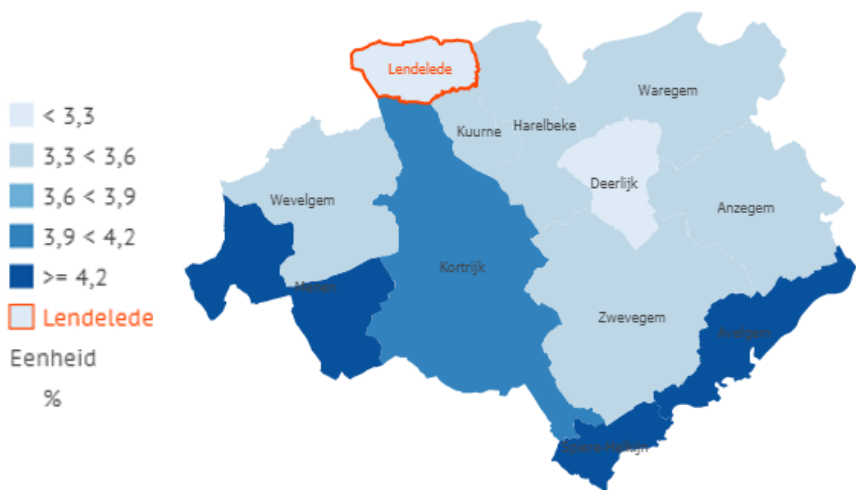


Lendelede kende een **STIJGING** van de kansarmoede-index van 1,3% naar 4,8% in de periode 2003 – 2016. Lendelede scoort hiermee wel beter dan het Vlaams gewest, dat een verdubbeling kende van 6,4% naar 12,8% in diezelfde periode.

Inkomen (kansarmoede)

Bron: Provincies in cijfers, Vlaamse provincies

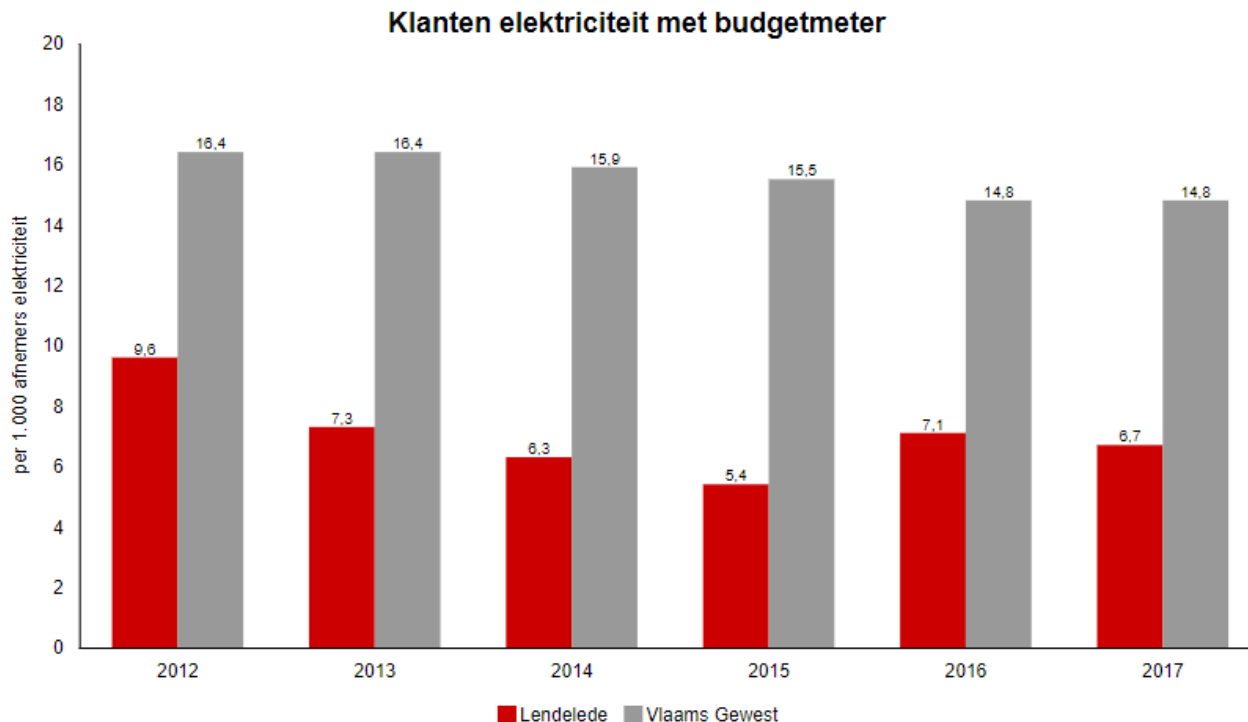
Het aantal alleenstaande ouders met minstens één minderjarig kind **VERDUBBELT** (bijna) van 35 naar 69 in de periode 2001-2018.



Inkomen (kansarmoede)

Bron: Provincies in cijfers, Vlaamse provincies

Het totaal aantal geplaatste ingeschakelde budgetmeters kan een indicatie geven m.b.t. energiearmoede. Lendelede kent een **AFNAME** van het aantal klanten met elektriciteit via een budgetmeter van 9,6 naar 6,7 (per 1.000 afnemers elektriciteit) in de periode 2012-2017. Ook het Vlaams gemiddelde daalt, maar het cijfer ligt wel hoger (16,4 naar 14,8).



Inkomen (inkomensgarantie ouderen)

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

Het aantal IGO-gerechtigden per 1.000 inw van 65+ kende een **STERKE DALING** van 63,7 naar 41,3 in de periode 2008-2017. De cijfers van de Belfiuscluster liggen lager en dalen licht (van 35,0 naar 29,0). Het Vlaamse gemiddelde ligt ook lager en blijft relatief constant (van 40,7 naar 40,6).

Inkomen (onderwijskansarmoedeindicator)

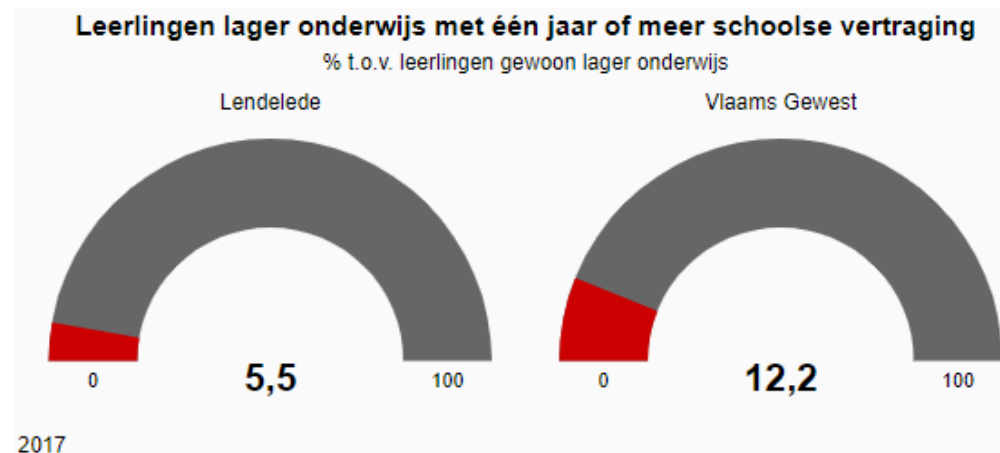
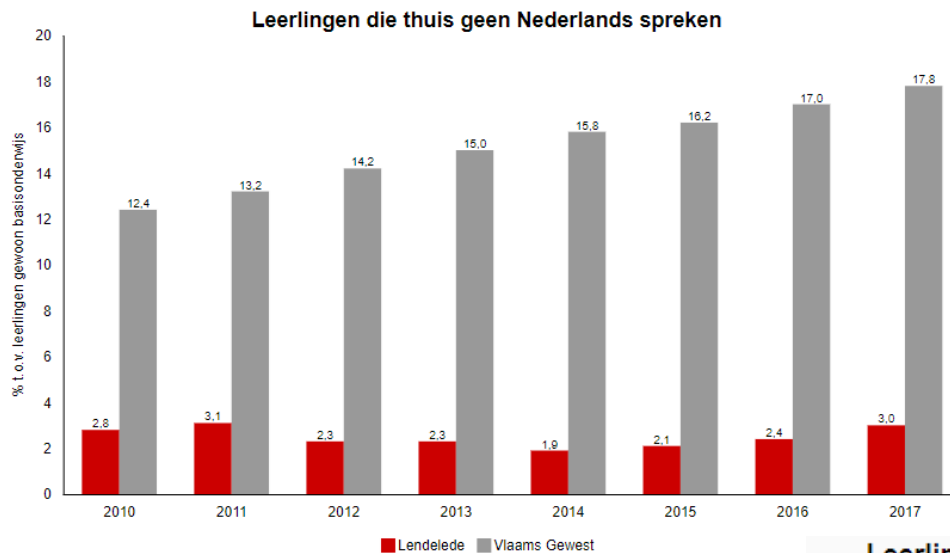
Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

De onderwijskansarmoede-index (“OKI”) **DAALDE** in Lendelede van 0,41 in 2009 naar 0,28 in 2016.

Lendelede scoort hiermee **BETER** dan het Vlaamse gemiddelde, dat een stijging kende van 0,78 naar 0,81 in diezelfde periode.

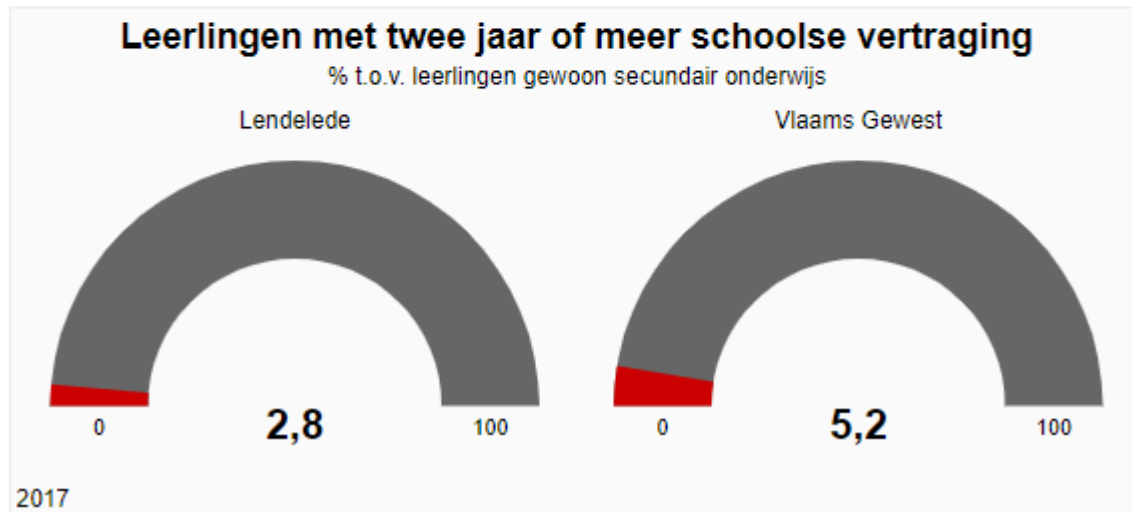
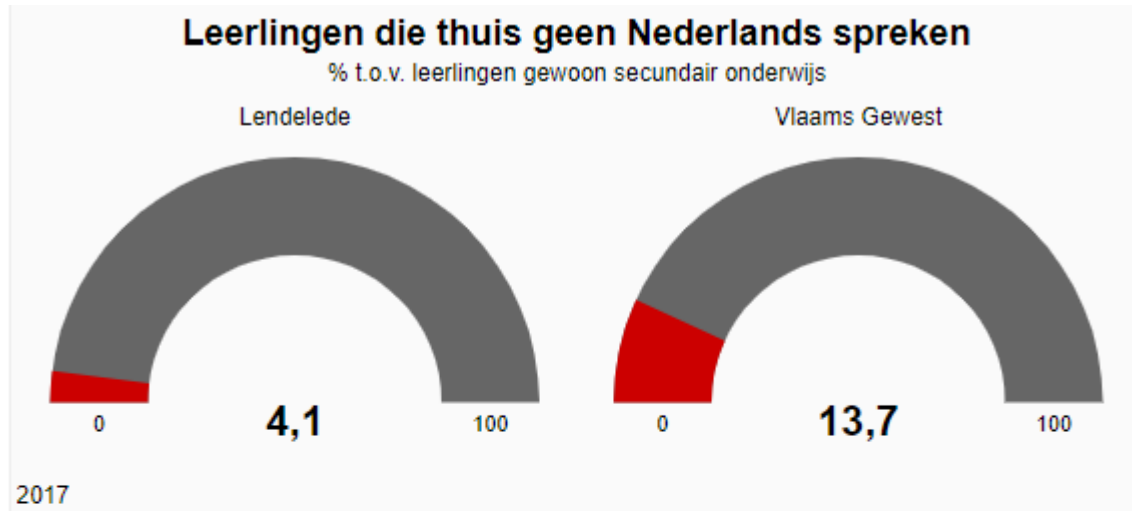
Kennis van het Nederlands in het onderwijs & schoolse vertraging (lager onderwijs)

Bron: Provincies in cijfers, Vlaamse provincies



Kennis van het Nederlands in het onderwijs & schoolse vertraging (secundair onderwijs)

Bron: Provincies in cijfers, Vlaamse provincies



Woningprijzen

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

Woningprijzen zijn sterk gestegen, sterker dan bij de andere gemeenten uit de Belfiuscluster V10 en het Vlaamse gemiddelde

| Evolutie gemiddelde prijzen t.o.v. 2005 | Lendeledede (evolutie t.o.v. 2005) | Prijsevolutie Lendeledede | Cluster V10 (evolutie t.o.v. 2005) | Prijsevolutie Cluster V10 | Vlaams gewest (evolutie t.o.v. 2005) | Prijsevolutie Vlaams gewest |
|---|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|
| Appartementen, flats en studio's | + 122% | €95.993 (2005) €213.178 (2016) | + 62% | €130.244 (2005) €211.391 (2016) | + 58% | €144.060 (2005) €227.855 (2016) |
| Gewone woonhuizen | + 104% | €101.459 (2005) €207.793 (2016) | + 60% | €138.231 (2005) €221.120 (2016) | + 64% | €139.648 (2005) €228.480 (2016) |
| Villa's, bungalows en landhuizen | / | €268.647 (2007) €236.545 (2016) | + 38% | €231.956 (2005) €321.754 (2016) | + 33% | €281.646 (2005) €374.705 (2016) |

Verkeersveiligheid

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen



52% van de inwoners van het Vlaams gewest vindt het veilig om te fietsen in zijn/haar gemeente/stad

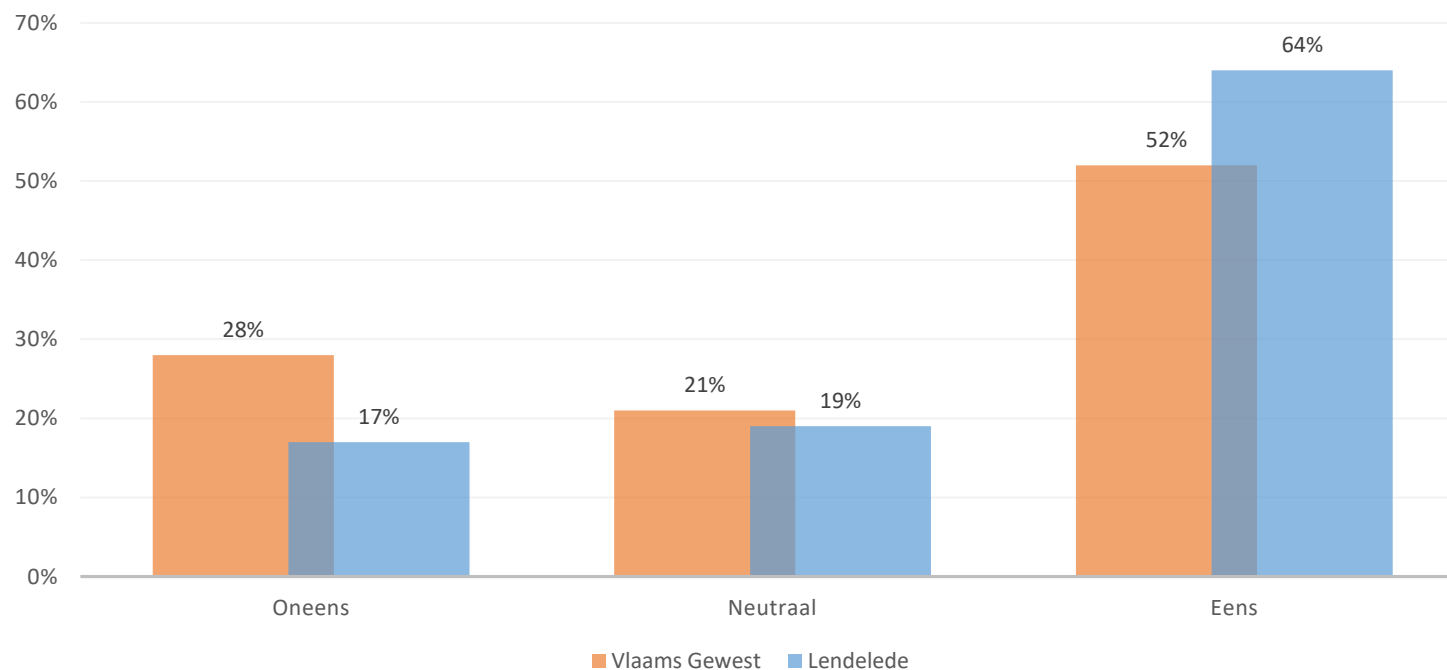
Het percentage inwoners dat het veilig vindt om te fietsen in Lendeledede, ligt **HOGER** – **LAGER** dan dit percentage van het Vlaams gewest?

64% van de bevroagde inwoners vindt het veilig om te fietsen in Lendeledede

Verkeersveiligheid

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

Aandeel (%) van de inwoners dat het **veilig** vindt om te **fietsen** in de gemeente (2017)



Verkeersveiligheid

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen



Slechts 33% van de inwoners van het Vlaams gewest vindt het veilig voor de kinderen om zich te verplaatsen.

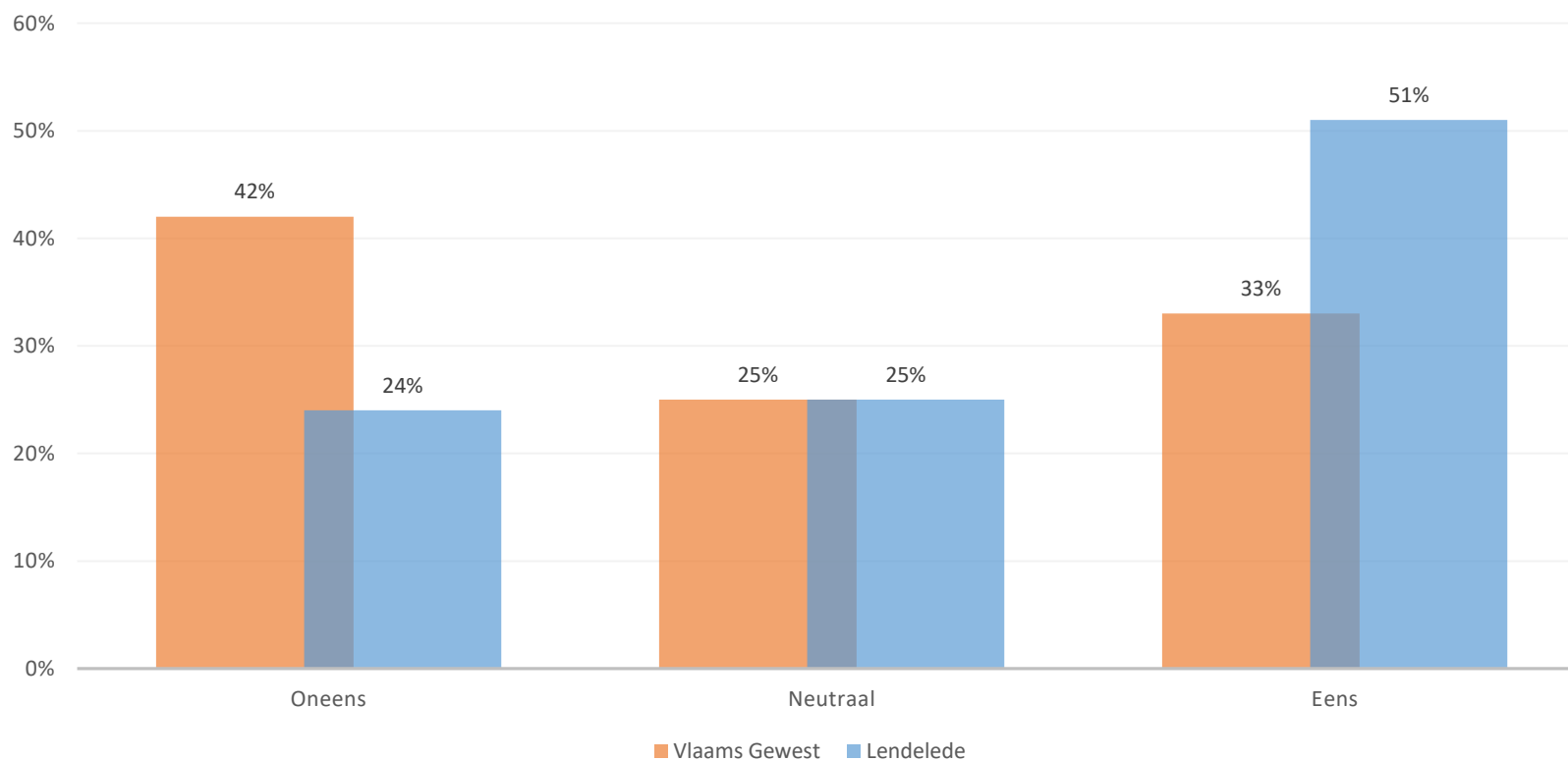
Ligt het percentage inwoners dat het veilig vindt voor kinderen om zich te verplaatsen in Lendeledede, **HOGER** – **LAGER** dan dit percentage van het Vlaams gewest?

51% vindt het veilig voor kinderen om zich te verplaatsen in de gemeente.

Verkeersveiligheid

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

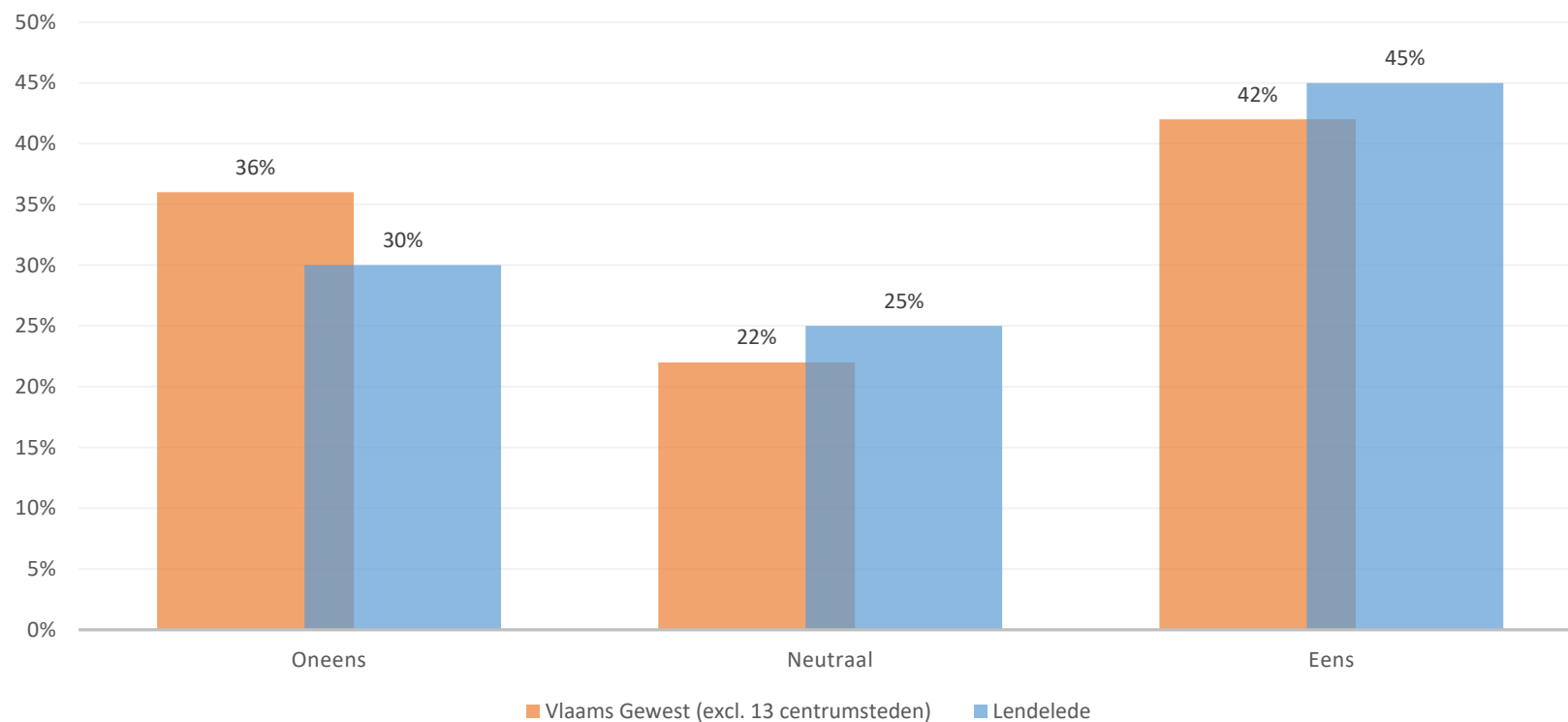
Aandeel (%) van de inwoners dat het **voor kinderen veilig vindt om zich te verplaatsen** in de gemeente (2017)



Verkeersveiligheid

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

Aandeel (%) van de inwoners dat vindt dat er **voldoende** fietspaden zijn in de gemeente (2017)



Verkeersveiligheid

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen



Slechts 44% van het Vlaams gewest (excl. centrumsteden) vindt dat de fietspaden in goede staat zijn in zijn/haar gemeente.

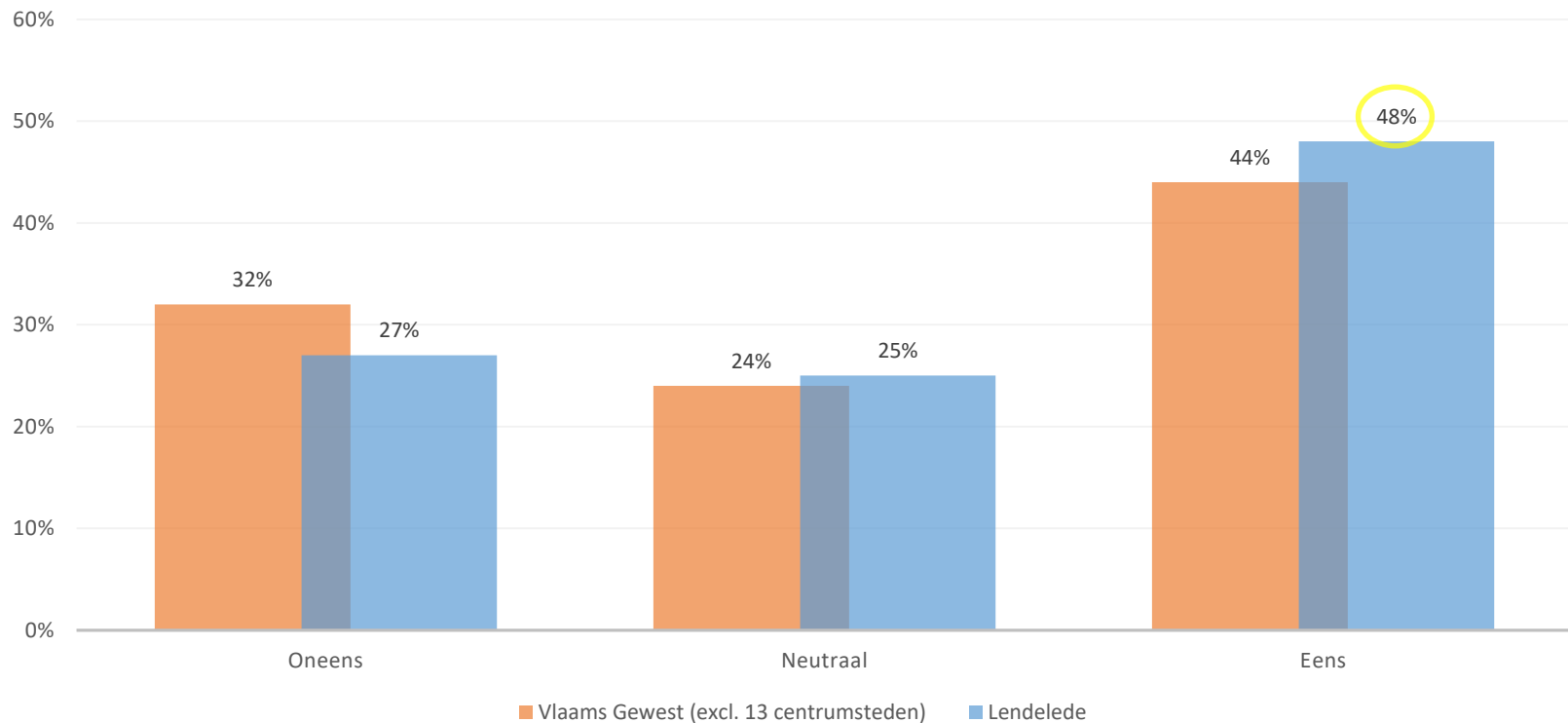
Ligt het aandeel inwoners dat vindt dat de fietspaden in goede staat zijn in Lendeledede, **HOGER** – LAGER dan dit percentage van het Vlaams gewest?

48% vindt dat de fietspaden in goede staat zijn

Verkeersveiligheid

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

Aandeel (%) van de inwoners dat vindt dat de **fietspaden in goede staat** zijn in de gemeente (2017)



Verkeersveiligheid

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen



Slechts 48% van het Vlaams gewest (excl. centrumsteden) vindt dat de voetpaden in goede staat zijn.

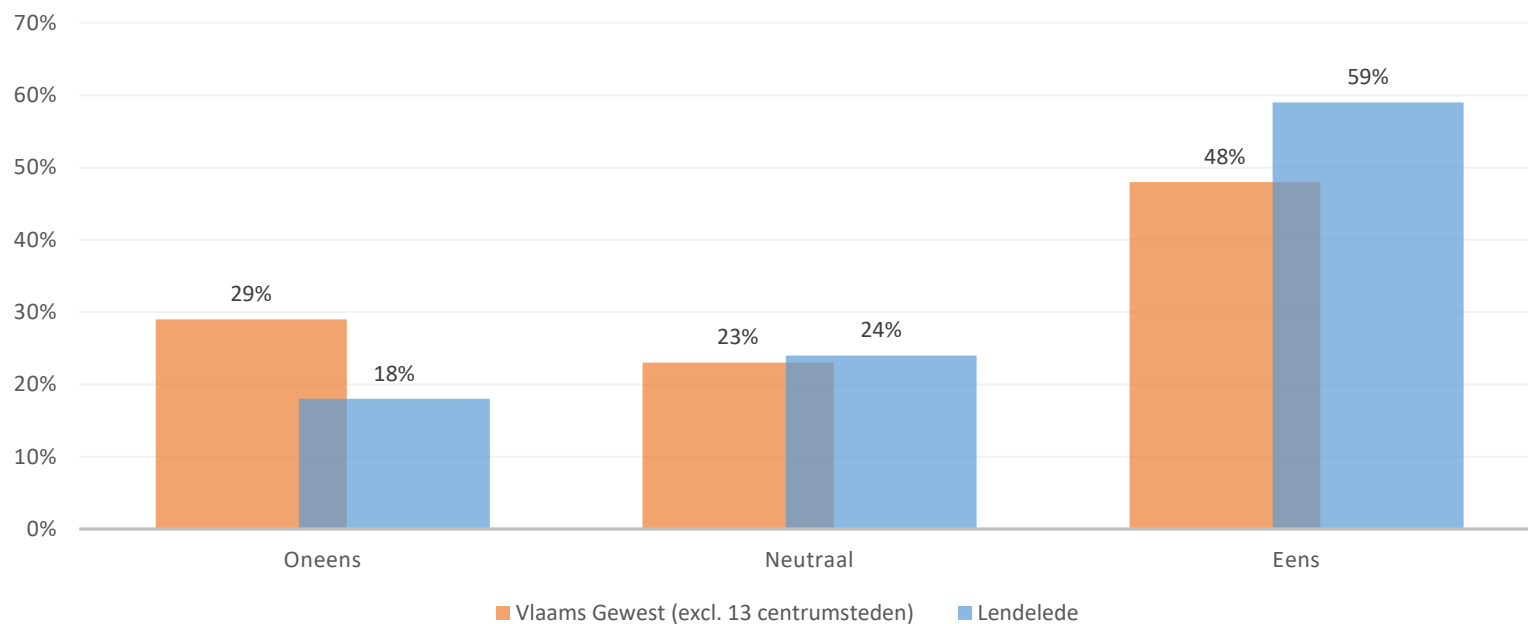
Scoort Lendeledede **HOGER** – LAGER dan het Vlaams gemiddelde?

59% van de inwoners vindt dat de voetpaden in goede staat zijn in Lendeledede.

Verkeersveiligheid

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

Aandeel (%) van de inwoners dat vindt dat de **voetpaden in goede staat** zijn in de gemeente (2017)

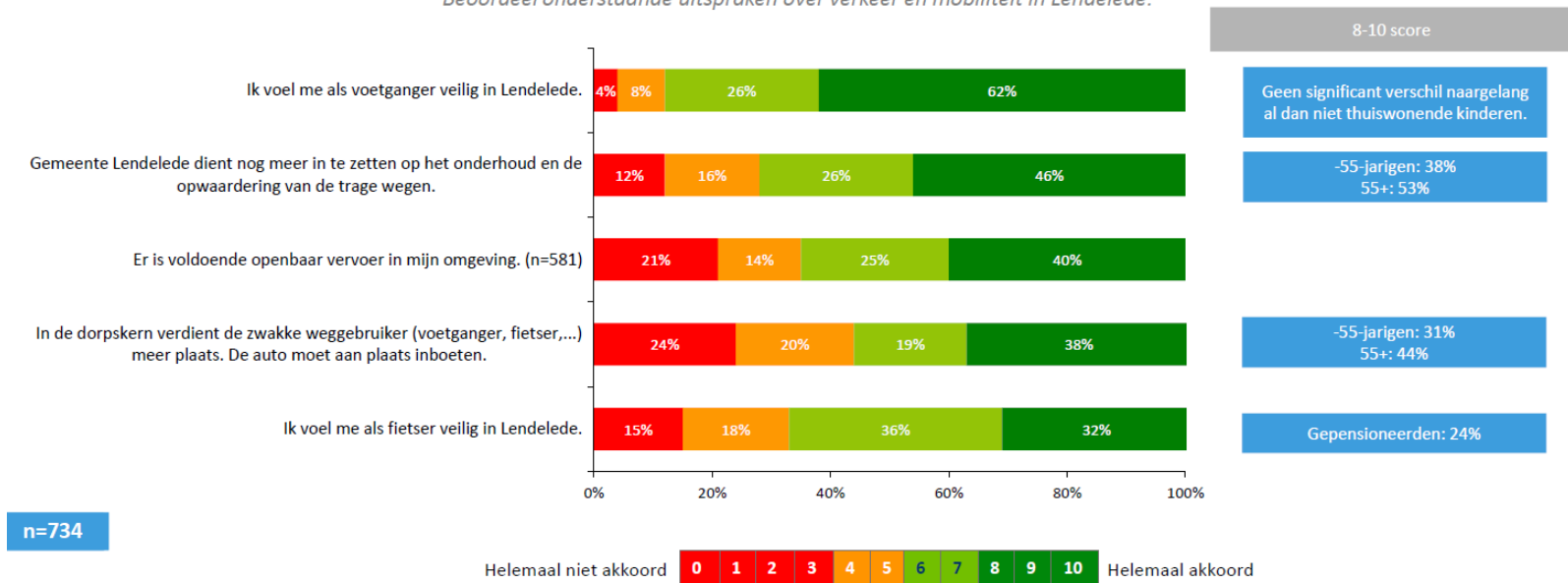


Verkeersveiligheid

Bron: burgerpeiling 2019, CC Consult

- 83% van de inwoners van Lendeledede is tevreden over de verkeersveiligheid in de gemeente
- Ongeveer twee derde oordeelt dat er voldoende aanbod aan openbaar vervoer is in de gemeente
- 70% is het (helemaal) eens met de stelling dat de gemeente nog meer dient in te zetten op trage wegen

Beoordeel onderstaande uitspraken over verkeer en mobiliteit in Lendeledede:



Verkeersveiligheid

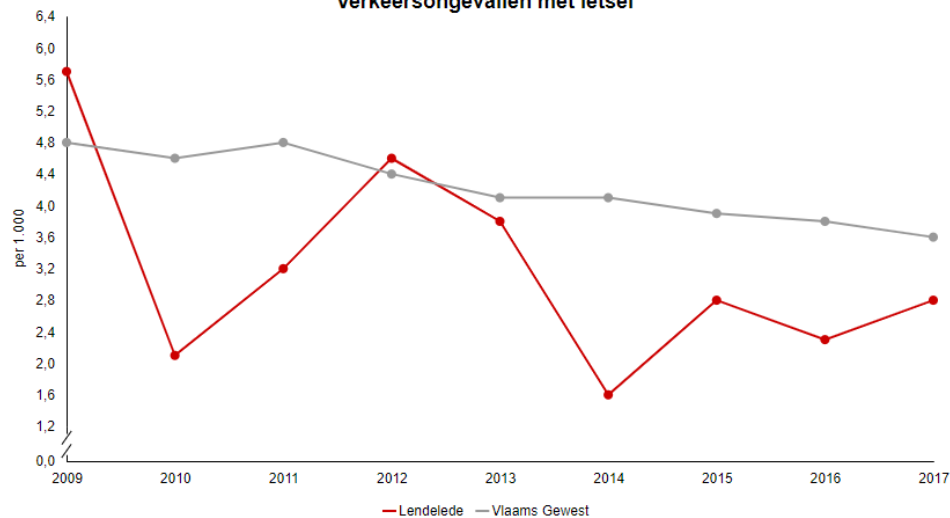
Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen
+ Provincies in cijfers, Vlaamse provincies

Het aantal verkeersongevallen (met letsel) in Lendelede fluctueert en vertoont een dalende trend. Het aantal ongevallen ligt lager dan het Vlaamse gemiddelde en het gemiddelde van de Belfiuscluster.

Evolutie verkeersongevallen (2005=100)



Verkeersongevallen met letsel



Verkeershinder

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

Op vlak van verkeershinder scoort Lendeledede beter dan het Vlaamse gemiddelde:

- 37% van de bevroagde inwoners in Lendeledede geeft aan dat zij vaak tot altijd last ondervinden van een **onaangepaste snelheid van het verkeer** in de buurt in 2017, tegenover het Vlaams gemiddelde van 44%.
- Slechts 11% van de bevroagde Lendeledenaren ondervindt vaak/altijd last van **agressief verkeersgedrag** in de buurt, t.o.v. 17% gemiddeld in Vlaanderen.
- Slechts 21% van de bevroagde inwoners van Lendeledede heeft vaak tot altijd last ondervonden (in 2017) van **sluipverkeer**. Hiermee scoort Lendeledede iets beter dan het Vlaamse gemiddelde van 27%.
- 18% van de bevroagde inwoners uit Lendeledede ondervindt vaak tot altijd last van **verkeerslawaaï**, tegenover een Vlaams gemiddelde van 28%.

Algemeen onveiligheidsgevoel

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen



Maar liefst 75% van de inwoners het Vlaams gewest geeft aan dat ze zich nooit of zelden **onveilig** voelen in hun gemeente.

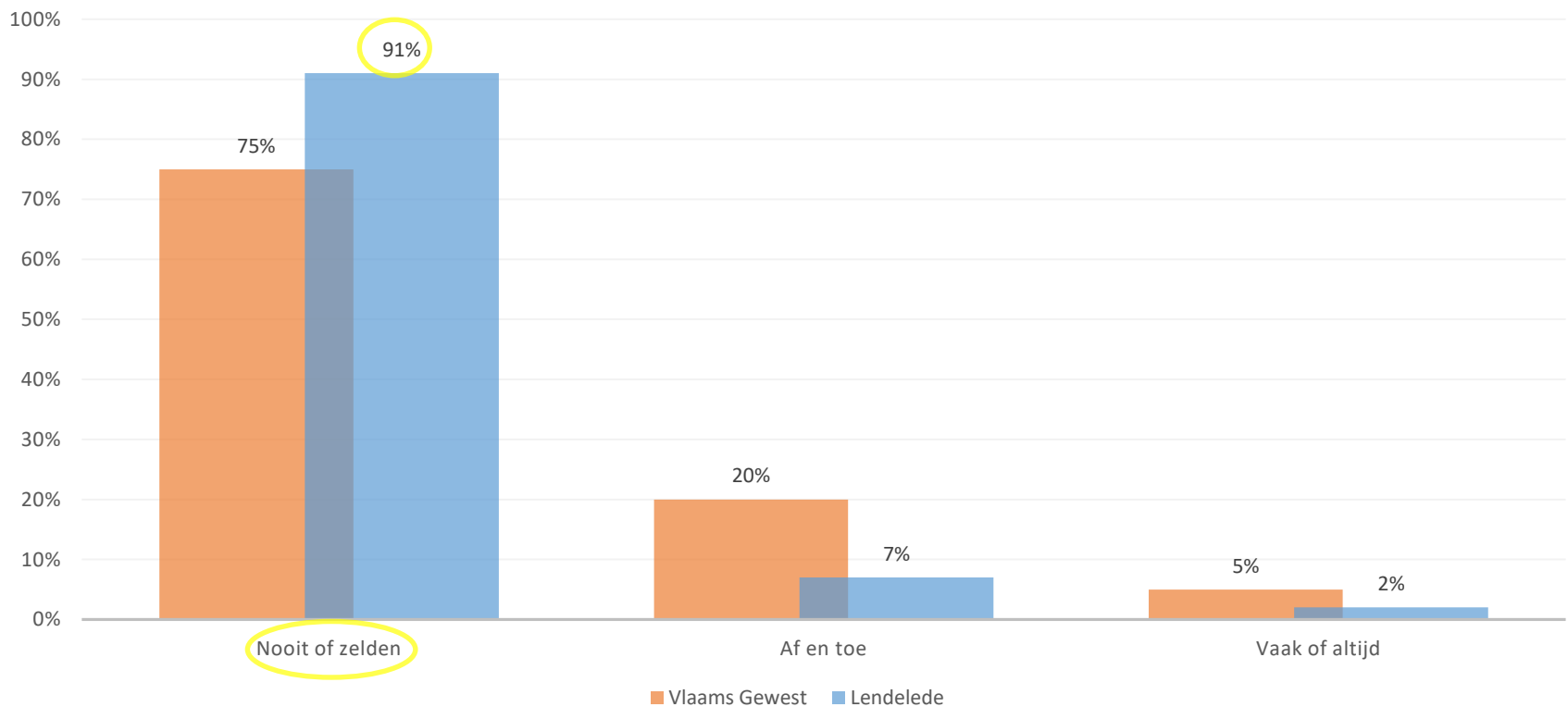
Scoort Lendeledede op vlak van **onveiligheidsgevoelens** **HOGER** – **LAGER** dan het Vlaams gemiddelde?

91% van de bevroagde Lendeledenaren
voelt zich nooit of zelden onveilig in de
gemeente

Algemeen onveiligheidsgevoel

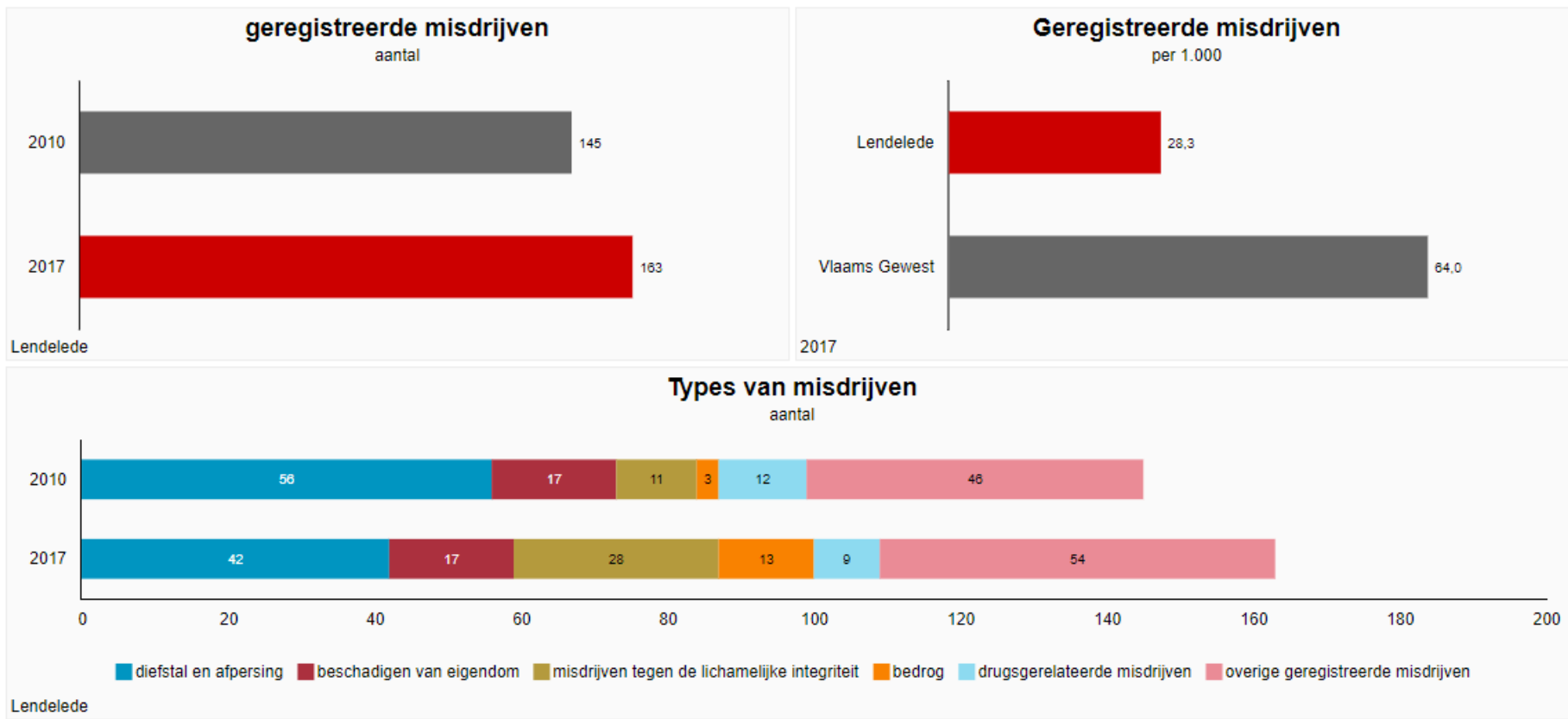
Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

Aandeel (%) van de inwoners dat zich **onveilig** voelt in de gemeente (2017)



Criminaliteit

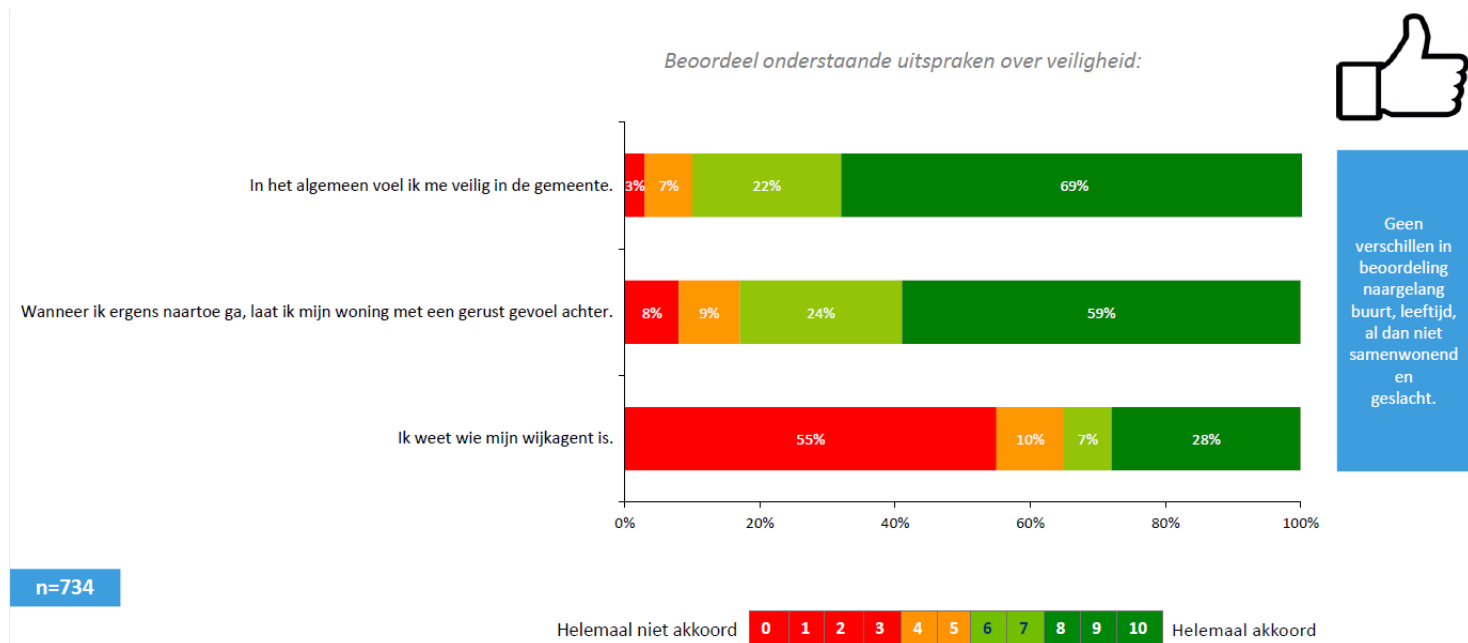
Bron: Provincies in cijfers, Vlaamse provincies



Veiligheidsgevoel

Bron: burgerpeiling 2019, CC Consult

- ☞ Grote meerderheid (91%)voelt zich over het algemeen veilig in Lendelede
- ☞ Deze cijfers liggen in lijn met de bevraging van de Gemeentesurvey 2017
- ☞ 55% van de inwoners blijkt zijn wijkagent niet te kennen



Samenvatting socio-cultureel

- ✍ De Lendeledenaren zijn fier op hun gemeente en wonen er graag!
- ✍ Burgers zijn over het algemeen tevreden over de vrije tijdsvoorzieningen
 - Enkel over de winkel en uitgaansgelegenheden is men minder positief
 - Senioren zijn zeer tevreden over activiteiten voor ouderen/senioren
 - Vnl. -25 jarigen zijn eerder minder positief m.b.t. jeugdverenigingen en activiteiten voor jongeren
 - 62% van de mensen met thuiswonende kinderen vindt dat er voldoende activiteiten voor (kleine) kinderen zijn.
 - Voldoende aanbod aan kinderopvang
- ✍ Hoog aantal plaatsen in residentiële ouderenzorg maar laag aantal gerechtigden mantel- en thuiszorg
- ✍ Over het algemeen blijken de welzijnsvoorzieningen te volstaan:
 - Het aanbod van initiatieven om mensen zo lang mogelijk thuis te laten wonen en van kinderopvang en opvoedingsondersteuning wordt als 'voldoende' beoordeeld
 - De helft van de mensen ouder dan 55 jaar ervaren het aanbod aan ouderenvoorzieningen als 'te weinig'

Samenvatting socio-cultureel

- ✍ Het gemiddeld inkomen per inwoner is gestegen tussen 2008 en 2015 maar dit ligt echter lager dan dat van de Belfiuscluster en het Vlaams gemiddelde.
- ✍ Het aantal personen per 1.000 inwoners dat een (equivalent) leefloon ontvangt is de laatste drie jaar blijvend gestegen
 - **En ligt sinds 2017 hoger dan dat van vergelijkbare gemeenten**
- ✍ Het aantal alleenstaande ouders met minstens één minderjarig kind is verdubbeld (bijna) van 35 naar 69 in de periode 2001-2018.
- ✍ Woningprijzen zijn sterk gestegen, sterker dan bij de andere gemeenten uit de Belfiuscluster V10 en het Vlaamse gemiddelde
- ✍ De inwoners van Lendeledede vinden het veilig om te fietsen in Lendeledede
 - **De helft vindt het ook veilig om zich te verplaatsen met kinderen**
 - **Voor beide ligt dit een stuk hoger t.o.v. het vlaams gemiddelde**
- ✍ Burgers zijn over het algemeen tevreden met de staat van de fiets- en voetpaden
- ✍ Op vlak van verkeershinder scoort Lendeledede beter dan het Vlaamse gemiddelde
- ✍ Onveiligheidsgevoel is laag in Lendeledede
 - **91% van de bevroagde Lendeledenaren voelt zich nooit of zelden onveilig in de gemeente**

Aandachtspunten uit online-bevraging bij diensthoofden & deskundigen

- **Bloeiend verenigingsleven en groot vrijetijdsaanbod in Lendelede**
 - Sportverenigingen floreren, moderne sportinfrastructuur dankzij nieuwe sporthal (geopend in 2012)
 - Afnemend engagement van inwoners van de gemeente, verschillende verenigingen hebben moeite om nieuwe/jongere leden aan te trekken
- **Herinrichting Hoeve Vercaemer om tegemoet te komen aan stijgende vraag naar natuurbeleving**
- **Werklast cultuurdienst**
- **Intensievere samenwerking tussen gemeentelijke diensten, verenigingen en inwoners van de gemeente**

Input uit de denkdag

Verkeersveiligheid

- **Fietsbeleid → belang van betere fietsinfrastructuur (fietsenstallingen, gescheiden fietspaden, laadpalen (maar: weinig standaardisering tussen fietsen → zinvolle investering?))**
- **Dorpskern herinrichten: meer ruimte voor zwakke weggebruiker en minder voor auto (maar: gevaar voor gefrustreerde automobilist, belang van mentaliteitswijziging)**
- **Gebruik van de wagen ontmoedigen, inzetten op betere verbindingen (BlueBikes?)**
- **Nadeel: beperkt aanbod openbaar vervoer → station heropenen? Light Rail?**

Input uit de denkdag

- ✍ Tevredenheid over vrijetijdsaanbod voor jeugd verhogen
 - Mooi aanbod op vlak van sport maar belangrijk ook oog te hebben voor jongeren → cultureel aanbod? festivals? Hoeve Vercaemer?
 - Belangrijk dat ze tevreden zijn om hen in de gemeente te houden
 - Navragen welke zaken doelgroep wenst en daarop inzetten
- ✍ Vrijwilligerswerk: mooie verloning voor speelpleinwerking voorzien
- ✍ Activering personen/jongeren met leefloon
 - Grondig onderzoeken waarom ze werkloos zijn
 - Vrijwilligerswerk stimuleren
- ✍ Sociale dienstverlening bekendmaken
 - Betere bekendmaking is belangrijk zodat mensen geen zaken mislopen waar ze recht op hebben
 - Hoe? → Open Bedrijvendag waarop gemeente en OCMW hun aanbod in de kijker zetten
- ✍ Hoeve Vercaemer: opportuniteit voor verschillende diensten om samen te werken

Inhoud

GEGEVENS
NUTTIG VOOR
IEDEREEN

GEGEVENS/
WERKGROEP

DEMOGRAFIE

SOCIO-
CULTUREEL

ECONOMIE

ECOLOGIE

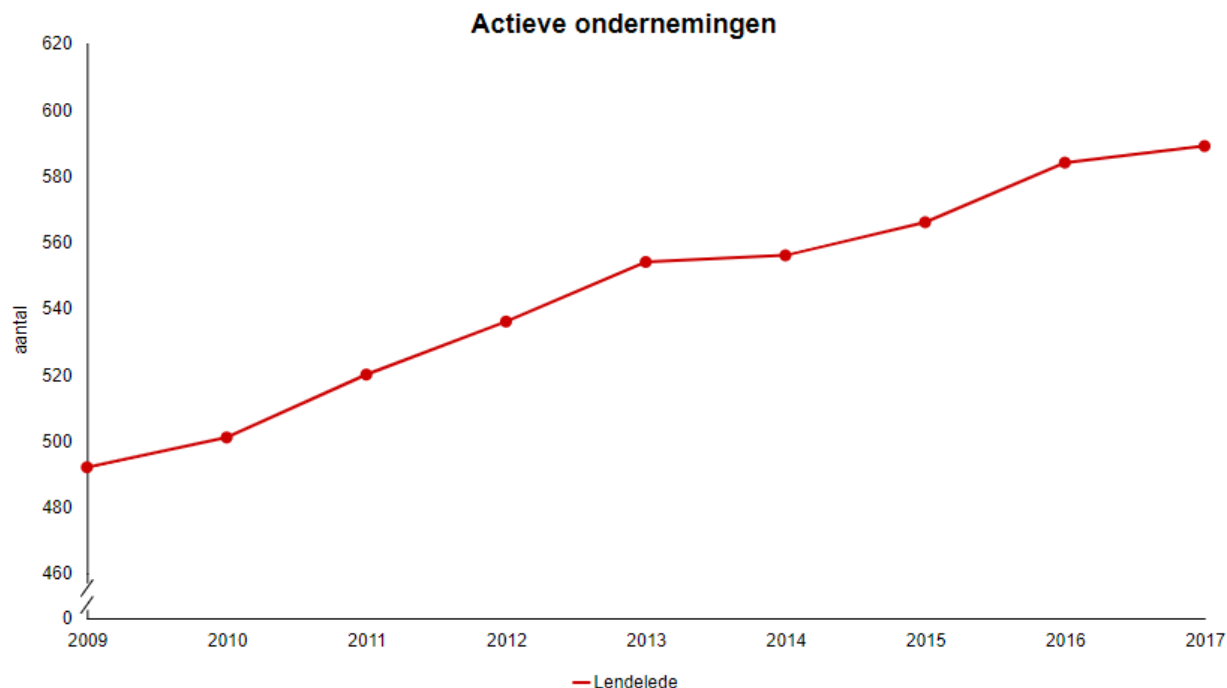
TECHNOLOGIE

POLITIEK-
JURIDISCH

Ondernemen

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen; Provincies in cijfers, Vlaamse provincies

Het aantal BTW-plichtige ondernemingen (natuurlijke personen & rechtspersonen) is **GESTEGEN** van 492 (2008) naar 589 (2017).



Ondernemen

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen



De oprichtingsratio* in Lendelede bedroeg 5,77 in 2016.

Tegenover de Belfius cluster is dit... **HOGER** ~~LAGER~~ **8,74**

Het Vlaams gemiddelde ligt... **HOGER** ~~LAGER~~ dan Lendelede. **9,81**

*De oprichtingsratio geeft de verhouding weer tussen het aantal oprichtingen in een bepaald jaar tegenover het aantal ondernemingen in dat jaar.

Ondernemen

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen



De stopzettingsratio* in Lendelede bedroeg 4,07 in 2008.

Ten opzichte van het 2008 is de stopzettingsratio in 2016 ...

TOEGENOMEN – AFGENOMEN

5,26

In vergelijking met de Belfius cluster en het Vlaams gewest (2016) is de stopzettingsratio vergelijkbaar (resp. 5,18 en 5,66)

*De stopzettingsratio geeft de verhouding weer tussen het aantal stopzettingen in een bepaald jaar tegenover het aantal ondernemingen in dat jaar.

Ondernemen

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen



De netto-groeiratio* in Lendelede bedroeg 0,51 in 2016. T.o.v. de Belfius cluster is dit....

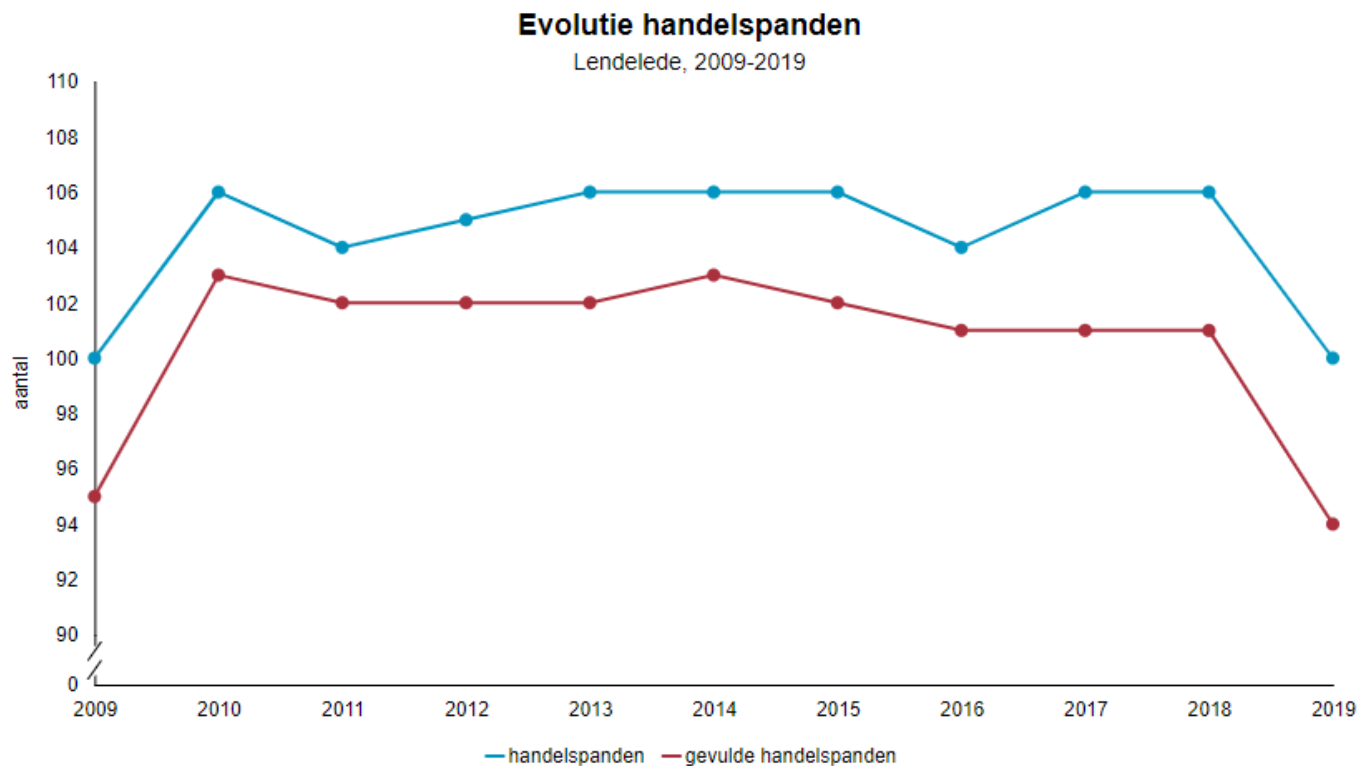
HOGER - LAGER
3,56

*Netto-groeiratio (relateert het verschil tussen oprichtingen en stopzettingen in een bepaald jaar tegenover het aantal ondernemingen in dat jaar)

Ondernemen

Bron: Provincies in cijfers, Vlaamse provincies

De voorbije tien jaar (2009 – 2019) is het aantal gevulde handelspanden in Lendelede relatief stabiel gebleven, met een daling in 2018



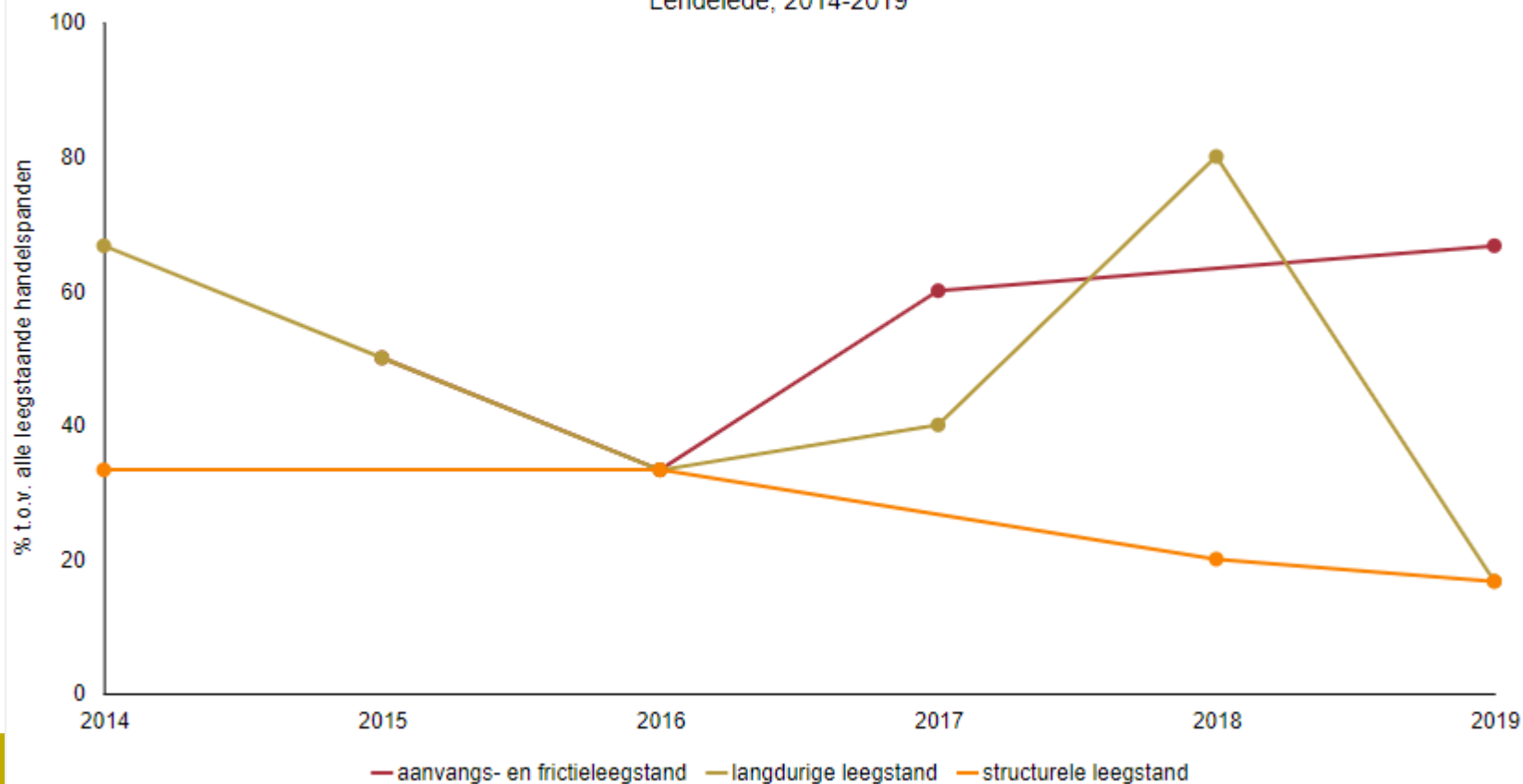
Ondernemen

Bron: Provincies in cijfers, Vlaamse provincies

De aanvangs- en frictieleegstand vertoont een stijgende trend, de structurele leegstand daalt

Leegstandsduur bij leegstaande handelspanden

Lendelede, 2014-2019

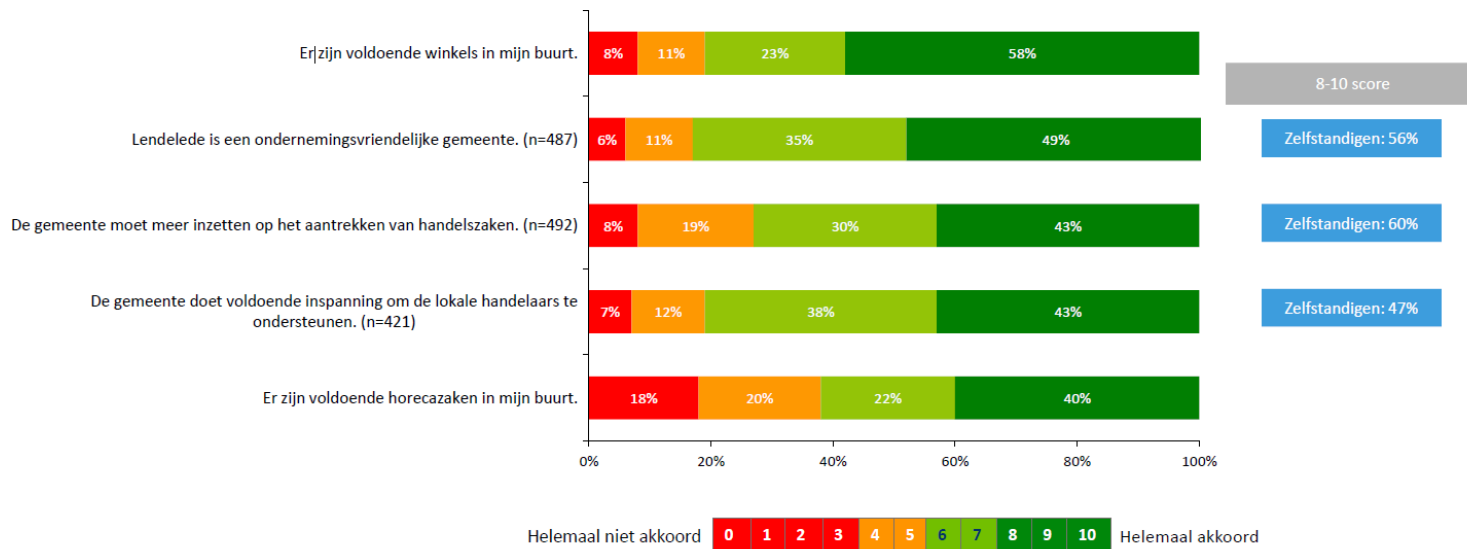


Ondernemen

Bron: burgerpeiling 2018, CC Consult

- 👉 Lendeledede krijgt een positieve score voor diverse elementen m.b.t. ondernemen.
- 👉 Over het algemeen blijken de lokale handelaars / zelfstandigen zelfs eens positievere score te geven
- 👉 Toch is de meerderheid (73%) is van oordeel dat de gemeente meer moet inzetten op het aantrekken van handelszaken en vindt 38% dat er onvoldoende horeca is

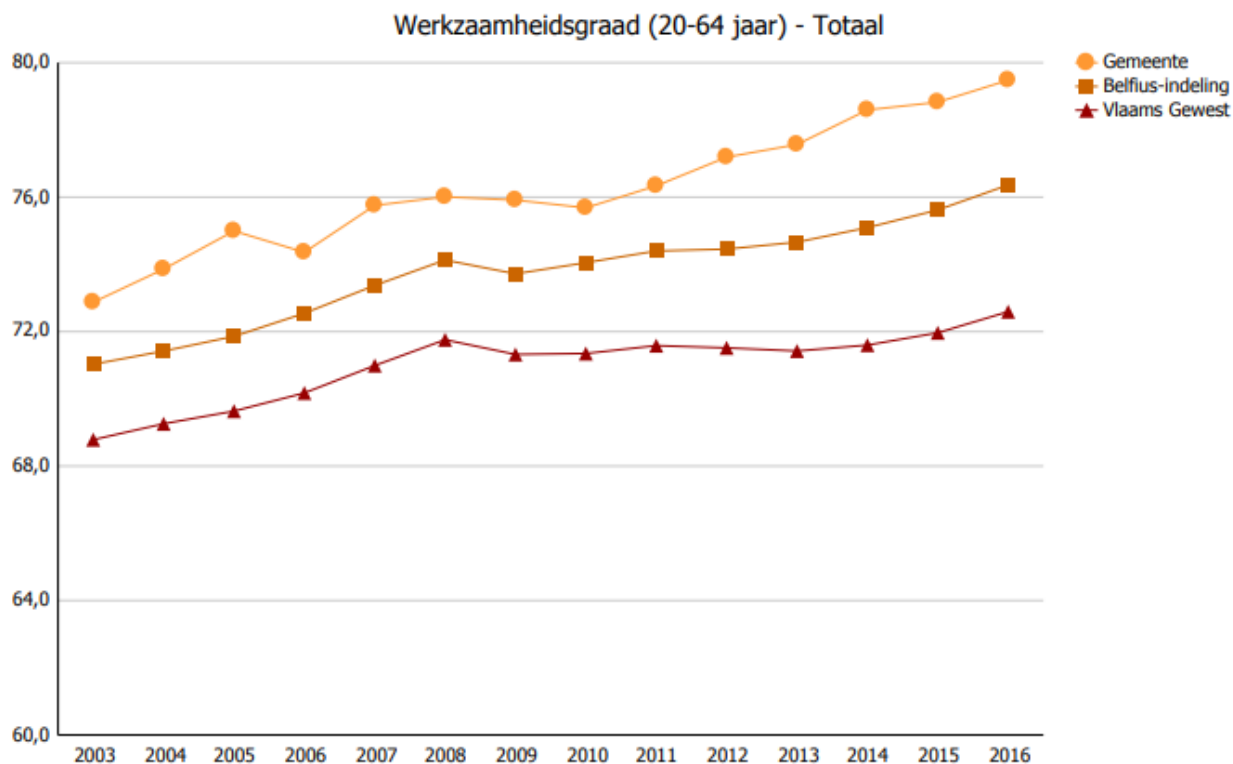
Beoordeel onderstaande uitspraken over de economische activiteit:



Werken (werkzaamheidsgraad)

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

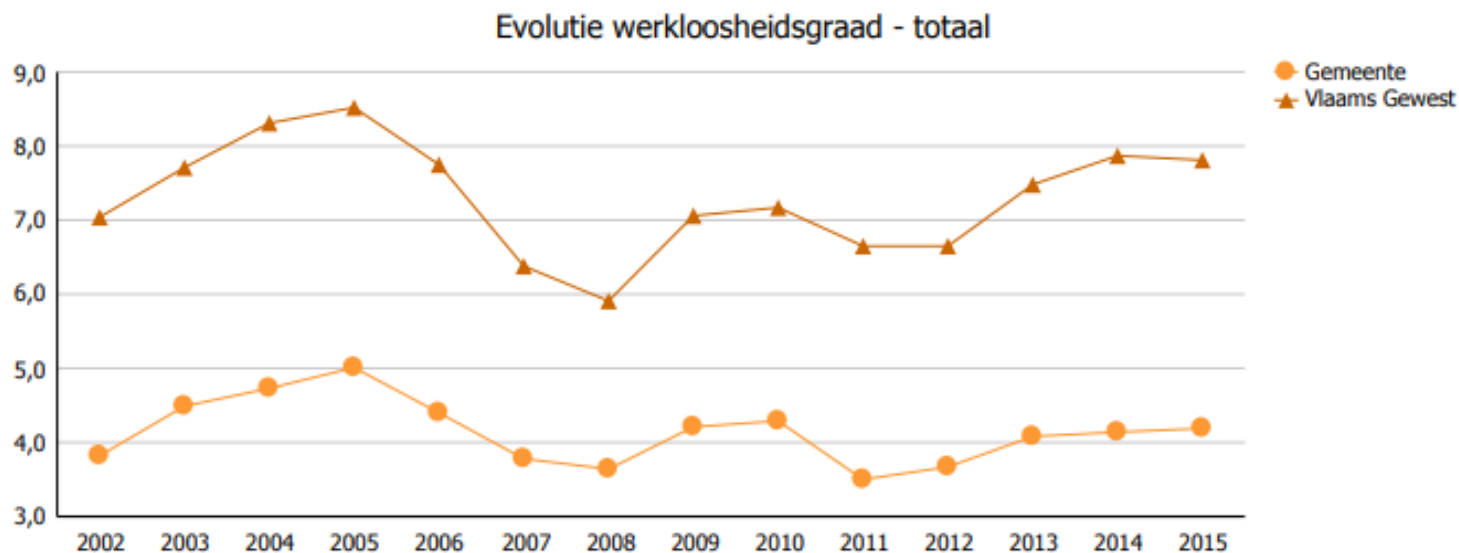
De werkzaamheidsgraad bedroeg in Lendelede in 2016 79,5%. t.o.v. de Belfiuscluster (76,4%) én het Vlaams gewest (72,6%) is dat **HOGER**



Werken (werkloosheidsgraad)

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

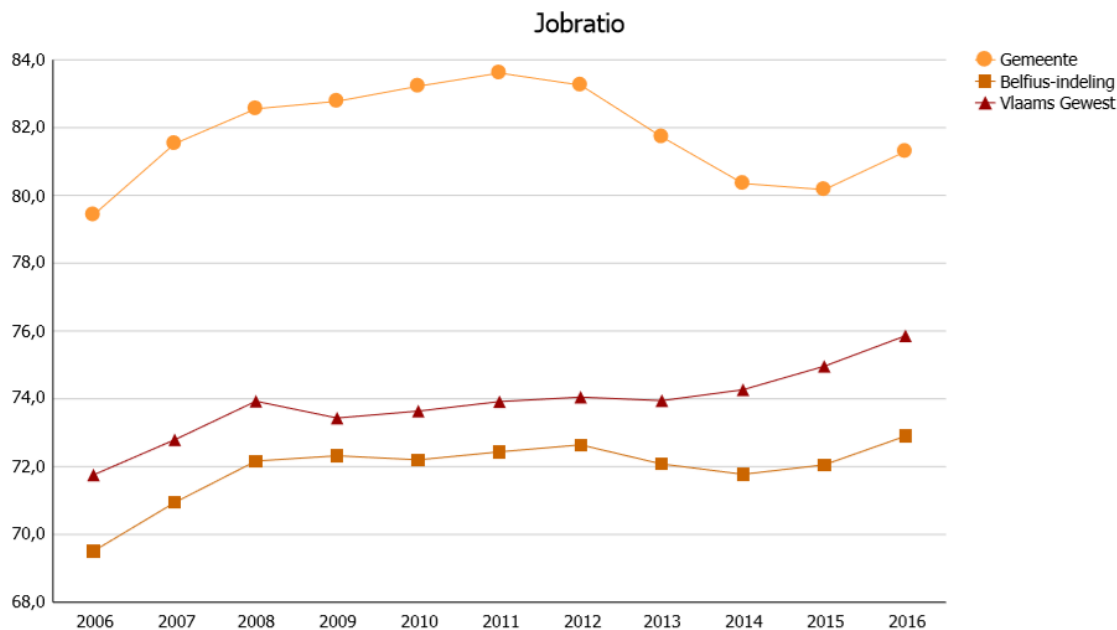
De werkloosheidsgraad bedroeg in Lendelede in 2015 4,2%. t.o.v. het Vlaams gewest is dat **LAGER** (7,8%)



Werken (jobratio)

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

De jobratio* bedroeg 66,1 in Lendeledede in 2016. Dat is **LAGER** t.o.v. de Belfiuscluster (90,0) en t.o.v. het Vlaams gewest (75,9)



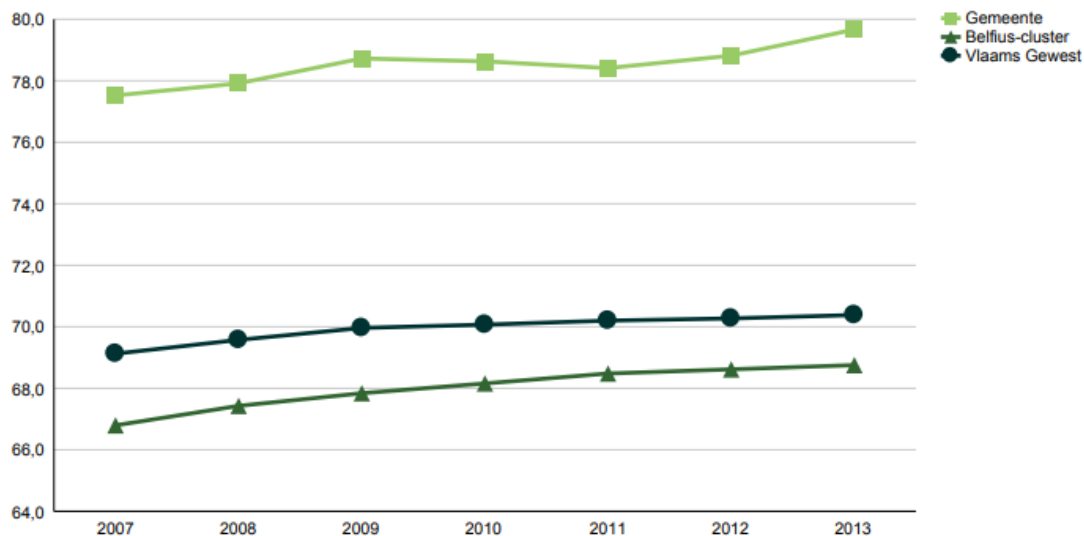
*De jobratio is het aantal jobs ten opzichte van de bevolking op beroepsactieve leeftijd (20-64 jaar).

Werken (inkomende pendelintensiteit)

Bron: bestuurskrachtmonitor, editie 2017, ABB – Statistiek Vlaanderen

Aantal (bezoldigde) pendelaars wonend buiten de gemeente en in de gemeente/aantal bezoldigde werknemers in de gemeente

Indicator geeft aan in welke mate een gemeente een aantrekkingskracht uitoefent op werknemers woonachtig buiten de gemeente. Pendelaars maken eveneens gebruik van publieke faciliteiten en zullen dus in zekere mate een impact hebben op de opdracht van de gemeente (o.a. gebruik van infrastructuur)



Opgelet: bij de opmaak van deze editie van de bestuurskrachtmonitor bevond Lendelede zich in Belfiuscluster v3; vergelijken dus:

= Ingelmunster

+ Alveringem

+ Ardooië

+ Assenede

+ Beernem

+ Damme

+ Deerlijk

+ Heuvelland

+ Hooglede

+ Houthulst

+ Ichtegem

+ Ingelmunster

+ Kaprijke

+ Knesselare

+ Koekelare

+ Kortemark

+ Kruishoutem

+ Laarne

+ Langemark-Poelkapelle

+ Ledegem

+ Lichtervelde

+ Lo-Reninge

+ Maldegem

+ Mesen

+ Meulebeke

+ Moerbeke

+ Moorslede

+ Nazareth

+ Oudenburg

+ Pittem

+ Rijkevorsel

+ Ruiselede

+ Spiere-Helkijn

+ Staden

+ Vleteren

+ Wingene

+ Zomergem

+ Zonnebeke

- Zulte

- Aartselaar

- Anzegem

- Beerse

- Deerlijk

- Dessel

- Grobbenbonk

- Laakdal

- Lummen

- Olen

- Oostrozebeke

- Oplabbeek

- Puurs

- Schelle

- Tessenderlo

- Wielsbeke

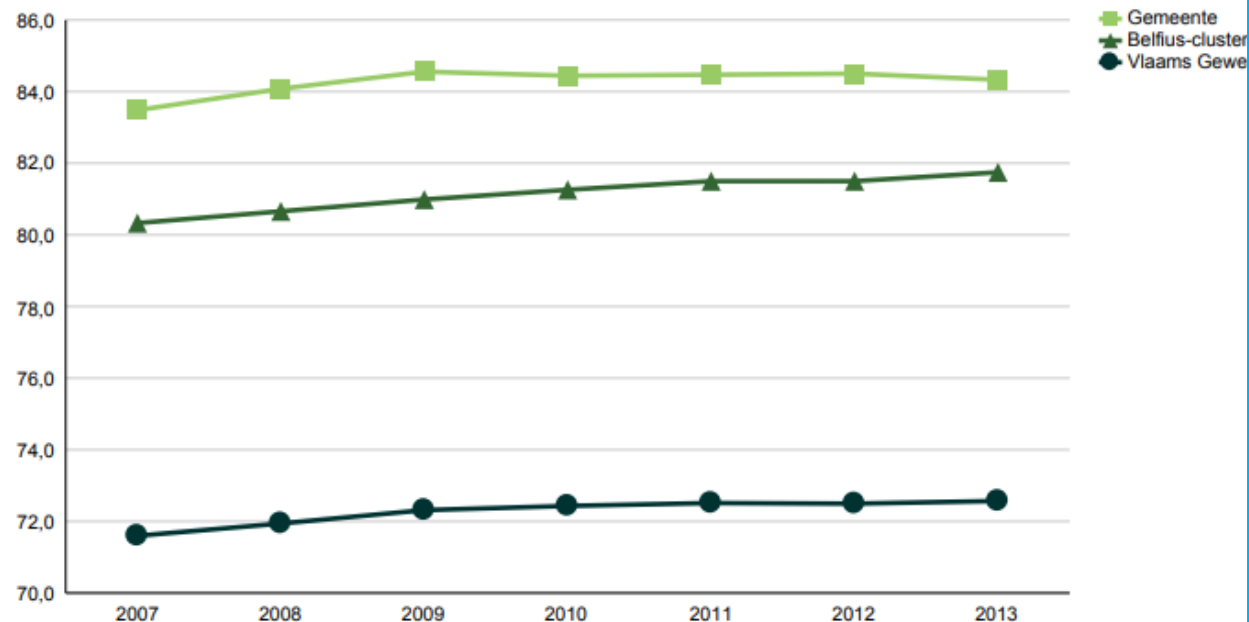
- Wommelgem

Werken (uitgaande pendelintensiteit)

Bron: bestuurskrachtmonitor, editie 2017, ABB – Statistiek Vlaanderen

Uitgaande pendelintensiteit

- Deze indicator geeft weer welk aandeel van de bevolking een job buiten de gemeente betreft.



Opgelet: bij de opmaak van deze editie van de bestuurskrachtmonitor bevond Lendeledede zich in Belfiuscluster v3; vergelijken dus:

= Ingelmunster

+ Alveringem

+ Ardooie

+ Assenede

+ Beernem

+ Damme

+ Deerlijk

+ Heuvelland

+ Hooglede

+ Houthulst

+ Ichtegem

+ Ingelmunster

+ Kaprijke

+ Knesselare

+ Koekelare

+ Kortemark

+ Kruishoutem

+ Laarne

+ Langemark-Poelkapelle

+ Ledegem

+ Lichtervelde

+ Lo-Reninge

+ Maldegem

+ Mesen

+ Meulebeke

+ Moerbeke

+ Moorslede

+ Nazareth

+ Oudenburg

+ Pittem

+ Rijkevorsel

+ Ruiselede

+ Spiere-Helkijn

+ Staden

+ Vleteren

+ Wingene

+ Zomergem

+ Zonnebeke

- Zulte

- Aartselaar

- Anzegem

- Beerse

- Deerlijk

- Dessel

- Grobbenbonk

- Laakdal

- Lummen

- Olen

- Oostrozebeke

- Oplabbeek

- Puurs

- Schelle

- Tessenderlo

- Wielsbeke

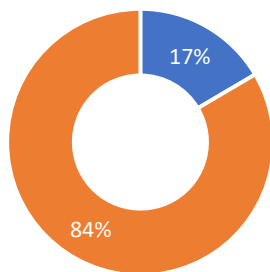
- Wommelgem

Werken (pendelintensiteit)

Bron: Vlaamse arbeidsberekening 2017 - Steunpunt Werk

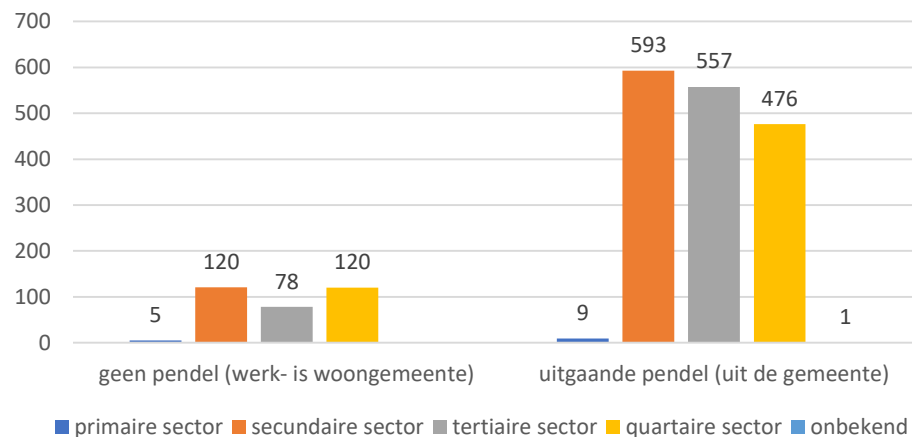
Maar liefst 84% van de loontrekkenden gaat werken in een andere gemeente dan Lendeledede (2016).

Gemeentelijke uitgaande pendel bij loontrekkenden (2016)



- Geen pendel (werk- is woongemeente)
- Uitgaande pendelen (uit de gemeente)

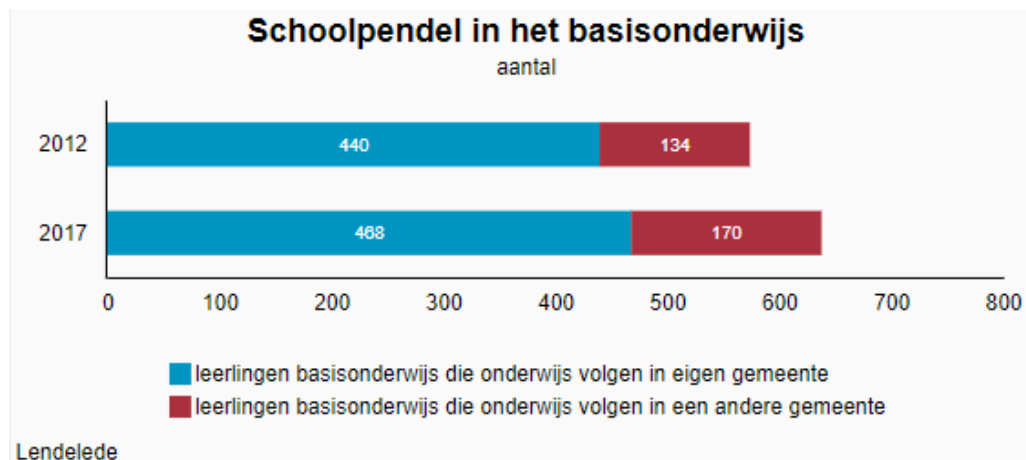
Gemeentelijke uitgaande pendel bij loontrekkenden naar hoofdsector (2016)



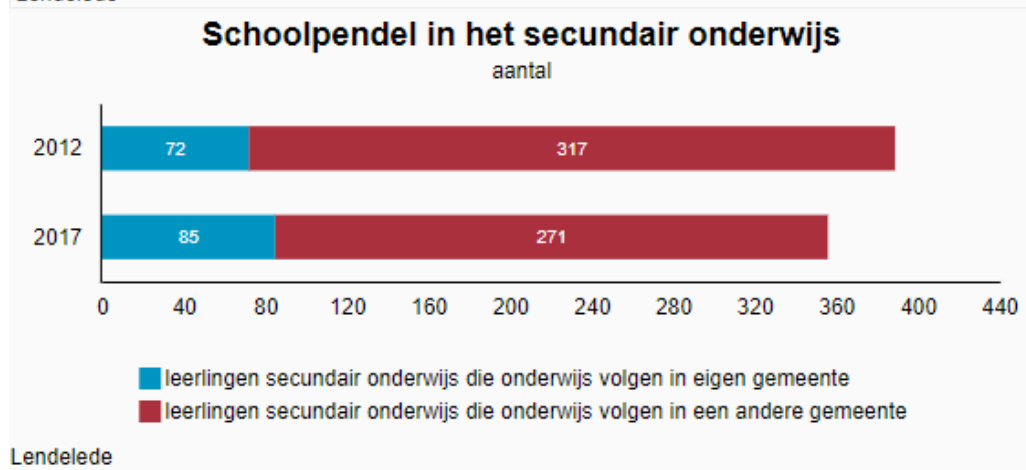
- primaire sector
- secundaire sector
- tertiaire sector
- quartaire sector
- onbekend

Onderwijs (schoolpendel)

Bron: Provincies in cijfers, Vlaamse provincies



26,6% van alle leerlingen basisonderwijs gaan in een andere gemeente naar school

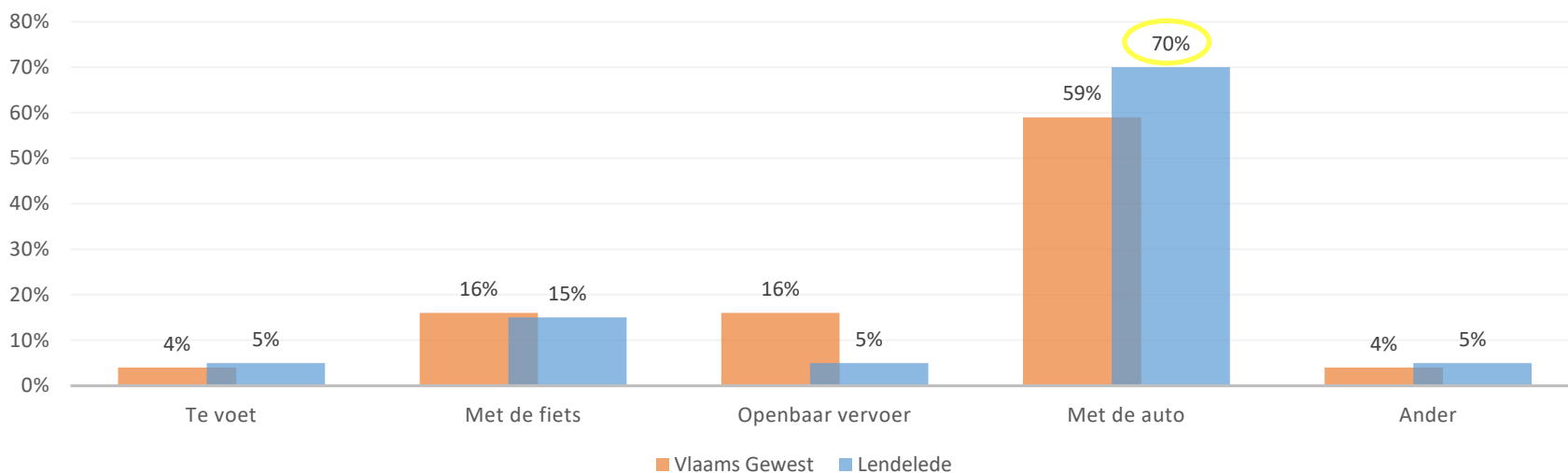


76,1% van alle leerlingen secundair onderwijs gaan in een andere gemeente naar school

Mobiliteit

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

Verdeling naar dominant vervoersmiddel voor verplaatsingen tussen woonplaats en school/werk (2017)



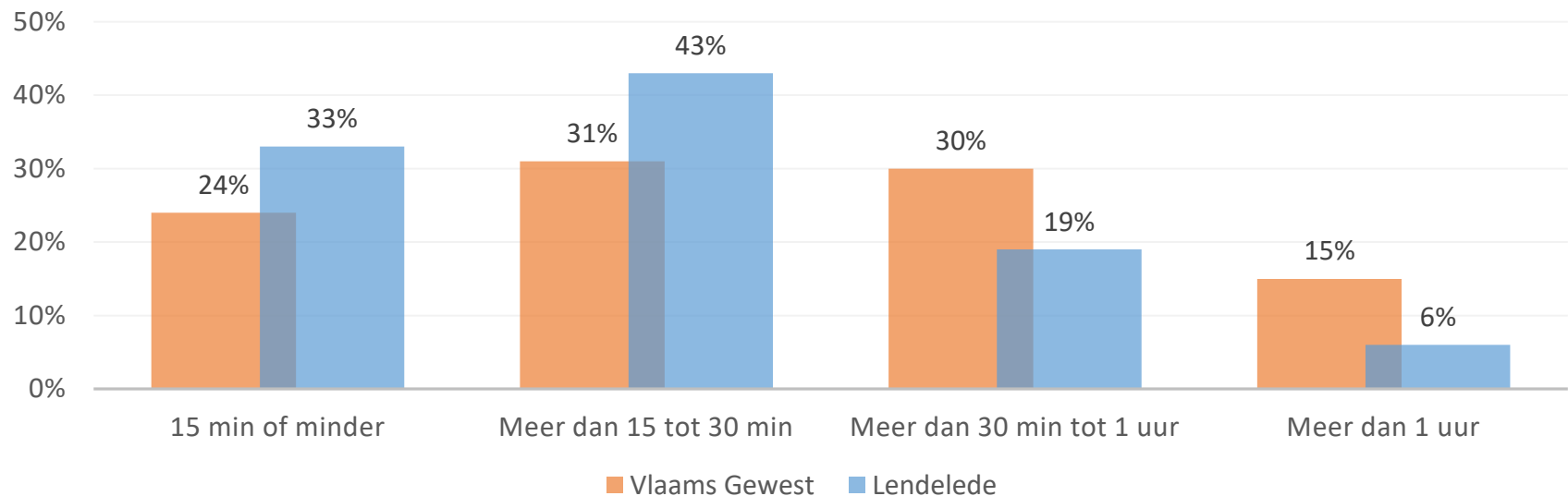
Verplaatsingen tussen woonplaats en werk, school of opleiding: de auto blijft een dominant vervoersmiddel!

➤ **Geen treinstation in Lendeledede**

Mobiliteit

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

Tijdsduur van de verplaatsing tussen woonplaats en werk/school (volgens aandeel inwoners, 2017)



Slechts 25% van de bevroagde Lendeledenaren geven aan dat zij meer dan een halfuur onderweg zijn van hun woonplaats naar het werk/school. De gemiddelde Vlaming blijkt iets langer onderweg.

Parkeren

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen



53% van de bevroagde inwoners van het Vlaams gewest vindt dat er voldoende parkeerplaatsen zijn voor bewoners in de gemeente.

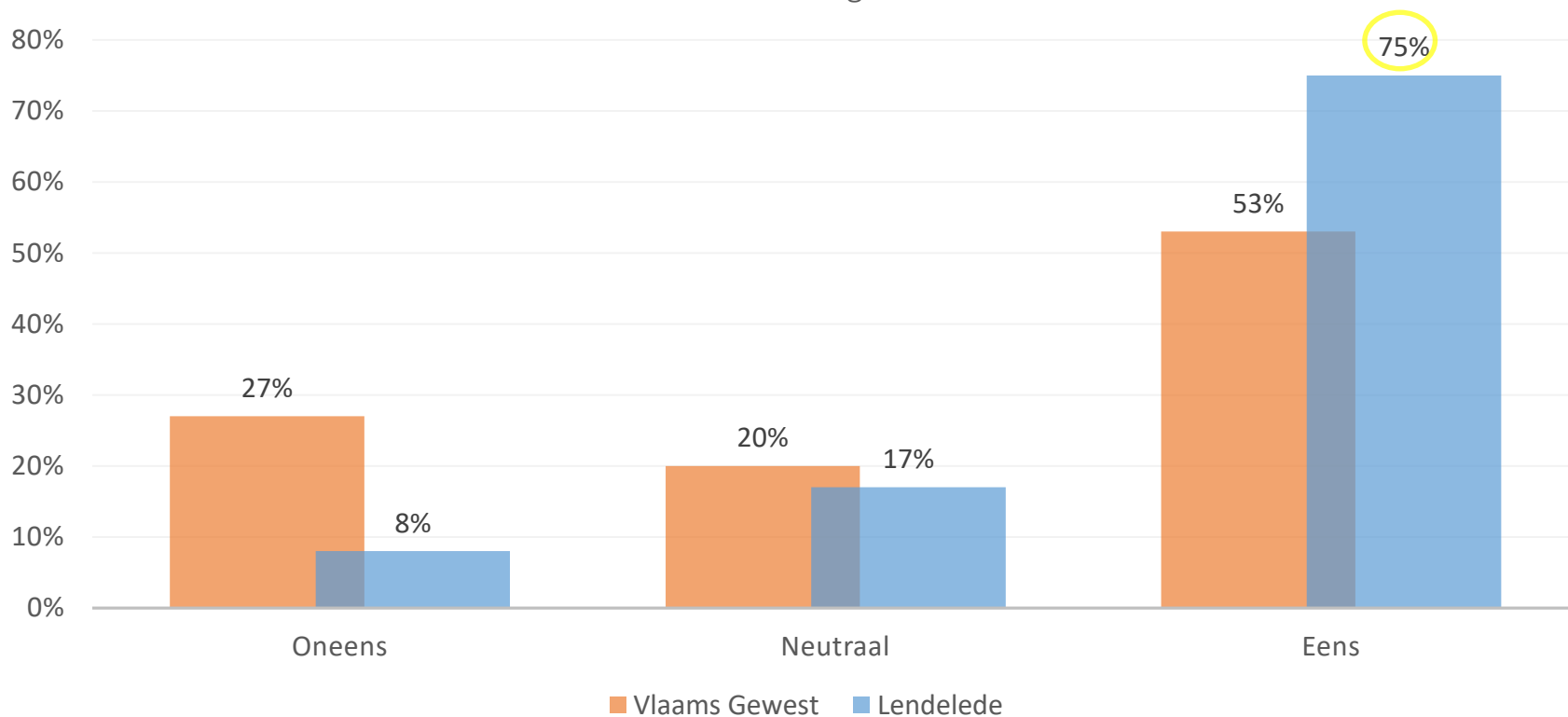
Ligt het percentage inwoners dat vindt dat er voldoende parkeerplaatsen voor bewoners zijn in Lendeledede, **HOGER** – LAGER dan dit percentage van het Vlaams gewest?

Maar liefst 75% van de bevroagde Lendeledenaren geeft aan dat er voldoende parkeerplaatsen zijn voor bewoners!

Parkeren

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

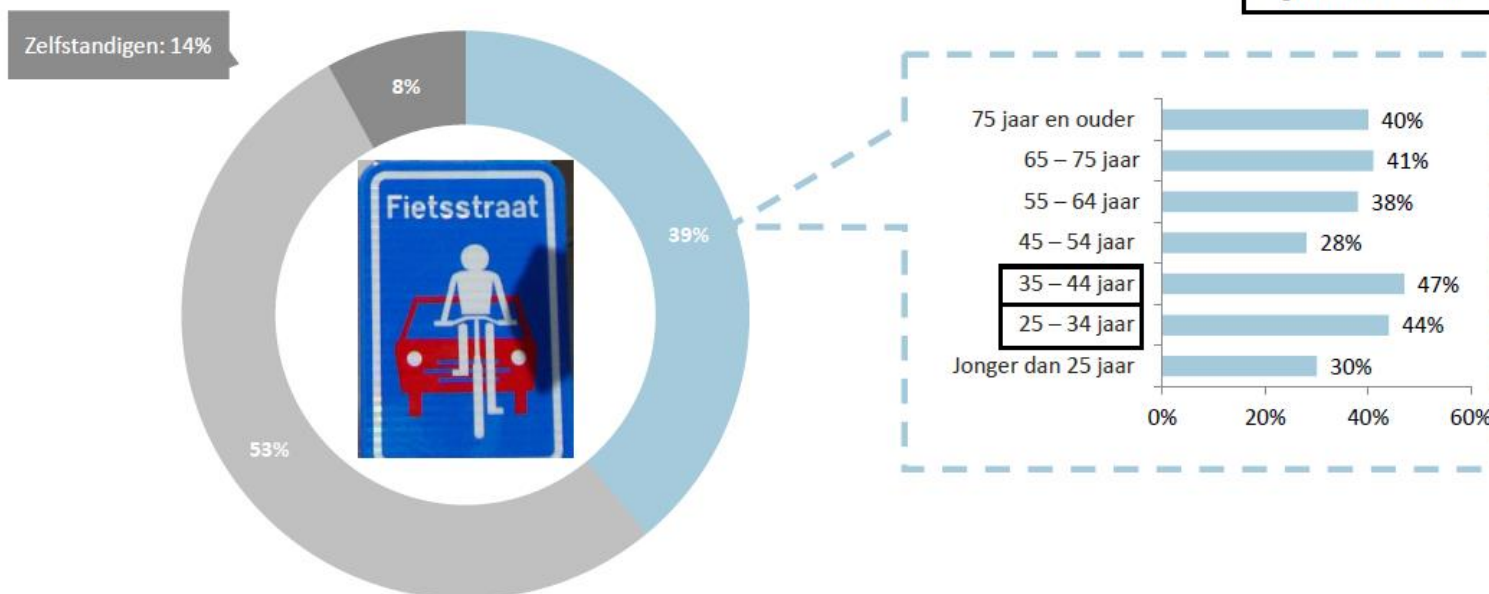
Aandeel (%) van de inwoners dat vindt dat er voldoende parkeerplaatsen zijn voor bewoners in de gemeente



Fietsstraten

Bron: Burgerpeiling 2019, CC Consult

Duid de stelling aan die het meest aansluit bij uw persoonlijke mening:



- De bestaande fietsstraten zijn een goede zaak, ik ben voorstander van nog meer fietsstraten in de gemeente.
- De bestaande fietsstraten zijn een goede zaak, maar ik ben geen voorstander van nog meer fietsstraten.
- De bestaande fietsstraten zijn geen goede zaak, deze mogen van mij worden afgeschaft.

Samenvatting economie

- ✍ Het aantal BTW-plichtige ondernemingen (natuurlijke personen & rechtspersonen) is gestegen van 492 (2008) naar 589 (2017).
- ✍ Lendelede krijgt een positieve score voor diverse elementen m.b.t. ondernemen.
- ✍ Over het algemeen blijken de lokale handelaars / zelfstandigen zelfs eens positievere score te geven
- ✍ Toch is de meerderheid (73%) is van oordeel dat de gemeente meer moet inzetten op het aantrekken van handelszaken en vindt 38% dat er onvoldoende horeca is
- ✍ De werkloosheidsgraad bedroeg in Lendelede in 2015 4,2%. t.o.v. het Vlaams gewest is dat lager (7,8%)

Samenvatting economie

- ✈ Maar liefst 84% van de loontrekkenden gaat werken in een andere gemeente dan Lendeledede (2016).
- ✈ 26,6% van alle leerlingen basisonderwijs gaan in een andere gemeente naar school
- ✈ Verplaatsingen tussen woonplaats en werk, school of opleiding: de auto blijft een dominant vervoersmiddel!
- ✈ Slechts 25% van de bevroagde Lendeledenaren geven aan dat zij meer dan een halfuur onderweg zijn van hun woonplaats naar het werk/school. De gemiddelde Vlaming blijkt iets langer onderweg.

Aandachtspunten uit online-bevraging bij diensthoofden & deskundigen

- ✈ Lendelede als een landbouwgemeente met beperkte industrie, wel aantal bloeiende handelszaken
- ✈ Hoge werkzaamheidsgraad
- ✈ Ontwikkeling van Nelcasite
 - Zal wellicht leiden tot economische bloei, tewerkstelling, stijgende koopkracht
 - Impact op mobiliteit?

Input uit de denkdag

- ✍ Hoge werkzaamheidsgraad en lage werkloosheidsgraad als grote troef van de gemeente
- ✍ Ontwikkeling Nelca-site
 - **Werkgelegenheid in de gemeente zelf doen toenemen → meer personen die met fiets naar het werk gaan i.p.v. met de auto (positieve impact op mobiliteit)**
 - **Anderzijds: risico dat (zwaar) verkeer in centrum niet toeneemt → tonnagebeperking, belang van controles, elk bedrijf moet eigen parking voorzien**
- ✍ Vraag naar meer horecazaken
 - **Nood aan vernieuwing in huidig horeca-aanbod**
 - **Hoeve Vercaemer als opportuniteit**
- ✍ Mobiliteit: station heropenen, alternatieven voor auto stimuleren
- ✍ Ondernemen in de gemeente stimuleren:
 - **Korte keten promoten, lokale boerenmarkt**
 - **Ambtenaar lokale economie aanwerven, samenwerking met UNIZO uitbreiden**

Inhoud

GEGEVENS
NUTTIG VOOR
IEDEREEN

GEGEVENS/
WERKGROEP

DEMOGRAFIE

SOCIO-
CULTUREEL

ECONOMIE

ECOLOGIE

TECHNOLOGIE

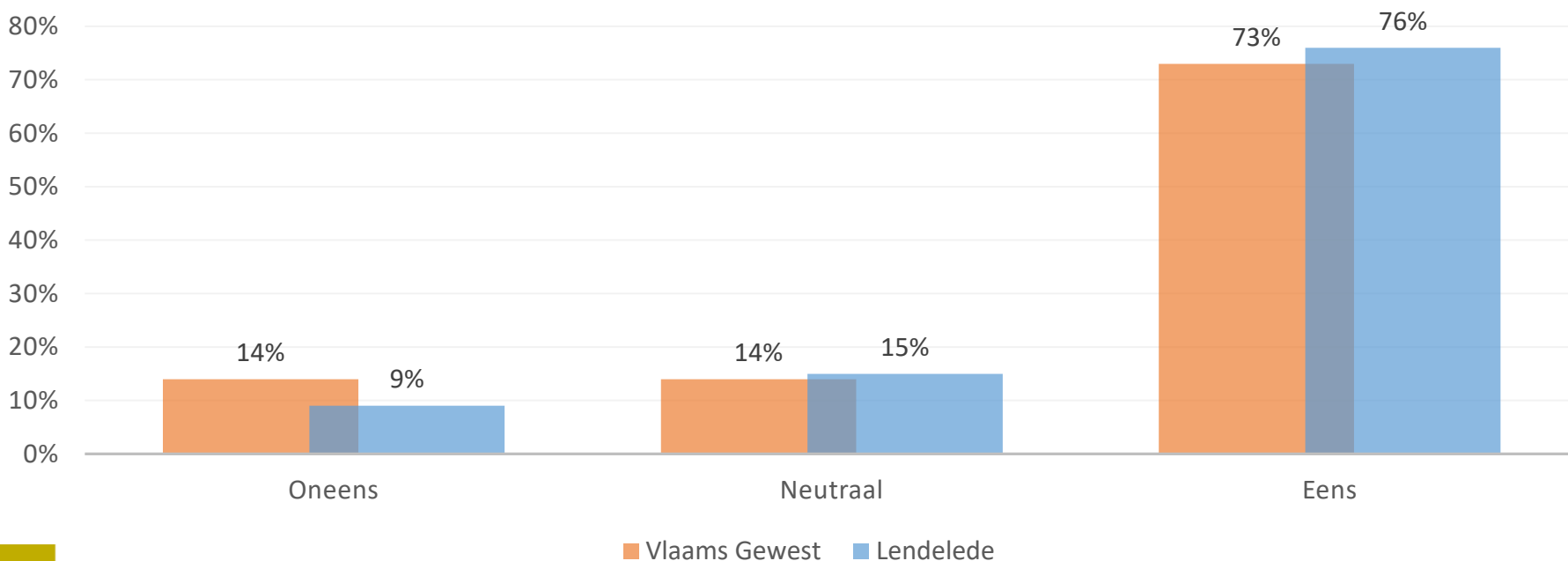
POLITIEK-
JURIDISCH

Groen in Lendelede

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

Over het algemeen zijn de inwoners tevreden over het zicht op het groen vanuit hun woning (76%), zelfs (een beetje) meer tevreden dan in het Vlaams gewest!

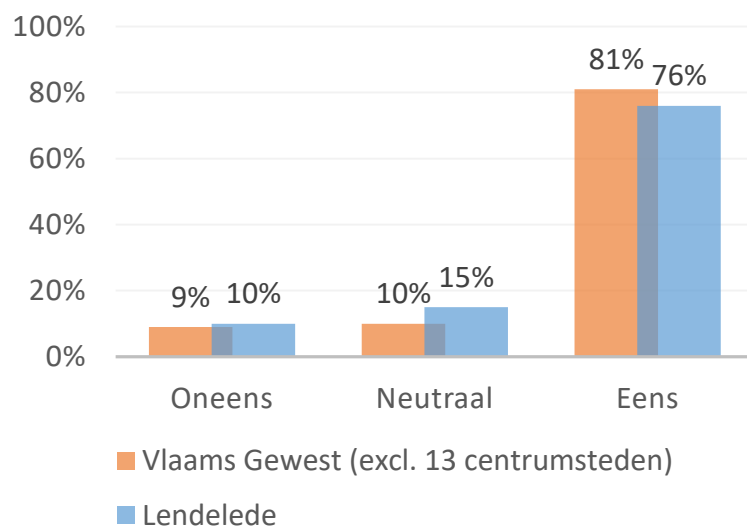
Aandeel (%) van de inwoners dat tevreden is over het zicht op groen vanuit de woning



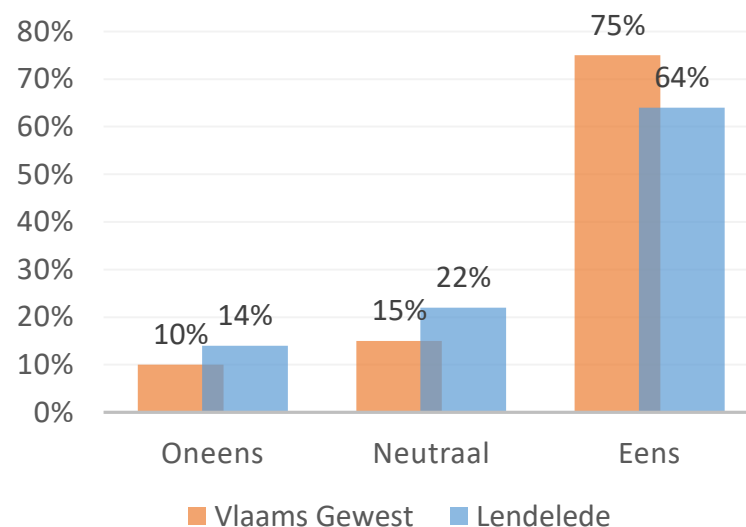
Groen in Lendelede

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

Aandeel (%) van de inwoners dat vindt dat er voldoende aanbod aan groen is in de gemeente



Aandeel (%) van de inwoners dat tevreden is over de natuur- en groenvoorzieningen in de gemeente



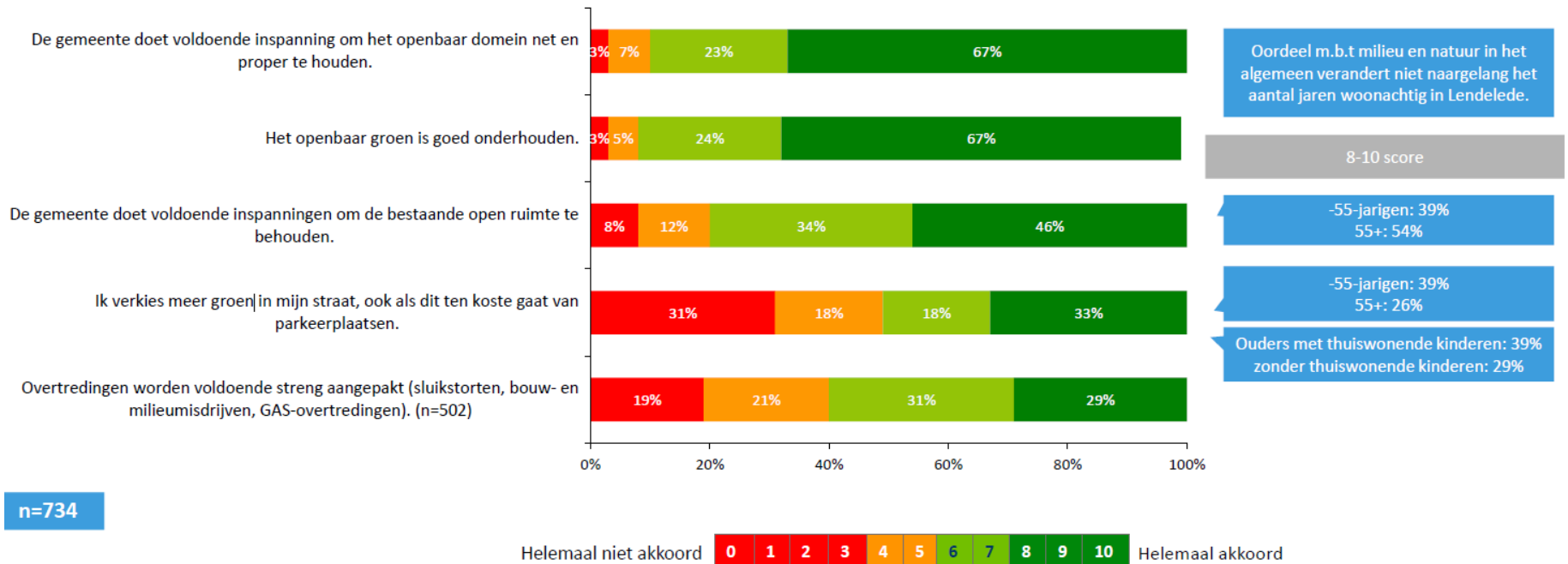
De grote meerderheid vindt dat er voldoende aanbod aan groen is in de gemeente en de Lendeledenaren lijken hier wel tevreden over. Toch scoort Lendelede op vlak van natuur- en groenvoorzieningen 11% lager dan het Vlaamse gemiddelde.

Groen en netheid in Lendelede

Bron: burgerpeiling 2019, CC Consult

- Er is een grote tevredenheid over openbaar groen in de eigen omgeving en het onderhoud van het openbaar domein
- De meningen zijn verdeeld over het uitbreiden van groen in de straat ten koste van parkeerplaatsen

Beoordeel onderstaande uitspraken over milieu en natuur in Lendelede:

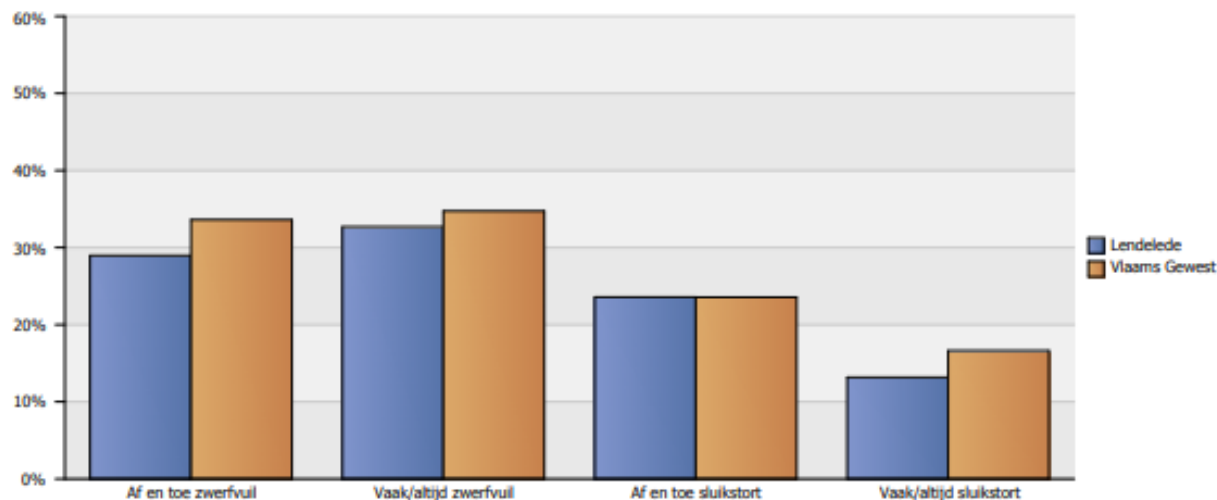


n=734

Netheid

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

| 2017 | Af en toe zwerfvuil | Vaak/altijd zwerfvuil | Af en toe sluikestort | Vaak/altijd sluikestort |
|---------------|---------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|
| Lendeledede | 29% | 33% | 24% | 13% |
| Vlaams Gewest | 34% | 35% | 24% | 17% |

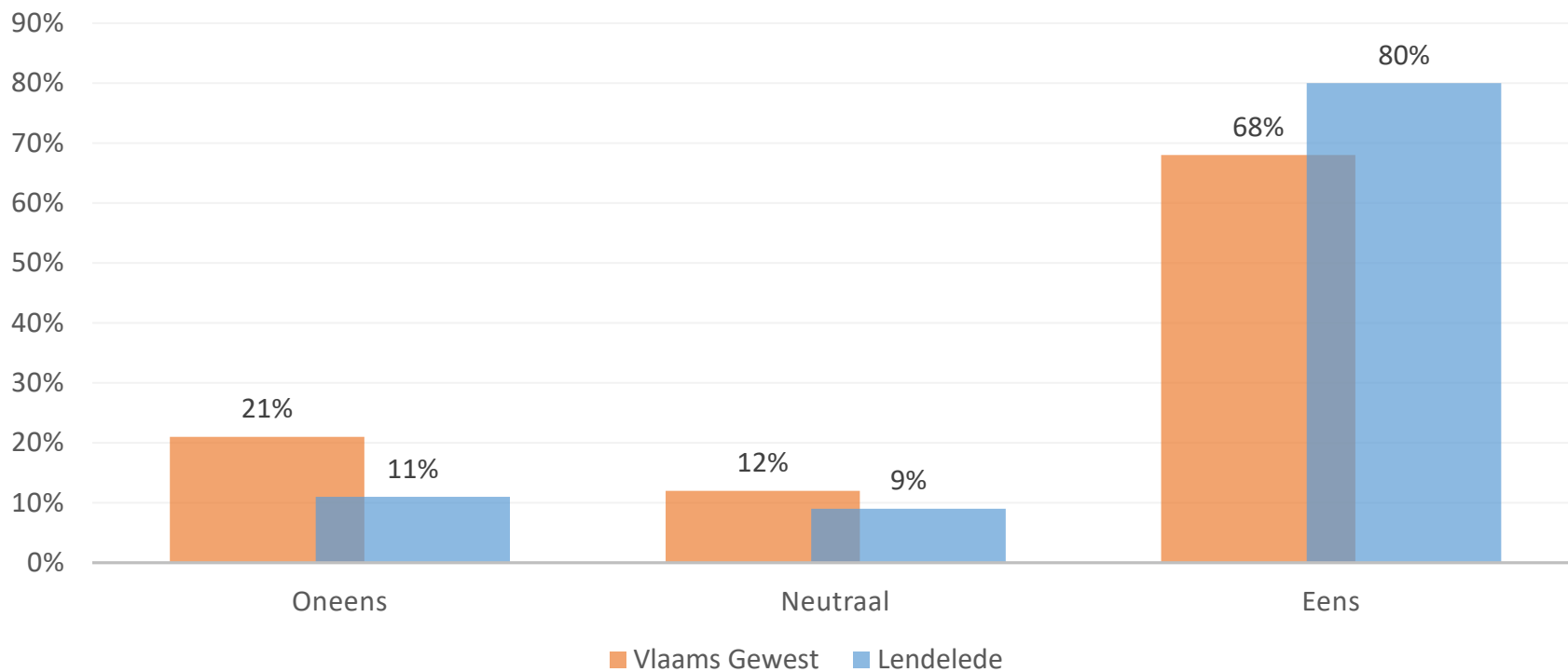


Kaart : Aandeel (%) van de inwoners dat de afgelopen maand vaak of altijd last heeft ondervonden van zwerfvuil

Netheid

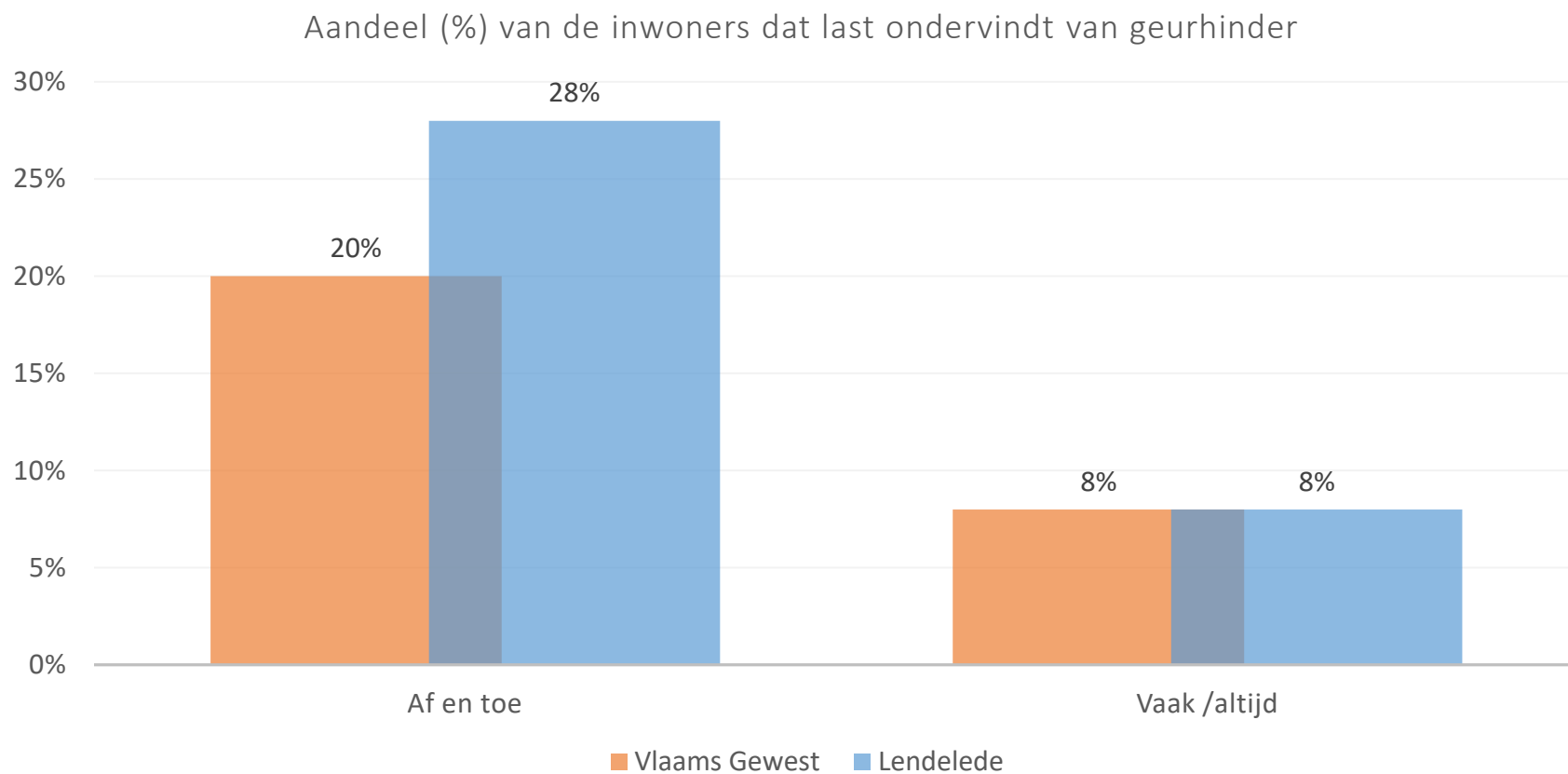
Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

Aandeel (%) van de inwoners dat vindt dat de straten en voetpaden in de buurt over het algemeen netjes zijn



Milieuhinder: geurhinder

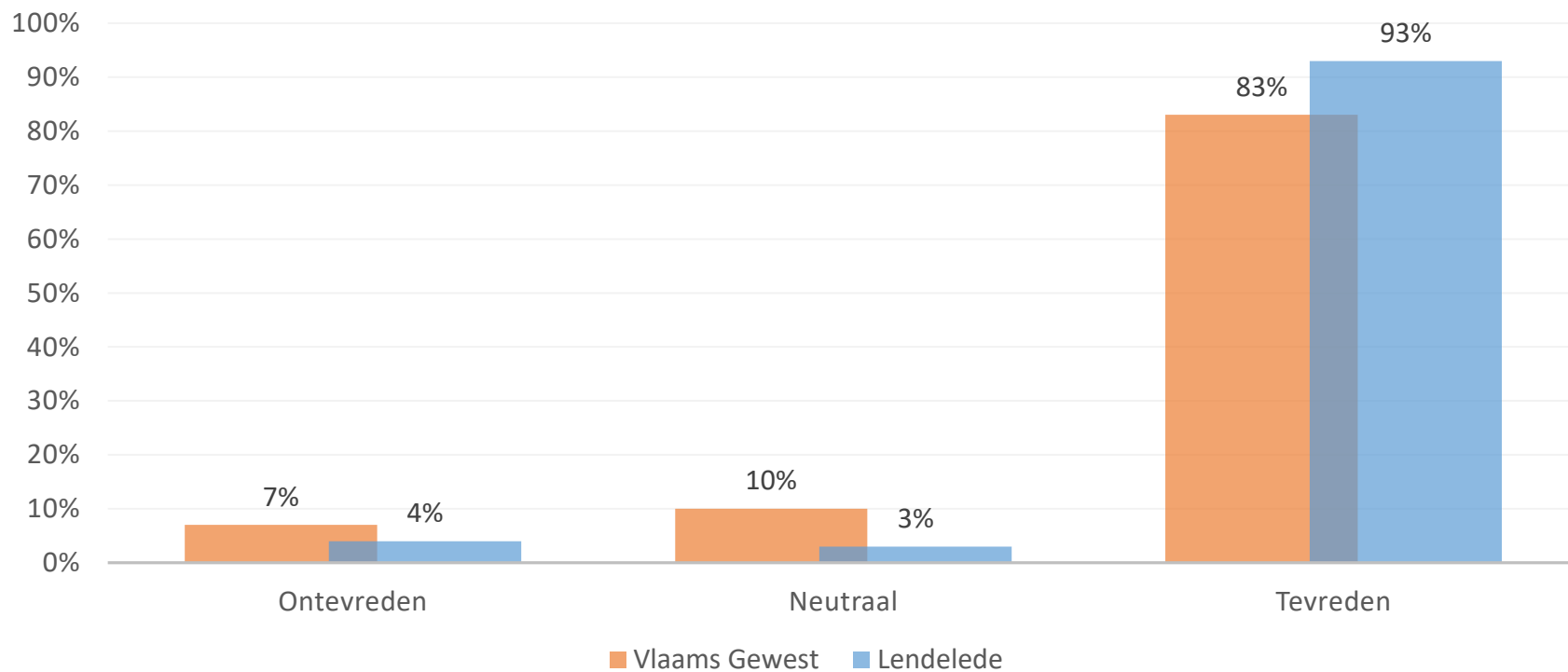
Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen



Huisvuilvoorzieningen

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

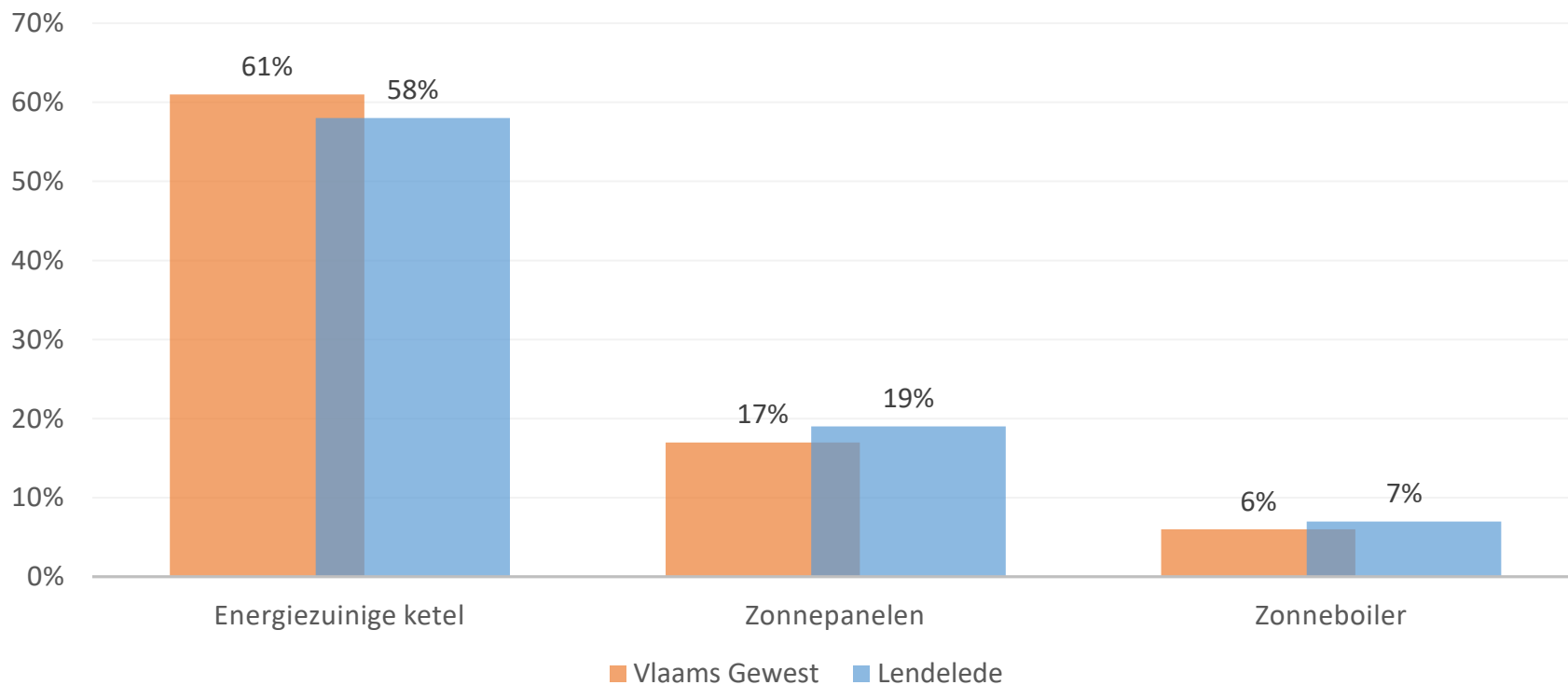
Aandeel (%) van de bewoners dat tevreden is over de huisvuilvoorzieningen in de gemeente



Duurzaamheid

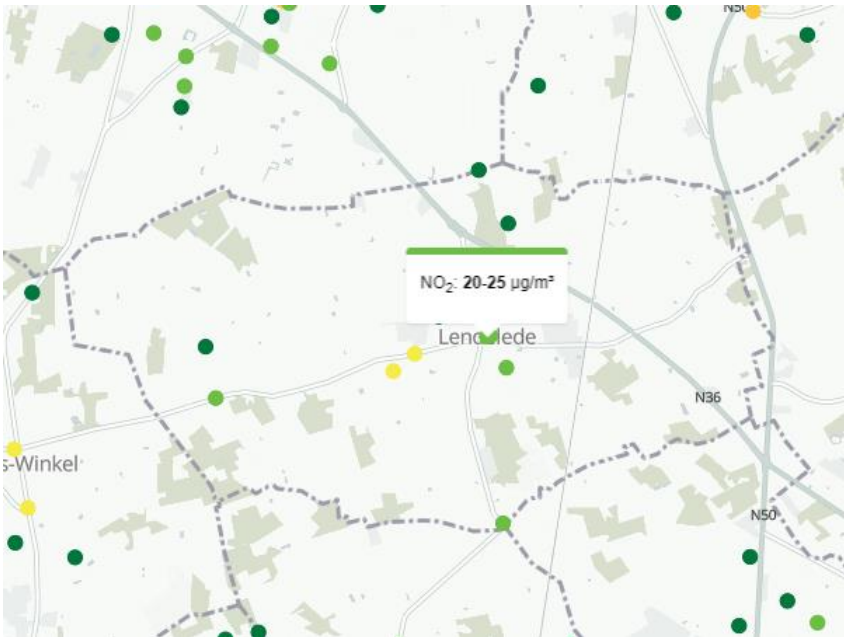
Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

Aandeel (%) van de inwoners dat aangeeft te wonen in een woning met energiebesparende voorzieningen



Luchtkwaliteit

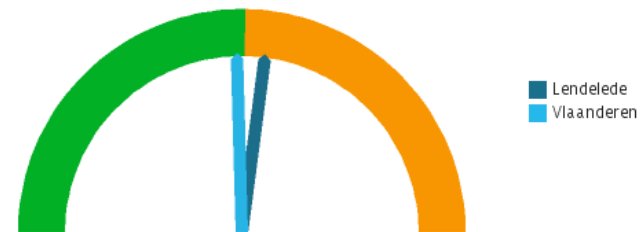
Bron: Onderzoek Curieuzeneuzen Vlaanderen 2018; VMM



De gemiddelde gemeten luchtkwaliteit (stikstofdioxide) op het grondgebied van Lendelede scoort gemiddeld tot goed. De minimale en maximale gemeten NO₂-concentraties bedragen resp. 18,3µg/m³ - 27,1µg/m³.

Luchtkwaliteit in Lendelede : **gematigd**

Vlaanderen: goed



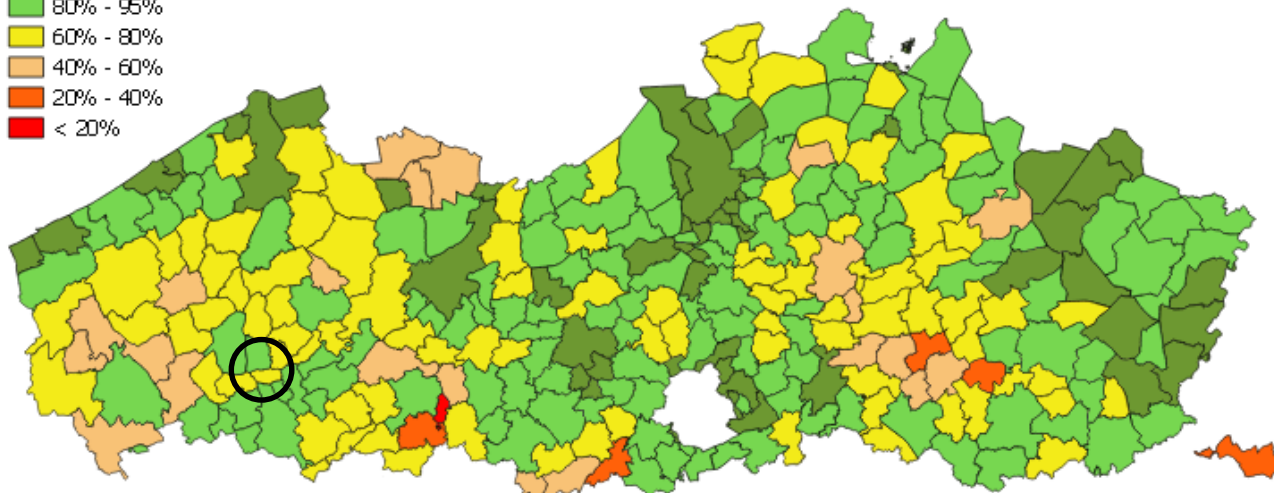
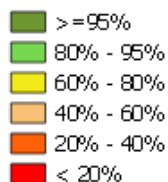
Gegevens 2017

Riolering en waterzuivering

Bron: Rioleringsdatabank – Vlaamse Milieumaatschappij

De uitvoeringsgraad van de rioleringen* bedroeg bij laatste registratie in 2019 in gemeente Lendeledede 74,65%. Dit is **LAGER** dan het Vlaams gemiddelde. In Vlaanderen bedroeg de uitvoeringsgraad toen 86,78%.

Rioleringsgraad



* De rioleringsgraad betreft de verhouding van het aantal gerioleerde inwoners t.o.v. het totaal aantal inwoners van een gemeente. De uitvoeringsgraad geeft aan in welke mate de gemeente reeds gescheiden rioleringen heeft aangelegd in vergelijking met de geplande situatie en geeft een indicatie van toekomstige infrastructuuruitgaven.

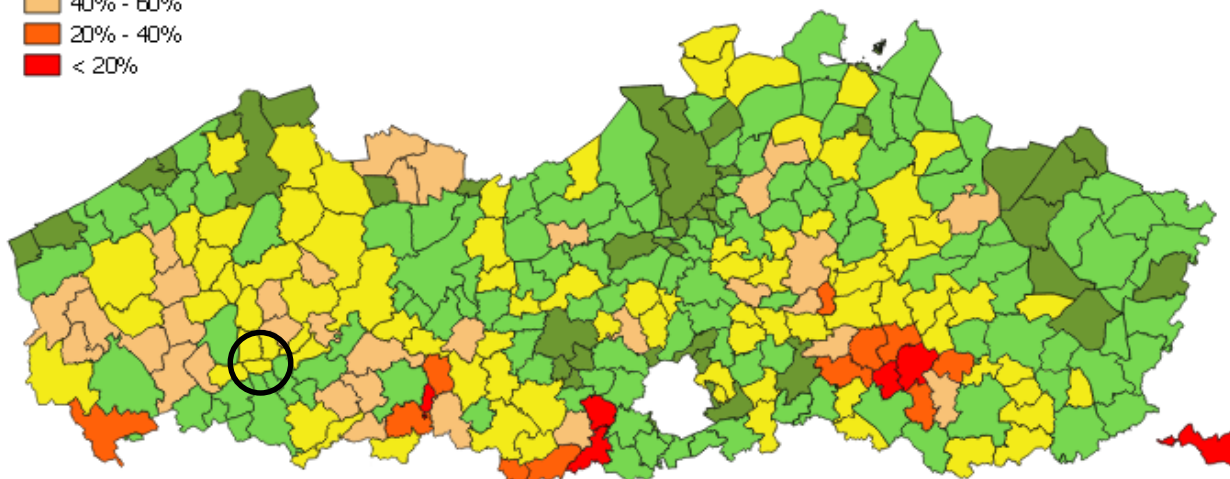
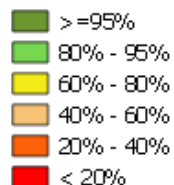
Riolering en waterzuivering

Bron: Rioleringsdatabank – Vlaamse Milieumaatschappij

De zuiveringsgraad van het afvalwater betreft de verhouding van het totaal aantal op een RWZI (rioolwaterzuiveringsinstallatie) aangesloten inwoners t.o.v. het totaal aantal inwoners van de gemeente.

De zuiveringsgraad bedraagt in Lendeledede 73,00% in 2019. Het Vlaamse gemiddelde bedraagt 84,04%.

Zuiveringsgraad



Samenvatting ecologie

- ✈ Over het algemeen zijn de inwoners tevreden over het zicht op het groen vanuit hun woning
- ✈ De grote meerderheid vindt dat er voldoende aanbod aan groen is in de gemeente en de Lendeledenaren lijken hier wel tevreden over.
 - **Toch scoort Lendelede op vlak van natuur- en groenvoorzieningen 11% lager dan het Vlaamse gemiddelde.**
- ✈ De meningen zijn verdeeld over het uitbreiden van groen in de straat ten koste van parkeerplaatsen
- ✈ Burgers zijn zeer tevreden over de netheid van de straten en voetpaden
- ✈ Op vlak van rioleringen en waterzuivering scoort Lendelede gemiddeld iets minder goed

Aandachtspunten uit online-bevraging bij diensthoofden & deskundigen

☞ Gemeente heeft oog voor ecologie en duurzaamheid en onderneemt hierin verschillende acties

➤ **Intern:**

- sensibilisering personeel
- fietsvergoedingen
- zonnepanelen op gemeentebouwen

➤ **Extern:**

- sensibilisering bevolking
- premies voor investeringen in duurzame energie
- laadpalen elektrische wagen

☞ Gevoel dat gemeente nog meer inspanningen kan leveren

➤ Bv. gebruik wagen ontraden, elektrisch wagenpark...

Input uit de denkdag

- ✍ Energiezuinige maatregelen aanmoedigen d.m.v. premies (zonnepanelen, boilers of energiezuinige ketels, regenput, isolatie) & zonnepanelen op bedrijven stimuleren
- ✍ Groen in de gemeente
 - Openbaar groen als plaats van ontmoeting
 - Meer openbaar groen in het centrum en minder parking
 - Site Stevan
 - Belangrijk van netheid: openbaar groen moet goed onderhouden worden, belang van sensibilisering van de bevolking
- ✍ Afvalbeleid:
 - Zwerfvuilacties
 - PMD-zak uitbreiden met plastics
 - Composthoekje voor bewoners van appartementen
- ✍ Voorbeeldrol van de gemeente: inzetten op deelfietsen, herbruikbare waterflessen, mogelijkheid tot carpooling/carpoolparkings voorzien

Inhoud

GEGEVENS
NUTTIG VOOR
IEDEREEN

GEGEVENS/
WERKGROEP

DEMOGRAFIE

SOCIO-
CULTUREEL

ECONOMIE

ECOLOGIE

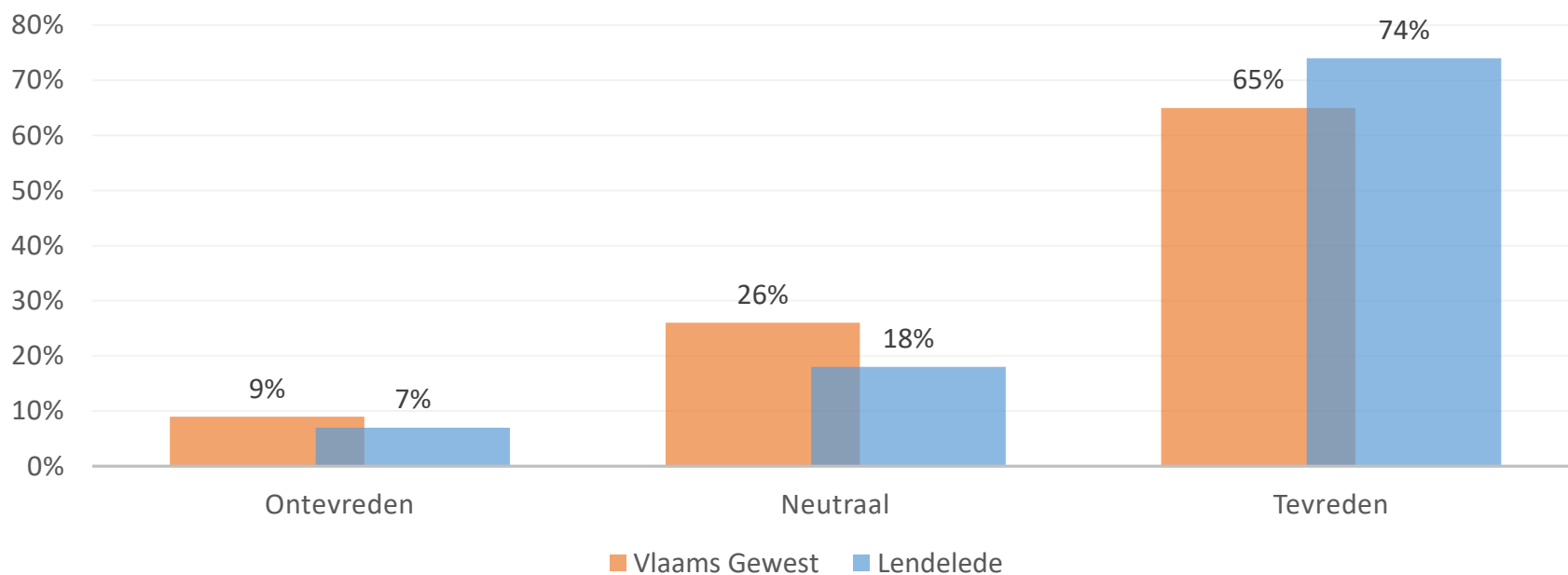
TECHNOLOGIE

POLITIEK-
JURIDISCH

Digitale dienstverlening

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

Aandeel (%) van de inwoners dat tevreden is over de digitale dienstverlening in de gemeente

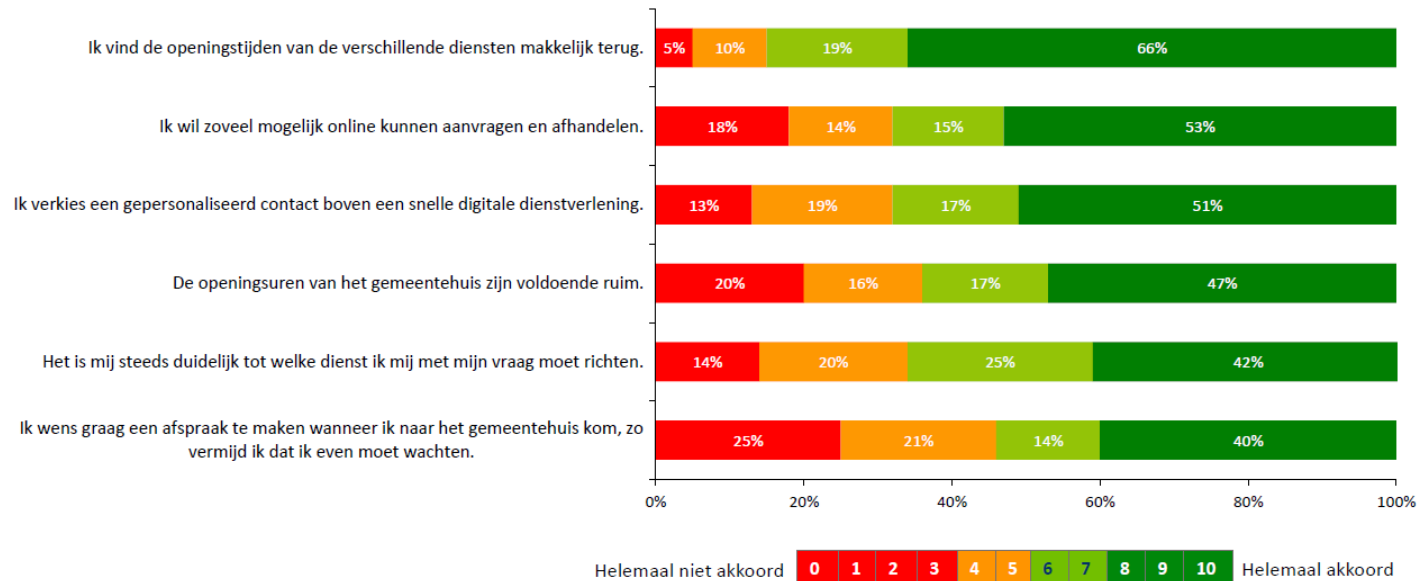


Digitale dienstverlening

Bron: burgerpeiling 2019, CC Consult

- Én-én verhaal: bijna 70% van de bevroegde inwoners wil zoveel mogelijk online kunnen aanvragen en afhandelen, een gelijkaardig percentage verkiest gepersonaliseerd contact
- Voorkeuren verschillen naar leeftijden (jongere respondenten geven vaker dan ouderen een voorkeur voor digitale dienstverlening aan)
- Ongeveer de helft van de respondenten (54%) is voorstander van werken op afspraak om wachttijden aan het loket te vermijden

Beoordeel onderstaande uitspraken over de dienstverlening in het gemeentehuis:



Helemaal niet akkoord 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 Helemaal akkoord

Technologie

☞ Wat met digitalisering in de gemeente (dus verder dan enkel dienstverlening)?

☞ Smart city?

➤ **Zie verder voor enkele voorbeelden**

- Vb. slimme vuilbakken, slimme parkeerplaatsen, slimme camera's, slimme verlichtingspalen...

☞ Sociale media?

☞ Digitale communicatie?

☞ Informatieveiligheid?

➤ **Vb. GDPR**

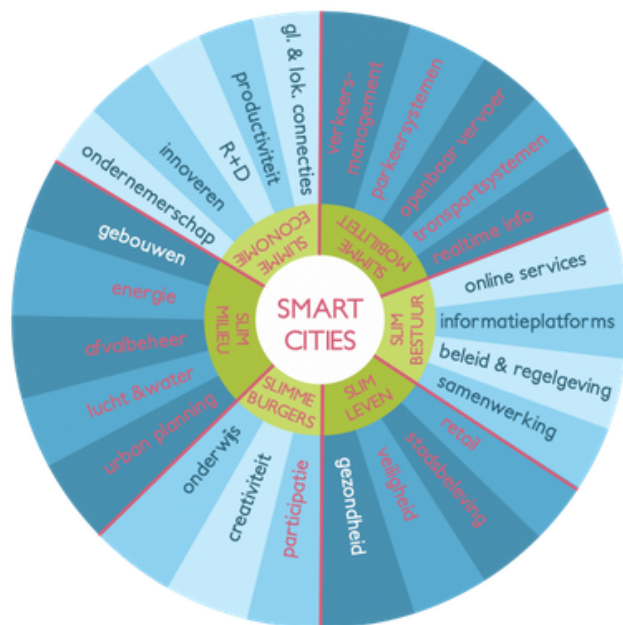
☞ Innovatieve processen en automatisering?

☞ Industrialisering?

☞ ...?

Smart cities

Bron: <http://www.smartcities.vlaanderen/2018/02/16/smart-cities-maakt-stad-smart/>



Smart city-toepassingen

Met alle technologische innovaties en het begrip smart (cities) dat overall rondslingerd, is het begrijpelijk dat de gemiddelde burger door het bos de bomen niet meer ziet. Wat valt er onder een smart city, en wat is *window dressing* naar de volgende verkiezingen toe? Het **smart city-wiel** (naar onderzoek van Boyd Cohen) biedt hierop een antwoord. Als we het wiel bekijken zien we dat een smart city zich toespitst op zes slimme toepassingen: bestuur, leven, burgers, milieu, economie en mobiliteit. Die toepassingen worden op hun beurt onderverdeeld in subtoepassingen. Zo zien we dat slimme mobiliteit bijvoorbeeld bestaat uit slimme transportsystemen, parkeersystemen of realtime verkeersinfo. Slim milieu gaat dan op zijn beurt weer over

zaken zoals afvalbeheer en energie. En slim leven beslaat alles wat te maken heeft met retail, stadsbeleving of veiligheid. Klinkt te abstract? Denk dan even na over het volgende (echte) voorbeeld: de stad Kopenhagen zet volop in op extra fietspaden en slimme systemen waardoor mensen vlot met de fiets door de stad kunnen. Ook stellen ze het **Danish Outdoor Lighting Lab** ter beschikking van bedrijven, zodat die slimme en energiebesparende straatverlichting kunnen ontwikkelen en in levenschte omstandigheden kunnen testen. Hierdoor is Kopenhagen een slimme stad die volop inzet op energie en slimme transportsystemen, dus op toepassingen zoals slim milieu en slimme mobiliteit.

Smart cities - voorbeelden

Bron: VOKA (www.vokakiest.be)

Openbaar domein

Het Brusselse **Fix My Street** is een app die Brusselaars de mogelijkheid geeft om pakweg een losliggende stoeptegels of een defect verkeerslicht te fotograferen en te melden aan de stadsdiensten. Burgers kunnen ook online volgen of het probleem werd opgelost. Op anderhalf jaar waren er 20.000 meldingen.



Smart cities - voorbeelden

Bron: VOKA (www.vokakiest.be)

Mobiliteit

Het **Shop&Go-systeem** in Kortrijk rustte tweehonderd bovengrondse parkeerplaatsen uit met een sensor. Die registreert wanneer een auto parkeert. Je mag 30 minuten gratis parkeren. Na die periode wordt automatisch een parkeerwachter gealarmeerd. Het systeem zorgt ervoor dat er voldoende vrije parkeerplaatsen blijven in die omgeving van het handelscentrum.



Smart cities - voorbeelden

Bron: VOKA (www.vokakiest.be)

Stadsdistributie

Nieuwe spelers bieden tal van oplossingen aan om de groeiende volumes aan pakketjes die aan huis of aan bedrijven geleverd worden slim te bundelen. De meeste steden investeren in stedelijke distributiecentra, maar ook 'pakketboxen' winnen aan populariteit. Denk aan de pakjesautomaten van bpost of **Bringme**, eenvoudig te bedienen via de app. Denk eveneens aan het vervagen van goederen- en personenvervoer door het fenomeen van crowd logistics waarbij particulieren zelf goederen verdelen - zoals '**bringr**' bij warenhuisketen Carrefour.



Smart cities - voorbeelden

Bron: VOKA (www.vokakiest.be)

Logistiek

Coöperatieve intelligente vervoerssystemen voor vrachtwagens worden vandaag getest in Vlaanderen. Via het **Citrus-project** wordt beschikbare realtime verkeersinformatie gedeeld in het transportnetwerk. Bijhorende apps versturen dan waarschuwingen naar vrachtwagenchauffeurs die een incident of wegenwerken naderen om file-staartaanrijdingen en pechstrookaanrijdingen te voorkomen. Ook verkeerslichten kunnen intelligent worden aangestuurd (groenegolfprincipe). Naderende voertuigen ontvangen informatie over de groentijd of de optimale snelheid om groen te hebben. Dit kan nadien worden gebruikt voor de dynamische aansturing van verkeerslichten in functie van verkeersstromen. De verkeerslichten op de N203a in Halle worden gebruikt als pilootproject, later volgen eventueel ook de aanrijroutes naar de havens van Antwerpen en Zeebrugge.



Smart cities - voorbeelden

Bron: VOKA (www.vokakiest.be)

Afval

Slimme vuilnisbakken in steden als Antwerpen, Gent en Roeselare drukken afval samen. Zo kunnen deze 'BigBelly' afvalbakken grotere hoeveelheden afval aan. Wanneer deze bak vol is, geeft de sensor een signaal aan de reinigingsdienst. Die weet dan dat de tijd gekomen is om hem leeg te maken. Positieve gevolgen: minder vuilniswagens moeten uitrijden, minder lawaai, minder opstoppingen en minder schadelijke CO₂-emissies.



Smart cities - voorbeelden

Bron: VOKA (www.vokakiest.be)

Sociale Cohesie

Het **ZWERM-project** in Gent is een stadspel waarbij bewoners via het internet en een parcours met sensoren ertoe worden aangezet hun medebewoners beter te leren kennen. Het spel brengt sociale dynamiek tot stand tussen bewoners van alle leeftijden en achtergronden.



Smart cities - voorbeelden

Bron: VOKA (www.vokakiest.be)

Veiligheid

Bij grote evenementen als de Sinksenfoor, het eindejaarsvuurwerk en koopzondagen registreert Antwerpen via gsm-tracking het aantal aanwezigen. Tot op heden worden de data enkel gebruikt voor informatieve doeleinden. In de toekomst zal de politie deze data gebruiken om de veiligheid te garanderen.

Smart cities - voorbeelden

Bron: <http://www.smartcities.vlaanderen/2018/01/31/hoe-stoep-smart-city-maken-kraken/>

Washington DC geeft het goede voorbeeld

Hoewel een goed beheer van de stoepzones van groot belang is voor een vlotte verkeerscirculatie in de stad, zijn er nog maar enkele steden die hierop inspelen. Washington DC is er hier een van. In plaats van het proberen in kaart brengen van alle stoepzones in een keer, deed de stad dit in stappen. Eerst was het de beurt aan commerciële laad- en loszones, zodat bestelwagens alvast vlot hun pakketjes konden bezorgen. Hiermee werd al meteen een van de voornaamste oorzaken van verkeersopstopping in de stad aangepakt.

Voordat de verschillende stoepzones digitaal in kaart werden gebracht, was er een tekort aan dergelijke laad- en loszones. Daardoor gingen bestelwagens foutparkeren en zelfs dubbelparkeren op plaatsen die voor gewone wagens voorzien waren. Of, nog erger, ze stopten in het midden van de weg om hun bestelling te kunnen afleveren. Dit probleem kostte Washington naar schatting zo'n \$650 miljoen per jaar! Bovendien zou het probleem alleen nog maar toenemen, aangezien verwacht wordt dat het aantal bestelwagens met 70% zal stijgen tussen 2011 en 2040. Dat zou problematisch zijn, aangezien de stad nu al met een tekort aan laadzones zat en geen ruimte had voor nieuwe zones.

In januari 2015 zette Washington de eerste stap, met het inventariseren van alle 600 commerciële laadzones. Ze werden digitaal gemapt, samen met hun overeenkomstige afmetingen, signalisatie en tijdsbeperkingen, alsook het aantal bedrijven en het type bedrijven dat er gebruik van maakte. Hiervoor deed de stad beroep op een bestaand betaalsysteem voor mobiele telefoons dat de betalingen voor commerciële voertuigen regelde. Zo werd de bezetting van deze laadzones nauwgezet in kaart gebracht, samen met het aantal leveringen en de gemiddelde duur dat een zone bezet werd.

Het resultaat was een database die Washington hielp bij het bepalen van de plaatsing van extra laadzones. Bovendien kon de stad dankzij deze database ook een nieuw systeem implementeren, waarbij bestelwagens aangerekend werden op basis van vraag. Vanaf maart 2015 konden hierdoor hogere prijzen gevraagd worden voor specifieke laadzones tijdens piekuren. Daardoor werden bestelwagens aangezet om hun leveringen 's nachts te doen, waardoor verkeersopstoppingen doorheen de dag in drukke buurten vermeden werden. Zo bleven de stoepzones beschikbaar voor andere gebruikers. Door het visualiseren van de beschikbaarheid van laadzones op een publiek toegankelijke website, liet de stad passerende truckchauffeurs bovendien toe om tijd te besparen in de zoektocht naar een parkeerplaats.

Smart cities - voorbeelden

Bron: <http://www.smartcities.vlaanderen/2018/02/16/smart-cities-maakt-stad-smart/>

🔗 Interessant filmpje!!!

➤ Zeker eens kijken



Aandachtspunten uit online-bevraging bij diensthoofden & deskundigen

- ✈ Toenemende vraag naar burger naar digitalisering
- ✈ Gemeente doet veel inspanningen op vlak van digitalisering
 - **E-loket**
 - **Informatieveiligheid en GDPR**
 - **Digitale communicatie**
- ✈ Nog kansen voor toekomst (bv. digitalisering personeelsdossiers, webshop...)
- ✈ Uitdaging om als klein bestuur digitalisering effectief te implementeren
- ✈ Aandacht nodig voor digitale kloof

Input uit de denkdag

Voordelen digitalisering

- **Snellere verwerking van aanvragen**
- **24/7 beschikbaar**

Nadelen digitalisering

- **Digitale kloof**
 - Uitdaging om iedereen mee te krijgen
 - Oplossing → Digitale ambtenaar aanwerven, opleidingen/infosessies organiseren, mensen helpen om papieren digitaal in te vullen, ondersteunen bij uitvoeren van bankverrichtingen (tegen betaling)
- **Burger verwacht onmiddellijk antwoord, geen filter op meningen...**

Opportuniteiten voor de toekomst

- **Werken op afspraak voor bepaalde diensten (→ wachttijden verminderen, dossiers kunnen beter voorbereid worden, betere dienstverlening)**
- **Webshop, digitale reservering en digitale facturatie mogelijk maken**
- **Voorbehouden parkeerplaatsen voor handelszaken met sensoren**

Inhoud

GEGEVENS
NUTTIG VOOR
IEDEREEN

GEGEVENS/
WERKGROEP

DEMOGRAFIE

SOCIO-
CULTUREEL

ECONOMIE

ECOLOGIE

TECHNOLOGIE

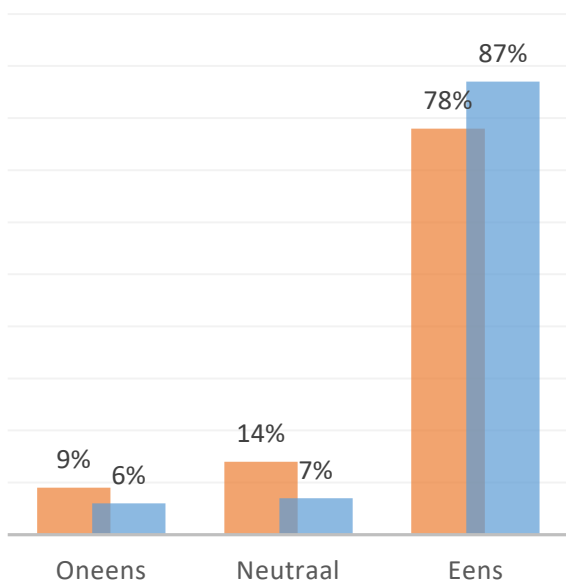
POLITIEK-
JURIDISCH

Informatie & participatie

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

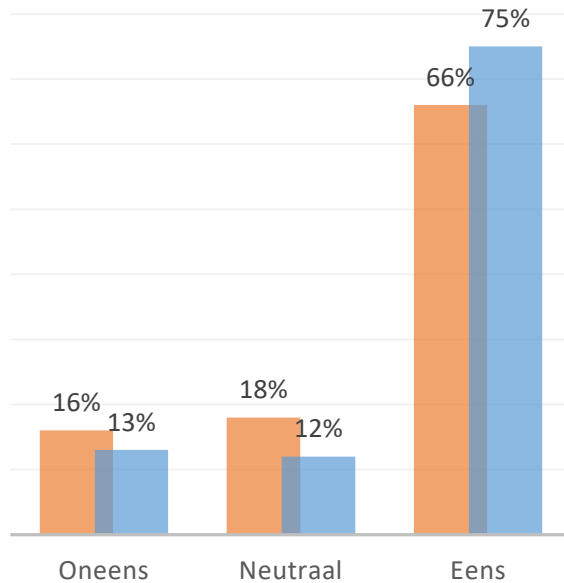
Men voelt zich over het algemeen voldoende geïnformeerd over de activiteiten (87%) en initiatieven (75%) van de gemeente en over de beslissingen die worden genomen (61%).

% inw. dat zich voldoende geïnformeerd voelt over **activiteiten** in/door de gemeente



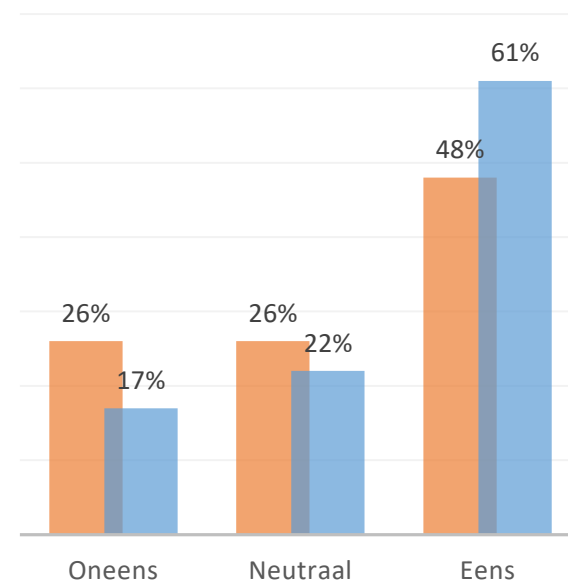
■ Vlaams Gewest ■ Lendelede

% inw. dat zich voldoende geïnformeerd voelt over **initiatieven** in/door de gemeente



■ Vlaams Gewest ■ Lendelede

% inw. dat zich voldoende geïnformeerd voelt over **beslissingen** in/door de gemeente



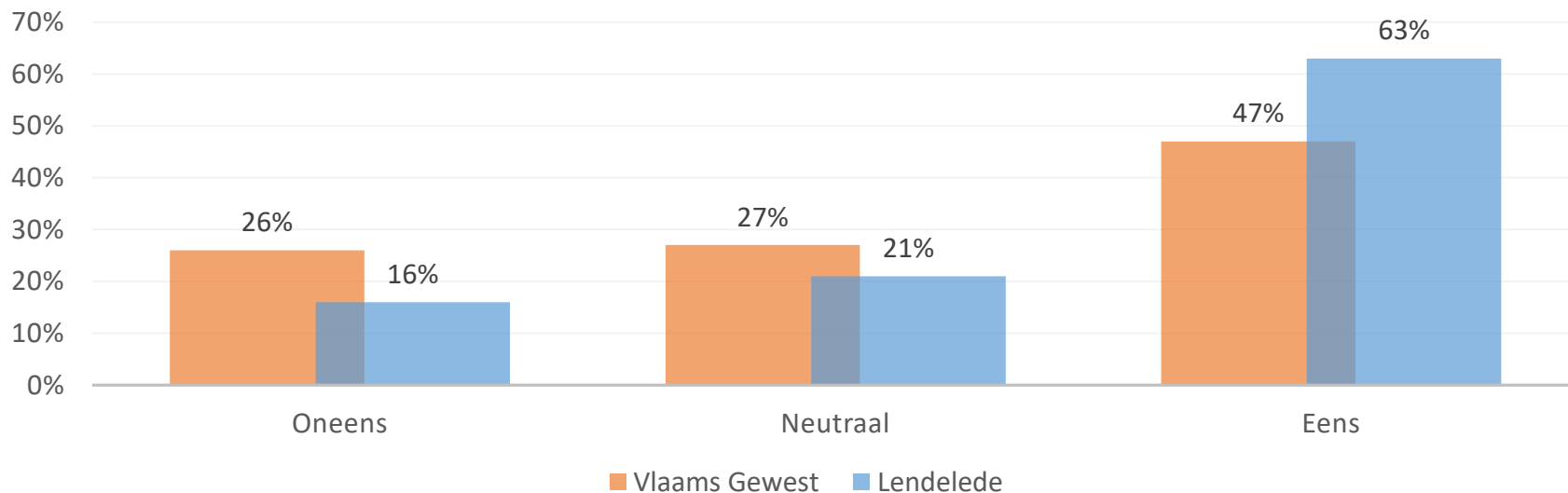
■ Vlaams Gewest ■ Lendelede

Informatie & participatie

Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

Tevens vindt meer dan de helft (63%) van de bevroagde inwoners dat het gemeentebestuur voldoende inspanningen doet om bewoners bij veranderingen te betrekken.

Aandeel (%) van de inwoners dat vindt dat het gemeentebestuur voldoende inspanningen doet om bewoners bij veranderingen in hun gemeente te betrekken

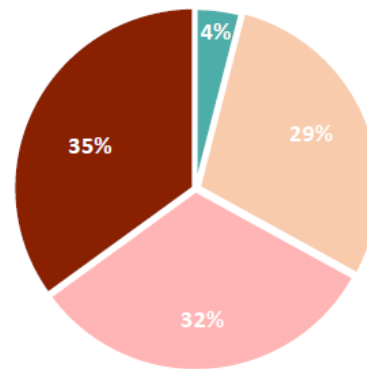


Informatie & participatie

Bron: burgerpeiling 2019, CC Consult

- ✍ Een derde van de inwoners voelt zich als inwoner niet betrokken bij het gemeentelijk beleid

“In welke mate voelt u zich als inwoner van Lendeledede betrokken bij het gemeentelijk beleid?”



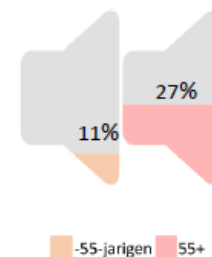
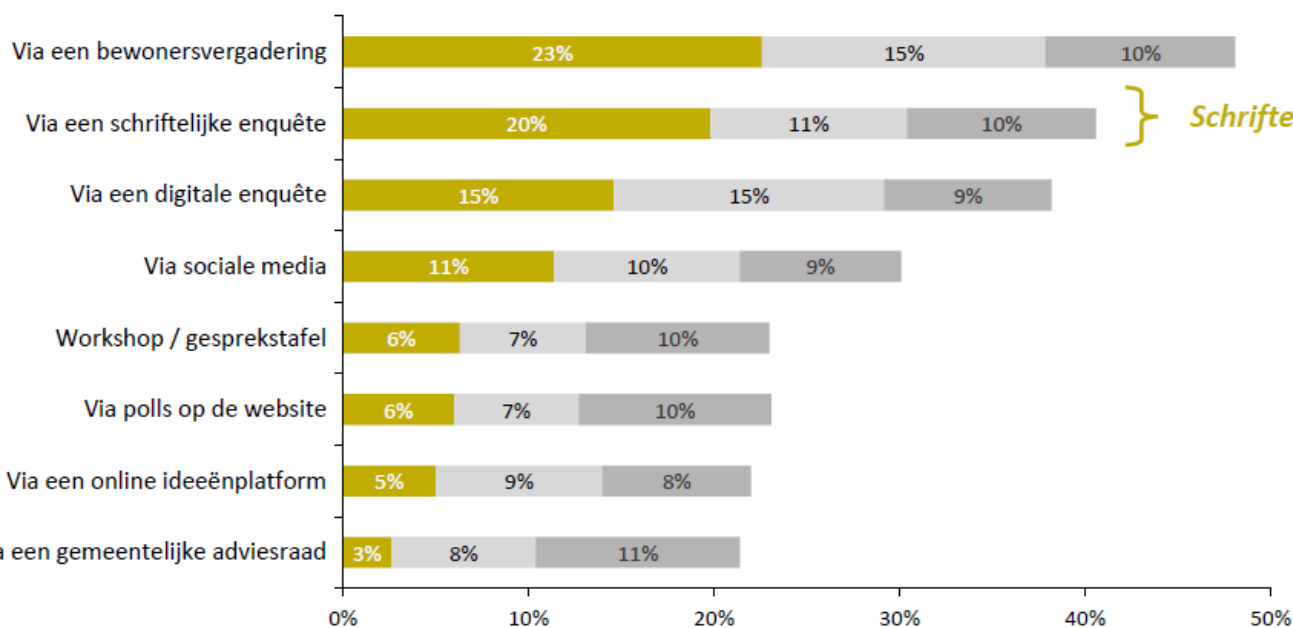
- Ik voel me erg betrokken.
- Ik voel me voldoende betrokken.
- Ik voel me min of meer betrokken.
- Ik voel me niet betrokken.

Informatie & participatie

Bron: burgerpeiling 2019, CC Consult

- Naar engagement toe willen de inwoners vooral betrokken via een bewonersvergadering, een schriftelijke of digitale enquête

Als u wenst mee te denken over plannen in Lendeledede, uw wijk of buurt, hoe wilt u dan dat het gemeentebestuur u hierbij betreft? Gelieve uw 3 voorkeuren aan te duiden. Hetgeen het meest uw voorkeur wegdraagt geeft u cijfer 1, het tweede cijfer 2 enz.

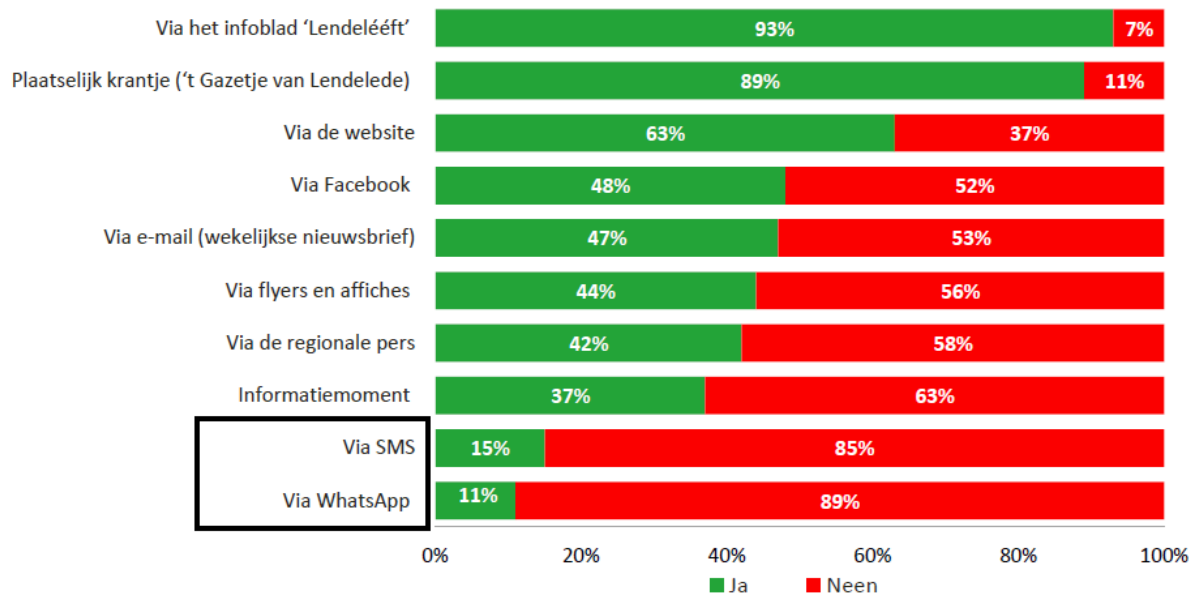


Informatie & participatie

Bron: burgerpeiling 2019, CC Consult

- ✍ Lendeléeft blijkt met grote voorsprong het meest favoriete infokanaal
- ✍ De inwoners geven aan liever niet geïnformeerd te willen worden via SMS, Whatsapp, of een app (dit doorheen alle leeftijdsgroepen)

Hoe wordt u graag geïnformeerd door het gemeentebestuur?

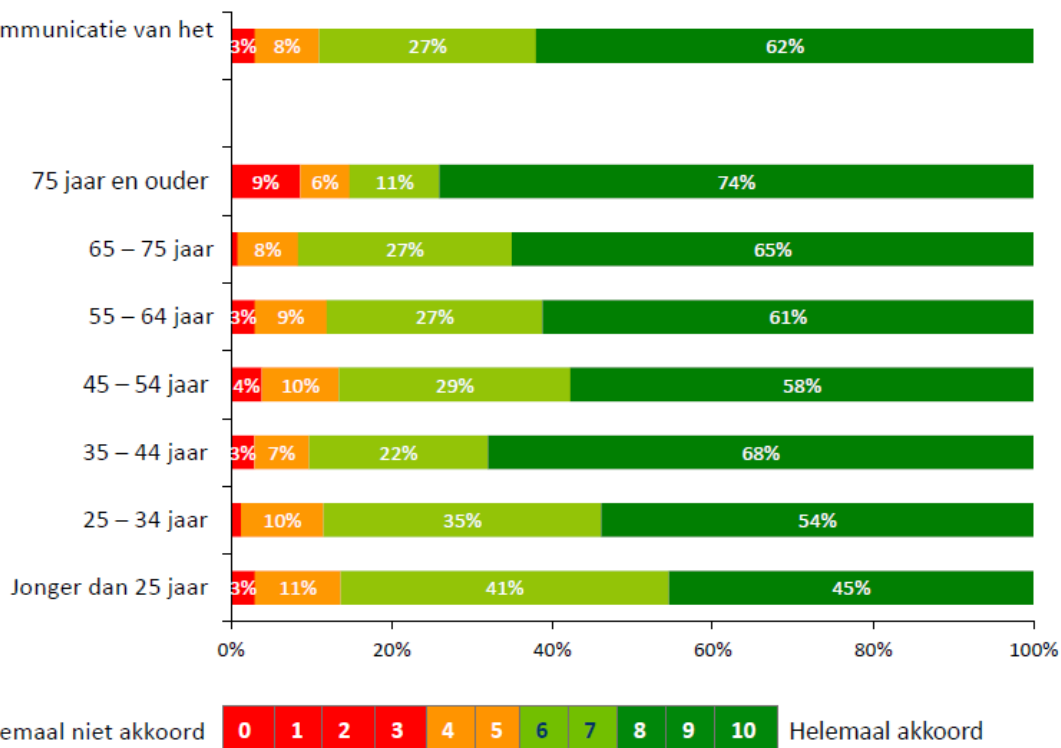


Informatie & participatie

Bron: burgerpeiling 2018, CC Consult

Gemeentelijke communicatie wordt positief beoordeeld

In het algemeen ben ik tevreden over de communicatie van het gemeentebestuur.

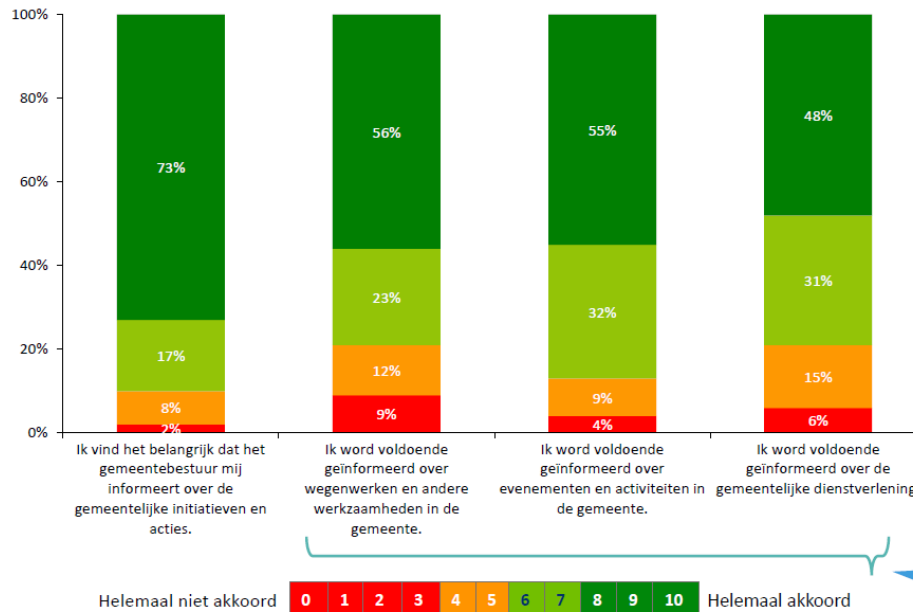


Informatie & participatie

Bron: burgerpeiling 2019, CC Consult

21% voelt zich onvoldoende geïnformeerd over wegenwerken en de gemeentelijke dienstverlening

Hieronder staan uitspraken over communicatie. Duid aan in welke mate u hiermee akkoord gaat.



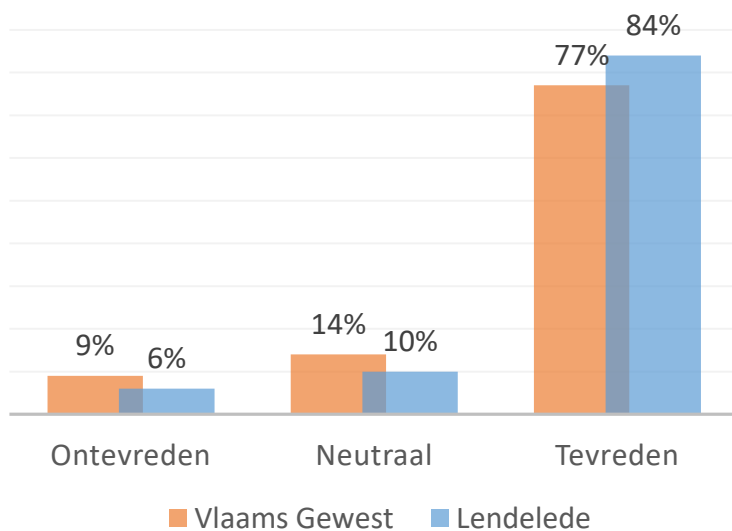
Hoe ouder, hoe meer men zich geïnformeerd voelt over deze 3 topics.

Dienstverlening

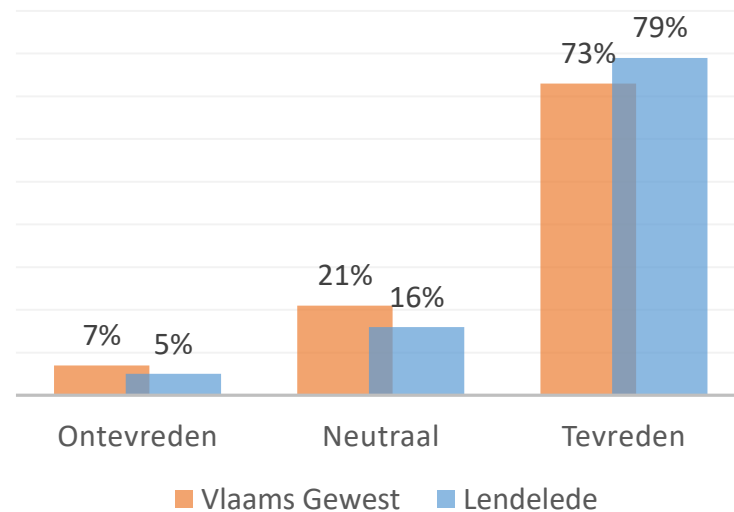
Bron: gemeentemonitor, editie 2018, ABB – Statistiek Vlaanderen

De grote meerderheid van de Lendeledenaren is tevreden over de loketvoorzieningen (84%) en de algemene dienstverlening (79%) van de gemeente

Aandeel (%) van de inwoners dat tevreden is over de loketvoorzieningen van de gemeente



Aandeel (%) van de inwoners dat tevreden is over de algemene dienstverlening in de gemeente

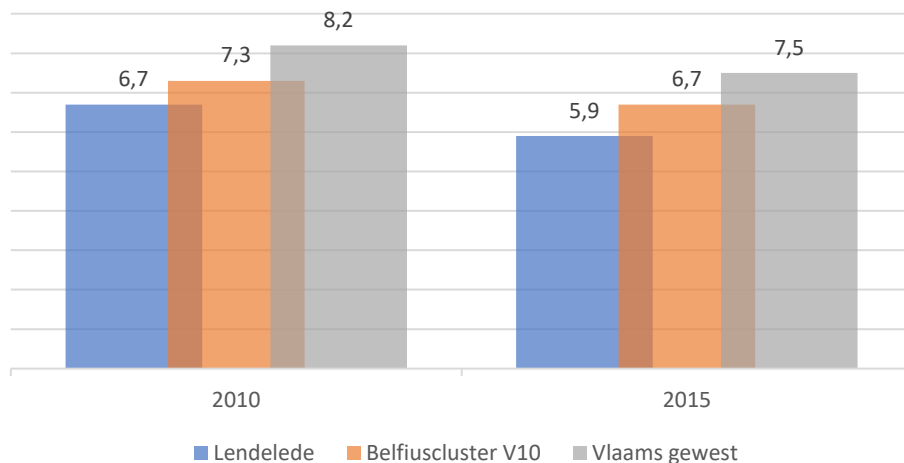


Dienstverlening (personeelscapaciteit)

Bron: Databank Studiedienst Vlaamse overheid

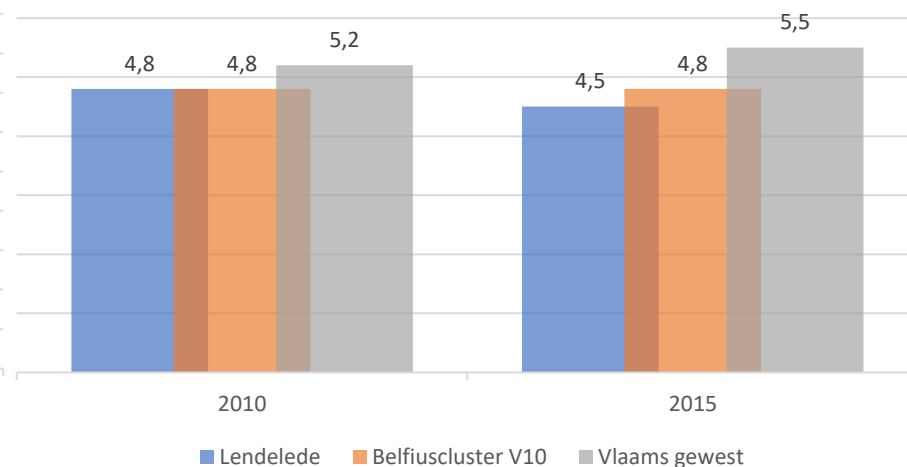
Lagere en dalende personeelscapaciteit aan gemeentepersoneel per 1.000 inwoners (2015) dan de Belfiuscluster en het Vlaams gewest

Gemeentepersoneel in VTE per 1.000 inwoners



Lagere en (licht) stijgende personeelscapaciteit aan OCMW-personeel per 1.000 inwoners (2015) dan de Belfiuscluster en het Vlaams gewest

OCMW-personeel in VTE per 1.000 inwoners



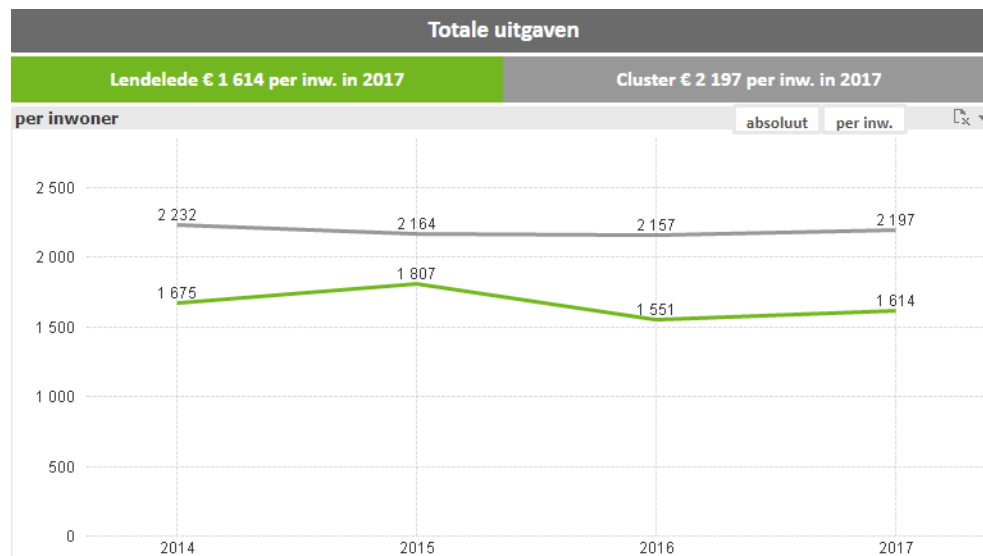
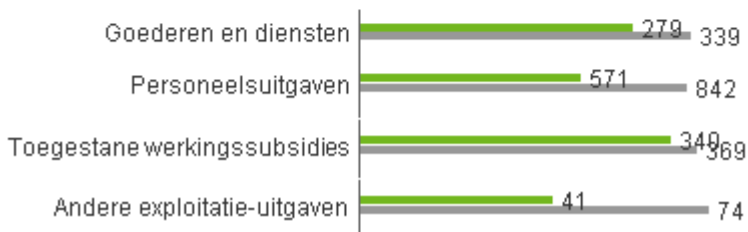
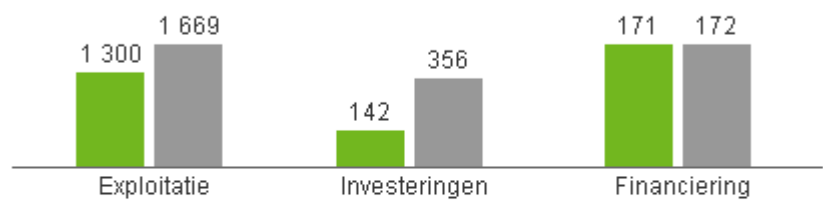
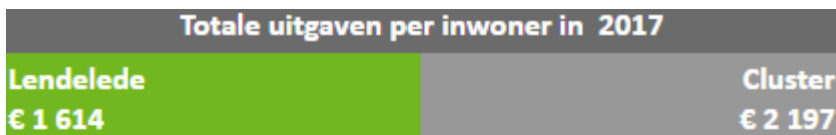
Bron: bestuurskrachtmonitor

Inkomsten & uitgaven

Bron: financiële profielen, gegevens 2017, ABB – Statistiek Vlaanderen

Gemeente + OCMW + AGB

- Lendelede geeft minder uit per inwoner dan de andere gemeenten uit de cluster, vnl. op vlak van exploitatie (o.m. goederen en diensten en personeel) en investeringen

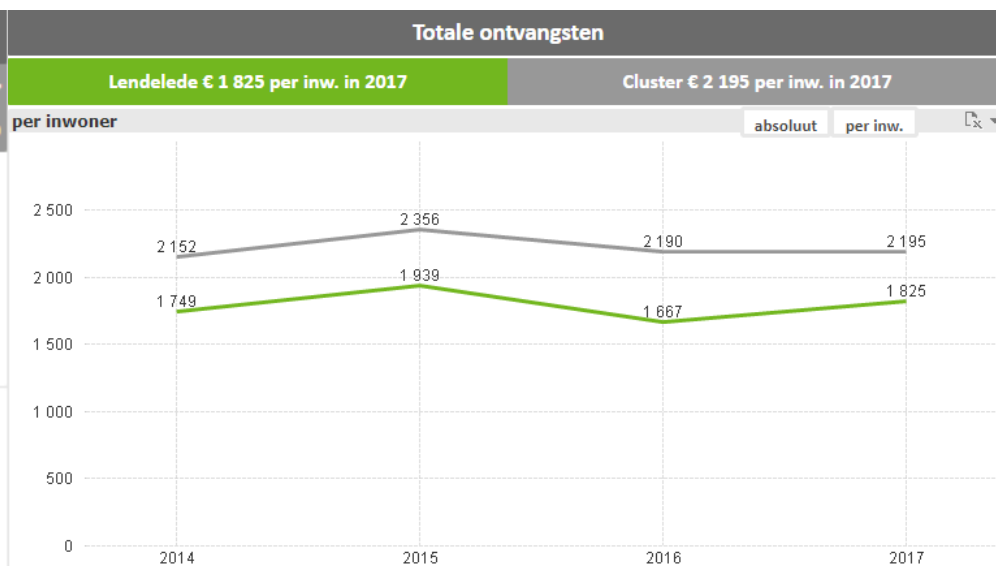
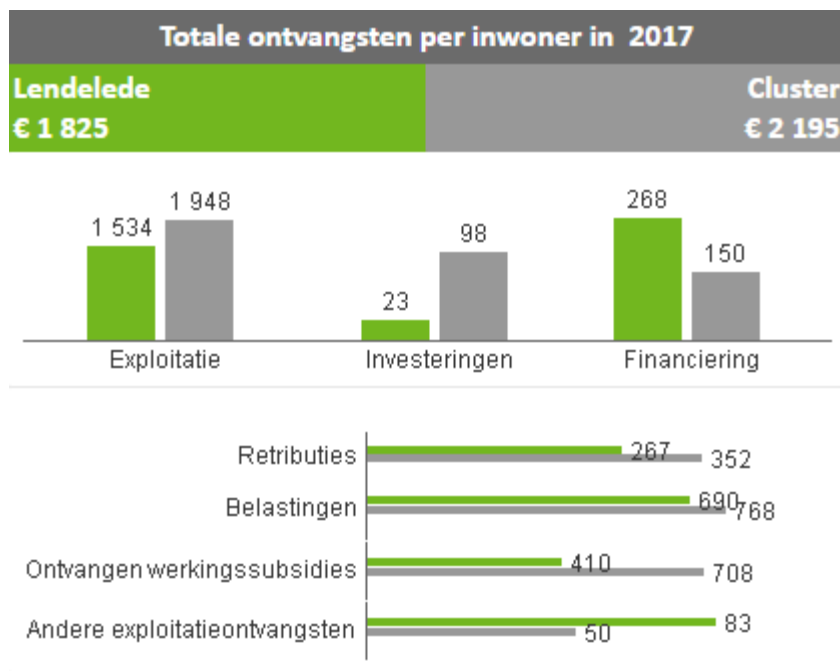


Inkomsten & uitgaven

Bron: financiële profielen, gegevens 2017, ABB – Statistiek Vlaanderen

Gemeente + OCMW + AGB

- Lendelede kent dan ook lagere ontvangsten dan de andere gemeenten uit de cluster. De ontvangsten uit belastingen, retributies en werkingssubsidies liggen lager, de andere exploitatieontvangsten liggen hoger.

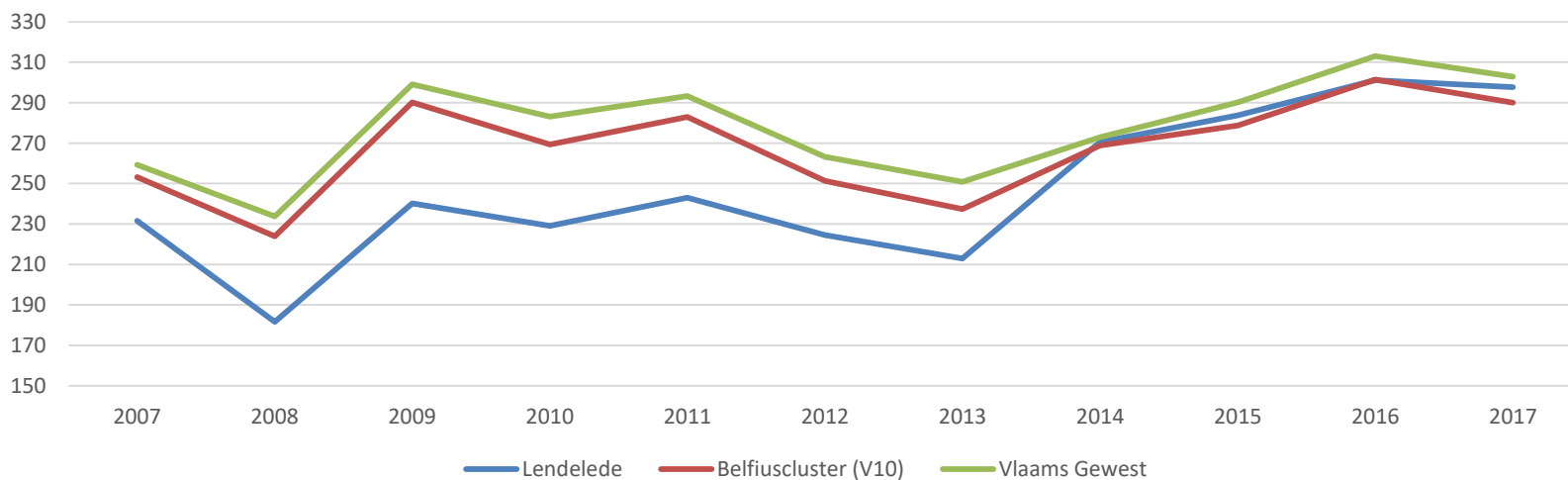


Inkomsten & uitgaven

Bron: ABB, databank domein begroting en financiën – Statistiek Vlaanderen

De opbrengsten uit de APB per inwoner waren tot 2014 lager dan het gemiddelde van de Belfiuscluster, maar vertonen sindsdien een gelijkaardige trend

Evolutie van de opbrengsten uit de aanvullende personenbelasting (APB) per inwoner

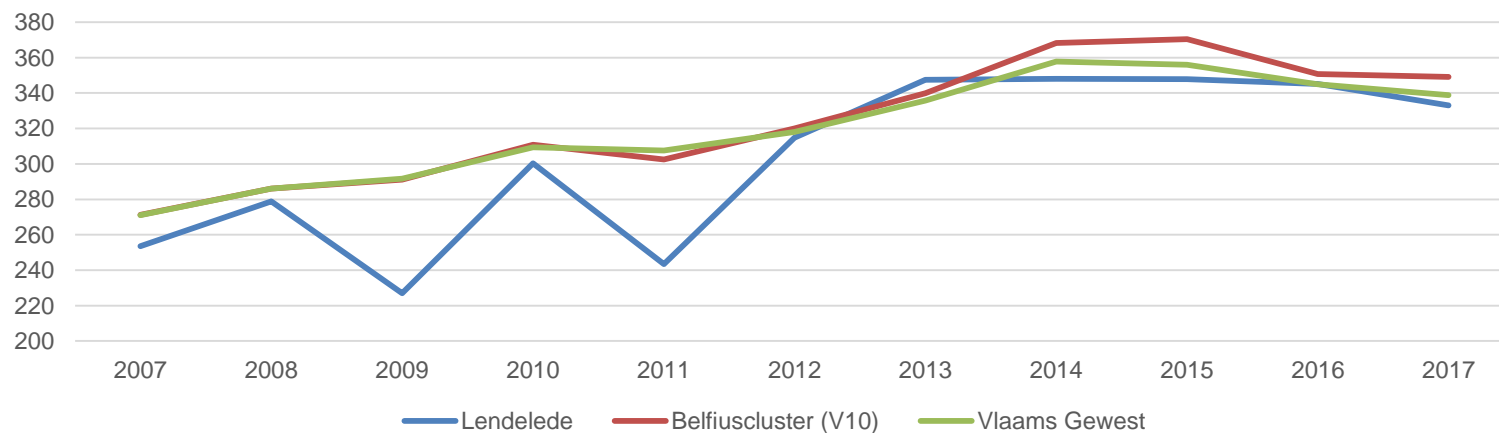


Inkomsten & uitgaven

Bron: ABB, databank domein begroting en financiën – Statistiek Vlaanderen

Ook de opbrengsten uit de OOV per inwoner stegen en vertonen sinds 2012 dezelfde trend als de gemiddelden van het Vlaams Gewest en van de Belfiuscluster

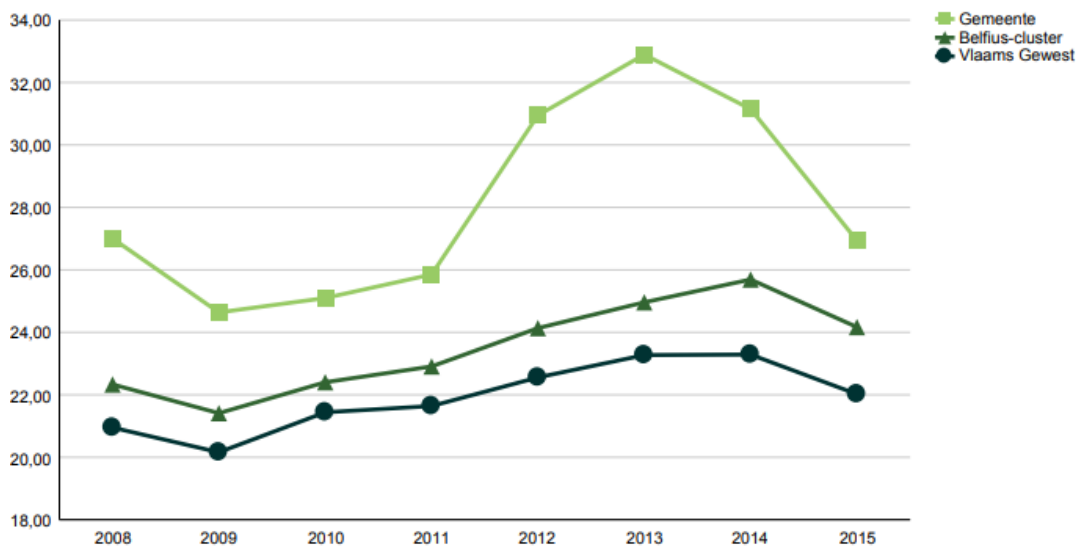
Evolutie van de opbrengsten uit de opcentiemen onroerende voorheffing (OOV) per inwoner



Inkomsten & uitgaven

Bron: bestuurskrachtmonitor, editie 2017, ABB – Statistiek Vlaanderen

Lendelede blijkt meer afhankelijk van de opbrengsten uit de OOV (2015) dan het gemiddelde van de Belfiuscluster en het Vlaamse gemiddelde, maar de kloof verkleint



Opgelet: bij de opmaak van deze editie van de bestuurskrachtmonitor bevond Lendelede zich in Belfiuscluster v3; vergelijken dus:

= Ingelmunster

+ Alveringem

+ Ardooie

+ Assenede

+ Beernem

+ Damme

+ Deerlijk

+ Heuvelland

+ Hooglede

+ Houthulst

+ Ichtegem

+ Ingelmunster

+ Kaprijke

+ Knesselare

+ Koekelare

+ Kortemark

+ Kruishoutem

+ Laarne

+ Langemark-

Poelkapelle

+ Ledegem

+ Lichtervelde

+ Lo-Reninge

+ Maldegem

+ Mesen

+ Meulebeke

+ Moerbeke

+ Moorslede

+ Nazareth

+ Oudenburg

+ Pittem

+ Rijkevorsel

+ Ruiselede

+ Spiere-Helkijn

+ Staden

+ Vleteren

+ Wingene

+ Zomergem

+ Zonnebeke

- Zulte

- Aartselaar

- Anzegem

- Beerse

- Deerlijk

- Dessel

- Grobbenbonk

- Laakdal

- Lummen

- Olen

- Oostrozebeke

- Opglabbeek

- Puurs

- Schelle

- Tessenderlo

- Wielsbeke

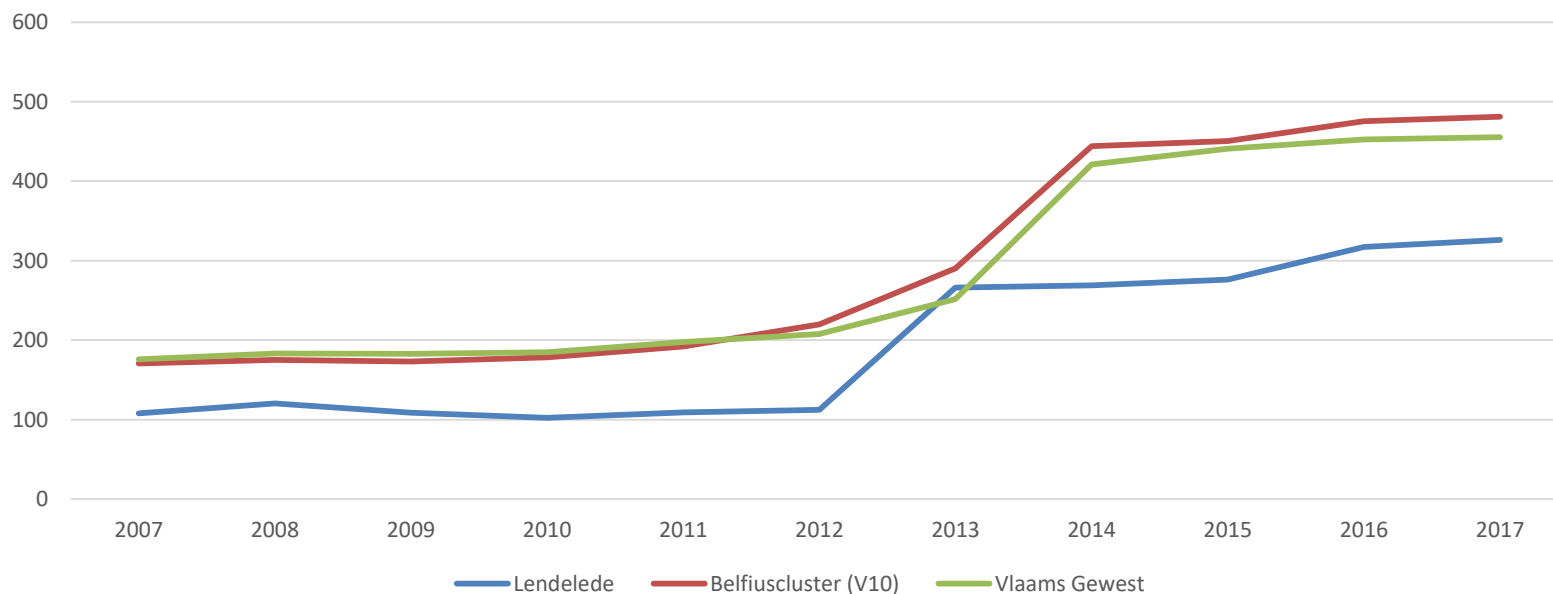
- Wommelgem

Inkomsten & uitgaven

Bron: bestuurskrachtmonitor, editie 2017, ABB – Statistiek Vlaanderen

De ontvangsten uit gemeentebelastingen en –retributies nemen toe, maar zijn lager dan het Vlaams gemiddelde en het gemiddelde van de Belfiuscluster

Evolutie van de opbrengsten uit overige belastingen en retributies per inwoner

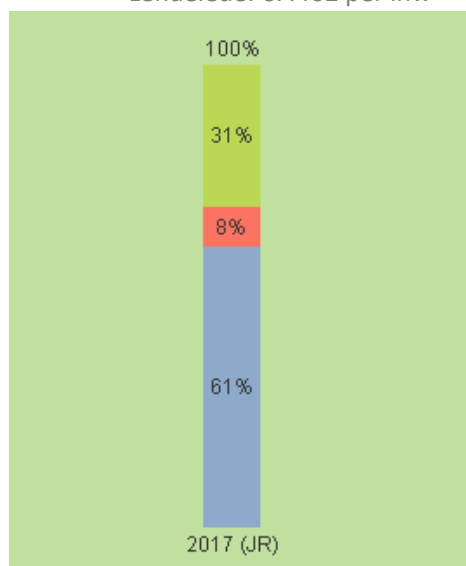


Inkomsten & uitgaven

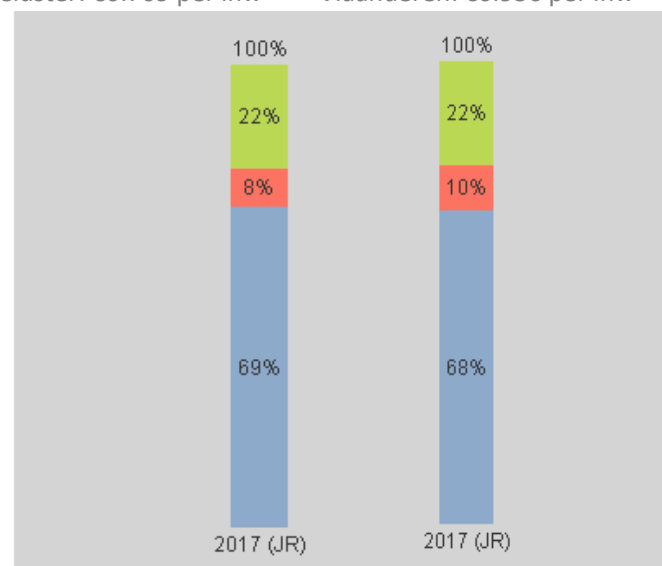
Bron: financiële profielen, gegevens 2017, ABB – Statistiek Vlaanderen

Gemeente + OCMW + AGB

Balanstotaal (2017)
Lendelede: €7.462 per inw



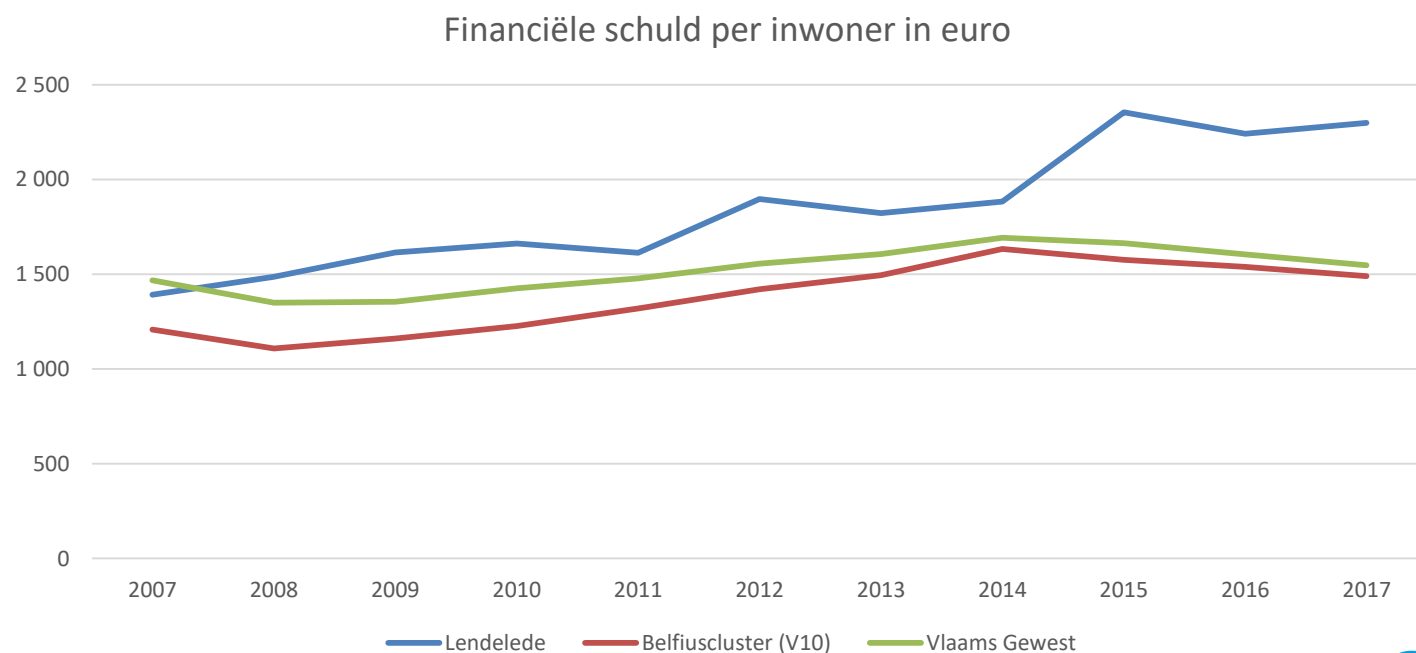
Cluster: €6.709 per inw Vlaanderen: €6.936 per inw



Inkomsten & uitgaven

Bron: bestuurskrachtmonitor, editie 2017, ABB – Statistiek Vlaanderen

De financiële schuld per inwoner ligt in Lendelede hoger dan het Vlaamse gemiddelde en het gemiddelde van de Belfiuscluster

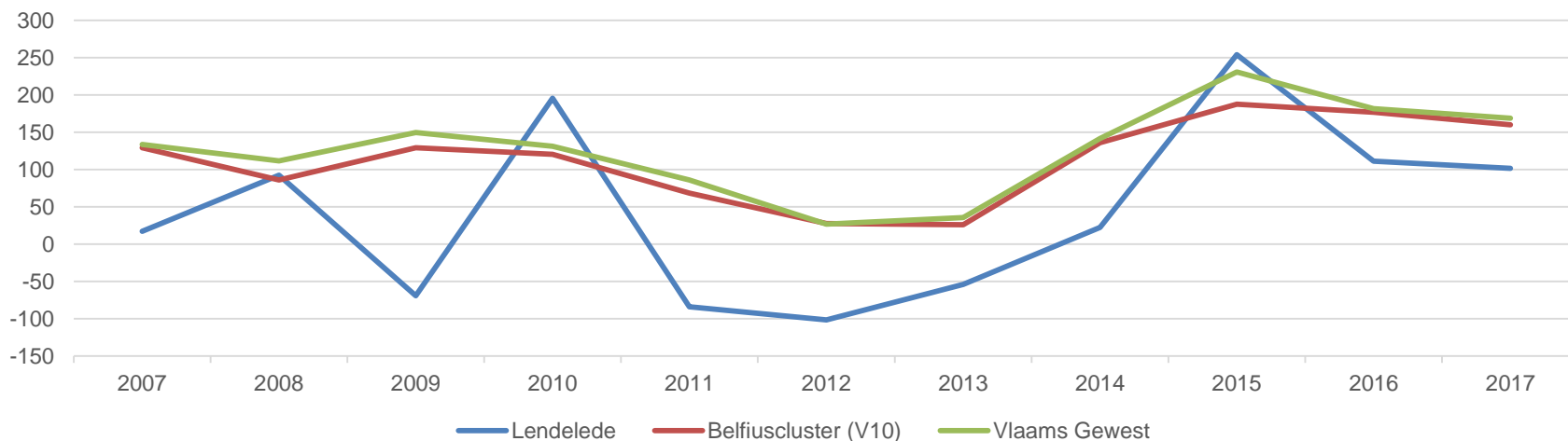


Inkomsten & uitgaven

Bron: Bron: ABB, databank domein begroting en financiën – Statistiek Vlaanderen

De autofinancieringsmarge* per inwoner daalde tussen 2011 en 2013 tot onder nul, maar steeg nadien weer sterk. In 2017 lag de AFM per inwoner (€102) opnieuw onder het gemiddelde van het Vlaams Gewest (€169) en de Belfiuscluster te landen (€160).

Autofinancieringsmarge per inwoner in euro



* De AFM ("structureel evenwicht" / "evenwicht op LT") geeft aan of het gemeentebestuur in staat is om de gevolgen van aangepaste leningen te dragen en of het over de mogelijkheid beschikt om nieuwe investeringen te doen of nieuwe leninglasten aan te gaan. Een positieve AFM betekent dat er van het exploitatiesaldo, na het vereffenen van de leningslasten, nog middelen overblijven om een deel van de investeringsuitgaven rechtstreeks te financieren of om bijkomende leningen aan te gaan. De AFM is het verschil tussen enerzijds het saldo van de ontvangsten & uitgaven uit de exploitatie (excl. interesten) en anderzijds de netto periodieke leningsuitgaven.

Samenvatting politiek-juridisch

- ☞ Men voelt zich over het algemeen voldoende geïnformeerd over de activiteiten (87%) en initiatieven (75%) van de gemeente en over de beslissingen die worden genomen (61%).
- ☞ Een derde van de inwoners voelt zich als inwoner niet betrokken bij het gemeentelijk beleid
- ☞ Naar engagement toe willen de inwoners vooral betrokken via een bewonersvergadering, een schriftelijke of digitale enquête
- ☞ Lendeléeft blijkt met grote voorsprong het meest favoriete infokanaal
- ☞ De grote meerderheid van de Lendeledenaren is tevreden over de loketvoorzieningen (84%) en de algemene dienstverlening (79%) van de gemeente
- ☞ Lendelede geeft minder uit per inwoner dan de andere gemeenten uit de cluster, vnl. op vlak van exploitatie (o.m. goederen en diensten en personeel) en investeringen
- ☞ Lendelede kent dan ook lagere ontvangsten dan de andere gemeenten uit de cluster. De ontvangsten uit belastingen, retributies en werkingssubsidies liggen lager
- ☞ De financiële schuld per inwoner ligt in Lendelede hoger dan het Vlaamse gemiddelde en het gemiddelde van de Belfiuscluster

Aandachtspunten uit online-bevraging bij diensthoofden & deskundigen

- ✈ Impact van wijzigende en complexer wordende wetgeving → toenemende nood aan gespecialiseerde werknemers
- ✈ Impact decreet lokaal bestuur / inkanteling OCMW-gemeente
 - Werking gemeente en OCMW gevoelsmatig nog niet volledig eengemaakt
 - Stijgende werkdruk voor ondersteunende diensten n.a.v. invoering DLB
- ✈ Schaalvergroting en fusies van gemeenten
 - Uiteenlopende bovengemeentelijke samenwerkingsverbanden (ELZ, W13, Leiedal...)
 - Weinig enthousiasme voor fusie

Input uit de denkdag

- ✍ IGS verloopt goed
- ✍ Kleine schaal van Lendeledede is een troef: fusie met andere besturen is onwenselijk
- ✍ Participatie met de burger → uitdagingen
 - **hoe participatie organiseren (afnemend engagement)**
 - **veel mensen werken buiten de gemeente: geen behoefte aan participatie**
- ✍ Laag aantal VTE/1.000 inwoners in vergelijking met andere besturen
 - **Uitdaging**
 - expertise op vlak van complexe wetgeving
 - hoge werkdruk
 - **belang van goed uitgewerkte functiebeschrijvingen om gespecialiseerd personeel aan te trekken**
 - **inzetten op voldoende personeel i.f.v. realiseren doelstellingen strategisch meerjarenplan**
 - **Anticiperen op pensioneringsgolf**
- ✍ Hogere financiële schuld per inwoner dan gemiddeld → belastingen verhogen? Dienstverlening betalend maken?

Contact

Chris De Bock
Ine Deprez
Veerle Bogaert

CC Consult
Vliegveldreef 9
1082 Brussel
Tel: 02 363 15 25

inedeprez@ccconsult.be

www.cconsult.be

