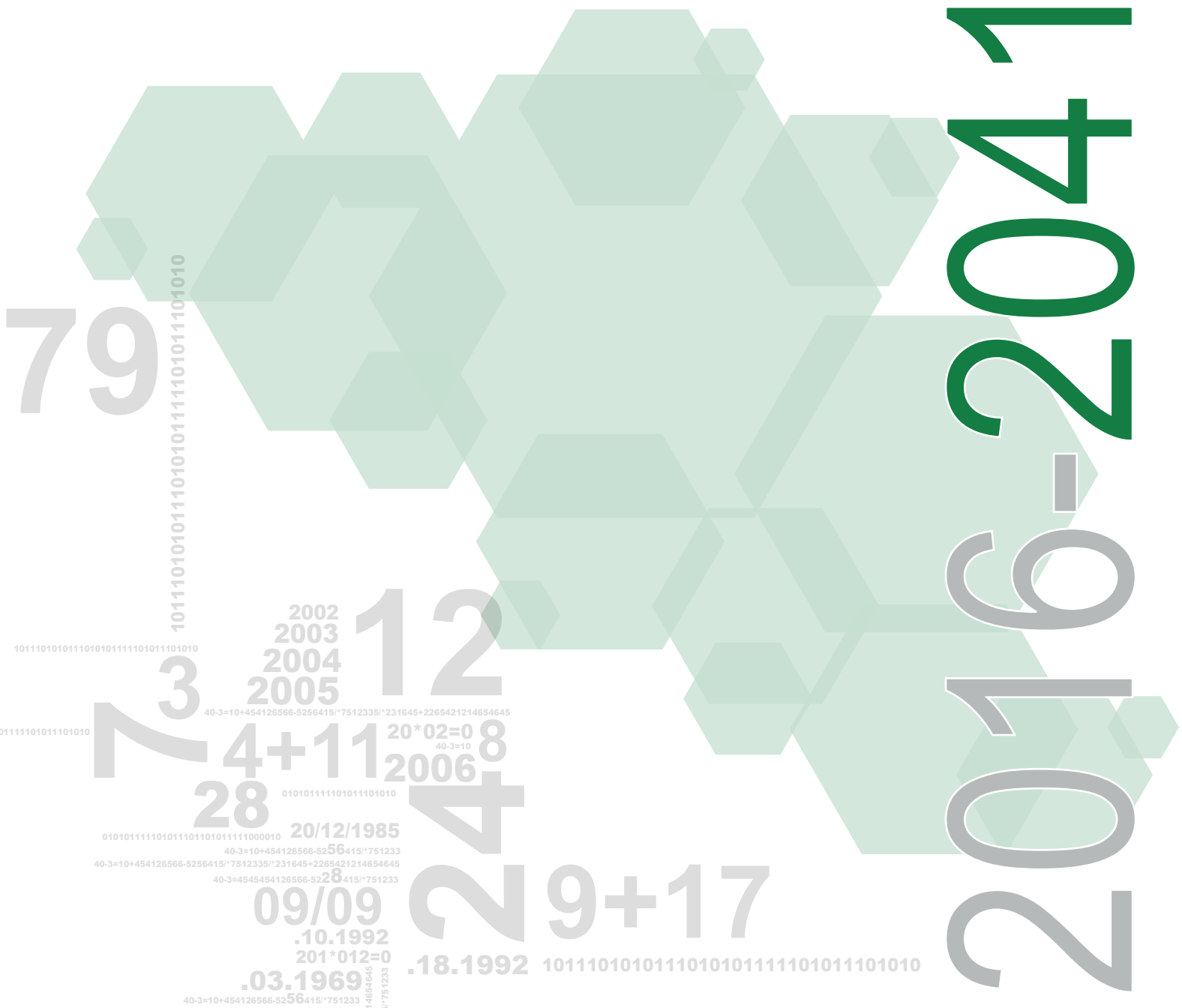


Kinesitherapeuten

Basisscenario van de evolutie van de workforce

Publicatie van de cel Planning van het aanbod van de Gezondheidszorgberoepen



Evolutie van de workforce kinesitherapeuten 2016 - 2041

Resultaten van het basisscenario

een rapport van de

Cel Planning van het Aanbod van de Gezondheidszorgberoepen
Dienst Gezondheidszorgberoepen en Beroepsuitoefening
DG Gezondheidszorg
FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu

uitgevoerd door

Peter Jouck
Pieter-Jan Miermans
Christelle Durand
Veerle Vivet
Anne Delvaux
Timothée Mahieu
Pascale Steinberg

begeleid door de

Werkgroep Kinesitherapeuten
van de Planningscommissie van het medisch aanbod

september 2019 – Gevalideerde versie

Colofon

Redactie van het rapport:

Cel Planning van het Aanbod van de Gezondheidszorgberoepen

Celhoofd: Pascale Steinberg

Medewerkers: Anne Delvaux, Christelle Durand, Peter Jouck, Timothée Mahieu, Pieter-Jan Miermans, Veerle Vivet

Begeleiding: Werkgroep Kinesitherapeuten van de Planningscommissie van het medisch aanbod

Voorzitter: Lucas Dieleman

Leden: Eric Brassinne, Christian Briart, Kim Caluwé, Alain Ghilain, François Gruwez, Pierre-Olivier Lievens, Dieter Van Assche

Experten: Laurent Gilson, Patrick Verliefde

Organisatie:

Dienst Gezondheidszorgberoepen en Beroepsuitoefening

Diensthooft: Aurélia Somer

Directoraat-generaal Gezondheidszorg

Directeur-generaal: Pedro Facon

FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu

Voorzitter van de FOD VVVL: Tom Auwers

Verantwoordelijke uitgever:

Tom Auwers, Victor Hortaplein 40, bus 10, 1060 Brussel

Contactgegevens:

Directoraat-generaal Gezondheidszorg

Federale Overheidsdienst Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu

Eurostation II

Victor Hortaplein 40, bus 10 – 1060 Brussel

T. +32 (0)2 524.97.97

F. +32 (0)2 524 97 98

plan.team@health.belgium.be

www.health.belgium.be/hwf

Ce document est également disponible en français.

Gelieve het te citeren met de volgende referentie:

Basisscenario kinesitherapeuten 2016-2041, Cel Planning van het Aanbod van de Gezondheidszorgberoepen, Dienst Gezondheidszorgberoepen en Beroepsuitoefening, Directoraat-generaal Gezondheidszorg, FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu, september 2019

© 2019, FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu.

Elk gedeeltelijke reproductie van dit document is toegestaan mits bronvermelding.

Dit document is eveneens beschikbaar op de website van de Federale Overheidsdienst Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu: www.health.belgium.be/hwf (Publicaties).

Wettelijk depot: D/2019/2196/10

Samenvatting

Inleiding:

Dit basisscenario werd ontwikkeld om door middel van een projectiemodel de balans tussen het toekomstig aanbod aan kinesitherapeuten en de toekomstige zorgconsumptie van de Belgische bevolking te onderzoeken voor de periode 2016-2041. Als uitgangspunt werden de historisch geobserveerde trends, zoals beschreven in het PlanKad-rapport "Kinesitherapeuten op de arbeidsmarkt 2004-2016", gehanteerd.

De geprojecteerde workforce omvat in eerste instantie alle actieve kinesitherapeuten. Vervolgens wordt ingezoomd op de kinesitherapeuten actief in de gezondheidszorg, opgedeeld op basis van hun professionele status (werknemer, zelfstandig, gemengd).

Er werd voor de realisatie van dit scenario gebruik gemaakt van verschillende gegevensbronnen: de FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu (het reeds vermelde PlanKad-rapport en de Federale databank van de gezondheidszorgberoepsbeoefenaars), AHOVOKS (Vlaamse Gemeenschap), ARES & CFWB & CRef (Franse Gemeenschap), het RIZIV, de FOD Economie, FPB en Statbel. De verzamelde cijfergegevens werden aangevuld met de expertise van de leden van de werkgroep kinesitherapeuten van de Planningscommissie.

Methodologie:

De kinesitherapeuten die in het bezit zijn van een visum werden onderverdeeld in vijf categorieën: actief in de gezondheidszorg met werknemersstatuut, actief in de gezondheidszorg met zelfstandigenstatuut, actief in de gezondheidszorg met gemengd professioneel statuut, actief buiten de gezondheidszorg en inactief. Niet louter het aantal actieve kinesitherapeuten, maar ook hun activiteitsgraad werd geprojecteerd in dit basisscenario. Deze activiteitsgraad wordt uitgedrukt in een voltijds equivalent (VTE) en drukt de proportie van het arbeidsvolume ten opzichte van één normale voltijdse betrekking uit. Afhankelijk van het professioneel statuut werd een verschillende berekeningsmethode voor het VTE gehanteerd. Meer details over zowel de toewijzing van een kinesitherapeut aan de analysegroep "Practising" (= actief in de gezondheidszorg) als de berekeningsmethode van het VTE, zijn terug te vinden in het PlanKad-rapport "[Kinesitherapeuten op de arbeidsmarkt 2004-2016](#)".

De gerapporteerde RIZIV-terugbetalingen ter bepaling van de activiteitsgraad en zorgconsumptiegraad hebben in dit basisscenario enkel betrekking op de prestaties onder de M-nomenclatuur (kinesithérapie). De zorgprestaties onder de K-nomenclatuur (fysische geneeskunde en revalidatie), voorgeschreven en geattesteerd door artsen van het specialisme fysische geneeskunde en revalidatie maar (vaak) uitgevoerd door een kinesitherapeut, werden niet in rekening genomen aangezien er geen link kan worden gemaakt tussen de prestatie en de uitvoerende zorgverlener, in casu de kinesitherapeut. Bovendien is de verdeling naar leeftijdscategorie van de verstrekte kinesithérapiezorg vergelijkbaar in beide nomenclaturen. Dit maakt dat de gehanteerde weegfactoren op basis van de M-nomenclatuur bij de bepaling van de zorgconsumptiegraad, adequaat zijn. In dit basisscenario hebben de leden van de werkgroep kinesitherapeuten van de Planningscommissie daarom besloten om zowel aan de aanbodzijde (K-nomenclatuurgegevens niet beschikbaar) als de vraagzijde (K-nomenclatuurgegevens beschikbaar maar niet af te baken tot louter kinesithérapie), enkel met de M-nomenclatuurgegevens te werken en zo de interne consistentie van het scenario te verzekeren.

Om de balans tussen het aantal kinesitherapeuten en de zorgnoden van de Belgische bevolking te bepalen, maakten we in het basisscenario gebruik van een projectiemodel. Dit "stock-en-flow-model" combineert verschillende parameters, rekening houdend met de verwachte in- en uitstroom van kinesitherapeuten, het verwacht aantal actieve kinesitherapeuten, de evolutie van de Belgische bevolking volgens leeftijd en de vermoedelijke zorgconsumptie van de Belgische bevolking. Er werden nieuwe opleidingsparameters geïntegreerd in het model. Daarnaast werd het model geoptimaliseerd door middel van een verfijning van de bestaande parameters.

Voor elke in het projectiemodel opgenomen parameter legde de werkgroep kinesitherapeuten telkens een waarde vast die in de lijn ligt van de historisch geobserveerde trends (meestal het gemiddelde van de laatste 3 meest recent gekende jaren). De combinatie van deze gekozen parameterwaarden mondt uit in geprojecteerde resultaten (in individuen, VTEs en dichtheden) die de evolutie van de workforce voor de periode 2016-2041 weergeven bij onveranderde omstandigheden en onder ongewijzigd beleid.

Er zijn in de resultaten zowel absolute als gewogen dichtheden weergegeven. De gewogen dichtheden geven net zoals de absolute dichtheden een beeld van de manier waarop het aantal kinesitherapeuten evolueert ten opzichte van het bevolkingsaantal, maar houdt ook rekening met de impact op het niveau van de consumptie van geleverde zorg door kinesitherapeuten, geobserveerd bij de Belgische bevolking. De evolutie van de workforce tussen 2016 en 2026 wordt ook weergegeven aan de hand van leeftijdspiramides.

Resultaten:

De jaarlijkse instroom van nieuwe kinesitherapeuten die gemachtigd zijn hun beroep uit te oefenen, is groter in de Franse Gemeenschap dan in de Vlaamse Gemeenschap (1.210 personen in de Franse Gemeenschap vanaf 2020 en 932 personen in de Vlaamse Gemeenschap vanaf 2026). Anderzijds verschilt het aandeel van de beroepsactieve kinesitherapeuten (Professionally Active) in België in de loop der jaren aanzienlijk tussen de twee gemeenschappen. In de Vlaamse Gemeenschap is het aandeel actieven ten opzichte van de stock (Licensed to Practice) veel groter dan in de Franse Gemeenschap (ongeveer 85% in de Vlaamse Gemeenschap en 60% in de Franse Gemeenschap). Dit is te verklaren door de aanwezigheid van een groot aantal niet-Belgische kinesitherapeuten die de opleiding volgen in de Franse Gemeenschap en vervolgens in geringe mate actief zijn op het Belgische grondgebied (van 5% tot 16% voor de leeftijdsgroep van 25 tot 39 jaar in 2016).

De belangrijkste resultaten voor **de actieve kinesitherapeuten in de gezondheidszorgsector** (Practising) in België worden hieronder beschreven.

Het **totaal aantal actieve kinesitherapeuten** in de gezondheidszorg in de Vlaamse Gemeenschap zou toenemen van 13.008 in 2016 tot 22.846 in 2041, een groei van 76%. In de Franse Gemeenschap zou het totaal aantal actieve kinesitherapeuten in de gezondheidszorg toenemen van 9.863 in 2016 tot 18.253 in 2041, een groei van 85%.

Het **totaal aantal VTE** van de actieve kinesitherapeuten in de gezondheidszorg in de Vlaamse Gemeenschap zou toenemen van 10.902 in 2016 tot 18.880 in 2041, een groei van 73%. In de Franse Gemeenschap zou dit aantal toenemen van 7.654 in 2016 naar 14.157 in 2041, wat neerkomt op een groei van 85%.

De **dichtheden** van kinesitherapeuten die werkzaam zijn in de gezondheidszorg in de Vlaamse Gemeenschap zouden toenemen van 19,37 per 10.000 inwoners in 2016 tot 30,71 per 10.000 inwoners voor de absolute dichtheid of 27,97 per 10.000 inwoners voor de gewogen dichtheid in 2041. In de Franse Gemeenschap zouden de dichtheden van actieve kinesitherapeuten in de gezondheidszorg toenemen van 21,66 per 10.000 inwoners in 2016 tot 36,50 per 10.000 inwoners voor de absolute dichtheid of 31,65 per 10.000 inwoners voor de gewogen dichtheid in 2041.

Wat betreft **de evolutie volgens de activiteitssector**, zouden de loontrekkende en zelfstandige kinesitherapeuten een gelijkaardige progressie kennen tussen 2016 en 2041 per gemeenschap en in België voor zowel het aantal individuen, VTE als dichtheden. Het aantal zelfstandige kinesitherapeuten blijft echter in de meerderheid. Het is belangrijk op te merken dat de toename van het aantal werknemers niet werd begrensd in het model en dus mogelijk niet de evolutie van de vacante posities als werknemer weerspiegelt.

Op basis van de **leeftijdspiramides** die de **evolutie van de workforce weergeven tussen 2016 en 2026** volgens leeftijd en geslacht, merken we voor 2026 een omgekeerde piramidevormige verdeling, terwijl in 2016 de verdeling van het aantal actieve kinesitherapeuten in de gezondheidszorg vrij regelmatig is naar leeftijd en geslacht. Er is een duidelijke stijging van het aantal actieve kinesitherapeuten in de gezondheidszorg tussen 25 en 35 jaar waar te nemen. Naar verwachting zou er tussen 2016 en 2026 een sterke toename zijn van het aantal mannelijke kinesitherapeuten (Vl. Gem. 25%; Fr. Gem. 31%; België 27%) en het aantal vrouwelijke kinesitherapeuten (Vl. Gem. 38%; Fr. Gem. 33%; België 36%).

Het **aandeel vrouwen** ten opzichte van het totaal aantal actieve kinesitherapeuten in de gezondheidszorg evolueert van 62,61% in 2016 naar 64,97% in 2041 in de Vlaamse Gemeenschap en van 57,35% in 2016 naar 57,19% in 2041 in de Franse Gemeenschap. Het **aandeel 50-plussers** evolueert van 34,28% in 2016 naar 20,82% in 2041 in de Vlaamse Gemeenschap en van 37,84% in 2016 naar 22,87% in 2041 in de Franse Gemeenschap. De beroepsbevolking wordt in beide gemeenschappen bijgevolg steeds jonger. Ten slotte wordt verwacht dat het **aandeel niet-Belgische** kinesitherapeuten zal evalueren van 1,45% in 2016 tot 3,31% in 2041 in de Vlaamse Gemeenschap en van 5,62% in 2016 tot 8,23% in 2041 in de Franse Gemeenschap.

Conclusies:

In beide gemeenschappen zal het aantal actieve kinesitherapeuten in de gezondheidszorg en hun totaal aantal VTE voor de periode 2016-2041 naar verwachting aanzienlijk toenemen, ongeacht de professionele status en het geslacht. De geprojecteerde dichtheden (absolute en gewogen) vertonen ook een sterke toename, die meer uitgesproken is voor de "absolute" dichtheden, in beide gemeenschappen. Met andere woorden, de vergrijzing van de Belgische bevolking leidt tot een toename van de consumptie van geleverde zorg door kinesitherapeuten, wat zich weerspiegelt in de gewogen dichtheden. De instroom van nieuwe kinesitherapeuten verschilt in beide gemeenschappen op het vlak van hun geslacht en nationaliteit. In de Vlaamse Gemeenschap worden relatief meer vrouwen opgeleid, terwijl er in de Franse Gemeenschap aanzienlijk meer kinesitherapeuten instromen met een niet-Belgische nationaliteit.

De aanzienlijke toename van het aantal actieve kinesitherapeuten in de gezondheidszorg tegen 2041 kan vragen oproepen. De waargenomen resultaten moeten echter met voorzichtigheid worden geïnterpreteerd, aangezien het basisscenario gebaseerd is op de waargenomen historische trends, zoals beschreven in het PlanKad-rapport "Kinesitherapeuten op de arbeidsmarkt 2004-2016". Bovendien werden de RIZIV-prestaties, ter bepaling van de activiteitsgraad en de zorgconsumptiegraad, gelimiteerd tot deze onder de M-nomenclatuur kinesitherapie. Een niet te verwaarlozen aandeel kinesitherapiezorg in België vindt echter plaats in het kader van de K-nomenclatuur. Het betreft hier zorgprestaties voorgeschreven door artsen van het specialisme fysische geneeskunde en revalidatie en (vaak) uitgevoerd door een kinesitherapeut, maar geattesteerd op naam van de arts-specialist. Ze kunnen dus op basis van de beschikbare gegevens niet aan de specifieke gezondheidszorgberoepsbeoefenaar die betrokken is geweest bij de geleverde zorg, worden gekoppeld. Daarnaast gaan we er in dit basisscenario van uit dat de gezondheidszorgconsumptie van de verschillende segmenten van de bevolking elk jaar stabiel blijft.

Het basisscenario biedt een vertrekpunt voor een discussie die de toekomstvisie van het beroep zal bepalen. In het alternatief scenario dat de werkgroep kinesitherapeuten vervolgens zal ontwikkelen, zullen alternatieve benaderingen worden ontwikkeld om een samenhangende toekomstvisie te definiëren die de activiteit en de zorg in de kinesitherapie en de uitdagingen waarmee het beroep kan worden geconfronteerd, adequaat integreert.

Trefwoorden: Basisscenario, Projectiemodel, Workforce, Kinesitherapeuten, Practising, Activiteitssector

Basisscenario opgesteld door de Werkgroep Kinesitherapeuten van de Planningscommissie: De evolutie van de workforce “kinesitherapeuten” 2016-2041 - Inleiding

Dit **basisscenario** is ontwikkeld om door middel van een projectiemodel de balans tussen het toekomstig aanbod aan kinesitherapeuten en de toekomstige zorgconsumptie van de Belgische bevolking te onderzoeken voor de periode 2016-2041. Als **uitgangspunt** nemen we de **historisch geobserveerde trends** zoals waargenomen in het PlanKad-rapport “[Kinesitherapeuten op de arbeidsmarkt 2004-2016](#)”.

Het basisscenario is slechts een vertrekpunt voor de discussie die vorm zal geven aan deze toekomstvisie. In het alternatief scenario dat de werkgroep kinesitherapeuten hierna zal ontwikkelen, worden alternatieve benaderingen uitgewerkt om oplossingen te vinden voor de door dit basisscenario aan het licht gebrachte knelpunten en uitdagingen.

GEPROJECTEERDE WORKFORCE

Net zoals in het PlanKad-rapport, wordt er in het basisscenario onderscheid gemaakt tussen drie verschillende analysegroepen. De eerste analysegroep omvat de “stock” die het aantal individuen weergeeft dat gemachtigd is om het beroep van kinesitherapeut uit te oefenen (‘Licensed To Practice’ of LTP). De tweede analysegroep omvat de beroepsactieve kinesitherapeuten (‘Professionally Active’ of PA) uit de eerste analysegroep. De derde analysegroep ten slotte bestaat uit de actieve kinesitherapeuten van de analysegroep PA die een activiteit uitoefenen in de gezondheidszorg (‘Practising’ of PR).

De **geprojecteerde workforce** omvat alle actieve kinesitherapeuten (PA) met de **focus op de kinesitherapeuten actief in de gezondheidszorg (PR)**, opgedeeld op basis van hun professionele status (werknemer, zelfstandig, gemengd). Deze keuze is gemaakt door de leden van de werkgroep kinesitherapeuten. De gegevens die nodig zijn om deze workforce te bepalen, zijn beschikbaar in het PlanKad-rapport “[Kinesitherapeuten op de arbeidsmarkt 2004-2016](#)”.

METHODOLOGIE

Niet louter het aantal actieve kinesitherapeuten, maar ook de activiteitsgraad wordt geprojecteerd in dit basisscenario. Deze activiteitsgraad wordt uitgedrukt in een voltijds equivalent (VTE) en drukt de proportie van het arbeidsvolume van één normale voltijdse betrekking uit. Het voordeel van een analyse in functie van VTE bestaat erin dat het gepresteerde arbeidsvolume kan worden gemeten en vergeleken, en niet enkel het aantal personen dat in een gegeven sector aanwezig is. Afhankelijk van het professioneel statuut is een verschillende berekeningsmethode voor het VTE gehanteerd. Meer details over de berekeningsmethode kan u vinden in het PlanKad-rapport “[Kinesitherapeuten op de arbeidsmarkt 2004-2016](#)”.

Om de balans tussen het aantal kinesitherapeuten en de zorgnoden van de Belgische bevolking te bepalen, maken we in het basisscenario gebruik van een **projectiemodel**. Dit “stock-en-flow-model” combineert verschillende parameters, rekening houdend met de verwachte in- en uitstroom van kinesitherapeuten, het verwacht aantal actieve kinesitherapeuten en de vermoedelijke zorgconsumptie van de Belgische bevolking. Voor elke in het projectiemodel opgenomen parameter legt de werkgroep kinesitherapeuten telkens een **basishypothese** vast die in de lijn ligt van de **historisch geobserveerde trends**. De combinatie van deze gekozen parameterwaarden mondt uit in geprojecteerde resultaten (in individuen, VTE en dichtheden) die de **evolutie van de workforce** weergeven **bij onveranderde omstandigheden en onder ongewijzigd beleid voor de periode 2016-2041**.

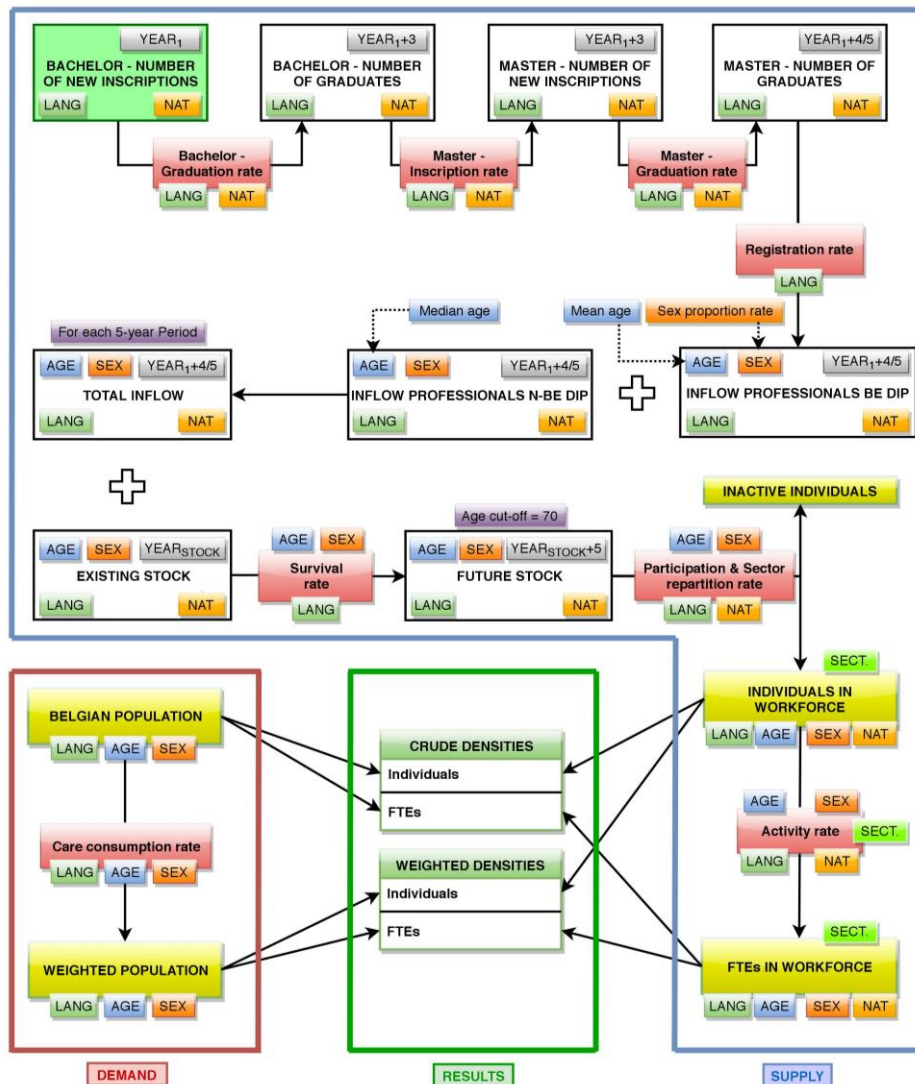
Naast deze algemene methodologie zijn volgende modelverbeteringen en beroepsspecifieke elementen doorgevoerd:

- Er werden **vier nieuwe opleidingsparameters** geïntegreerd in het model: het aantal eerste inschrijvingen in de bacheloropleiding, het afstudeerpercentage van de studenten in de bacheloropleiding, de inschrijvingsgraad van de gediplomeerde bachelorstudenten in de masteropleiding en het afstudeerpercentage van de studenten in de masteropleiding. Dit geeft een gedetailleerder en transparanter beeld van de evolutie doorheen de opleiding.
- De **parameters “extra instroom van professionals opgeleid in het buitenland”** en **“participatiegraad van de geprojecteerde stocks”** zijn **verfijnd** en **geoptimaliseerd**.
De **gerapporteerde RIZIV-terugbetalingen** ter bepaling van de activiteitsgraad en zorgconsumptiegraad hebben **enkel betrekking op de prestaties onder de M-nomenclatuur kinesitherapie**. Een niet te verwaarlozen aandeel kinesitherapiezorg in België vindt echter plaats in het kader van de nomenclatuur K. Het betreft hier zorgprestaties voorgeschreven door artsen van het specialisme fysische geneeskunde en revalidatie en uitgevoerd door een kinesitherapeut, maar geattesteerd op naam van de arts-specialist.

- Aangezien de informatie betreffende RIZIV-prestaties wordt gecodeerd onder het profiel van de voorschrijvende arts, kan er geen link gemaakt worden tussen de prestatie en de uitvoerende zorgverlener, in casu de kinesitherapeut. Dit maakt dat in dit basisscenario de door de kinesitherapeuten gepresteerde activiteiten in de K-nomenclatuur niet in kaart kunnen gebracht worden. In het alternatief scenario dat vervolgens zal worden ontwikkeld, is er de mogelijkheid om in het model K-nomenclatuurgegevens te implementeren en hypothesen te formuleren over de grootte en de evolutie van het arbeidsvolume dat in de nomenclatuur K wordt verricht door kinesitherapeuten.
- In dit **basisscenario** gaan we er van uit dat de **zorgconsumptie** van de verschillende bevolkingssegmenten **elk jaar stabiel** blijft. In het alternatief scenario kan de evolutie van de zorgconsumptiegraad worden aangepast op basis van gedefinieerde hypothesen en kan naast deze gehanteerde methodologie ook rekening worden gehouden met aspecten zoals een onbediende zorgvraag, socio-economische verschillen in de toegang tot zorg en beperkingen van de huidige financiering van de kinesithérapie in het model.

PROJECTIEMODEL

Het gehanteerd projectiemodel voor dit basisscenario is hieronder schematisch voorgesteld. De combinatie van de verschillende geprojecteerde parameterwaarden uit de vraag- en aanbodzijde van het model, leidt tot de resultaten die de evolutie van de workforce “kinesitherapeuten” weergeven bij ongewijzigd beleid en onder onveranderde omstandigheden. In dit basisscenario wordt stapsgewijs elke parameter besproken, de projectiemethode toegelicht en worden de geprojecteerde parameterwaarden weergegeven tot 2041.



Belgian Workforce Model – Physiotherapists, Developed by Unit Workforce Planning

Basisscenario opgesteld door de Werkgroep Kinesitherapeuten van de Planningscommissie: De evolutie van de workforce “kinesitherapeuten” 2016-2041 – Resultaten

PARAMETER 1: Aantal eerste inschrijvingen in de bacheloropleiding (Bachelor – number of new inscriptions)

BESCHRIJVING: Het betreft het aantal studenten dat zich voor het eerst inschrijft in de opleiding “bachelor in de revalidatiewetenschappen en de kinesitherapie” (trajectstarters), opgedeeld naar gemeenschap en nationaliteit.

BRONNEN:

Vl. Gem.: AHOVOKS – Agentschap voor Hoger Onderwijs, Volwassenenonderwijs, Kwalificaties & Studietoelagen (Vlaamse overheid)

Fr. Gem.: ARES – Académie de Recherche et D’enseignement Supérieur (Statistiques)

CFWB – Direction générale de l’Enseignement supérieur, de l’Enseignement tout au long de la vie et de la Recherche scientifique

CRef – Conseil des Recteurs (le CREF réunit les recteurs des institutions universitaires de la Fédération Wallonie-Bruxelles)

PROJECTIEMETHODE: We berekenen een gemiddeld aantal inschrijvingen, gebaseerd op de **drie meest recent gekende academiejaren**. Deze berekening wordt apart uitgevoerd naar gemeenschap en nationaliteit (BE/N-BE).

OPMERKINGEN:

- Een trajectstarter is iemand die zich voor de eerste keer inschrijft in een bepaalde opleiding in het hoger onderwijs. Er wordt niet gekeken naar de instelling waarin ingeschreven wordt. Dit betekent dat studenten die in dezelfde opleiding blijven maar van instelling veranderen geen trajectstarter zijn. Een trajectstarter kan bovendien starten in het tweede of derde bachelorjaar indien hij of zij daartoe de toelating voor krijgt (bijvoorbeeld door vrijstellingen).
- In de Vlaamse Gemeenschap worden de cijfers voor individuen met de Belgische nationaliteit in het rood en voor individuen met de niet-Belgische nationaliteit in het oranje weergegeven. In de Franse Gemeenschap zijn de cijfers voor individuen met de Belgische nationaliteit in het blauw en die voor individuen van niet-Belgische nationaliteit in het groen weergegeven. De beschikbare cijfers worden in donkere tinten weergegeven. De geprojecteerde aantallen worden in lichte tinten weergegeven.

Parameter 1: Aantal eerste inschrijvingen in de bacheloropleiding								
Jaar inschrijv.	Vlaamse Gemeenschap			Franse Gemeenschap			Grafische weergave	
	BE	N-BE	Totaal	BE	N-BE	Totaal	Vlaamse Gemeenschap	Franse Gemeenschap
2011	1.286	58	1.344	1.377	710	2.087		
2012	1.506	88	1.594	1.264	658	1.922		
2013	1.638	70	1.708	1.352	645	1.997		
2014	1.642	73	1.715	1.432	639	2.071		
2015	1.611	84	1.695	1.749	731	2.480		
2016	1.675	66	1.741	1.511	672	2.183		
2017	1.643	74	1.717	1.511	672	2.183		
2018	1.643	74	1.717	1.511	672	2.183		
2019	1.643	74	1.717	1.511	672	2.183		
2020	1.643	74	1.717	1.511	672	2.183		
2021	1.643	74	1.717	1.511	672	2.183		
2026	1.643	74	1.717	1.511	672	2.183		
2031	1.643	74	1.717	1.511	672	2.183		
2036	1.643	74	1.717	1.511	672	2.183		
2041	1.643	74	1.717	1.511	672	2.183		

PARAMETER 2: Afstudeerpercentage van de studenten in de bacheloropleiding (Bachelor - graduation rate)

BESCHRIJVING: Het betreft het aantal gediplomeerden van de bacheloropleiding ten opzichte van het aantal studenten dat zich voor het eerst inschreef in de bacheloropleiding drie jaar eerder. We passen dit afstudeerpercentage toe op het aantal gekende inschrijvingen van de eerste parameter om zo het verwacht aantal nieuw gediplomeerden van de bacheloropleiding te verkrijgen. Het percentage is afzonderlijk berekend per gemeenschap en volgens nationaliteit.

BRONNEN:

VI. Gem.: AHOVOKS – Agentschap voor Hoger Onderwijs, Volwassenenonderwijs, Kwalificaties & Studietoelagen (Vlaamse overheid)

Fr. Gem.: ARES – Académie de Recherche et D’enseignement Supérieur (Statistiques)

CFWB – Direction générale de l’Enseignement supérieur, de l’Enseignement tout au long de la vie et de la Recherche scientifique

CRef – Conseil des Recteurs (le CREF réunit les recteurs des institutions universitaires de la Fédération Wallonie-Bruxelles)

PROJECTIEMETHODE: We berekenen een gemiddeld afstudeerpercentage, gebaseerd op de **drie meest recent gekende academiejaren**. Deze berekening wordt apart uitgevoerd naar gemeenschap en nationaliteit (BE/N-BE).

OPMERKINGEN:

- In de tabellen zijn de resultaten weergegeven volgens het “diplomajaar” van de bacheloropleiding. Het is belangrijk op te merken dat de kolommen “aantal inschrijvingen” overeenstemmen met die uit parameter 1, drie jaar eerder. Op die manier kan overzichtelijk een vergelijking worden gemaakt tussen het aantal inschrijvingen bij aanvang van de bacheloropleiding en het aantal gediplomeerden bij afronding van de bacheloropleiding.
- Aangezien studenten door vrijstellingen kunnen instromen in het tweede of derde bachelorjaar, moet het afstudeerpercentage met de nodige voorzichtigheid worden geïnterpreteerd. Het is dan ook mogelijk dat het afstudeerpercentage voor een welbepaald jaar groter is dan 100%. Dit vormt echter geen probleem aangezien er geen individuen worden gevolgd, maar de gegevens worden bekeken op groepsniveau.
- In de Vlaamse Gemeenschap worden de cijfers over het aantal gediplomeerde individuen met de Belgische nationaliteit in het rood en over het aantal gediplomeerde individuen met een niet-Belgische nationaliteit in het oranje weergegeven. In de Franse Gemeenschap zijn de cijfers over het aantal gediplomeerde individuen met de Belgische nationaliteit in het blauw en die over het aantal gediplomeerde individuen met een niet-Belgische nationaliteit in het groen weergegeven. De beschikbare cijfers worden in donkere tinten weergegeven. De geprojecteerde aantallen worden in lichte tinten weergegeven.

Parameter 2: Afstudeerpercentage van de studenten in de bacheloropleiding - Vlaamse Gemeenschap										
Jaar dipl.	BE			N-BE			Totaal			Grafische weergave
	Aantal inschrijv.	afstud.-perc.	Aantal gedipl.	Aantal inschrijv.	afstud.-perc.	Aantal gedipl.	Aantal inschrijv.	afstud.-perc.	Aantal gedipl.	
2011	1.055	0,40	418	51	0,29	15	1.106	0,39	433	
2012	1.148	0,52	596	33	0,58	19	1.181	0,52	615	
2013	1.354	0,47	638	66	0,33	22	1.420	0,46	660	
2014	1.286	0,51	658	58	0,40	23	1.344	0,51	681	
2015	1.506	0,48	716	88	0,32	28	1.594	0,47	744	
2016	1.638	0,50	817	70	0,37	26	1.708	0,49	843	
2017	1.642	0,52	847	73	0,36	26	1.715	0,51	873	
2018	1.611	0,55	882	84	0,30	25	1.695	0,54	907	
2019	1.675	0,52	872	66	0,34	23	1.741	0,51	895	
2020	1.643	0,52	855	74	0,34	25	1.717	0,51	881	
2021	1.643	0,52	855	74	0,34	25	1.717	0,51	881	
2026	1.643	0,52	855	74	0,34	25	1.717	0,51	881	
2031	1.643	0,52	855	74	0,34	25	1.717	0,51	881	
2036	1.643	0,52	855	74	0,34	25	1.717	0,51	881	
2041	1.643	0,52	855	74	0,34	25	1.717	0,51	881	

500 1000

Parameter 2: Afstudeerpercentage van de studenten in de bacheloropleiding - Franse Gemeenschap										
Jaar dipl.	BE			N-BE			Totaal			Grafische weergave
	Aantal inschrijv.	afstud.-perc.	Aantal gedipl.	Aantal inschrijv.	afstud.-perc.	Aantal gedipl.	Aantal inschrijv.	afstud.-perc.	Aantal gedipl.	
2011	986	0,44	433	450	0,89	399	1.436	0,58	832	
2012	1.155	0,44	509	475	0,75	355	1.630	0,53	864	
2013	1.478	0,42	624	578	0,73	421	2.056	0,51	1.045	
2014	1.377	0,43	588	710	0,57	407	2.087	0,48	995	
2015	1.264	0,51	640	658	0,64	418	1.922	0,55	1.058	
2016	1.352	0,49	659	645	0,69	448	1.997	0,55	1.107	
2017	1.432	0,44	636	639	0,69	443	2.071	0,52	1.079	
2018	1.749	0,48	838	731	0,67	493	2.480	0,54	1.331	
2019	1.511	0,48	724	672	0,67	453	2.183	0,54	1.177	
2020	1.511	0,48	724	672	0,67	453	2.183	0,54	1.177	
2021	1.511	0,48	724	672	0,67	453	2.183	0,54	1.177	
2026	1.511	0,48	724	672	0,67	453	2.183	0,54	1.177	
2031	1.511	0,48	724	672	0,67	453	2.183	0,54	1.177	
2036	1.511	0,48	724	672	0,67	453	2.183	0,54	1.177	
2041	1.511	0,48	724	672	0,67	453	2.183	0,54	1.177	

500 1000

PARAMETER 3: Inschrijvingsgraad van de gediplomeerde bachelorstudenten in de masteropleiding (Master – inscription rate)

BESCHRIJVING: Het betreft het aantal studenten dat zich voor het eerst inschrijft in de opleiding “master in revalidatiewetenschappen en de kinesitherapie” ten opzichte van het aantal gediplomeerden van de bacheloropleiding in hetzelfde jaar (vorig academiejaar). We passen deze inschrijvingsgraad toe op het aantal gekende gediplomeerden van de tweede parameter om zo het verwacht aantal nieuwe inschrijvingen in de masteropleiding te verkrijgen. De graad is afzonderlijk berekend per gemeenschap en volgens nationaliteit.

BRONNEN:

VI. Gem.: AHOVOKS – Agentschap voor Hoger Onderwijs, Volwassenenonderwijs, Kwalificaties & Studietoelagen (Vlaamse overheid)

Fr. Gem.: ARES – Académie de Recherche et D’enseignement Supérieur (Statistiques)

CFWB – Direction générale de l’Enseignement supérieur, de l’Enseignement tout au long de la vie et de la Recherche scientifique

CRef – Conseil des Recteurs (le CREF réunit les recteurs des institutions universitaires de la Fédération Wallonie-Bruxelles)

PROJECTIEMETHODE: We berekenen een gemiddelde inschrijvingsgraad, gebaseerd op de **drie meest recent gekende academiejaren**. Deze berekening wordt apart uitgevoerd naar gemeenschap en nationaliteit (BE/N-BE).

OPMERKINGEN:

- In de tabellen zijn de resultaten weergegeven volgens het “inschrijvingsjaar” in de masteropleiding. Het is belangrijk op te merken dat de kolommen “aantal gediplomeerden” van de bacheloropleiding overeenstemmen met die uit parameter 2 in hetzelfde jaar (vorig academiejaar). Op die manier kan overzichtelijk een vergelijking worden gemaakt tussen het aantal gediplomeerden bij afronding van de bacheloropleiding en het aantal nieuwe inschrijvingen bij aanvang van de masteropleiding.
- Aangezien sommige Belgische studenten met een ander diploma toelating kunnen krijgen tot de masteropleiding en bepaalde buitenlandse studenten op basis van hun behaalde studie(s) direct mogen instromen in de masteropleiding, is het mogelijk dat de inschrijvingsgraad groter is dan 1. Wanneer de inschrijvingsgraad met andere woorden groter is dan 1, geeft het aan dat er naast de verwachte instroom van gediplomeerde bachelorstudenten in de masteropleiding ook een instroom is van studenten die bij aanvang van de masteropleiding niet aansluitend de bacheloropleiding in revalidatiewetenschappen en de kinesitherapie zoals in België voorzien, hebben afgerond. Dit vormt echter geen probleem aangezien er geen individuen worden gevolgd, maar de gegevens worden bekeken op groepsniveau.
- In de Vlaamse Gemeenschap worden de cijfers over het aantal nieuw ingeschreven individuen met de Belgische nationaliteit in het rood en over het aantal nieuw ingeschreven individuen met een niet-Belgische nationaliteit in het oranje weergegeven. In de Franse Gemeenschap zijn de cijfers over het aantal nieuw ingeschreven individuen met de Belgische nationaliteit in het blauw en die over het aantal nieuw ingeschreven individuen met een niet-Belgische nationaliteit in het groen weergegeven. De beschikbare cijfers worden in donkere tinten weergegeven. De geprojecteerde aantallen worden in lichte tinten weergegeven.

Parameter 3: Inschrijvingsgraad van de gediplomeerde bachelorstudenten in de masteropleiding - Vlaamse Gemeenschap										
BE			N-BE			Totaal			Grafische weergave	
Bachelor	Master		Bachelor	Master		Bachelor	Master			
Jaar inschrijv.	Aantal gedipl.	inschrijv.-graad	Aantal inschrijv.	Aantal gedipl.	inschrijv.-graad	Aantal inschrijv.	Aantal gedipl.	inschrijv.-graad	Aantal inschrijv.	
2011	418	1,15	479	15	2,93	44	433	1,21	523	
2012	596	0,99	591	19	2,11	40	615	1,03	631	
2013	638	1,07	682	22	3,27	72	660	1,14	754	
2014	658	1,02	671	23	2,61	60	681	1,07	731	
2015	716	1,01	726	28	2,86	80	744	1,08	806	
2016	817	0,98	804	26	2,35	61	843	1,03	865	
2017	847	1,01	852	26	2,60	68	873	1,05	920	
2018	882	1,01	887	25	2,60	65	907	1,05	952	
2019	872	1,01	877	23	2,60	59	895	1,05	936	
2020	855	1,01	860	25	2,60	66	881	1,05	927	
2021	855	1,01	860	25	2,60	66	881	1,05	927	
2026	855	1,01	860	25	2,60	66	881	1,05	927	
2031	855	1,01	860	25	2,60	66	881	1,05	927	
2036	855	1,01	860	25	2,60	66	881	1,05	927	
2041	855	1,01	860	25	2,60	66	881	1,05	927	

500 1000 1500

Parameter 3: Inschrijvingsgraad van de gediplomeerde bachelorstudenten in de masteropleiding - Franse Gemeenschap										
BE			N-BE			Totaal			Grafische weergave	
Bachelor	Master		Bachelor	Master		Bachelor	Master			
Jaar inschrijv.	Aantal gedipl.	inschrijv.-graad	Aantal inschrijv.	Aantal gedipl.	inschrijv.-graad	Aantal inschrijv.	Aantal gedipl.	inschrijv.-graad	Aantal inschrijv.	
2011	433	1,04	450	399	1,06	423	832	1,05	873	
2012	509	1,05	536	355	1,13	400	864	1,08	936	
2013	624	1,04	652	421	1,11	468	1.045	1,07	1.120	
2014	588	1,08	636	407	1,16	474	995	1,12	1.110	
2015	640	1,10	702	418	1,43	598	1.058	1,23	1.300	
2016	659	1,07	708	448	1,24	554	1.107	1,14	1.262	
2017	636	1,07	683	443	1,24	547	1.079	1,14	1.231	
2018	838	1,07	901	493	1,24	609	1.331	1,13	1.510	
2019	724	1,07	778	453	1,24	560	1.177	1,14	1.338	
2020	724	1,07	778	453	1,24	560	1.177	1,14	1.338	
2021	724	1,07	778	453	1,24	560	1.177	1,14	1.338	
2026	724	1,07	778	453	1,24	560	1.177	1,14	1.338	
2031	724	1,07	778	453	1,24	560	1.177	1,14	1.338	
2036	724	1,07	778	453	1,24	560	1.177	1,14	1.338	
2041	724	1,07	778	453	1,24	560	1.177	1,14	1.338	

500 1000 1500

PARAMETER 4: Afstudeerpercentage van de studenten in de masteropleiding (Master - graduation rate)

BESCHRIJVING: Het betreft het aantal gediplomeerden van de masteropleiding ten opzichte van het aantal studenten dat zich voor het eerst inschreef in de masteropleiding twee jaar eerder in de Vlaamse Gemeenschap en één jaar eerder in de Franse Gemeenschap. We passen dit afstudeerpercentage toe op het aantal gekende inschrijvingen van de derde parameter om zo het verwacht aantal nieuw gediplomeerden van de masteropleiding te verkrijgen. Het percentage is afzonderlijk berekend per gemeenschap en volgens nationaliteit.

BRONNEN:

VI. Gem.: AHOVOKS – Agentschap voor Hoger Onderwijs, Volwassenenonderwijs, Kwalificaties & Studietoelagen (Vlaamse overheid)

Fr. Gem.: ARES – Académie de Recherche et D’enseignement Supérieur (Statistiques)

CFWB – Direction générale de l’Enseignement supérieur, de l’Enseignement tout au long de la vie et de la Recherche scientifique

CRef – Conseil des Recteurs (le CREF réunit les recteurs des institutions universitaires de la Fédération Wallonie-Bruxelles)

PROJECTIEMETHODE: We berekenen een gemiddeld afstudeerpercentage, gebaseerd op de **drie meest recent gekende academiejaren**. Deze berekening wordt apart uitgevoerd naar gemeenschap en nationaliteit (BE/N-BE).

OPMERKINGEN:

- In de tabellen zijn de resultaten weergegeven volgens het “diplomajaar” van de masteropleiding. Het is belangrijk op te merken dat de kolommen “aantal inschrijvingen” overeenstemmen met die uit parameter 3, twee jaar eerder in de Vlaamse Gemeenschap en één jaar eerder in de Franse Gemeenschap door de verschillende opleidingsduur van de master. Op die manier kan overzichtelijk een vergelijking worden gemaakt tussen het aantal inschrijvingen bij aanvang van de masteropleiding en het aantal gediplomeerden bij afronding van de masteropleiding.
- Aangezien studenten in de Vlaamse Gemeenschap door vrijstellingen kunnen instromen in het tweede masterjaar, moet het afstudeerpercentage met de nodige voorzichtigheid worden geïnterpreteerd. Het is dan ook mogelijk dat het afstudeerpercentage voor een welbepaald jaar groter is dan 100%. Dit vormt echter geen probleem aangezien er geen individuen worden gevolgd, maar de gegevens worden bekeken op groepsniveau.
- Er zijn door de instellingen van de Franse Gemeenschap nog geen cijfers vrijgegeven over het aantal inschrijvingen in de masteropleiding in 2016. Er zijn echter wel cijfers beschikbaar gesteld over het aantal gediplomeerde masterstudenten in 2017. Het afstudeerpercentage is bijgevolg niet toegepast op deze generatie studenten, maar het “gekend” aantal gediplomeerde studenten werd gehanteerd voor 2017. In de tabel wordt dit zichtbaar gemaakt met een cursief geprojecteerd afstudeerpercentage (in de kolommen “BE” en “N-BE”). In de kolom “Totaal” wordt voor 2017 echter geen geprojecteerd percentage weergegeven, maar het berekend percentage dat de verhouding weergeeft tussen het geprojecteerd aantal ingeschreven studenten in 2016 en het werkelijk aantal gediplomeerde studenten in 2017.
- In de Vlaamse Gemeenschap worden de cijfers over het aantal gediplomeerde individuen met de Belgische nationaliteit in het rood en over het aantal gediplomeerde individuen met een niet-Belgische nationaliteit in het oranje weergegeven. In de Franse Gemeenschap zijn de cijfers over het aantal gediplomeerde individuen met de Belgische nationaliteit in het blauw en die over het aantal gediplomeerde individuen met een niet-Belgische nationaliteit in het groen weergegeven. De beschikbare cijfers worden in donkere tinten weergegeven. De geprojecteerde aantallen worden in lichte tinten weergegeven.

Parameter 4: Afstudeerpercentage van de studenten in de masteropleiding - Vlaamse Gemeenschap

Jaar dipl.	BE			N-BE			Totaal			Grafische weergave
	Aantal inschrijv.	Afstud.-perc.	Aantal gedipl.	Aantal inschrijv.	Afstud.-perc.	Aantal gedipl.	Aantal inschrijv.	Afstud.-perc.	Aantal gedipl.	
2011	315	0,84	266	29	0,55	16	344	0,82	282	
2012	351	0,99	346	26	1,04	27	377	0,99	373	
2013	479	0,93	447	44	0,84	37	523	0,93	484	
2014	591	0,99	586	40	0,80	32	631	0,98	618	
2015	682	0,99	677	72	0,75	54	754	0,97	731	
2016	671	1,01	675	60	1,07	64	731	1,01	739	
2017	726	0,99	720	80	0,96	77	806	0,99	797	
2018	804	1,04	836	61	1,16	71	865	1,05	907	
2019	852	1,01	863	68	1,06	72	920	1,02	935	
2020	887	1,01	898	65	1,06	69	952	1,02	968	
2021	877	1,01	888	59	1,06	63	936	1,02	951	
2026	860	1,01	871	66	1,06	70	927	1,02	942	
2031	860	1,01	871	66	1,06	70	927	1,02	942	
2036	860	1,01	871	66	1,06	70	927	1,02	942	
2041	860	1,01	871	66	1,06	70	927	1,02	942	

500 1000

Parameter 4: Afstudeerpercentage van de studenten in de masteropleiding - Franse Gemeenschap

Jaar dipl.	BE			N-BE			Totaal			Grafische weergave
	Aantal inschrijv.	Afstud.-perc.	Aantal gedipl.	Aantal inschrijv.	Afstud.-perc.	Aantal gedipl.	Aantal inschrijv.	Afstud.-perc.	Aantal gedipl.	
2011	401	0,95	381	544	0,95	515	945	0,95	896	
2012	450	0,95	429	423	0,94	396	873	0,95	825	
2013	536	0,94	503	400	0,91	365	936	0,93	868	
2014	652	0,94	612	468	0,96	447	1.120	0,95	1.059	
2015	636	0,93	593	474	0,94	447	1.110	0,94	1.040	
2016	702	0,85	594	598	0,68	408	1.300	0,77	1.002	
2017	708	0,91	684	554	0,86	550	1.262	0,98	1.234	
2018	683	0,91	619	547	0,86	471	1.231	0,89	1.090	
2019	901	0,91	816	609	0,86	524	1.510	0,89	1.340	
2020	778	0,91	705	560	0,86	481	1.338	0,89	1.186	
2021	778	0,91	705	560	0,86	481	1.338	0,89	1.186	
2026	778	0,91	705	560	0,86	481	1.338	0,89	1.186	
2031	778	0,91	705	560	0,86	481	1.338	0,89	1.186	
2036	778	0,91	705	560	0,86	481	1.338	0,89	1.186	
2041	778	0,91	705	560	0,86	481	1.338	0,89	1.186	

500 1000

PARAMETER 5: Registratiegraad van de individuen met een Belgisch diploma (Registration rate)

BESCHRIJVING: Het betreft het aantal geregistreerde personen in het federale kadaster van de FOD VVVL ten opzichte van het aantal gediplomeerden van de masteropleiding in hetzelfde jaar. We passen deze registratiegraad toe op het aantal gediplomeerden van de vierde parameter om zo het verwacht aantal nieuw geregistreerde kinesitherapeuten met een Belgisch diploma ter hoogte van de FOD VVVL te bepalen. De registratiegraad is afzonderlijk berekend per gemeenschap.

BRONNEN:

FOD VVVL: Federale databank van de beoefenaars van de gezondheidszorgberoepen (Kadaster)

VI. Gem.: AHOVOKS – Agentschap voor Hoger Onderwijs, Volwassenenonderwijs, Kwalificaties & Studietoelagen (Vlaamse overheid)

Fr. Gem.: ARES – Académie de Recherche et D’enseignement Supérieur (Statistiques)

CFWB – Direction générale de l’Enseignement supérieur, de l’Enseignement tout au long de la vie et de la Recherche scientifique

CRef – Conseil des Recteurs (le CREF réunit les recteurs des institutions universitaires de la Fédération Wallonie-Bruxelles)

PROJECTIEMETHODE: We berekenen een gemiddelde registratiegraad, gebaseerd op de **drie meest recent gekende academiejaren**. Deze berekening wordt apart uitgevoerd naar gemeenschap.

OPMERKINGEN:

- In de tabellen zijn de resultaten weergegeven volgens het “registratiejaar” in het federale kadaster. Het is belangrijk op te merken dat de kolommen “aantal gediplomeerden” overeenstemmen met die uit parameter 4 in hetzelfde jaar. Op die manier kan overzichtelijk een vergelijking worden gemaakt tussen het aantal gediplomeerden van de masteropleiding en het aantal nieuwe registraties in het federale kadaster.
- Aangezien personen zich kunnen registreren op verschillende tijdstippen, is het mogelijk dat de registratiegraad voor een bepaald jaar groter is dan 1. Dit vormt echter geen probleem aangezien er geen individuen worden gevolgd, maar de gegevens worden bekeken op groepsniveau.
- In de Franse Gemeenschap stellen we een hoge registratiegraad in 2016 vast (= 1,15), gevolgd door een relatieve lage registratiegraad in 2017 (= 0,86). Een mogelijke verklaring hiervoor is het feit dat een academiejaar voor het bepalen van het aantal gediplomeerden niet eindigt op 31 december, terwijl de registraties in het federale kadaster wel worden bepaald tot 31 december. Aangezien een gemiddelde registratiegraad wordt gehanteerd voor de projecties, vormt dit echter geen probleem.
- Er zijn door de instellingen van de Franse Gemeenschap nog geen cijfers vrijgegeven over het aantal gediplomeerden in 2018, terwijl het aantal nieuw geregistreerde kinesitherapeuten in 2018 wel gekend is. De geprojecteerde registratiegraad werd bijgevolg niet toegepast op het geprojecteerd aantal gediplomeerden in 2018 (registratiegraad is cursief weergegeven), maar het "gekend" aantal nieuw geregistreerde kinesitherapeuten werd gehanteerd.
- De cijfers over het aantal geregistreerde individuen worden voor de Vlaamse Gemeenschap in het rood en voor de Franse Gemeenschap in het blauw, weergegeven. De beschikbare cijfers worden in donkere tinten weergegeven. De geprojecteerde aantallen worden in lichte tinten weergegeven.

Parameter 5: Registratiegraad van de individuen met een Belgisch diploma

Jaar reg.	Vlaamse Gemeenschap			Franse Gemeenschap			Grafische weergave	
	Aantal gedipl.	Reg.-graad	Aantal gereg.	Aantal gedipl.	Reg.-graad	Aantal gereg.	Vlaamse Gemeenschap	Franse Gemeenschap
2011	282	0,99	279	896	0,96	863		
2012	373	0,94	350	825	1,00	821		
2013	484	0,95	460	868	1,00	870		
2014	618	0,99	613	1.059	1,01	1.066		
2015	731	0,97	708	1.040	1,00	1.044		
2016	739	0,99	732	1.002	1,15	1.156		
2017	797	0,96	765	1.234	0,86	1.061		
2018	907	0,95	858	1.090	1,00	988		
2019	935	0,97	902	1.340	1,00	1.340		
2020	968	0,97	934	1.186	1,00	1.186		
2021	951	0,97	918	1.186	1,00	1.186		
2026	942	0,97	909	1.186	1,00	1.186		
2031	942	0,97	909	1.186	1,00	1.186		
2036	942	0,97	909	1.186	1,00	1.186		
2041	942	0,97	909	1.186	1,00	1.186		

PARAMETER 6: Verdeling van de nieuw geregistreerde professionals naar nationaliteit en geslacht (Nationality and sex repartition)

BESCHRIJVING: Het betreft de verdeling van de nieuwe instroom van geregistreerde kinesitherapeuten met een Belgisch diploma naar nationaliteit en geslacht. We passen deze verdeling toe op het aantal gekende registraties van de vijfde parameter om zo de verwachte verdeling van de nieuw geregistreerde kinesitherapeuten te bepalen. Deze verdeling is afzonderlijk berekend per gemeenschap.

BRON: FOD VVVL: Federale databank van de beoefenaars van de gezondheidszorgberoepen (Kadaster)

PROJECTIEMETHODE: We bepalen een gemiddeld percentage Belgisch geregistreerde kinesitherapeuten (BE) en niet-Belgisch geregistreerde kinesitherapeuten (N-BE) met een Belgisch diploma, gebaseerd op de verdeling van de **drie meest recent gekende jaren**. Daarnaast bepalen we voor de Belgen en niet-Belgen een gemiddeld percentage geregistreerde vrouwelijke kinesitherapeuten (% V), gebaseerd op de verdeling van de drie meest recent gekende jaren. Dit mondt uit in vier verschillende groepen geregistreerde kinesitherapeuten met een Belgisch diploma: Belgische mannen, Belgische vrouwen, niet-Belgische mannen en niet-Belgische vrouwen.

OPMERKINGEN:

- Merk op dat het in deze parameter enkel gaat over de nieuwe instroom van geregistreerde kinesitherapeuten met een Belgisch diploma. De bijkomende instroom van kinesitherapeuten met een buitenlands diploma wordt in de volgende parameter weergegeven.
- De kolommen "aantal geregistreerden" komen overeen met deze uit de vijfde parameter van hetzelfde jaar.
- De volgende kleurcodes worden gehanteerd: Belgische mannen (blauw), Belgische vrouwen (rood), niet-Belgische mannen (groen) en niet-Belgische vrouwen (oranje). De beschikbare cijfers worden in donkere tinten weergegeven. De geprojecteerde aantallen worden in lichte tinten weergegeven.

Parameter 6: Verdeling van de nieuw geregistreerde professionals naar nationaliteit en geslacht - Vlaamse Gemeenschap

Jaar reg.	Aantal gereg.	BE				N-BE				Grafische weergave
		%	% V	M	V	%	% V	M	V	
2011	279	97,13	73,06	73	198	2,87	75,00	2	6	
2012	350	98,29	72,09	96	248	1,71	83,33	1	5	
2013	460	95,22	68,49	138	300	4,78	68,18	7	15	
2014	613	95,43	71,11	169	416	4,57	71,43	8	20	
2015	708	93,50	63,90	239	423	6,50	69,57	14	32	
2016	732	91,94	65,68	231	442	8,06	55,93	26	33	
2017	765	91,37	64,38	249	450	8,63	66,67	22	44	
2018	858	92,89	64,62	282	515	7,11	65,57	21	40	
2019	902	92,07	64,89	292	539	7,93	62,72	27	45	
2020	934	92,07	64,89	302	558	7,93	62,72	28	46	
2021	918	92,07	64,89	297	548	7,93	62,72	27	46	
2026	909	92,07	64,89	294	543	7,93	62,72	27	45	
2031	909	92,07	64,89	294	543	7,93	62,72	27	45	
2036	909	92,07	64,89	294	543	7,93	62,72	27	45	
2041	909	92,07	64,89	294	543	7,93	62,72	27	45	

500 1000

Parameter 6: Verdeling van de nieuw geregistreerde professionals naar nationaliteit en geslacht - Franse Gemeenschap

Jaar reg.	Aantal gereg.	BE				N-BE				Grafische weergave
		%	% V	M	V	%	% V	M	V	
2011	863	42,64	62,50	138	230	57,36	51,11	242	253	
2012	821	53,35	61,87	167	271	46,65	46,48	205	178	
2013	870	58,05	60,99	197	308	41,95	51,51	177	188	
2014	1.066	58,07	59,13	253	366	41,93	51,01	219	228	
2015	1.044	58,43	58,20	255	355	41,57	47,70	227	207	
2016	1.156	56,06	58,02	272	376	43,94	53,15	238	270	
2017	1.061	63,62	56,44	294	381	36,38	48,19	200	186	
2018	988	63,66	55,33	281	348	36,34	53,48	167	192	
2019	1.340	61,11	56,60	355	463	38,89	51,61	252	269	
2020	1.186	61,11	56,60	315	410	38,89	51,61	223	238	
2021	1.186	61,11	56,60	315	410	38,89	51,61	223	238	
2026	1.186	61,11	56,60	315	410	38,89	51,61	223	238	
2031	1.186	61,11	56,60	315	410	38,89	51,61	223	238	
2036	1.186	61,11	56,60	315	410	38,89	51,61	223	238	
2041	1.186	61,11	56,60	315	410	38,89	51,61	223	238	

500 1000

PARAMETER 7: Extra instroom van professionals opgeleid in het buitenland (Inflow professionals N-BE dip)

BESCHRIJVING: Naast de nieuwe instroom van geregistreerde kinesitherapeuten met een Belgisch diploma, is er een extra instroom van geregistreerde kinesitherapeuten met een buitenlands diploma. Van deze extra instroom bepalen we de verwachte verdeling van de nieuw geregistreerde kinesitherapeuten met een buitenlands diploma volgens geslacht en nationaliteit. De extra instroom wordt toegevoegd aan de nieuw geregistreerde kinesitherapeuten met een Belgisch diploma volgens registratiejaar en gemeenschap, wat resulteert in de totale instroom "Licensed to Practice" (LTP).

BRON: FOD VVVL: Federale databank van de beoefenaars van de gezondheidszorgberoepen (Kadaster)

PROJECTIEMETHODE: We bepalen van de geregistreerde kinesitherapeuten met een buitenlands diploma op basis van de **drie meest recent gekende jaren** een gemiddeld aantal Belgische mannen, Belgische vrouwen, niet-Belgische mannen en niet-Belgische vrouwen.

OPMERKINGEN:

- De kinesitherapeuten worden in de tabel "Licensed to Practice" genoemd. Dit betekent dat de individuen gemachtigd zijn om het beroep van kinesitherapeut uit te oefenen in België. Ze zijn met andere woorden in het bezit zijn van een visum.
- De kolommen "aantal geregistreerden" komen overeen met deze uit de vijfde en zesde parameter van hetzelfde jaar.
- De volgende kleurcodes worden gehanteerd: het aantal personen met een Belgisch diploma in de Vlaamse Gemeenschap (rood), het aantal personen met een niet-Belgisch diploma in de Vlaamse Gemeenschap (oranje), het aantal personen met een Belgisch diploma in de Franse Gemeenschap (blauw) en het aantal personen met een niet-Belgisch diploma in de Franse Gemeenschap (groen). De beschikbare cijfers worden in donkere tinten weergegeven. De geprojecteerde cijfers worden in heldere tinten weergegeven.

Parameter 7: Extra instroom van professionals opgeleid in het buitenland																
Vlaamse Gemeenschap								Franse Gemeenschap								
Jaar reg.	Dipl. BE		Dipl. N-BE			Totaal	LTP	Grafische weergave	Dipl. BE		Dipl. N-BE			Totaal	LTP	Grafische weergave
	Aantal gereg.	M BE	V BE	M N-BE	V N-BE				Aantal gereg.	M BE	V BE	M N-BE	V N-BE			
2011	279	0	0	0	2	281		863	1	0	1	4	869			
2012	350	0	2	4	8	364		821	0	1	7	7	836			
2013	460	3	4	16	27	510		870	0	1	5	12	888			
2014	613	2	1	13	21	650		1.066	1	1	6	11	1.085			
2015	708	2	0	4	3	717		1.044	0	0	12	17	1.073			
2016	732	1	1	5	15	754		1.156	1	0	8	12	1.177			
2017	765	2	0	10	16	793		1.061	0	1	14	16	1.092			
2018	858	1	1	3	14	877		988	2	2	6	10	1.008			
2019	902	1	1	6	15	925		1.340	1	1	9	13	1.364			
2020	934	1	1	6	15	957		1.186	1	1	9	13	1.210			
2021	918	1	1	6	15	941		1.186	1	1	9	13	1.210			
2026	909	1	1	6	15	932		1.186	1	1	9	13	1.210			
2031	909	1	1	6	15	932		1.186	1	1	9	13	1.210			
2036	909	1	1	6	15	932		1.186	1	1	9	13	1.210			
2041	909	1	1	6	15	932		1.186	1	1	9	13	1.210			

PARAMETER 8: Overlevingsgraad van de geprojecteerde stocks (Survival rate)

BESCHRIJVING: In de eerste twee tabel voegen we aan de bestaande stock van 2016 de instroom toe van de vijf daaropvolgende jaren (2017-2021) om tot de stock van 2021 te komen. Deze instroom berekenden we in de voorgaande parameterstappen en wordt hier opgedeeld naar de gemeenschap, leeftijd, geslacht en nationaliteit. We passen eveneens de overlevingsgraad toe, om het effect van de uitval door mortaliteit in rekening te brengen. De gehanteerde overlevingsgraad verschilt volgens leeftijd en geslacht, maar niet volgens nationaliteit (Belg/niet-Belg). In de tweede volgende tabel geven we een samenvatting weer van het verloop van de stock voor de periode 2016-2041 per gemeenschap. De instroom wordt hier opgedeeld naar geslacht en nationaliteit. In deze tabellen laten we om redenen van beknoptheid de dimensie leeftijd vallen. De vermelde overlevingsgraden zijn dan ook slechts een gemiddelde van de effectief gehanteerde overlevingsgraden in het model. In deze stap van het model verwijderen we alle personen vanaf de leeftijd van 70, om de gemodelleerde populatie te beperken tot de bevolking op beroepsactieve leeftijd. Ter volledigheid geven we het aantal personen weer dat in elke 5-jarige periode de leeftijd van 70 bereikt en dus uit de beroepspopulatie verwijderd wordt (70+).

BRONNEN:

Stock 2016: PlanKad-rapport “kinesitherapeuten op de arbeidsmarkt 2004-2016”

Overlevingsgraad: Sterftetafels FOD Economie - Algemene Directie Statistiek 2015-2017

PROJECTIEMETHODE: De geprojecteerde volumes van de jaarlijkse instroom aan kinesitherapeuten werden reeds berekend in de voorgaande parameterstappen. De toekomstige stocks (LTP) worden bepaald na toepassing van de **overlevingsgraad op basis van de sterftekansen in 2016**.

OPMERKINGEN:

- De leeftijd waarop elke instroom de voorraad kinesitherapeuten aanvult, komt overeen met de gemiddelde of mediane leeftijd van alle kinesitherapeuten in de stock van 2016, wanneer ze geregistreerd zijn in het federale kadaster. Voor de kinesitherapeuten met een Belgisch diploma en de Belgische nationaliteit werd de gemiddelde leeftijd van 24 jaar gehanteerd. Voor de kinesitherapeuten met een Belgisch diploma en een niet-Belgische nationaliteit werd de gemiddelde leeftijd van 25 jaar gebruikt. De mediane leeftijd van 30 jaar werd toegepast voor de Belgische en niet-Belgische kinesitherapeuten afgestudeerd in het buitenland.
- We gebruiken in deze tabellen een vast kleurenpalet om de dimensies geslacht en nationaliteit overzichtelijk te kunnen volgen: Belgische mannen (blauw), Belgische vrouwen (rood), niet-Belgische mannen (groen) en niet-Belgische vrouwen (oranje). Verder wordt de voorraad ‘LTP’ (stock) weergegeven met donkere kleuren, terwijl de lichtere kleuren de instroom (inflow) vertegenwoordigen.

Parameter 8: Overlevingsgraad van de geprojecteerde stocks - Vlaamse Gemeenschap

		LTP 2016		Instr. 2017		Instr. 2018		Instr. 2019		Instr. 2020		Instr. 2021		Overl. graad	LTP 2021		Grafische weergave	
Leeft. 2021		BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE		BE	N-BE		
-25	M											297		0,999	297			
	V											548		1,000	548			
25-29	M	256	8	249	22	282	21	292	27	302	28		27	0,999	1.380	132		
	V	618	19	450	44	515	40	539	45	558	46		46	1,000	2.680	240		
30-34	M	651	54	2	10	1	3	1	6	1	6	1	6	0,999	657	84		
	V	1.379	102		16	1	14	1	15	1	15	1	15	1,000	1.382	178		
35-39	M	429	28											0,999	429	28		
	V	1.090	59											0,999	1.089	59		
40-44	M	652	17											0,999	651	17		
	V	1.375	26											0,999	1.374	26		
45-49	M	810	17											0,998	808	17		
	V	1.569	29											0,999	1.567	29		
50-54	M	618	10											0,997	616	10		
	V	1.241	19											0,998	1.238	19		
55-59	M	677	10											0,994	673	10		
	V	1.090	22											0,996	1.086	22		
60-64	M	798	11											0,990	790	11		
	V	1.009	13											0,994	1.003	13		
65-69	M	876	13											0,985	863	13		
	V	850	7											0,992	843	7		
70+	M	632	7											0,976	0	0		
	V	446	8											0,987	0	0		

800 1600 2400 3200

Parameter 8: Overlevingsgraad van de geprojecteerde stocks - Franse Gemeenschap																	
		LTP 2016		Instr. 2017		Instr. 2018		Instr. 2019		Instr. 2020		Instr. 2021		Overl. graad	LTP 2021		
Leeft. 2021		BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE		BE	N-BE	Grafische weergave
-25	M											315		0,999	314		
	V											410		1,000	410		
25-29	M	330	234	294	200	281	167	355	252	315	223		223	0,999	1.574	1.299	
	V	595	283	381	186	348	192	463	269	410	238		238	1,000	2.197	1.406	
30-34	M	859	810		14	2	6	1	9	1	9	1	9	0,999	864	856	
	V	1.373	1.001	1	16	2	10	1	13	1	13	1	13	1,000	1.379	1.065	
35-39	M	388	1.123											0,999	387	1.122	
	V	670	1.233											0,999	670	1.232	
40-44	M	583	405											0,998	582	404	
	V	917	266											0,999	916	266	
45-49	M	706	99											0,997	704	99	
	V	834	68											0,998	832	68	
50-54	M	610	33											0,995	607	33	
	V	840	48											0,997	837	48	
55-59	M	625	42											0,991	619	42	
	V	940	47											0,995	935	47	
60-64	M	682	29											0,986	673	29	
	V	883	21											0,992	876	21	
65-69	M	598	28											0,979	585	27	
	V	694	5											0,989	686	5	
70+	M	503	5											0,970	0	0	
	V	574	4											0,983	0	0	

800 1600 2400 3200

Parameter 8: Overlevingsgraad van de geprojecteerde stocks - Vlaamse Gemeenschap																			
		LTP Y1			INSTR. Y1+1		INSTR. Y1+2		INSTR. Y1+3		INSTR. Y1+4		INSTR. Y1+5		LTP Y1+5				
Y1		BE	N-BE	70+	BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE	Overl. graad	BE	N-BE	70+	Grafische weergave
2016	M	6.399	175	438	251	32	283	24	293	32	303	33	298	33	0,991	7.164	322	639	
	V	10.667	304	186	450	60	516	54	540	60	559	62	549	61	0,995	12.810	592	454	
2021	M	7.164	322	639	295	33	295	33	295	33	295	33	295	33	0,988	7.747	471	876	
	V	12.810	592	454	544	60	544	60	544	60	544	60	544	60	0,993	14.658	887	850	
2026	M	7.747	471	876	295	33	295	33	295	33	295	33	295	33	0,986	8.416	622	789	
	V	14.658	887	850	544	60	544	60	544	60	544	60	544	60	0,992	16.352	1.176	1.008	
2031	M	8.416	622	789	295	33	295	33	295	33	295	33	295	33	0,984	9.206	774	666	
	V	16.352	1.176	1.008	544	60	544	60	544	60	544	60	544	60	0,991	17.966	1.455	1.093	
2036	M	9.206	774	666	295	33	295	33	295	33	295	33	295	33	0,983	10.053	926	607	
	V	17.966	1.455	1.093	544	60	544	60	544	60	544	60	544	60	0,990	19.431	1.737	1.235	

10000 20000

Parameter 8: Overlevingsgraad van de geprojecteerde stocks - Franse Gemeenschap																			
		LTP Y1			INSTR. Y1+1		INSTR. Y1+2		INSTR. Y1+3		INSTR. Y1+4		INSTR. Y1+5		LTP Y1+5				
Y1		BE	N-BE	70+	BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE	Overl. graad	BE	N-BE	70+	Grafische weergave
2016	M	5.884	2.808	373	294	214	283	173	357	261	316	232	316	232	0,988	6.909	3.910	508	
	V	8.320	2.976	277	382	202	350	202	464	282	411	251	411	251	0,993	9.739	4.156	578	
2021	M	6.909	3.910	508	316	232	316	232	316	232	316	232	316	232	0,985	7.865	5.035	613	
	V	9.739	4.156	578	411	251	411	251	411	251	411	251	411	251	0,991	11.080	5.400	691	
2026	M	7.865	5.035	613	316	232	316	232	316	232	316	232	316	232	0,982	8.747	6.155	686	
	V	11.080	5.400	691	411	251	411	251	411	251	411	251	411	251	0,990	12.240	6.626	887	
2031	M	8.747	6.155	686	316	232	316	232	316	232	316	232	316	232	0,980	9.688	7.257	638	
	V	12.240	6.626	887	411	251	411	251	411	251	411	251	411	251	0,988	13.349	7.822	963	
2036	M	9.688	7.257	638	316	232	316	232	316	232	316	232	316	232	0,978	10.643	8.355	612	
	V	13.349	7.822	963	411	251	411	251	411	251	411	251	411	251	0,987	14.554	9.010	864	

10000 20000

PARAMETER 9: Participatiegraad van de geprojecteerde stocks (Participation rate)

BESCHRIJVING: In deze stap passen we een participatiegraad toe op de geprojecteerde stocks (LTP = Licensed to Practice) van parameter 8. Deze graad verdeelt de stock in drie categorieën, op basis van de gekende verdeling van 2016: beroepsactieve kinesitherapeuten in België (PA = Professionally Active), niet beroepsactief in België met domicilie in België (N-PA Dom BE) en niet beroepsactief in België met domicilie in het buitenland (N-PA Dom N-BE). In de eerste twee tabellen wordt deze participatiegraad toegepast op de geprojecteerde stock van 2021 volgens gemeenschap, leeftijd, geslacht en nationaliteit. De twee volgende tabellen geven een voorstelling van de toepassing van de participatiegraad voor de periode 2016-2041 volgens gemeenschap, geslacht en nationaliteit. In de laatste twee tabellen wordt de toepassing van de participatiegraad gesynthetiseerd voor de periode 2016-2041, volgens gemeenschap.

BRON: Participatiegraad voor de stock 2016: PlanKad-rapport “kinesitherapeuten op de arbeidsmarkt 2004-2016”

PROJECTIEMETHODE: De participatiegraad voor de periode 2021-2041 wordt bepaald **op basis van de geobserveerde participatiegraad in 2016** en is berekend volgens gemeenschap, leeftijd, geslacht en nationaliteit. **De projectiemethode verschilt echter volgens de nationaliteit** om te vermijden dat niet-actieve buitenlandse kinesitherapeuten terugkeren naar een activiteit in België naarmate ze ouder worden. Elk cohort van Belgische kinesitherapeuten zal, naarmate ze ouder wordt, een nieuwe participatiegraad krijgen die gelijk is aan de participatiegraad dat verbonden is aan deze nieuwe leeftijd, zoals vastgesteld in 2016. Dit verschilt van de projectie voor buitenlandse kinesitherapeuten, waar elk cohort haar participatiegraad behoudt zoals waargenomen in 2016 wanneer ze in een hogere leeftijdscategorie valt. Hun participatiegraad blijft dus gelijk naarmate ze ouder worden. Een uitzondering werd toegepast wanneer de buitenlandse beroepsbeoefenaar de leeftijdscategorieën 60-64 en 65-69 jaar bereikt om de daling van de pensioengerelateerde activiteit weer te geven. Voor deze twee leeftijdscategorieën wordt de laagste participatiegraad gebruikt van enerzijds de geobserveerde participatiegraad voor deze leeftijden in 2016 en anderzijds de participatiegraad van het cohort.

OPMERKINGEN:

- Een kinesitherapeut binnen de LTP-groep wordt als beroepsactief (PA = Professionally Active) beschouwd wanneer hij of zij op 31 december ingeschreven is in RSVZ als zelfstandige of op 31 december aanwezig is in de gegevensbank van RSZ+ met minstens 0.1 jaarlijks voltijds equivalent of VTE (= 10% van 1 VTE). Deze grens ter afbakening van de activiteit in het kader van de RSZ+ werd vastgelegd binnen de werkgroep Kinesitherapeuten van de Planningscommissie bij de ontwikkeling van het PlanKad-rapport.
- In de tabellen zonder de dimensie leeftijdscategorie, stelt de weergegeven participatiegraad een gewogen gemiddelde voor van de in het model gehanteerde waarden. De verdeling van het aantal individuen over de verschillende leeftijdscategorieën verandert echter jaarlijks. Dit verklaart de lichte afwijking in de participatiegraad van 2016 tot 2041.
- Merk op dat het aandeel beroepsactieve kinesitherapeuten in België sterk verschilt tussen beide gemeenschappen. In de Vlaamse Gemeenschap is de participatiegraad van de categorie “PA” veel hoger dan in de Franse Gemeenschap. Dit is te verklaren door de aanwezigheid van een groot aantal niet-Belgische kinesitherapeuten die het recht hebben om in de Franse Gemeenschap te werken, maar die geen activiteit hebben op het Belgische grondgebied: niet-verblijfhoudende studenten die in Franstalig België zijn afgestudeerd en die na het behalen van hun diploma terugkeren naar hun land van herkomst. Wanneer enkel de kinesitherapeuten met de Belgische nationaliteit in beschouwing worden genomen, is de participatiegraad van de categorie “PA” in de Franse Gemeenschap aanzienlijk hoger. Aangezien de toepassing van historische activiteitsgraden van niet-Belgische stocks op jongere (beduidend grotere) generaties leidt tot een overschatting van de toekomstige actieve stocks, werd een andere projectiemethode gebruikt voor niet-Belgische stocks. De niet-Belgische instroom van 15 tot 20 jaar geleden heeft een significant ander profiel dan de huidige niet-Belgische instroom. Deze laatste heeft een veel grotere kans op terugkeer naar het land van herkomst.
- We gebruiken in de tabellen een vast kleurenpalet om de dimensies geslacht en nationaliteit overzichtelijk te kunnen volgen: Belgische mannen (blauw), Belgische vrouwen (rood), niet-Belgische mannen (groen) en niet-Belgische vrouwen (oranje). Verder worden de beroepsactieve kinesitherapeuten in België weergegeven met donkere kleuren, terwijl de lichtere kleuren de niet-actieve kinesitherapeuten in België vertegenwoordigen.

Parameter 9: Participatiegraad van de geprojecteerde stocks - Vlaamse Gemeenschap

		Participatiegraad										Verdeling individuen						Grafische weergave		
		LTP 2021		PA		N-PA Dom BE		N-PA Dom N-BE		PA		N-PA Dom BE		N-PA Dom N-BE						
		BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE	PA	N-PA DOM BE	N-PA DOM N-BE		
-25	M	297	0	0,91	0,50	0,09	0,13	0,00	0,38	270	0	27	0	0	0					
	V	548	0	0,87	0,32	0,13	0,16	0,00	0,53	476	0	71	0	1	0					
25-29	M	1.380	132	0,95	0,50	0,04	0,13	0,01	0,38	1.306	66	57	17	17	50					
	V	2.680	240	0,96	0,32	0,03	0,16	0,01	0,53	2.571	76	85	38	23	126					
30-34	M	657	84	0,94	0,35	0,03	0,17	0,03	0,48	619	30	18	14	20	40					
	V	1.382	178	0,94	0,41	0,04	0,17	0,02	0,42	1.298	73	52	30	32	75					
35-39	M	429	28	0,96	0,25	0,02	0,29	0,02	0,46	411	7	9	8	8	13					
	V	1.089	59	0,94	0,53	0,03	0,12	0,02	0,36	1.029	31	34	7	26	21					
40-44	M	651	17	0,96	0,65	0,03	0,18	0,02	0,18	623	11	17	3	11	3					
	V	1.374	26	0,94	0,42	0,04	0,12	0,02	0,46	1.295	11	58	3	21	12					
45-49	M	808	17	0,98	0,47	0,01	0,18	0,00	0,35	793	8	12	3	4	6					
	V	1.567	29	0,95	0,62	0,04	0,24	0,01	0,14	1.487	18	67	7	13	4					
50-54	M	616	10	0,96	0,70	0,03	0,20	0,01	0,10	592	7	17	2	6	1					
	V	1.238	19	0,91	0,68	0,08	0,26	0,01	0,05	1.128	13	100	5	10	1					
55-59	M	673	10	0,95	0,90	0,05	0,10	0,00	0,00	641	9	31	1	1	0					
	V	1.086	22	0,88	0,77	0,11	0,18	0,01	0,05	958	17	116	4	12	1					
60-64	M	790	11	0,85	0,73	0,15	0,09	0,00	0,18	670	8	117	1	3	2					
	V	1.003	13	0,62	0,50	0,38	0,18	0,00	0,32	620	6	379	2	5	4					
65-69	M	863	13	0,48	0,50	0,51	0,18	0,00	0,32	418	6	442	2	3	4					
	V	843	7	0,28	0,25	0,72	0,25	0,00	0,50	233	2	611	2	0	3					

800 1600 2400 3200

Parameter 9: Participatiegraad van de geprojecteerde stocks - Franse Gemeenschap																
Participatiegraad										Verdeling individuen						
LTP 2021		PA		N-PA Dom BE		N-PA Dom N-BE		PA		N-PA Dom BE		N-PA Dom N-BE		Grafische weergave		
BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE	
														PA	N-PA DOM BE	N-PA DOM N-BE
-25	M	314	0	0,70	0,12	0,25	0,26	0,05	0,62	219	0	80	0	15	0	
	V	410	0	0,68	0,12	0,28	0,24	0,04	0,64	281	0	114	0	16	0	
25-29	M	1.574	1.299	0,71	0,12	0,18	0,26	0,11	0,62	1.110	150	286	344	178	805	
	V	2.197	1.406	0,73	0,12	0,17	0,24	0,10	0,64	1.600	164	374	338	222	904	
30-34	M	864	856	0,64	0,11	0,13	0,32	0,23	0,57	552	95	116	274	196	487	
	V	1.379	1.065	0,71	0,10	0,14	0,28	0,15	0,62	979	104	191	300	208	660	
35-39	M	387	1.122	0,79	0,05	0,11	0,21	0,10	0,74	305	55	45	238	38	829	
	V	670	1.232	0,83	0,06	0,11	0,19	0,06	0,75	556	75	74	233	39	924	
40-44	M	582	404	0,90	0,10	0,08	0,20	0,02	0,70	524	40	44	81	14	283	
	V	916	266	0,88	0,16	0,09	0,19	0,03	0,65	804	43	83	50	29	173	
45-49	M	704	99	0,91	0,44	0,05	0,17	0,03	0,38	643	44	38	17	23	38	
	V	832	68	0,88	0,46	0,09	0,15	0,03	0,40	736	31	74	10	22	27	
50-54	M	607	33	0,95	0,58	0,03	0,09	0,02	0,33	576	19	20	3	11	11	
	V	837	48	0,91	0,77	0,08	0,06	0,01	0,17	760	37	65	3	12	8	
55-59	M	619	42	0,92	0,79	0,06	0,12	0,02	0,10	571	33	35	5	14	4	
	V	935	47	0,86	0,72	0,12	0,11	0,02	0,17	806	34	113	5	16	8	
60-64	M	673	29	0,84	0,79	0,14	0,14	0,02	0,07	566	22	97	4	10	2	
	V	876	21	0,68	0,12	0,29	0,22	0,02	0,66	600	3	255	5	21	14	
65-69	M	585	27	0,50	0,13	0,49	0,24	0,02	0,63	290	4	284	7	12	17	
	V	686	5	0,32	0,12	0,66	0,22	0,02	0,66	220	1	455	1	11	3	

800 1600 2400 3200

Parameter 9: Participatiegraad van de geprojecteerde stocks - Vlaamse Gemeenschap																		
Participatiegraad								Verdeling individuen										
LTP		PA		N-PA Dom BE		N-PA Dom N-BE		PA		N-PA Dom BE		N-PA Dom N-BE		Grafische weergave				
BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE			
														PA	N-PA DOM BE	N-PA DOM N-BE		
2016	M	6.399	175	0,89	0,50	0,10	0,18	0,01	0,32	5.720	88	616	31	63	56			
	V	10.667	304	0,88	0,50	0,11	0,18	0,01	0,32	9.371	151	1.167	55	129	98			
2021	M	7.164	322	0,89	0,47	0,10	0,16	0,01	0,37	6.343	152	748	51	73	119			
	V	12.810	592	0,87	0,42	0,12	0,16	0,01	0,42	11.095	247	1.573	98	142	248			
2026	M	7.747	471	0,90	0,47	0,09	0,15	0,01	0,38	6.941	223	710	70	97	179			
	V	14.658	887	0,87	0,37	0,12	0,16	0,01	0,46	12.688	331	1.792	144	178	412			
2031	M	8.416	622	0,91	0,48	0,08	0,14	0,01	0,38	7.639	296	663	89	114	238			
	V	16.352	1.176	0,87	0,35	0,12	0,16	0,01	0,49	14.173	414	1.964	189	215	573			
2036	M	9.206	774	0,91	0,48	0,07	0,14	0,01	0,38	8.408	370	671	107	127	297			
	V	17.966	1.455	0,86	0,34	0,12	0,16	0,01	0,50	15.515	496	2.215	230	235	729			
2041	M	10.053	926	0,91	0,48	0,07	0,14	0,01	0,38	9.168	446	751	125	134	355			
	V	19.431	1.737	0,86	0,33	0,12	0,16	0,01	0,51	16.763	579	2.424	275	245	883			

10000 20000

Parameter 9: Participatiegraad van de geprojecteerde stocks - Franse Gemeenschap																		
Participatiegraad								Verdeling individuen										
LTP		PA		N-PA Dom BE		N-PA Dom N-BE		PA		N-PA Dom BE		N-PA Dom N-BE		Grafische weergave				
BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE	BE	N-BE			
														PA	N-PA DOM BE	N-PA DOM N-BE		
2016	M	5.884	2.808	0,80	0,13	0,14	0,24	0,06	0,63	4.710	357	834	674	340	1.777			
	V	8.320	2.976	0,77	0,12	0,18	0,22	0,05	0,66	6.393	369	1.508	657	419	1.950			
2021	M	6.909	3.910	0,78	0,12	0,15	0,25	0,07	0,63	5.356	461	1.043	972	510	2.477			
	V	9.739	4.156	0,75	0,12	0,18	0,23	0,06	0,65	7.342	491	1.801	944	596	2.721			
2026	M	7.865	5.035	0,76	0,11	0,15	0,25	0,09	0,63	5.953	571	1.201	1.275	711	3.189			
	V	11.080	5.400	0,75	0,11	0,19	0,23	0,07	0,66	8.262	608	2.075	1.249	743	3.544			
2031	M	8.747	6.155	0,76	0,11	0,15	0,26	0,09	0,63	6.686	673	1.277	1.577	784	3.905			
	V	12.240	6.626	0,76	0,11	0,18	0,23	0,06	0,66	9.259	720	2.199	1.551	783	4.355			
2036	M	9.688	7.257	0,78	0,11	0,14	0,26	0,08	0,63	7.530	785	1.347	1.875	811	4.596			
	V	13.349	7.822	0,77	0,11	0,17	0,24	0,06	0,66	10.292	837	2.242	1.845	815	5.141			
2041	M	10.643	8.355	0,79	0,11	0,13	0,26	0,08	0,63	8.388	882	1.416	2.174	839	5.299			
	V	14.554	9.010	0,78	0,11	0,16	0,24	0,06	0,66	11.369	965	2.346	2.140	840	5.905			

10000 20000

Parameter 9: Participatiegraad van de geprojecteerde stocks - Vlaamse Gemeenschap										
Participatiegraad					Verdeling individuen					
LTP	PA	N-PA Dom BE	N-PA Dom N-BE		PA	N-PA Dom BE	N-PA Dom N-BE	Grafische weergave		
								PA	N-PA DOM BE	N-PA DOM N-BE
2016	17.545	0,87	0,11	0,02	15.330	1.869	346			
2021	20.888	0,85	0,12	0,03	17.837	2.470	582			
2026	23.764	0,85	0,11	0,04	20.182	2.716	865			
2031	26.566	0,85	0,11	0,04	22.522	2.904	1.139			
2036	29.401	0,84	0,11	0,05	24.789	3.223	1.389			
2041	32.147	0,84	0,11	0,05	26.955	3.575	1.617			

Parameter 9: Participatiegraad van de geprojecteerde stocks - Franse Gemeenschap										
Participatiegraad					Verdeling individuen					
LTP	PA	N-PA Dom BE	N-PA Dom N-BE		PA	N-PA Dom BE	N-PA Dom N-BE	Grafische weergave		
								PA	N-PA DOM BE	N-PA DOM N-BE
2016	19.988	0,59	0,18	0,22	11.829	3.673	4.486			
2021	24.714	0,55	0,19	0,26	13.650	4.760	6.304			
2026	29.380	0,52	0,20	0,28	15.394	5.799	8.187			
2031	33.769	0,51	0,20	0,29	17.338	6.603	9.827			
2036	38.115	0,51	0,19	0,30	19.444	7.309	11.363			
2041	42.563	0,51	0,19	0,30	21.605	8.076	12.882			

PARAMETER 10: Verdeling van de geprojecteerde stocks naar activiteitssector (Sector repartition rate)

BESCHRIJVING: In deze stap verdelen we de geprojecteerde stocks van beroepsactieve kinesitherapeuten (PA) uit parameter 9 over vier categorieën, volgens de verschillende sectoren en op basis van het professioneel statuut:

- Actief in de gezondheidszorg met werknemersstatuut (Werkn. In GZ)
- Actief in de gezondheidszorg met zelfstandigenstatuut (Zelfst. In GZ)
- Actief in de gezondheidszorg met gemengd statuut (Gem. in GZ)
- Actief buiten de gezondheidszorg (Niet in GZ)

In de eerste twee tabellen wordt deze sectorverdelingsgraad toegepast op de geprojecteerde stocks van beroepsactieve kinesitherapeuten van 2021 volgens gemeenschap, leeftijd, nationaliteit en geslacht. De twee volgende tabellen geven een voorstelling van de toepassing van de sectorverdelingsgraad voor de periode 2016-2041 volgens gemeenschap, nationaliteit en geslacht. In de laatste twee tabellen wordt de toepassing van de sectorverdelingsgraad gesynthetiseerd voor de periode 2016-2041, volgens gemeenschap.

BRON: Sectorverdelingsgraad voor de Stock 2016: PlanKad-rapport “kinesitherapeuten op de arbeidsmarkt 2004-2016”

PROJECTIEMETHODE: De sectorverdelingsgraad voor de periode 2021-2041 wordt bepaald **op basis van de geobserveerde sectorverdelingsgraad in 2016**. Deze graad is berekend volgens gemeenschap, leeftijd, geslacht en nationaliteit.

OPMERKINGEN:

- In deze stap zijn enkel de beroepsactieve kinesitherapeuten (PA = Professionally Active) aanwezig. De niet-actieve kinesitherapeuten binnen de LTP-groep, die zijn weergegeven in de vorige stap, maken dan ook verder geen deel uit van de beoogde beroepsbevolking.
- In de tabellen zonder de dimensie leeftijdscategorie, stelt de weergegeven sectorverdelingsgraad een gewogen gemiddelde voor van de in het model gehanteerde waarden. De verdeling van het aantal individuen over de verschillende leeftijdscategorieën verandert echter jaarlijks. Dit verklaart de lichte afwijking in de sectorverdelingsgraad van 2016 tot 2041.
- We gebruiken in de tabellen een vast kleurenpalet om de dimensies nationaliteit en geslacht overzichtelijk te kunnen volgen: Belgische mannen (blauw), Belgische vrouwen (rood), niet-Belgische mannen (groen) en niet-Belgische vrouwen (oranje). Verder worden verschillende kleurtinten gebruikt om de sectoren visueel te kunnen onderscheiden.

Parameter 10: Verdeling van de geprojecteerde stocks naar activiteitssector - Vlaamse Gemeenschap

				Sectorverdelingsgraad				Verdeling individuen				Grafische weergave			
PA 2021				Werkn. in GZ	Gem. in GZ	Zelfst. in GZ	Niet in GZ	Werkn. in GZ	Gem. in GZ	Zelfst. in GZ	Niet in GZ	Werkn.	Gem.	Zelfst.	Niet in GZ
-25	BE	M	270	0,07	0,08	0,59	0,26	20	21	159	71				
		V	476	0,13	0,14	0,53	0,21	60	67	250	98				
	N-BE	M	0	0,75	0,00	0,25	0,00	0	0	0	0				
		V	0	0,50	0,00	0,17	0,33	0	0	0	0				
25-29	BE	M	1.306	0,06	0,13	0,72	0,09	81	174	939	112				
		V	2.571	0,15	0,20	0,60	0,05	381	527	1.533	130				
	N-BE	M	66	0,16	0,16	0,53	0,16	10	10	35	10				
		V	76	0,26	0,19	0,45	0,10	20	14	34	7				
30-34	BE	M	619	0,10	0,17	0,59	0,14	61	104	366	87				
		V	1.298	0,27	0,19	0,43	0,10	356	251	558	133				
	N-BE	M	30	0,00	0,14	0,43	0,43	0	4	13	13				
		V	73	0,35	0,10	0,35	0,19	26	7	26	14				
35-39	BE	M	411	0,15	0,17	0,48	0,19	64	72	196	80				
		V	1.029	0,33	0,16	0,34	0,17	343	160	347	179				
	N-BE	M	7	0,09	0,36	0,36	0,18	1	3	3	1				
		V	31	0,18	0,09	0,18	0,55	6	3	6	17				
40-44	BE	M	623	0,16	0,17	0,47	0,20	102	108	290	123				
		V	1.295	0,34	0,16	0,34	0,16	442	208	437	208				
	N-BE	M	11	0,38	0,13	0,25	0,25	4	1	3	3				
		V	11	0,17	0,17	0,44	0,22	2	2	5	2				
45-49	BE	M	793	0,14	0,21	0,45	0,20	111	167	357	157				
		V	1.487	0,37	0,15	0,33	0,15	548	230	494	216				
	N-BE	M	8	0,29	0,14	0,29	0,29	2	1	2	2				
		V	18	0,38	0,08	0,23	0,31	7	1	4	6				
50-54	BE	M	592	0,14	0,19	0,51	0,16	80	115	305	93				
		V	1.128	0,35	0,16	0,34	0,16	392	181	378	177				
	N-BE	M	7	0,00	0,44	0,33	0,22	0	3	2	2				
		V	13	0,53	0,00	0,29	0,18	7	0	4	2				
55-59	BE	M	641	0,15	0,18	0,52	0,14	97	118	336	90				
		V	958	0,38	0,11	0,35	0,16	364	107	336	152				
	N-BE	M	9	0,00	0,13	0,50	0,38	0	1	4	3				
		V	17	0,50	0,25	0,13	0,13	8	4	2	2				
60-64	BE	M	670	0,15	0,13	0,58	0,14	101	86	391	93				
		V	620	0,25	0,09	0,48	0,18	156	57	297	110				
	N-BE	M	8	0,30	0,20	0,40	0,10	2	2	3	1				
		V	6	0,32	0,13	0,34	0,22	2	1	2	1				
65-69	BE	M	418	0,03	0,02	0,80	0,15	12	7	335	64				
		V	233	0,03	0,01	0,64	0,32	8	2	149	74				
	N-BE	M	6	0,18	0,19	0,40	0,22	1	1	3	1				
		V	2	0,00	0,00	0,50	0,50	0	0	1	1				

800 1600 2400

Parameter 10: Verdeling van de geprojecteerde stocks naar activiteitssector - Franse Gemeenschap

Sectorverdelingsgraad

Verdeling individuen

				PA 2021	Werkn. in GZ	Gem. in GZ	Zelfst. in GZ	Niet in GZ	Werkn. in GZ	Gem. in GZ	Zelfst. in GZ	Niet in GZ	Grafische weergave			
												Werkn.	Gem.	Zelfst.	Niet in GZ	
-25	BE	M	219	0,05	0,13	0,52	0,31	10	28	113	68					
		V	281	0,07	0,17	0,51	0,24	19	49	144	68					
	N-BE	M	0	0,19	0,22	0,11	0,48	0	0	0	0					
		V	0	0,12	0,15	0,27	0,45	0	0	0	0					
25-29	BE	M	1.110	0,05	0,22	0,62	0,11	55	246	691	119					
		V	1.600	0,10	0,25	0,60	0,06	154	392	957	98					
	N-BE	M	150	0,02	0,19	0,51	0,28	3	28	77	42					
		V	164	0,08	0,21	0,35	0,36	13	35	57	59					
30-34	BE	M	552	0,08	0,25	0,56	0,11	42	136	312	62					
		V	979	0,13	0,23	0,55	0,09	126	224	539	91					
	N-BE	M	95	0,07	0,15	0,64	0,15	7	14	61	14					
		V	104	0,12	0,15	0,52	0,21	13	15	54	22					
35-39	BE	M	305	0,11	0,22	0,51	0,16	33	66	156	49					
		V	556	0,23	0,21	0,40	0,16	130	115	221	90					
	N-BE	M	55	0,15	0,20	0,50	0,15	8	11	27	8					
		V	75	0,19	0,09	0,42	0,30	14	7	31	23					
40-44	BE	M	524	0,10	0,24	0,50	0,16	50	127	265	82					
		V	804	0,23	0,21	0,41	0,15	187	169	329	119					
	N-BE	M	40	0,16	0,23	0,50	0,11	6	9	20	5					
		V	43	0,26	0,16	0,45	0,13	11	7	19	6					
45-49	BE	M	643	0,13	0,23	0,48	0,16	83	149	306	105					
		V	736	0,25	0,20	0,40	0,16	184	144	292	116					
	N-BE	M	44	0,16	0,21	0,53	0,11	7	9	23	5					
		V	31	0,35	0,24	0,27	0,14	11	8	8	4					
50-54	BE	M	576	0,11	0,21	0,52	0,16	62	119	301	93					
		V	760	0,26	0,17	0,42	0,15	199	127	322	112					
	N-BE	M	19	0,03	0,21	0,64	0,12	1	4	12	2					
		V	37	0,18	0,18	0,50	0,15	7	7	18	5					
55-59	BE	M	571	0,11	0,17	0,55	0,17	63	98	316	94					
		V	806	0,27	0,13	0,42	0,17	221	107	340	138					
	N-BE	M	33	0,04	0,20	0,48	0,28	1	7	16	9					
		V	34	0,21	0,07	0,57	0,14	7	2	19	5					
60-64	BE	M	566	0,13	0,14	0,53	0,20	75	78	299	114					
		V	600	0,24	0,07	0,43	0,25	145	43	259	153					
	N-BE	M	22	0,23	0,09	0,50	0,18	5	2	11	4					
		V	3	0,16	0,17	0,41	0,26	0	0	1	1					
65-69	BE	M	290	0,03	0,02	0,73	0,22	8	5	213	64					
		V	220	0,01	0,01	0,55	0,43	1	1	122	96					
	N-BE	M	4	0,09	0,19	0,51	0,21	0	1	2	1					
		V	1	0,16	0,17	0,41	0,26	0	0	0	0					

800 1600 2400

Parameter 10: Verdeling van de geprojecteerde stocks naar activiteitssector - Vlaamse Gemeenschap

				Sectorverdelingsgraad				Verdeling individuen				Grafische weergave			
PA				Werkn. in GZ	Gem. in GZ	Zelfst. in GZ	Niet in GZ	Werkn. in GZ	Gem. in GZ	Zelfst. in GZ	Niet in GZ	Werkn.	Gem.	Zelfst.	Niet in GZ
2016	BE	M	5.720	0,13	0,16	0,55	0,16	728	905	3.162	925				
		V	9.371	0,29	0,16	0,41	0,14	2.736	1.474	3.815	1.346				
	N-BE	M	88	0,18	0,19	0,41	0,22	16	17	36	19				
		V	151	0,32	0,13	0,34	0,21	49	19	51	32				
2021	BE	M	6.343	0,11	0,15	0,58	0,15	729	971	3.673	971				
		V	11.095	0,27	0,16	0,43	0,13	3.050	1.789	4.779	1.477				
	N-BE	M	152	0,14	0,18	0,45	0,24	21	27	68	37				
		V	247	0,31	0,13	0,34	0,21	78	33	84	53				
2026	BE	M	6.941	0,11	0,16	0,58	0,15	778	1.076	4.043	1.043				
		V	12.688	0,27	0,16	0,43	0,13	3.487	2.070	5.460	1.670				
	N-BE	M	223	0,10	0,19	0,43	0,28	22	42	97	62				
		V	331	0,29	0,12	0,33	0,26	96	41	109	85				
2031	BE	M	7.639	0,12	0,16	0,57	0,15	897	1.200	4.366	1.176				
		V	14.173	0,28	0,16	0,42	0,14	3.971	2.282	5.988	1.932				
	N-BE	M	296	0,11	0,22	0,41	0,26	34	64	121	77				
		V	414	0,27	0,13	0,33	0,28	113	52	135	114				
2036	BE	M	8.408	0,12	0,16	0,56	0,16	1.027	1.333	4.711	1.337				
		V	15.515	0,28	0,16	0,42	0,14	4.399	2.484	6.478	2.155				
	N-BE	M	370	0,16	0,20	0,38	0,26	60	73	141	96				
		V	496	0,28	0,12	0,33	0,27	141	58	162	134				
2041	BE	M	9.168	0,12	0,16	0,55	0,16	1.121	1.485	5.067	1.495				
		V	16.763	0,29	0,16	0,41	0,14	4.833	2.684	6.899	2.347				
	N-BE	M	446	0,17	0,20	0,37	0,26	76	91	164	115				
		V	579	0,31	0,11	0,31	0,26	181	64	181	152				

Parameter 10: Verdeling van de geprojecteerde stocks naar activiteitssector - Franse Gemeenschap

Sectorverdelingsgraad													Verdeling individuen				Grafische weergave			
PA	Werkn. in GZ	Gem. in GZ	Zelfst. in GZ	Niet in GZ	Werkn. in GZ	Gem. in GZ	Zelfst. in GZ	Niet in GZ												
									Werkn.	Gem.	Zelfst.	Niet in GZ								
2016	BE	M	4.710	0,10	0,19	0,54	0,17	450	911	2.564	785									
		V	6.393	0,20	0,18	0,46	0,16	1.267	1.161	2.956	1.009									
	N-BE	M	357	0,10	0,19	0,51	0,21	34	67	181	75									
		V	369	0,16	0,17	0,41	0,26	59	62	151	97									
2021	BE	M	5.356	0,09	0,20	0,55	0,16	483	1.051	2.971	851									
		V	7.342	0,19	0,19	0,48	0,15	1.366	1.372	3.525	1.079									
	N-BE	M	461	0,08	0,18	0,54	0,19	39	85	248	89									
		V	491	0,15	0,17	0,43	0,25	76	81	209	124									
2026	BE	M	5.953	0,09	0,20	0,56	0,16	529	1.185	3.314	926									
		V	8.262	0,18	0,19	0,48	0,15	1.519	1.560	3.964	1.219									
	N-BE	M	571	0,09	0,18	0,55	0,18	53	103	315	100									
		V	608	0,16	0,16	0,44	0,24	100	96	266	145									
2031	BE	M	6.686	0,09	0,20	0,55	0,16	602	1.357	3.688	1.040									
		V	9.259	0,19	0,19	0,47	0,15	1.755	1.773	4.354	1.376									
	N-BE	M	673	0,10	0,19	0,54	0,17	67	127	362	116									
		V	720	0,18	0,16	0,43	0,24	130	114	307	170									
2036	BE	M	7.530	0,09	0,21	0,54	0,16	697	1.565	4.092	1.176									
		V	10.292	0,20	0,19	0,46	0,15	2.010	1.992	4.765	1.525									
	N-BE	M	785	0,11	0,19	0,54	0,16	85	149	421	129									
		V	837	0,19	0,16	0,43	0,22	161	136	358	182									
2041	BE	M	8.388	0,09	0,21	0,54	0,16	797	1.764	4.514	1.314									
		V	11.369	0,20	0,19	0,46	0,15	2.284	2.190	5.204	1.692									
	N-BE	M	882	0,11	0,19	0,54	0,16	93	170	477	143									
		V	965	0,20	0,17	0,42	0,21	194	160	408	203									

4000 8000 12000 16000

Parameter 10: Verdeling van de geprojecteerde stocks naar activiteitssector - Vlaamse Gemeenschap													
Sectorverdelingsgraad					Verdeling individuen				Grafische weergave				
PA	Werkn. in GZ	Gem. in GZ	Zelfst. in GZ	Niet in GZ	Werkn. in GZ	Gem. in GZ	Zelfst. in GZ	Niet in GZ					
									Werkn.	Gem.	Zelfst.	Niet in GZ	
2016	15.330	0,23	0,16	0,46	0,15	3.529	2.415	7.064	2.322				
2021	17.837	0,22	0,16	0,48	0,14	3.877	2.819	8.604	2.537				
2026	20.182	0,22	0,16	0,48	0,14	4.384	3.229	9.710	2.860				
2031	22.522	0,22	0,16	0,47	0,15	5.014	3.598	10.611	3.299				
2036	24.789	0,23	0,16	0,46	0,15	5.626	3.948	11.493	3.722				
2041	26.955	0,23	0,16	0,46	0,15	6.211	4.325	12.311	4.109				

Parameter 10: Verdeling van de geprojecteerde stocks naar activiteitssector - Franse Gemeenschap													
Sectorverdelingsgraad					Verdeling individuen				Grafische weergave				
PA	Werkn. in GZ	Gem. in GZ	Zelfst. in GZ	Niet in GZ	Werkn. in GZ	Gem. in GZ	Zelfst. in GZ	Niet in GZ					
									Werkn.	Gem.	Zelfst.	Niet in GZ	
2016	11.829	0,15	0,19	0,49	0,17	1.810	2.201	5.852	1.966				
2021	13.650	0,14	0,19	0,51	0,16	1.964	2.589	6.954	2.143				
2026	15.394	0,14	0,19	0,51	0,16	2.201	2.945	7.859	2.390				
2031	17.338	0,15	0,19	0,50	0,16	2.554	3.371	8.711	2.702				
2036	19.444	0,15	0,20	0,50	0,15	2.953	3.843	9.636	3.012				
2041	21.605	0,16	0,20	0,49	0,16	3.368	4.283	10.602	3.352				

PARAMETER 11: Activiteitsgraad van de geprojecteerde stocks (Activity rate)

BESCHRIJVING: In deze stap passen we een activiteitsgraad toe op de geprojecteerde stocks van kinesitherapeuten die een activiteit uitoefenen in de gezondheidszorg (PR = Practising). Deze graad zet het aantal individuen in de verschillende sectoren om in een overeenkomend aantal Voltijds Equivalenten (VTE), en dit op basis van de in 2016 geobserveerde activiteitsgraden in de verschillende bevolkingssegmenten. In de eerste twee tabellen wordt deze activiteitsgraad toegepast op de geprojecteerde stocks van actieve kinesitherapeuten in de gezondheidszorg van 2021 volgens gemeenschap, leeftijd, nationaliteit, geslacht en sector. De twee volgende tabellen geven een voorstelling van de toepassing van de activiteitsgraad voor de periode 2016-2041 volgens gemeenschap, nationaliteit, geslacht en sector. In de laatste twee tabellen wordt de toepassing van de activiteitsgraad gesynthetiseerd voor de periode 2016-2041, volgens gemeenschap en sector.

BRONNEN: Activiteitsgraad van de Stock 2016: PlanKad-rapport “kinesitherapeuten op de arbeidsmarkt 2004-2016”

PROJECTIEMETHODE: De activiteitsgraad voor de periode 2021-2041 wordt bepaald **op basis van de geobserveerde activiteitsgraad in 2016**. Deze graad is berekend volgens gemeenschap, leeftijd, geslacht, nationaliteit en sector.

OPMERKINGEN:

- In deze stap zijn enkel de kinesitherapeuten die een activiteit uitoefenen in de gezondheidszorg (PR = Practising) aanwezig, aangezien zij de beoogde beroepsbevolking vormen. Een actieve kinesitherapeut wordt toegewezen aan deze groep indien hij of zij is ingeschreven in RSVZ op 31 december en minstens 335 RIZIV-prestaties binnen de M-nomenclatuur heeft verricht in desbetreffend jaar of op 31 december aanwezig is in de gegevensbank van RSZ+ met minstens 0.1 jaarlijks VTE en een activiteit binnen een gezondheidszorgsector. De werkgroep Kinesitherapeuten van de Planningscommissie legde de drempelwaarde van 335 RIZIV-prestaties als volgt vast: een voltijds betrekking van een actieve kinesitherapeut kan theoretisch worden gelijkgesteld aan 3.375 prestaties = 225 werkdagen x 15 prestaties (gemiddelde 30 minuten). Parallel aan de vastlegging van de drempelwaarde in het kader van de RSZ+, wordt vervolgens voor de RIZIV-activiteit 10% van dit theoretisch aantal prestaties van 1 VTE (met name 337,5, afgerond naar 335) gehanteerd als de drempelwaarde om tot de groep van de ‘actieve’ kinesitherapeuten gerekend te worden. Meer details kan u vinden in het PlanKad-rapport “kinesitherapeuten op de arbeidsmarkt 2004-2016”.
- In de beschikbare gegevens is het niet mogelijk om een onderscheid te maken tussen de RIZIV-prestaties geattesteerd in het kader van een bezoldigde activiteit (als werknemer) en deze geattesteerd in het kader van een zelfstandige activiteit. Er zou dan sprake zijn van een overschatting van het VTE-volume gepresteerd door de kinesitherapeuten met een gemengd professioneel statuut. Om die reden is een correctie doorgevoerd: het verminderen van het aantal RIZIV-prestaties dat in rekening wordt gebracht voor de personen met een gemengde activiteit met $1/3^{\text{de}}$. Deze werkwijze werd vastgelegd binnen de werkgroep Kinesitherapeuten van de Planningscommissie.
- De gerapporteerde RIZIV-activiteit in deze analyse heeft enkel betrekking op de prestaties die worden uitgevoerd in het kader van de RIZIV M-nomenclatuur Kinesitherapie. Een niet te verwaarlozen deel van de activiteit van de kinesitherapeuten in België vindt echter plaats in het kader van de nomenclatuur K. Het betreft hier zorgprestaties voorgeschreven door artsen van het specialisme fysische geneeskunde en revalidatie en uitgevoerd door een kinesitherapeut. Aangezien de informatie over deze prestaties in de RIZIV-gegevens wordt gecodeerd onder het profiel van de voorschrijvende arts, kan er echter geen link gemaakt worden tussen de prestatie en de uitvoerende zorgverlener, in casu de kinesitherapeut. Dit maakt dat in dit basisscenario de door de kinesitherapeuten gepresteerde activiteiten in de K-nomenclatuur niet in kaart kunnen gebracht worden. De gerapporteerde activiteiten in dit rapport onderschatten bijgevolg de werkelijke activiteitsprofielen van de actieve kinesitherapeuten in België. In het alternatief scenario dat volgt, zal de werkgroep Kinesitherapeuten van de Planningscommissie trachten een schatting op te nemen van de grootte en de evolutie van het arbeidsvolume dat in nomenclatuur K door kinesitherapeuten wordt verricht.
- In de tabellen zonder de dimensie leeftijdscategorie, stelt de weergegeven activiteitsgraad een gewogen gemiddelde voor van de in het model gehanteerde waarden. De verdeling van het aantal individuen over de verschillende leeftijdscategorieën verandert echter jaarlijks. Dit verklaart de lichte afwijking in de activiteitsgraad van 2016 tot 2041.
- We gebruiken in de tabellen een vast kleurenpalet om de dimensies nationaliteit en geslacht overzichtelijk te kunnen volgen: Belgische mannen (blauw), Belgische vrouwen (rood), niet-Belgische mannen (groen) en niet-Belgische vrouwen (oranje). Verder worden verschillende kleurtinten gebruikt om de sectoren visueel te kunnen onderscheiden.

Parameter 11: Activiteitsgraad van de geprojecteerde stocks - Vlaamse Gemeenschap														
			PR			Activiteitsgraad (VTE)			Totaal VTE			Grafische weergave		
2021			Werkn. in GZ	Gem. in GZ	Zelfst. in GZ	Werkn. in GZ	Gem. in GZ	Zelfst. in GZ	Werkn. in GZ	Gem. in GZ	Zelfst. in GZ	Werkn.	Gem.	Zelfst.
-25	BE	M	20	21	159	0,76	0,84	0,47	15,0	17,4	74,4			
		V	60	67	250	0,84	0,71	0,48	50,6	47,7	120,6			
	N-BE	M	0	0	0	0,94	0,09	0,28	0,0	0,0	0,0			
		V	0	0	0	0,85	0,11	0,29	0,0	0,0	0,0			
25-29	BE	M	81	174	939	0,93	0,83	0,84	75,1	143,9	791,7			
		V	381	527	1.533	0,87	0,80	0,80	330,1	422,8	1.220,8			
	N-BE	M	10	10	35	0,87	0,74	0,64	9,1	7,8	22,4			
		V	20	14	34	0,77	0,60	0,62	15,3	8,6	21,4			
30-34	BE	M	61	104	366	0,94	0,98	0,92	57,8	102,1	337,7			
		V	356	251	558	0,77	0,77	0,74	275,7	192,4	412,0			
	N-BE	M	0	4	13	0,00	1,17	0,75	0,0	4,9	9,6			
		V	26	7	26	0,76	0,95	0,54	19,7	6,7	14,1			
35-39	BE	M	64	72	196	0,90	0,97	1,06	57,3	69,4	206,8			
		V	343	160	347	0,75	0,78	0,74	258,2	125,1	255,8			
	N-BE	M	1	3	3	1,00	0,96	0,92	0,6	2,4	2,3			
		V	6	3	6	0,63	0,62	0,44	3,5	1,8	2,5			
40-44	BE	M	102	108	290	0,89	1,06	1,06	90,8	114,3	307,4			
		V	442	208	437	0,75	0,82	0,74	332,8	170,8	323,1			
	N-BE	M	4	1	3	0,64	1,21	0,64	2,6	1,7	1,7			
		V	2	2	5	0,69	0,62	0,82	1,3	1,1	4,0			
45-49	BE	M	111	167	357	0,93	1,04	1,13	103,3	173,4	402,5			
		V	548	230	494	0,75	0,84	0,79	413,1	191,9	392,1			
	N-BE	M	2	1	2	1,00	0,72	0,68	2,3	0,8	1,5			
		V	7	1	4	0,72	0,90	0,80	4,9	1,3	3,3			
50-54	BE	M	80	115	305	0,89	1,12	1,15	71,2	128,9	351,3			
		V	392	181	378	0,76	0,85	0,83	296,4	153,4	313,4			
	N-BE	M	0	3	2	0,00	0,97	1,15	0,0	3,0	2,7			
		V	7	0	4	0,59	0,12	0,66	4,1	0,0	2,5			
55-59	BE	M	97	118	336	0,89	1,10	1,12	86,3	130,4	374,3			
		V	364	107	336	0,71	0,89	0,73	260,1	94,8	246,8			
	N-BE	M	0	1	4	0,00	0,79	0,81	0,0	0,9	3,6			
		V	8	4	2	0,89	0,77	0,44	7,5	3,3	0,9			
60-64	BE	M	101	86	391	0,82	0,99	0,97	82,9	84,9	377,9			
		V	156	57	297	0,70	0,85	0,62	108,5	48,2	185,6			
	N-BE	M	2	2	3	0,94	0,80	0,79	2,2	1,3	2,5			
		V	2	1	2	0,50	0,62	0,37	1,0	0,5	0,8			
65-69	BE	M	12	7	335	0,62	1,17	0,72	7,7	8,0	239,5			
		V	8	2	149	0,52	0,93	0,48	3,9	1,8	72,0			
	N-BE	M	1	1	3	0,50	0,37	0,69	0,6	0,5	1,8			
		V	0	0	1	0,00	0,19	0,29	0,0	0,0	0,3			

800

1600

Parameter 11: Activiteitsgraad van de geprojecteerde stocks - Franse Gemeenschap														
		PR			Activiteitsgraad (VTE)			Totaal VTE			Grafische weergave			
2021		Werkn. in GZ	Gem. in GZ	Zelfst. in GZ	Werkn. in GZ	Gem. in GZ	Zelfst. in GZ	Werkn. in GZ	Gem. in GZ	Zelfst. in GZ	Werkn.	Gem.	Zelfst.	
-25	BE	M	10	28	113	0,63	0,75	0,54	6,6	20,8	60,8			
		V	19	49	144	0,63	0,72	0,51	12,1	35,3	73,0			
	N-BE	M	0	0	0	0,60	0,50	0,65	0,0	0,0	0,0			
		V	0	0	0	0,63	0,72	0,40	0,0	0,0	0,0			
25-29	BE	M	55	246	691	0,89	0,81	0,79	49,1	199,3	542,4			
		V	154	392	957	0,79	0,75	0,67	121,3	292,8	643,1			
	N-BE	M	3	28	77	0,47	0,80	0,55	1,6	22,7	42,4			
		V	13	35	57	0,83	0,72	0,56	11,1	25,1	31,8			
30-34	BE	M	42	136	312	0,82	0,90	0,82	34,8	122,1	257,0			
		V	126	224	539	0,78	0,71	0,59	98,1	158,2	319,4			
	N-BE	M	7	14	61	0,86	0,87	0,73	5,9	12,0	44,2			
		V	13	15	54	0,74	0,70	0,55	9,3	10,8	30,0			
35-39	BE	M	33	66	156	0,92	0,91	0,85	30,5	60,6	132,6			
		V	130	115	221	0,73	0,81	0,62	94,3	93,6	138,1			
	N-BE	M	8	11	27	0,96	0,91	0,65	7,9	10,0	17,8			
		V	14	7	31	0,86	0,71	0,53	12,0	4,9	16,8			
40-44	BE	M	50	127	265	0,95	0,94	0,91	47,5	119,7	240,8			
		V	187	169	329	0,81	0,78	0,64	151,1	131,6	211,1			
	N-BE	M	6	9	20	0,98	0,87	0,87	6,2	7,9	17,4			
		V	11	7	19	0,75	0,84	0,53	8,3	5,8	10,3			
45-49	BE	M	83	149	306	0,92	1,01	0,97	76,6	150,5	296,9			
		V	184	144	292	0,82	0,80	0,67	150,4	114,4	195,1			
	N-BE	M	7	9	23	0,93	1,27	1,11	6,5	11,8	25,7			
		V	11	8	8	0,78	0,95	0,46	8,5	7,2	3,9			
50-54	BE	M	62	119	301	0,92	1,01	0,99	57,0	120,5	296,9			
		V	199	127	322	0,80	0,85	0,66	159,1	107,7	213,7			
	N-BE	M	1	4	12	1,00	0,97	1,09	0,6	3,9	13,1			
		V	7	7	18	0,64	0,95	0,71	4,2	6,2	13,1			
55-59	BE	M	63	98	316	0,89	1,02	0,96	55,7	100,5	303,9			
		V	221	107	340	0,76	0,81	0,60	168,1	86,7	204,9			
	N-BE	M	1	7	16	0,87	0,93	1,11	1,1	6,1	17,4			
		V	7	2	19	0,72	0,60	0,43	5,2	1,5	8,4			
60-64	BE	M	75	78	299	0,89	0,98	0,88	67,3	76,1	264,6			
		V	145	43	259	0,78	0,78	0,54	113,5	33,7	138,6			
	N-BE	M	5	2	11	0,84	0,60	0,80	4,3	1,2	9,0			
		V	0	0	1	0,00	0,07	0,32	0,0	0,0	0,3			
65-69	BE	M	8	5	213	0,52	0,87	0,66	4,3	4,0	140,7			
		V	1	1	122	1,00	0,36	0,41	1,2	0,4	50,5			
	N-BE	M	0	1	2	0,00	0,22	0,40	0,0	0,1	0,7			
		V	0	0	0	0,00	0,14	0,25	0,0	0,0	0,1			

800

1600

Parameter 11: Activiteitsgraad van de geprojecteerde stocks - Vlaamse Gemeenschap

		PR			Activiteitsgraad (VTE)			Totaal VTE			Grafische weergave		
		Werkn. in GZ	Gem. in GZ	Zelfst. in GZ	Werkn. in GZ	Gem. in GZ	Zelfst. in GZ	Werkn. in GZ	Gem. in GZ	Zelfst. in GZ	Werkn.	Gem.	Zelfst.
2016	BE	M	728	905	3.162	0,88	1,02	0,99	643,5	926,8	3.124,7	[Bar chart]	
		V	2.736	1.474	3.815	0,76	0,81	0,73	2.075,0	1.192,9	2.800,9	[Bar chart]	
	N-BE	M	16	17	36	0,85	0,91	0,75	13,7	15,4	27,2	[Bar chart]	
		V	49	19	51	0,73	0,70	0,63	35,7	13,2	32,1	[Bar chart]	
2021	BE	M	729	971	3.673	0,89	1,00	0,94	647,5	972,7	3.463,6	[Bar chart]	
		V	3.050	1.789	4.779	0,76	0,81	0,74	2.329,4	1.448,7	3.542,3	[Bar chart]	
	N-BE	M	21	27	68	0,83	0,87	0,71	17,5	23,3	48,1	[Bar chart]	
		V	78	33	84	0,74	0,72	0,59	57,4	23,3	49,9	[Bar chart]	
2026	BE	M	778	1.076	4.043	0,89	1,00	0,94	695,9	1.072,7	3.806,6	[Bar chart]	
		V	3.487	2.070	5.460	0,76	0,81	0,74	2.664,2	1.667,0	4.042,9	[Bar chart]	
	N-BE	M	22	42	97	0,87	0,94	0,74	19,4	39,5	71,5	[Bar chart]	
		V	96	41	109	0,72	0,71	0,59	69,3	28,8	64,7	[Bar chart]	
2031	BE	M	897	1.200	4.366	0,90	0,99	0,95	802,9	1.192,4	4.151,5	[Bar chart]	
		V	3.971	2.282	5.988	0,76	0,80	0,74	3.022,3	1.833,8	4.412,9	[Bar chart]	
	N-BE	M	34	64	121	0,83	0,96	0,77	28,0	61,5	92,8	[Bar chart]	
		V	113	52	135	0,72	0,70	0,62	81,3	36,5	84,2	[Bar chart]	
2036	BE	M	1.027	1.333	4.711	0,89	0,99	0,96	918,4	1.325,5	4.508,8	[Bar chart]	
		V	4.399	2.484	6.478	0,76	0,80	0,73	3.343,1	1.998,4	4.755,1	[Bar chart]	
	N-BE	M	60	73	141	0,78	0,97	0,75	46,8	70,6	105,5	[Bar chart]	
		V	141	58	162	0,70	0,70	0,65	99,3	40,9	105,4	[Bar chart]	
2041	BE	M	1.121	1.485	5.067	0,90	1,00	0,97	1.006,5	1.486,1	4.894,5	[Bar chart]	
		V	4.833	2.684	6.899	0,76	0,81	0,74	3.675,9	2.164,3	5.088,6	[Bar chart]	
	N-BE	M	76	91	164	0,82	0,94	0,76	62,6	85,8	124,1	[Bar chart]	
		V	181	64	181	0,70	0,72	0,65	127,5	45,9	117,9	[Bar chart]	

Parameter 11: Activiteitsgraad van de geprojecteerde stocks - Franse Gemeenschap														
PR			Activiteitsgraad (VTE)			Totaal VTE			Grafische weergave					
			Werkn. in GZ	Gem. in GZ	Zelfst. in GZ	Werkn. in GZ	Gem. in GZ	Zelfst. in GZ	Werkn. in GZ	Gem. in GZ	Zelfst. in GZ			
												Werkn.	Gem.	Zelfst.
2016	BE	M	450	911	2.564	0,90	0,94	0,88	403,9	859,1	2.261,9			
		V	1.267	1.161	2.956	0,78	0,78	0,62	987,7	904,3	1.833,8			
	N-BE	M	34	67	181	0,85	0,86	0,78	28,8	57,4	141,9			
		V	59	62	151	0,76	0,78	0,54	44,9	48,2	82,0			
2021	BE	M	483	1.051	2.971	0,89	0,93	0,85	429,5	974,0	2.536,6			
		V	1.366	1.372	3.525	0,78	0,77	0,62	1.069,1	1.054,3	2.187,4			
	N-BE	M	39	85	248	0,87	0,90	0,76	34,1	75,8	187,7			
		V	76	81	209	0,77	0,76	0,55	58,6	61,4	114,7			
2026	BE	M	529	1.185	3.314	0,88	0,92	0,85	467,7	1.091,5	2.808,3			
		V	1.519	1.560	3.964	0,78	0,77	0,62	1.180,5	1.195,6	2.440,6			
	N-BE	M	53	103	315	0,89	0,89	0,76	47,2	92,4	240,2			
		V	100	96	266	0,77	0,75	0,54	76,7	72,7	144,0			
2031	BE	M	602	1.357	3.688	0,89	0,92	0,85	535,9	1.246,9	3.129,8			
		V	1.755	1.773	4.354	0,77	0,77	0,62	1.359,2	1.367,3	2.688,4			
	N-BE	M	67	127	362	0,91	0,91	0,78	60,9	115,5	281,0			
		V	130	114	307	0,77	0,77	0,54	99,9	87,6	165,8			
2036	BE	M	697	1.565	4.092	0,90	0,92	0,86	625,2	1.446,1	3.500,4			
		V	2.010	1.992	4.765	0,78	0,77	0,62	1.568,3	1.537,3	2.959,4			
	N-BE	M	85	149	421	0,91	0,92	0,81	78,0	137,7	341,0			
		V	161	136	358	0,76	0,79	0,54	122,3	107,5	194,4			
2041	BE	M	797	1.764	4.514	0,90	0,93	0,87	717,9	1.646,7	3.909,1			
		V	2.284	2.190	5.204	0,78	0,78	0,63	1.792,5	1.699,9	3.256,0			
	N-BE	M	93	170	477	0,91	0,95	0,84	84,4	160,5	401,8			
		V	194	160	408	0,74	0,79	0,54	143,9	126,2	218,4			

3000 6000 9000

Parameter 11: Activiteitsgraad van de geprojecteerde stocks - Vlaamse Gemeenschap												
PR			Activiteitsgraad (VTE)			Totaal VTE			Grafische weergave			
Werkn. in GZ	Gem. in GZ	Zelfst. in GZ	Werkn. in GZ	Gem. in GZ	Zelfst. in GZ	Werkn. in GZ	Gem. in GZ	Zelfst. in GZ	Werkn.	Gem.	Zelfst.	
2016	3.529	2.415	7.064	0,78	0,89	0,85	2.767,8	2.148,3	5.984,8			
2021	3.877	2.819	8.604	0,79	0,88	0,83	3.051,8	2.468,0	7.103,9			
2026	4.384	3.229	9.710	0,79	0,87	0,82	3.448,7	2.808,0	7.985,7			
2031	5.014	3.598	10.611	0,78	0,87	0,82	3.934,4	3.124,1	8.741,4			
2036	5.626	3.948	11.493	0,78	0,87	0,82	4.407,7	3.435,4	9.474,8			
2041	6.211	4.325	12.311	0,78	0,87	0,83	4.872,5	3.782,1	10.225,1			

Parameter 11: Activiteitsgraad van de geprojecteerde stocks - Franse Gemeenschap												
PR			Activiteitsgraad (VTE)			Totaal VTE			Grafische weergave			
Werkn. in GZ	Gem. in GZ	Zelfst. in GZ	Werkn. in GZ	Gem. in GZ	Zelfst. in GZ	Werkn. in GZ	Gem. in GZ	Zelfst. in GZ	Werkn.	Gem.	Zelfst.	
2016	1.810	2.201	5.852	0,81	0,85	0,74	1.465,3	1.868,9	4.319,6			
2021	1.964	2.589	6.954	0,81	0,84	0,72	1.591,2	2.165,6	5.026,4			
2026	2.201	2.945	7.859	0,81	0,83	0,72	1.772,1	2.452,1	5.633,1			
2031	2.554	3.371	8.711	0,81	0,84	0,72	2.055,9	2.817,3	6.265,0			
2036	2.953	3.843	9.636	0,81	0,84	0,73	2.393,9	3.228,7	6.995,3			
2041	3.368	4.283	10.602	0,81	0,85	0,73	2.738,7	3.633,3	7.785,3			

PARAMETER 12: Zorgconsumptiegraad (Care consumption rate)

BESCHRIJVING: Om in de volgende etappe van het projectiemodel gewogen en ongewogen dichtheden te kunnen berekenen, dienen we eerst de bevolkingsgegevens voor te bereiden. De hier gehanteerde bevolkingsprojecties werden gerealiseerd door het Federaal Planbureau en het Belgische statistiekbureau. Deze 'ruwe' bevolkingsprojecties vermenigvuldigen we met een zorgconsumptiegraad, gebaseerd op de terugbetaalde bedragen in het kader van het RIZIV betreffende de verzorging door kinesitherapeuten zoals geobserveerd in 2015, 2016 en 2017. Het totaal gemiddeld terugbetaald bedrag in het kader van het RIZIV voor de jaren 2015, 2016 en 2017, aangepast naar de bevolking van 2016, is berekend volgens gemeenschap en vormt de referentiewaarde 1. De zorgconsumptiegraad van elk bevolkingssegment (naar gemeenschap, leeftijd en geslacht) is vervolgens berekend in vergelijking tot die referentiewaarde. Deze graad dient bijgevolg op een relatieve basis te worden geïnterpreteerd en geeft een vergelijking weer met de referentiewaarde 1 uit 2016. Dit resulteert in 'gewogen bevolkingsaantallen' die het 'gewicht' van elk bevolkingssegment in de huidige en toekomstige gezondheidszorg weergeven.

In de eerste twee tabellen wordt de zorgconsumptiegraad toegepast op de bevolkingsaantallen van 2016 volgens gemeenschap, leeftijd en geslacht. De laatste twee tabellen geven een voorstelling van de toepassing van de zorgconsumptiegraad voor de periode 2016-2041 volgens gemeenschap en geslacht.

BRONNEN:

- [FPB & Statbel](#): Bevolkingsevolutie: waarnemingen (1991-2017) & vooruitzichten (2018-2071)
- [RIZIV-consumptiegegevens](#): "verzorging door kinesitherapeuten" (2015-2017)

PROJECTIEMETHODE: De bevolkingsprojecties voor de periode 2021-2041 zijn gebaseerd op de demografische vooruitzichten zoals gepubliceerd door het Federaal Planbureau. De zorgconsumptiegraad voor de periode 2021-2041 wordt bepaald **op basis van de geobserveerde zorgconsumptiegraad in 2015, 2016 en 2017**. Deze graad is berekend volgens gemeenschap, leeftijd en geslacht.

OPMERKINGEN:

- De terugbetaalde bedragen in het kader van het RIZIV hebben enkel betrekking op de prestaties onder de M-nomenclatuur kinesitherapie. Een niet te verwaarlozen aandeel kinesitherapiezorg in België vindt echter plaats in het kader van de nomenclatuur K. Het betreft hier zorgprestaties voorgeschreven door artsen van het specialisme fysische geneeskunde en revalidatie en uitgevoerd door een kinesitherapeut, maar geattesteerd op naam van de arts-specialist. Aangezien de verdeling van de kinesitherapiezorg van de bevolking volgens leeftijdscategorie vergelijkbaar is in beide nomenclaturen (met een klein verschil, vooral in de oudere leeftijdscategorieën) en om de consistentie tussen de vraagzijde en aanbodzijde van het model te bewaren, werd door de werkgroep Kinesitherapeuten van de Planningscommissie beslist om in dit basisscenario enkel de consumptiegegevens op basis van de M-nomenclatuur in rekening te nemen. In het alternatief scenario dat volgt, kan de Belgische bevolking gewogen worden aan de hand van de terugbetaalde bedragen in het kader van het RIZIV in de M- en K-nomenclatuur en kan de activiteitsgraad van de beroepsbeoefenaars aangepast worden, rekening houdend met hun activiteit onder de K-nomenclatuur.
- In dit basisscenario gaan we er van uit dat de zorgconsumptie/terugbetaalde RIZIV-bedragen van de verschillende bevolkingssegmenten elk jaar stabiel blijft. In het alternatief scenario kan de evolutie van de zorgconsumptiegraad worden aangepast op basis van gedefinieerde hypothesen en kan naast deze gehanteerde methodologie ook rekening worden gehouden met aspecten zoals een onbediende zorgvraag, socio-economische verschillen in de toegang tot zorg en beperkingen van de huidige financiering van de kinesitherapie in het model.
- In de tabellen zonder de dimensie leeftijdscategorie, stelt de zorgconsumptiegraad een gewogen gemiddelde voor van de in het model per leeftijdscategorie gehanteerde waarden. De verdeling van Belgische bevolking over de verschillende leeftijdscategorieën verandert echter jaarlijks. Dit verklaart de lichte afwijking in de zorgconsumptiegraad van 2016 tot 2041.
- We gebruiken in de tabellen een vast kleurenpalet om de dimensie geslacht overzichtelijk te kunnen volgen: vrouwen (rood) en mannen (blauw).

Parameter 12: Zorgconsumptiegraad - Vlaamse Gemeenschap								
Leeftijds categorie	Bevolking 2016		Consumptie- graad		Gewogen bevolking			
	Vrouwen	Mannen	Vrouwen	Mannen	Vrouwen	Mannen	Vrouwen	Mannen
< 05	177.546	186.350	0,21	0,26	36.412	48.167		
05-09	186.115	194.705	0,24	0,45	44.415	87.321		
10-14	171.886	180.406	0,30	0,35	50.737	62.549		
15-19	177.539	184.834	0,46	0,43	81.792	78.756		
20-24	196.078	201.800	0,44	0,41	86.619	82.317		
25-29	206.273	207.038	0,65	0,47	133.607	96.900		
30-34	210.660	211.782	0,78	0,48	164.721	101.820		
35-39	215.854	217.813	0,88	0,55	188.885	120.249		
40-44	215.026	219.508	0,97	0,61	209.292	134.356		
45-49	234.431	241.958	1,18	0,69	276.871	166.193		
50-54	248.513	255.285	1,39	0,82	344.251	208.278		
55-59	232.053	235.010	1,51	0,95	350.122	222.334		
60-64	205.467	204.564	1,57	1,06	322.000	216.820		
65-69	188.050	181.253	1,71	1,23	322.164	222.576		
70-74	148.901	134.943	2,12	1,56	316.263	210.605		
75-79	139.699	113.799	2,40	1,82	334.882	207.011		
80-84	120.958	84.442	2,94	2,30	355.475	193.866		
85-89	80.283	44.375	3,55	2,93	285.365	130.182		
90-94	35.497	14.831	3,67	3,39	130.420	50.284		
> 95	7.756	2.099	4,09	4,20	31.703	8.805		
	3.398.586	3.316.796			4.065.995	2.649.387		

Parameter 12: Zorgconsumptiegraad - Franse Gemeenschap								
Leeftijds categorie	Bevolking 2016		Consumptie- graad		Gewogen bevolking			
	Vrouwen	Mannen	Vrouwen	Mannen	Vrouwen	Mannen	Vrouwen	Mannen
< 05	132.523	138.450	0,30	0,38	39.124	52.341		
05-09	136.107	142.455	0,16	0,23	22.194	33.217		
10-14	129.932	135.500	0,26	0,23	33.671	30.693		
15-19	130.811	136.288	0,38	0,35	49.067	47.445		
20-24	143.053	144.139	0,29	0,31	41.375	44.076		
25-29	157.122	154.773	0,41	0,33	65.113	51.095		
30-34	151.930	150.513	0,54	0,36	82.701	54.693		
35-39	150.809	152.140	0,62	0,40	93.726	60.920		
40-44	154.622	158.577	0,73	0,46	113.289	73.020		
45-49	154.832	158.339	0,96	0,57	147.951	89.915		
50-54	157.654	157.398	1,19	0,72	187.369	113.258		
55-59	150.536	145.107	1,39	0,93	208.845	135.004		
60-64	136.404	126.841	1,58	1,17	215.963	148.566		
65-69	127.295	114.519	1,93	1,56	245.608	179.179		
70-74	85.932	70.476	2,70	2,21	232.246	155.598		
75-79	80.466	58.635	3,19	2,70	257.084	158.406		
80-84	70.632	43.042	4,19	3,56	295.943	153.156		
85-89	51.110	23.998	5,41	4,85	276.642	116.383		
90-94	24.507	8.290	6,08	5,91	149.001	49.009		
> 95	5.516	1.257	7,27	7,58	40.115	9.528		
	2.331.792	2.220.736			2.797.026	1.755.502		

Parameter 12: Zorgconsumptiegraad - Vlaamse Gemeenschap

Jaar	Bevolking		Consumptie- graad		Gewogen bevolking	
	Vrouwen	Mannen	Vrouwen	Mannen	Vrouwen	Mannen
2016	3.398.586	3.316.796	1,20	0,80	4.065.995	2.649.387
2021	3.485.831	3.412.673	1,21	0,82	4.224.914	2.792.284
2026	3.561.427	3.491.703	1,23	0,84	4.364.640	2.924.876
2031	3.625.078	3.557.596	1,25	0,86	4.514.416	3.062.671
2036	3.689.802	3.624.306	1,27	0,88	4.682.662	3.205.249
2041	3.751.346	3.687.798	1,29	0,90	4.834.795	3.333.948

Parameter 12: Zorgconsumptiegraad - Franse Gemeenschap

Jaar	Bevolking		Consumptie- graad		Gewogen bevolking	
	Vrouwen	Mannen	Vrouwen	Mannen	Vrouwen	Mannen
2016	2.331.792	2.220.736	1,20	0,79	2.797.026	1.755.502
2021	2.378.088	2.280.542	1,21	0,82	2.886.352	1.862.712
2026	2.421.806	2.333.598	1,23	0,85	2.985.122	1.979.388
2031	2.459.519	2.379.356	1,27	0,89	3.116.255	2.108.857
2036	2.498.120	2.426.651	1,31	0,93	3.269.354	2.246.761
2041	2.530.783	2.469.601	1,34	0,96	3.397.619	2.369.693

RESULTATEN: Evolutie van individuen, VTE en dichtheden (Evolution of individuals, FTEs and densities)

BESCHRIJVING: De combinatie van de verschillende geprojecteerde parameterwaarden in de voorgaande stappen leidt tot de onderstaande resultaten die de evolutie van de workforce “kinesitherapeuten” weergeven bij ongewijzigd beleid en onder onveranderde omstandigheden.

De tabellen en grafieken geven in één oogopslag het resultaat weer van dit basisscenario per gemeenschap, en dit voor het jaar 2016 met projecties tot 2041.

De vastgelegde niveaus van de parameters in de voorgaande stappen leiden tot de volgende resultaten:

- Het **aantal** verwachte **kinesitherapeuten met een activiteit in de gezondheidszorg (Practising)**, zowel in zijn totaliteit als volgens professioneel statuut (werknemer of zelfstandige).
- Het **aantal** verwachte **Voltijds Equivalenten (VTE)** gepresteerd door kinesitherapeuten met een activiteit in de gezondheidszorg, zowel in zijn totaliteit als volgens professioneel statuut (werknemer of zelfstandige).
- **Dichtheden** of ‘**carer-to-population ratios**’ die het aantal actieve kinesitherapeuten in de gezondheidszorg weergeven **per 10.000 inwoners**. We gebruiken deze maat om vergelijkingen doorheen de tijd en tussen de gemeenschappen mogelijk te maken.
- **Gewogen dichtheden** die het aantal actieve kinesitherapeuten in de gezondheidszorg weergeven **per 10.000 inwoners**, gebruikmakend van gewogen bevolkingsaantallen die de samenstelling van een bevolkingsgroep betreffende de zorgvraag reflecteren. De evolutie van een gewogen dichtheid geeft op die manier niet enkel een beeld van hoe het aantal zorgverleners evolueert ten opzichte van het bevolkingsaantal, maar ook ten opzichte van de veranderende zorgconsumptie van deze bevolking.

RICHTLIJNEN TER INTERPRETATIE:

Kleurcodes worden toegepast om de tabel of grafiek visueel te verduidelijken:

- Oranjetinten voor de bevolkingsaantallen
- Groentinten voor het geheel aan gepresteerde Voltijds Equivalenten door actieve kinesitherapeuten in de gezondheidszorg
- Blauwtinten voor de gepresteerde Voltijds Equivalenten door actieve, loontrekkende kinesitherapeuten in de gezondheidszorg
- Roodtinten voor de gepresteerde Voltijds Equivalenten door actieve, zelfstandige kinesitherapeuten in de gezondheidszorg
- Grijs tinten voor de resultaten met betrekking tot het aantal actieve kinesitherapeuten

De gradatie in de kleurtint geeft een beeld over de evolutie.

Om de grafieken verder juist te interpreteren, zijn volgende elementen van belang:

- De verticale staven stellen de aantallen voor van actieven of Voltijds Equivalenten (waarden links op grafiek af te lezen).
- De stippellijnen geven de ruwe dichtheden (= ongecorrigeerd) weer met betrekking tot de actieven of Voltijds Equivalenten (waarden rechts op grafiek af te lezen).
- De doorlopende lijnen tonen tot slot de gewogen dichtheden (= gecorrigeerd) met betrekking tot de actieven of Voltijds Equivalenten (waarden rechts op grafiek af te lezen).

De schaal van de grafieken betreffende hetzelfde type resultaten is in beide gemeenschappen gelijk om zo een gezamenlijke analyse van de Vlaamse en de Franse Gemeenschap mogelijk te maken.

OPMERKING:

- Een kinesitherapeut kan een activiteit in loondienst combineren met een zelfstandige activiteit, waardoor hij of zij, als individu, zowel geteld is in de groep “zelfstandigen” als in de groep “werknemers”. Hierdoor komt het totaal aantal individuen niet overeen met de som van de individuen per professioneel statuut.

Resultaten: Evolutie van individuen, VTE en dichtheden - Vlaamse Gemeenschap

	2016	2021	2026	2031	2036	2041
Bevolking	6.715.382	6.898.504	7.053.130	7.182.674	7.314.108	7.439.144
Gewogen bevolking	6.715.382	7.017.198	7.289.516	7.577.088	7.887.911	8.168.743
Totaal actief in GZ - aantal	13.008	15.300	17.323	19.223	21.067	22.846
Totaal actief in GZ - dichtheid	19,37	22,18	24,56	26,76	28,80	30,71
Totaal actief in GZ - gewogen dichtheid	19,37	21,80	23,76	25,37	26,71	27,97
Totaal VTE in GZ - aantal	10.902	12.624	14.242	15.800	17.318	18.880
Totaal VTE in GZ - dichtheid	16,23	18,30	20,19	22,00	23,68	25,38
Totaal VTE in GZ - gewogen dichtheid	16,23	17,99	19,54	20,85	21,95	23,11
Actief Werkn. in GZ - aantal	5.944	6.696	7.613	8.612	9.574	10.536
Actief Werkn. in GZ - dichtheid	8,85	9,71	10,79	11,99	13,09	14,16
Actief Werkn. in GZ - gewogen dichtheid	8,85	9,54	10,44	11,37	12,14	12,90
VTE Werkn. in GZ - aantal	4.252	4.744	5.376	6.087	6.786	7.501
VTE Werkn. in GZ - dichtheid	6,33	6,88	7,62	8,47	9,28	10,08
VTE Werkn. in GZ - gewogen dichtheid	6,33	6,76	7,38	8,03	8,60	9,18
Actief Zelfst. in GZ - aantal	9.479	11.423	12.939	14.208	15.441	16.635
Actief Zelfst. in GZ - dichtheid	14,12	16,56	18,34	19,78	21,11	22,36
Actief Zelfst. in GZ - gewogen dichtheid	14,12	16,28	17,75	18,75	19,58	20,36
VTE Zelfst. in GZ - aantal	6.650	7.880	8.866	9.713	10.532	11.379
VTE Zelfst. in GZ - dichtheid	9,90	11,42	12,57	13,52	14,40	15,30
VTE Zelfst. in GZ - gewogen dichtheid	9,90	11,23	12,16	12,82	13,35	13,93

Resultaten: Evolutie van individuen, VTE en dichtheden - Franse Gemeenschap

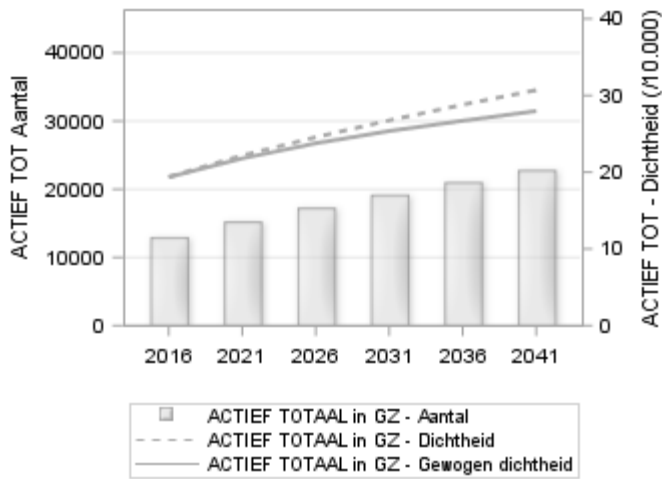
	2016	2021	2026	2031	2036	2041
Bevolking	4.552.528	4.658.630	4.755.404	4.838.875	4.924.771	5.000.384
Gewogen bevolking	4.552.528	4.749.064	4.964.510	5.225.112	5.516.115	5.767.312
Totaal actief in GZ - aantal	9.863	11.507	13.004	14.636	16.432	18.253
Totaal actief in GZ - dichtheid	21,66	24,70	27,35	30,25	33,37	36,50
Totaal actief in GZ - gewogen dichtheid	21,66	24,23	26,19	28,01	29,79	31,65
Totaal VTE in GZ - aantal	7.654	8.783	9.857	11.138	12.618	14.157
Totaal VTE in GZ - dichtheid	16,81	18,85	20,73	23,02	25,62	28,31
Totaal VTE in GZ - gewogen dichtheid	16,81	18,49	19,86	21,32	22,87	24,55
Actief Werkn. in GZ - aantal	4.011	4.552	5.145	5.925	6.796	7.651
Actief Werkn. in GZ - dichtheid	8,81	9,77	10,82	12,24	13,80	15,30
Actief Werkn. in GZ - gewogen dichtheid	8,81	9,59	10,36	11,34	12,32	13,27
VTE Werkn. in GZ - aantal	2.809	3.136	3.522	4.077	4.720	5.360
VTE Werkn. in GZ - dichtheid	6,17	6,73	7,41	8,43	9,58	10,72
VTE Werkn. in GZ - gewogen dichtheid	6,17	6,60	7,09	7,80	8,56	9,29
Actief Zelfst. in GZ - aantal	8.053	9.543	10.804	12.082	13.479	14.885
Actief Zelfst. in GZ - dichtheid	17,69	20,49	22,72	24,97	27,37	29,77
Actief Zelfst. in GZ - gewogen dichtheid	17,69	20,10	21,76	23,12	24,44	25,81
VTE Zelfst. in GZ - aantal	4.845	5.647	6.335	7.061	7.898	8.797
VTE Zelfst. in GZ - dichtheid	10,64	12,12	13,32	14,59	16,04	17,59
VTE Zelfst. in GZ - gewogen dichtheid	10,64	11,89	12,76	13,51	14,32	15,25

Resultaten: Evolutie van individuen, VTE en dichtheden - België

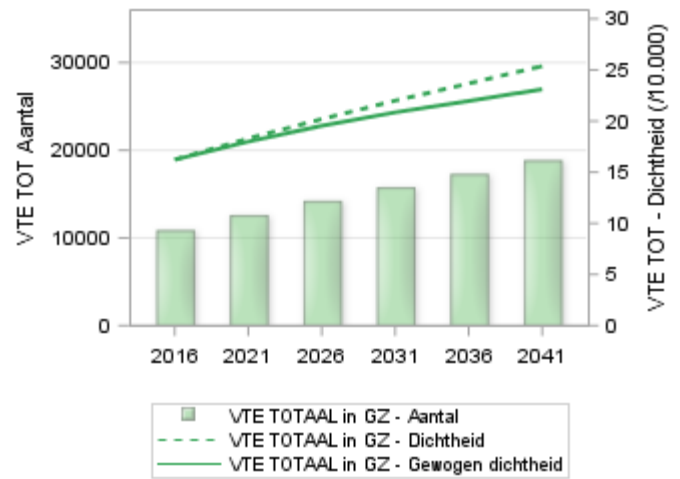
	2016	2021	2026	2031	2036	2041
Bevolking	11.267.910	11.557.134	11.808.534	12.021.549	12.238.879	12.439.528
Gewogen bevolking	11.267.910	11.766.262	12.254.026	12.802.200	13.404.027	13.936.055
Totaal actief in GZ - aantal	22.871	26.807	30.327	33.858	37.499	41.100
Totaal actief in GZ - dichtheid	20,30	23,19	25,68	28,16	30,64	33,04
Totaal actief in GZ - gewogen dichtheid	20,30	22,78	24,75	26,45	27,98	29,49
Totaal VTE in GZ - aantal	18.556	21.407	24.100	26.938	29.936	33.037
Totaal VTE in GZ - dichtheid	16,47	18,52	20,41	22,41	24,46	26,56
Totaal VTE in GZ - gewogen dichtheid	16,47	18,19	19,67	21,04	22,33	23,71
Actief Werkn. in GZ - aantal	9.955	11.249	12.758	14.536	16.370	18.187
Actief Werkn. in GZ - dichtheid	8,83	9,73	10,80	12,09	13,38	14,62
Actief Werkn. in GZ - gewogen dichtheid	8,83	9,56	10,41	11,35	12,21	13,05
VTE Werkn. in GZ - aantal	7.061	7.880	8.898	10.164	11.506	12.861
VTE Werkn. in GZ - dichtheid	6,27	6,82	7,54	8,45	9,40	10,34
VTE Werkn. in GZ - gewogen dichtheid	6,27	6,70	7,26	7,94	8,58	9,23
Actief Zelfst. in GZ - aantal	17.532	20.966	23.742	26.290	28.920	31.520
Actief Zelfst. in GZ - dichtheid	15,56	18,14	20,11	21,87	23,63	25,34
Actief Zelfst. in GZ - gewogen dichtheid	15,56	17,82	19,38	20,54	21,58	22,62
VTE Zelfst. in GZ - aantal	11.495	13.527	15.201	16.774	18.430	20.176
VTE Zelfst. in GZ - dichtheid	10,20	11,70	12,87	13,95	15,06	16,22
VTE Zelfst. in GZ - gewogen dichtheid	10,20	11,50	12,41	13,10	13,75	14,48

Resultaten: Evolutie van individuen, VTE en dichtheden - Vlaamse Gemeenschap

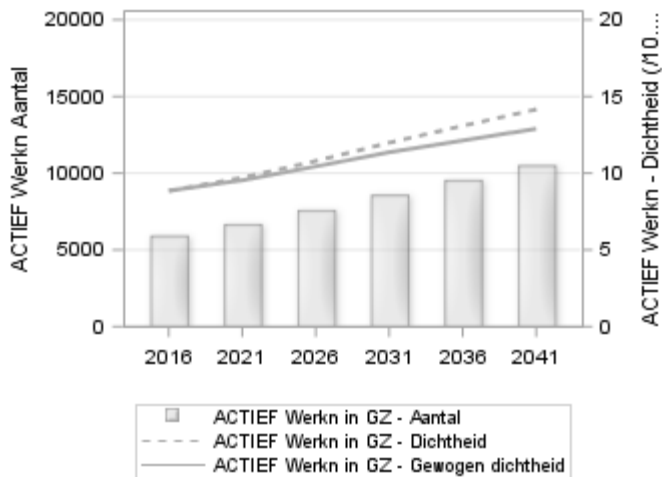
ACTIEF TOTAAL in GZ



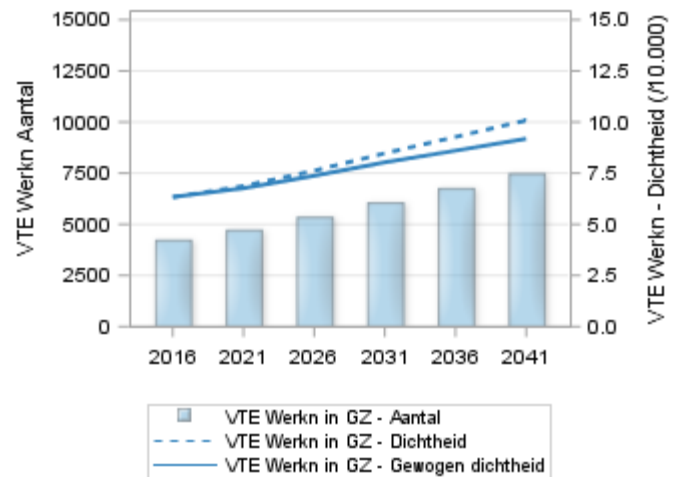
VTE TOTAAL in GZ



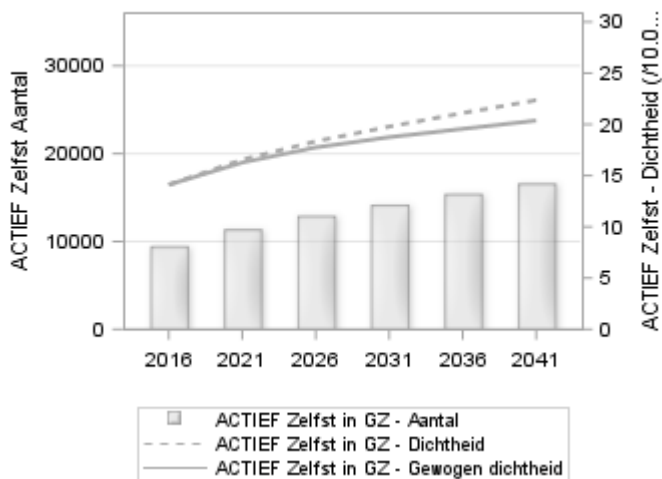
ACTIEF Werkn in GZ



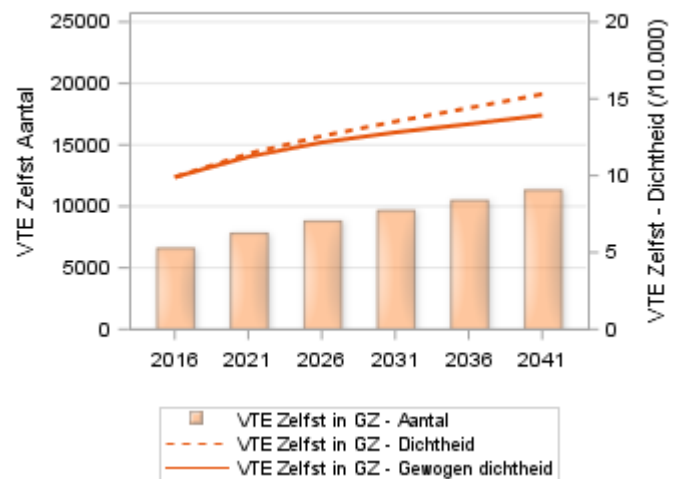
VTE Werkn in GZ



ACTIEF Zelfst in GZ

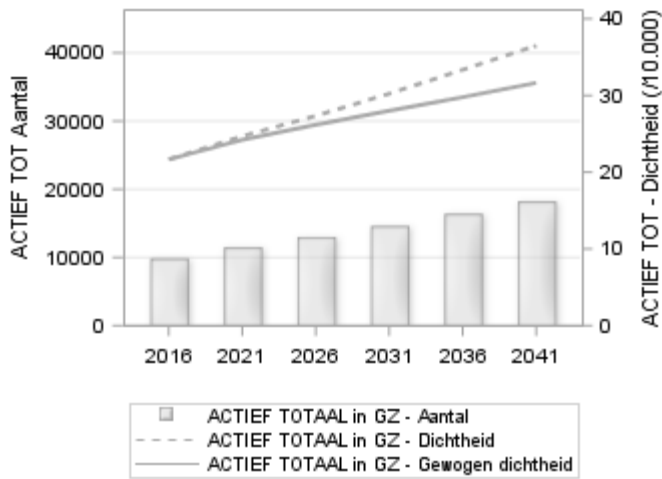


VTE Zelfst in GZ

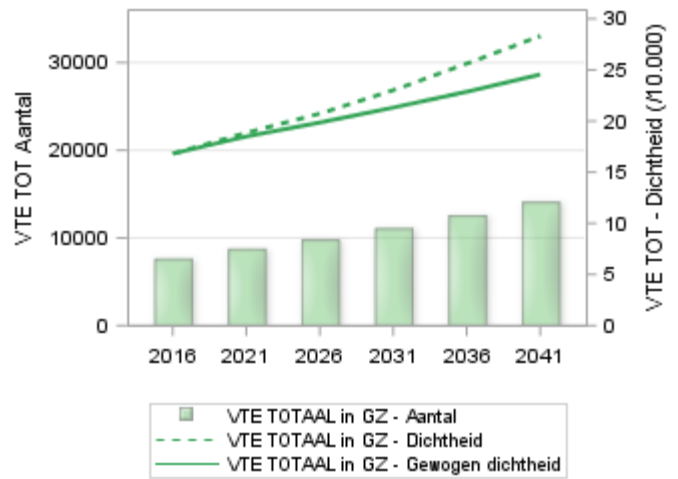


Resultaten: Evolutie van individuen, VTE en dichtheden - Franse Gemeenschap

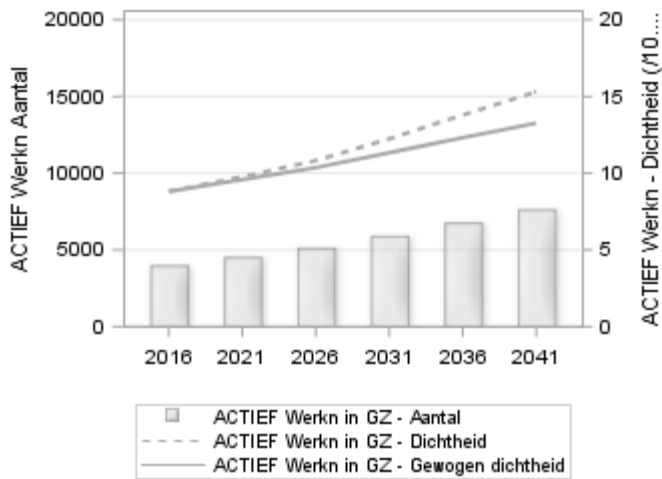
ACTIEF TOTAAL in GZ



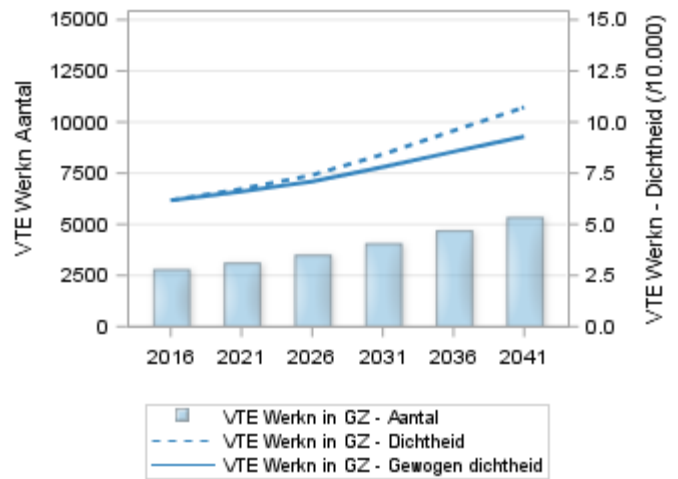
VTE TOTAAL in GZ



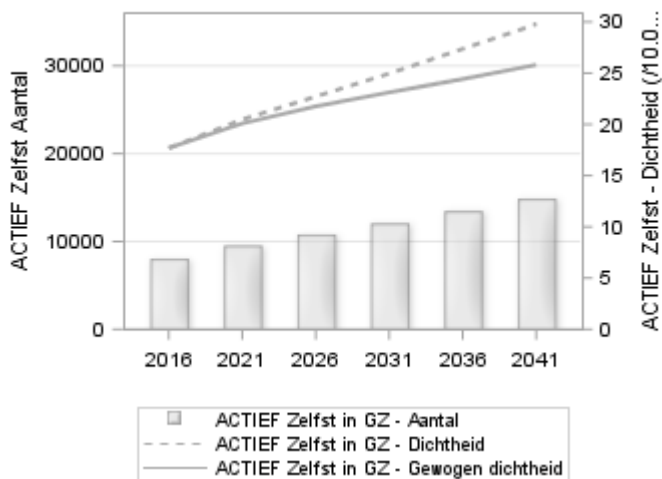
ACTIEF Werkn in GZ



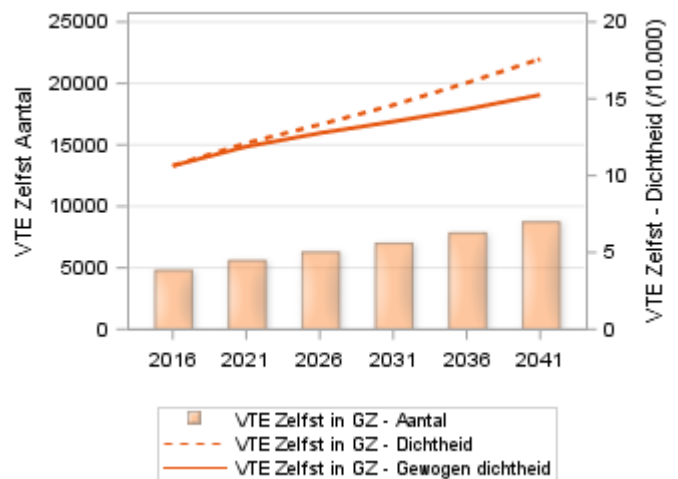
VTE Werkn in GZ



ACTIEF Zelfst in GZ



VTE Zelfst in GZ



RESULTATEN: Evolutie van de workforce tussen 2016 en 2026 (Evolution of workforce 2016-2026)

BESCHRIJVING: Om een beeld te geven van de evolutie van de kinesitherapeuten in de gezondheidszorg (Practising) tussen 2016 en 2026, geven onderstaande grafieken de leeftijds piramides weer. Het aantal kinesitherapeuten wordt verdeeld naar leeftijdscategorie en geslacht voor de twee jaren in kwestie, dit voor beide gemeenschappen en voor België.

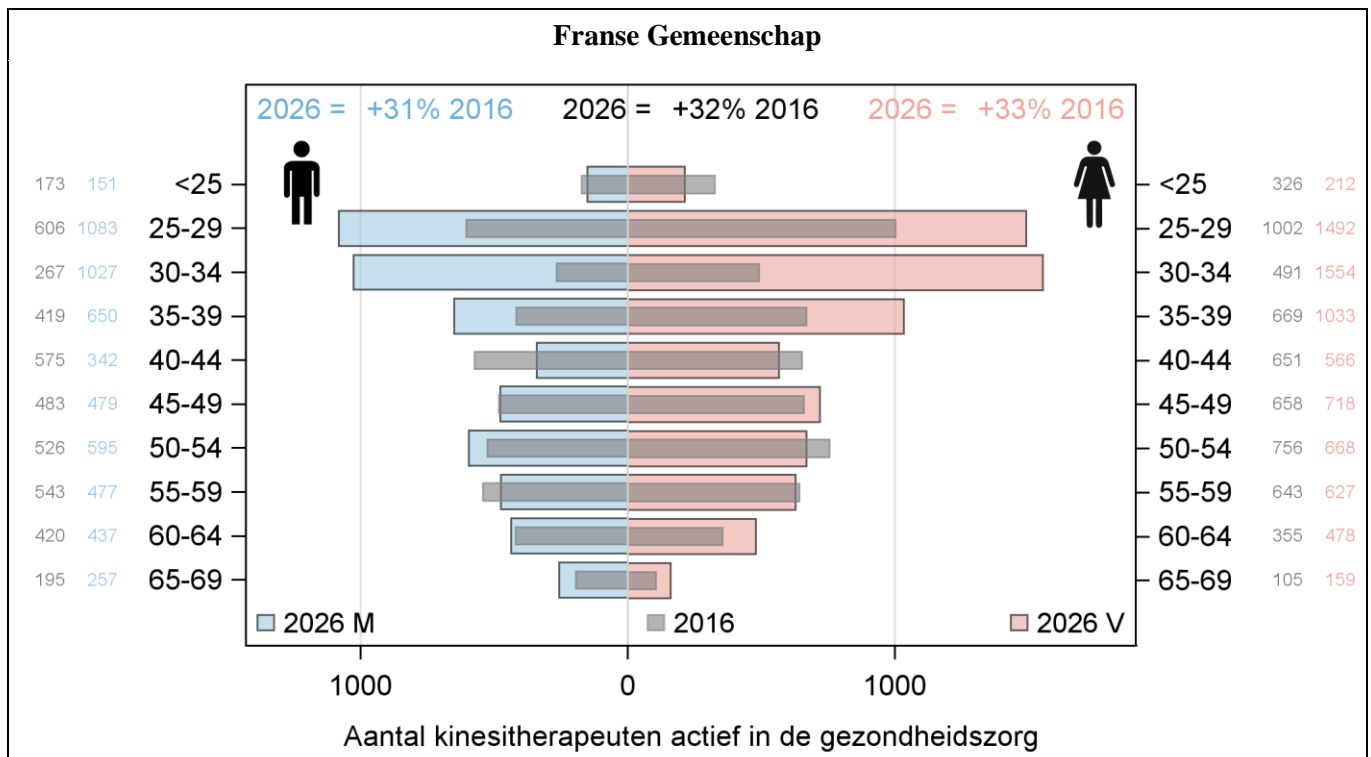
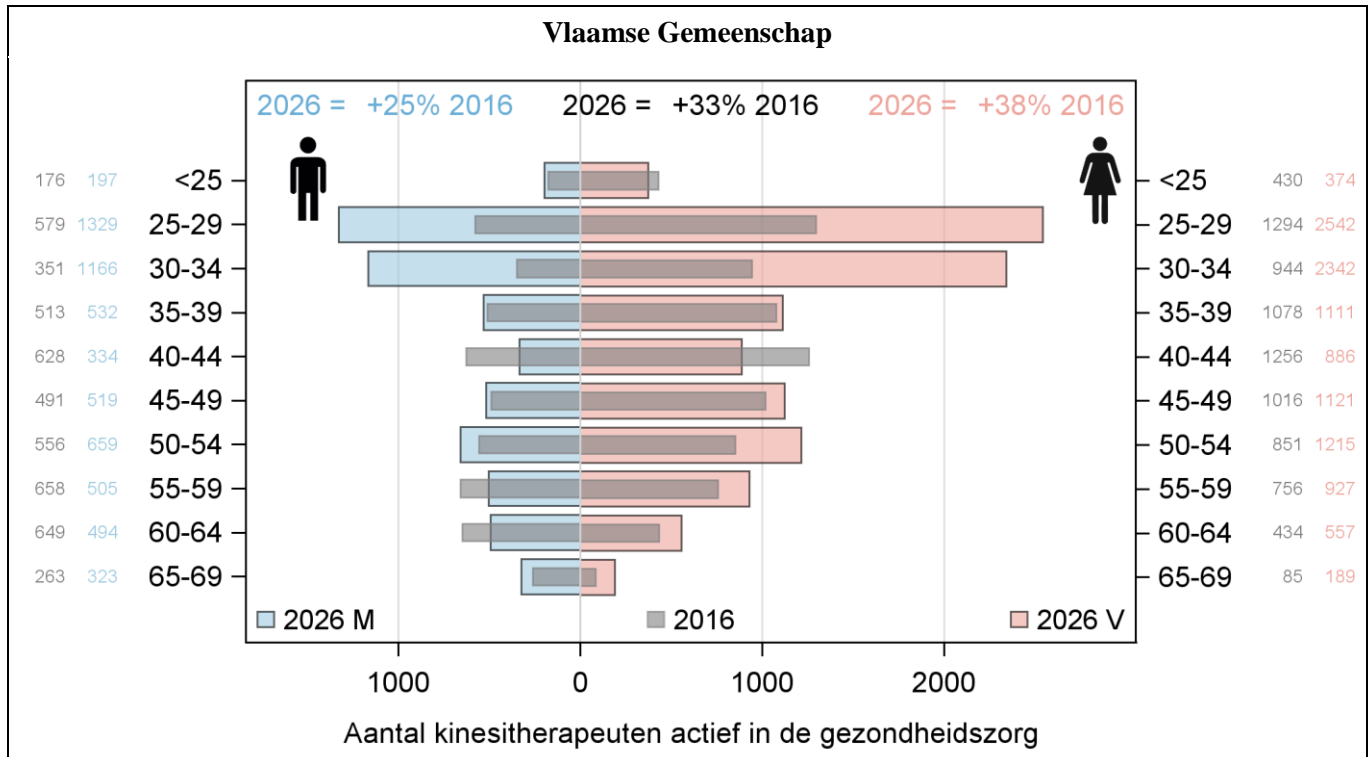
RICHTLIJNEN TER INTERPRETATIE:

- De leeftijds piramide voor 2016 wordt in het grijs weergegeven, terwijl de leeftijds piramide voor 2026 in kleurtinten wordt voorgesteld: mannen (blauw, links) en vrouwen (rood, rechts).
- Links en rechts van de grafiek worden de absolute aantallen voor de mannen en de vrouwen weergegeven per leeftijdscategorie. Opnieuw geldt hier dat de aantallen van 2016 in het grijs zijn weergegeven en de geprojecteerde aantallen van 2026 in kleur zijn getoond: mannen (blauw, links) en vrouwen (rood, rechts).
- Boven de piramides vinden we de globale evolutie van het aantal kinesitherapeuten tussen 2016 en 2026 terug, uitgedrukt als percentage, en dit voor de mannen (blauw, links), de vrouwen (rood, rechts) en voor beide geslachten samen (zwart, centraal).

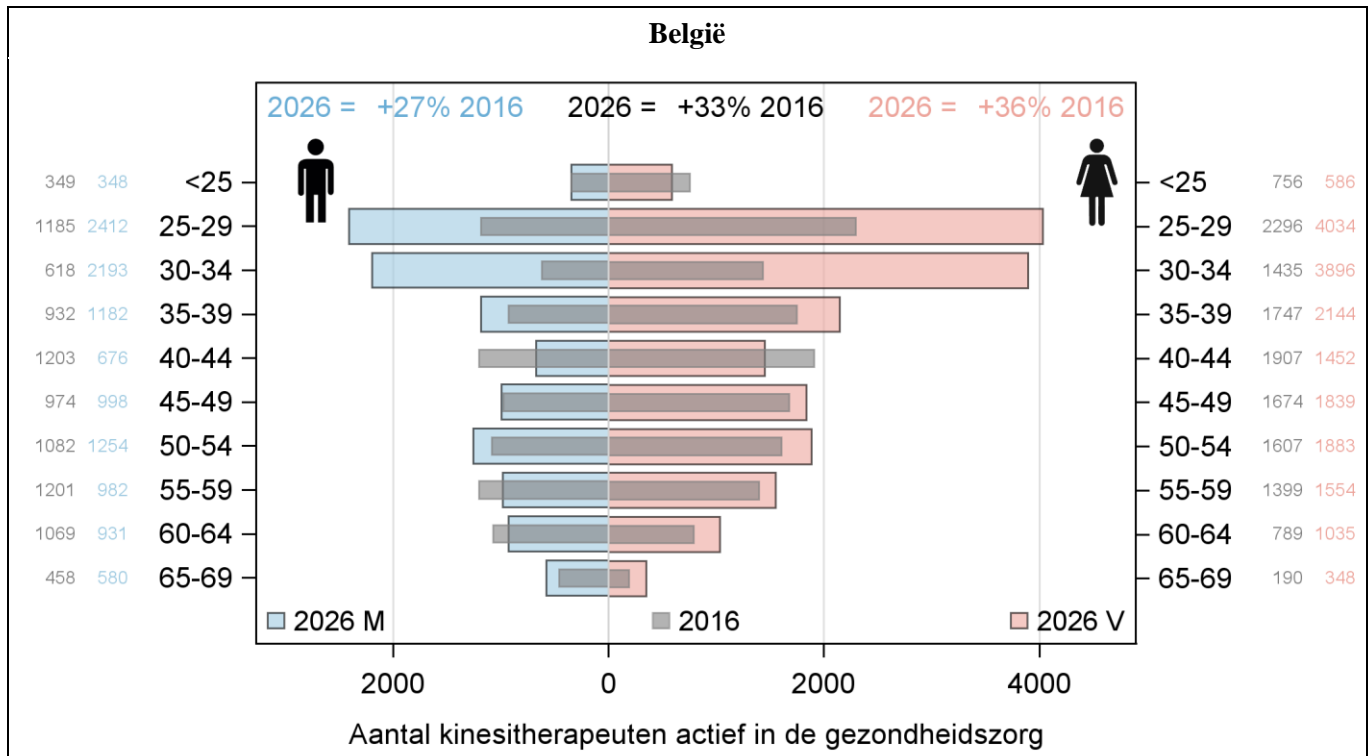
OPMERKINGEN:

- Er werd gekozen om de workforce van 2016 te vergelijken met de geprojecteerde workforce van 2026 (= over 10 jaar). In de overige resultaten van dit rapport wordt de evolutie weergegeven tot 2041.
- Individuen met een leeftijd vanaf 70 jaar zijn niet meer opgenomen in de projecties aangezien de gemodelleerde populatie is beperkt tot de bevolking op beroepsactieve leeftijd.

Resultaten: Evolutie van de leeftijdspiramides van de kinesitherapeuten actief in de gezondheidszorg, voor de gemeenschappen, 2026 ten opzichte van 2016



Resultaten: Evolutie van de leeftijds piramides van de kinesitherapeuten actief in de gezondheidszorg, voor België, 2026 ten opzichte van 2016



RESULTATEN: Evolutie van het aandeel vrouwen, 50-plussers en niet-Belgen (Evolution of proportion of specific groups)

BESCHRIJVING: De twee onderstaande tabellen geven meer informatie over de evolutie van het aandeel vrouwen (feminisering), 50-plussers (veroudering) en niet-Belgen (migratie) binnen het totaal aantal actieve kinesitherapeuten in de gezondheidszorg (Practising). De tabellen geven respectievelijk een overzicht van de situatie in de Vlaamse en Franse Gemeenschap en dit voor het jaar 2016, met projecties tot 2041.

RICHTLIJNEN TER INTERPRETATIE:

Kleurcodes worden toegepast om de tabel visueel te verduidelijken:

- Oranjetinten voor het aandeel vrouwen binnen de actieve kinesitherapeuten in de gezondheidszorg
- Groentinten voor het aandeel 50-plussers binnen de actieve kinesitherapeuten in de gezondheidszorg
- Blauwtinten voor het aandeel niet-Belgen binnen de actieve kinesitherapeuten in de gezondheidszorg

De gradatie in de kleurtint geeft een beeld over de evolutie.

OPMERKING:

- Voor het aandeel 50-plussers moet worden vermeld dat individuen vanaf 70 jaar niet meer zijn opgenomen in de projecties aangezien de gemodelleerde populatie is beperkt tot de bevolking op beroepsactieve leeftijd, m.a.w. de leeftijdsverhouding die wordt weergegeven = 50-69 / 20-69.

Resultaten: Evolutie van het aandeel vrouwen, 50-plussers en niet-Belgen - Vlaamse Gemeenschap						
	2016	2021	2026	2031	2036	2041
Aandeel vrouwen	62,61	64,13	65,03	65,24	65,14	64,97
Aandeel 50-plussers	34,28	30,30	29,07	26,71	22,58	20,82
Aandeel niet-Belgen	1,45	2,02	2,35	2,70	3,01	3,31

Resultaten: Evolutie van het aandeel vrouwen, 50-plussers en niet-Belgen - Franse Gemeenschap						
	2016	2021	2026	2031	2036	2041
Aandeel vrouwen	57,35	57,62	57,72	57,61	57,34	57,19
Aandeel 50-plussers	37,84	32,74	29,24	25,65	21,05	22,87
Aandeel niet-Belgen	5,62	6,42	7,18	7,56	7,98	8,23