

België:

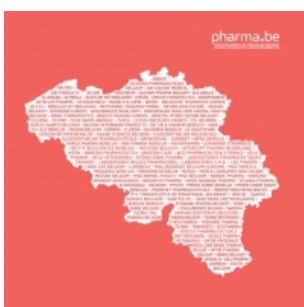
(bio)farmaceutische
innovatie hub
in het hart van Europa



Newsletter

Januari 2019

België is in de EU de nummer 2 voor export van geneesmiddelen en (bio)farmaceutische behandelingen. pharma.be begon 2019 met een bezoek aan de luchthaven van Brussel. Lees het welkomstwoord van Catherine Rutten, CEO van pharma.be



Een mooi en gelukkig 2019

Het hele team van pharma.be wenst u een gezond en vreugdevol 2019.

[Lees meer](#)



België, nummer 2 in de EU voor (bio)farmaceutische export

Met 32 productievestigingen is België een (bio)farmaceutische speler van wereldformaat, met een geneesmiddelenexport ter waarde van meer dan 40 miljard euro.

[Lees meer](#)



De Belgische (bio) farmaceutische sector speelt een centrale rol in Europa

Ontdek de positionering van België op Europees niveau in onze brochure: "Belgium, the (bio)pharmaceutical innovation hub in the heart of Europe".

[Lees meer](#)



Brussels Airport, een belangrijke partner van de (bio)farmaceutische sector

Brussels Airport breidt zijn diensten uit en versterkt zijn samenwerking met de (bio)farmaceutische sector. Op 9 januari opende Arnaud Feist, CEO van Brussels Airport Company, zijn deuren voor ons.

[Lees meer](#)



Een volledig nieuw observatorium om de leiderspositie van België te behouden

Op 19 september 2018 werd in België een observatorium van de biofarmaceutische industrie in het leven geroepen. Het heeft tot doel de concurrentiepositie van de sector analyseren.

[Lees meer](#)

Media



Catherine Rutten over de stuwende rol van België in Europa

[Bekijk hier de video](#)



Het observatorium van de industrie uitgelegd door Geert Steurs

[Bekijk hier de video](#)



België als koploper in innovatie

[Maak kennis met een biotechbedrijf gespecialiseerd in onderzoek naar regeneratieve levertherapie](#)



Focus op het geneesmiddelentransport

[Ontdek het volledige traject van een geneesmiddel vanaf de productie tot bij de patiënt](#)

2019

pharma.be start dit jaar met een blik naar Europa en de wereld. Op 9 januari mochten wij bij Brussels Airport, DHL en Expeditors een bezoek brengen aan de installaties die zij inzetten voor de export van geneesmiddelen en (bio)farmaceutische behandelingen vanuit België.

Uit de jongste cijfers die op Europees niveau beschikbaar zijn (2017), blijkt dat ons land voor 40,3 miljard euro aan geneesmiddelen heeft uitgevoerd, bestemd voor patiënten in alle uithoeken van de wereld.

Dankzij de dynamische inzet op het vlak van (bio)farmaceutische export neemt ons land de tweede plaats in op het Europese podium, na Duistland.

Maar dat is niet het enige veelzeggende cijfer dat naar boven komt in onze recentste analyse van de positie van de Belgische (bio)farmaceutische sector in Europa. Ons land investeert een recordbedrag van 3,5 miljard euro in onderzoek en ontwikkeling (R&D) en is daarmee goed voor 12,6 procent van de totale (bio)farmaceutische innovatiecapaciteit in de Europese Unie. Die toenemende investeringen zorgen ook voor nieuwe werkgelegenheid. Zo zijn er in de (bio)farmaceutische ondernemingen 5.098 onderzoekers of personen actief in onderzoek, dat is een toename van bijna 1.000 personen in vergelijking met 2014.

Bij de ontwikkeling van nieuwe geneesmiddelen en behandelingen behoort België stelselmatig tot de top drie van landen in de EU voor het aantal klinische studie aanvragen per miljoen inwoners.

Een steeds sterker België

Om de solide positie in onderzoek en productie van (bio)farmaceutica te behouden en zelfs te verstevigen, beschikt België ook over een uniek hulpmiddel in Europa: het "observatorium van de (bio)farmaceutische industrie", dat in september 2018 aan het werk toog. Het fungeert als een echt dashboard dat alle indicatoren (wetenschappelijke, economische, fiscale, enz.) samenbrengt en kan de aantrekkingskracht van ons land op het vlak van R&D meten om aanbevelingen te formuleren.

De Belgische (bio)farmaceutische industrie is dan ook een onmisbare partner voor de medische en wetenschappelijke vooruitgang in Europa.

In 2019 wil pharma.be, de koepelorganisatie van de industrie van innovatieve geneesmiddelen voor mens en dier, de beste gezondheidszorgen blijven bevorderen door therapeutische innovaties in geneesmiddelen. Ook dit jaar is het onze absolute prioriteit om de nieuwste behandelingen die resulteren uit onderzoek en ontwikkeling zo snel mogelijk toegankelijk te maken voor de patiënten.

Met die ambitie wensen wij u een schitterend 2019 toe.



Catherine Rutten
CEO pharma.be

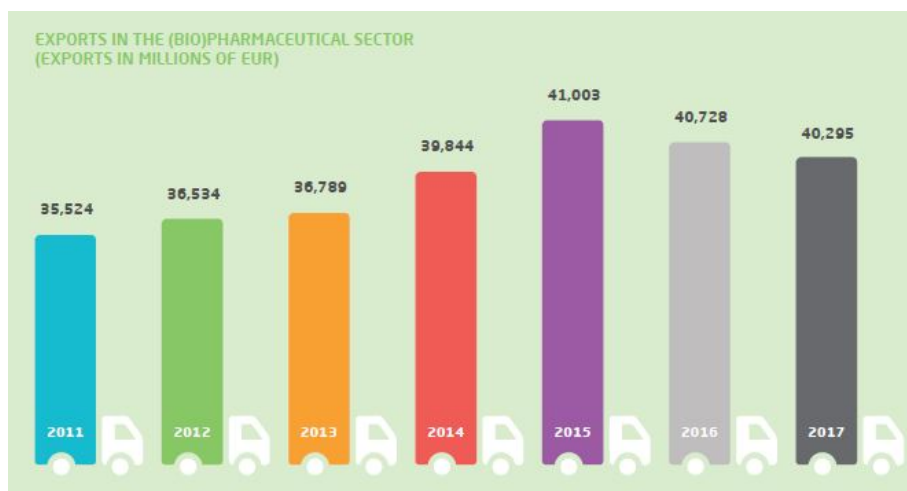
[1] "Belgium : the (bio)pharmaceutical innovation hub in the heart of Europe". [Pharma figures 2017](#)

Happy 2019



België, een toonaangevende (bio)farmaceutische hub voor geneesmiddelenexport in Europa en wereldwijd

België is een belangrijke speler in Europa en in de wereld voor de export van geneesmiddelen en vaccins. In 2017 vertrok vanuit ons land voor 40,3 miljard euro aan (bio)farmaceutische waarden, goed voor 10,6% van de totale Belgische export. Daarmee haalt België de tweede plaats op het Europese podium (in absoluut volume) en moet het alleen Duitsland laten voorgaan. 12,3% van de totale Europese export van (bio)farmaceutische producten werd vanuit ons land verstuurd. De afgelopen drie jaar lag de waarde aan uitgevoerde geneesmiddelen stelselmatig boven 40 miljard euro.

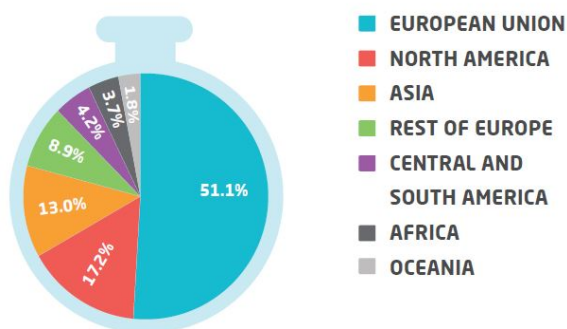


België, even actief binnen als buiten de grenzen van de Europese Unie

Bijna de helft (48,9%) van de Belgische export is bestemd voor landen buiten de Europese Unie. Die statistiek geldt specifiek voor de (bio)farmaceutische sector. Want, wanneer we de volledige Belgische export bekijken, ligt de verdeling anders. Meer dan 72 procent van de totale

Belgische export is namelijk geconcentreerd op lidstaten van de EU.

De drie voornaamste bestemmingen buiten de EU vanuit België voor farmaceutische export, zijn de Verenigde Staten, China en Zwitserland.



Belgium: the (bio)pharmaceutical innovation hub in the heart of Europe

Belgium is a leader in (bio)pharmaceutical innovation in Europe. The (bio)pharmaceutical sector lives and thrives on innovation. The 679,575 employees in the European (bio)pharmaceutical industry work every day to find new medicinal products and treatments to provide new solutions to patients. The figures you will discover in this brochure demonstrate that Belgium occupies a very special position.

[Click here for the brochure](#)

De luchthaven van Brussel breidt zijn capaciteit voor farmaceutisch vrachtvervoer uit



Op 9 januari 2019 organiseerde pharma.be, de koepelorganisatie van ruim 130 innovatieve farmabedrijven, een bezoek aan de cargo-infrastructuren bij Brussels Airport, DHL en Expeditors om de gespecialiseerde Belgische knowhow in export van (bio)farmaceutische producten in de verf te zetten. In België zijn 32 productievestigingen van farmaceutische producten actief, 10 Europese en mondiale distributiecentra en een dicht netwerk van logistieke partners. Een uniek ecosysteem.

"Met zijn cargostrategie staat Brussels Airport al enkele jaren internationaal aan de top voor het transport van farma- en biotechproducten, sleutelsectoren in ons land. Wij blijven massaal investeren in logistieke uitrusting die aangepast is aan de specifieke vereisten van de farmaceutische en biotechnologische sector. Daardoor kunnen we onder meer de koudeketen garanderen die zo essentieel is voor geneesmiddelen en vaccins", legt **Arnaud Feist, CEO van Brussels Airport Company**, uit.

Tijdens de conferentie na het terreinbezoek onderstreepte **Catherine Rutten, CEO van pharma.be**, de "belangrijke rol die België speelt in de distributie van (bio)farmaceutische producten en in de bijdrage tot een betere mondiale volksgezondheid."

Minister van Buitenlandse Zaken Didier Reynders besloot: "De (bio)farmaceutische sector staat voor een van de meest strategische en geïntegreerde waardeketens van de Belgische economie."



Een luchthaven op maat voor geneesmiddelen en biotechnologische behandelingen

In de loop der jaren heeft de Brusselse luchthaven verschillende producten en diensten ontwikkeld op maat van de (bio)farmaceutische sector. Zo wekt de Airside Pharma Transporter heel wat belangstelling. Dat

voertuig garandeert een meetbare en constante temperatuur op de taxibaan gedurende de volledige transportketen. Wat Brussels Airport ook bijzonder maakt, is de nauwe samenwerking tussen de verschillende schakels in de logistieke keten. Enkele jaren geleden werd BRUcloud gelanceerd: een open platform voor het delen van gegevens, waarop alle betrokken bedrijven informatie bijeenbrengen via een reeks digitale applicaties. Bovendien is door de recente integratie van nieuwe technologieën zoals Blockchain het papierwerk voor een deel verdwenen, een ecologische keuze die ook nog eens heel wat extra tijd en efficiency oplevert.

"Ook de komende jaren zal de luchthaven zijn strategie toespitsen op de farmasector. Zo investeert Brussels Airport 100 miljoen euro in de bouw van ultramoderne logistieke gebouwen met een oppervlakte van 100.000 m² in zijn cargozone. De helft daarvan zal speciaal ontworpen zijn voor de verhandeling van hoogwaardige en warmtegevoelige goederen, zoals (bio)farmaceutische producten", legt **Arnaud Feist, CEO van Brussels Airport Company**, uit.

Een luchthaven die samenwerkt met de (bio)farmaceutische sector

"Binnen het internationale samenwerkingsverband Pharma.aero, waarvan Brussels Airport samen met de luchthavens van Miami en Singapore een van de stichtende leden is, werden onlangs twee zogenaamde farmaceutische corridors ingericht op de belangrijke handelsroutes Brussel-Montevideo en Brussel-Hong Kong. Binnen die corridor respecteren alle actoren van de logistieke keten de hoge kwaliteitseisen die zijn opgelegd om een ononderbroken koudeketen te garanderen", voegt **Arnaud Feist** toe.

Een nieuw observatorium om onze leiderspositie in Europa te behouden

Op 19 september 2018 werd in België een observatorium van de biofarmaceutische industrie in het leven geroepen. Dit unieke hulpmiddel, met wettelijke basis in het Koninklijk Besluit van 25 mei 2018, heeft als taak het analyseren van de concurrentiepositie van de sector. Het observatorium wordt bestuurd door de overheid en is opgenomen in de FOD Economie. Het zal tweejaarlijkse rapporten publiceren en aanbevelingen formuleren op basis van internationale vergelijkende gegevens.

Het observatorium bestaat uit 16 leden, waaronder vertegenwoordigers van het Federaal Agentschap voor Geneesmiddelen en Gezondheidsproducten, het RIZIV, de FOD Volksgezondheid, het Federaal Planbureau, de Nationale Bank van België, academici en de innovatieve sector van de (bio)farmaceutische industrie.

[Lees het interview van onze hoofdeconoom Geert Steurs](#)

[Raadpleeg het persbericht](#)