



CHIFFRES PHARMA 2015



pharma.be
ASSOCIATION GÉNÉRALE DE L'INDUSTRIE DU MÉDICAMENT
ALGEMENE VERENIGING VAN DE GENEESMIDDELENINDUSTRIE



Le secteur pharmaceutique en Belgique :

Une pierre angulaire de l'économie belge, un laboratoire d'espoir pour les patients

Les chiffres-clés 2015 confirment la force de l'industrie pharmaceutique en tant que créateur d'emplois, moteur de la recherche et du développement, et champion de l'exportation.

Pour le secteur, 2015, c'était:

- + **1,8%** d'emplois
- + **2,9%** de chercheurs impliqués dans le développement de nouveaux médicaments
- + **3,7%** d'exportations
- + **5,5%** d'investissements dans la recherche de nouveaux médicaments
- + **21,7%** de valeur de production.

Dans notre pays, 35.000 travailleurs s'investissent au quotidien dans la recherche, le développement, la production et la distribution de médicaments innovants prometteurs. D'importants investissements et une excellente collaboration avec le monde académique ont débouché sur un savoir-faire pharmaceutique exceptionnel et très apprécié au niveau international. Pas moins de 47% de nos exportations concernent des pays extérieurs à l'Union européenne! La Belgique se profile aussi de plus en plus comme un laboratoire d'espoir pour les patients partout dans le monde.



Catherine Rutten, CEO pharma.be

Avril 2016

Créateur d'emploi confirmé

Le secteur pharmaceutique reste un important créateur d'emplois dans notre pays: en 2015, leur nombre a **augmenté de 1,8%** pour atteindre un total de **34.698** postes. En plus, nos quelques **200** entreprises pharmaceutiques ont généré au moins trois fois ce nombre d'emplois dans d'autres secteurs, e.a. chez les fournisseurs et distributeurs.

La mixité hommes-femmes est solidement implantée dans le secteur, qui emploie à peu près autant de femmes (**49,4%**) que d'hommes (**50,6%**). Quatre postes de direction sur dix sont occupés par des femmes, et leur part dans les fonctions de Recherche & Développement (R&D) atteint même **60%**. Six salariés sur dix ont fait des études supérieures - un atout important pour préserver les connaissances scientifiques et la compétitivité dans notre pays.

La valeur des médicaments produits en Belgique est estimée à **€11,3 Mia**

Un producteur de premier plan à l'intérieur du paysage industriel belge

En 2015, la valeur de production totale des médicaments et vaccins a connu une croissance importante (**+21,7%**) dans notre pays, atteignant une valeur totale de **11,3 milliards d'euros**. La part de la valeur des produits biopharmaceutiques dans l'ensemble des industries manufacturières est ainsi passée de **6,3%** en 2014 à **7,8%** en 2015.

La valeur ajoutée par emploi dans le secteur biopharmaceutique reste très élevée: **€181.500** par employé. Par conséquent, le secteur se classe deuxième de tous les secteurs industriels en Belgique.

Un investisseur de premier plan pour la R&D pharmaceutique

Les investissements dans la recherche et le développement (R&D) de nouveaux médicaments ont augmenté de **5,5%** en 2015, atteignant près de **2,6 milliards d'euros**. Le secteur pharmaceutique demeure ainsi en Belgique un important moteur de l'innovation. Ces investissements se traduisent aussi par de nouveaux emplois: le nombre de chercheurs est passé à plus de **4.200** dans notre pays (**+2,9%** depuis 2014). Grâce à ces recherches scientifiques de tout haut niveau, la Belgique se profile de plus en plus comme un laboratoire d'espoir pour les patients des quatre coins du monde.

Le nombre de chercheurs de tout haut niveau est passé à plus de **4.200** en 2015

La Belgique exporte plus de **€ 41 Mia** en médicaments et vaccins, y compris vers des marchés lointains

Un champion de l'exportation

En 2015, la Belgique a exporté plus de **41 milliards d'euros** en médicaments et vaccins (**une croissance de 3,7%** et un record historique!), ce qui a débouché sur une balance commerciale positive de **6,1 milliards d'euros**.

Près de la moitié (**46,9%**) de nos exportations concernent des pays hors UE - une proportion extrêmement élevée et près de deux fois supérieure à la valeur tous secteurs confondus (**28,2%** d'exportations hors UE). Ces chiffres illustrent clairement la reconnaissance internationale dont jouit le *savoir-faire* belge en matière de développement, de production et de distribution de médicaments et de vaccins.

L'INDUSTRIE DU MÉDICAMENT

Créateur d'emploi confirmé

UNE FORTE CONCENTRATION DES CONNAISSANCES

60,2%

de diplômés de l'enseignement supérieur

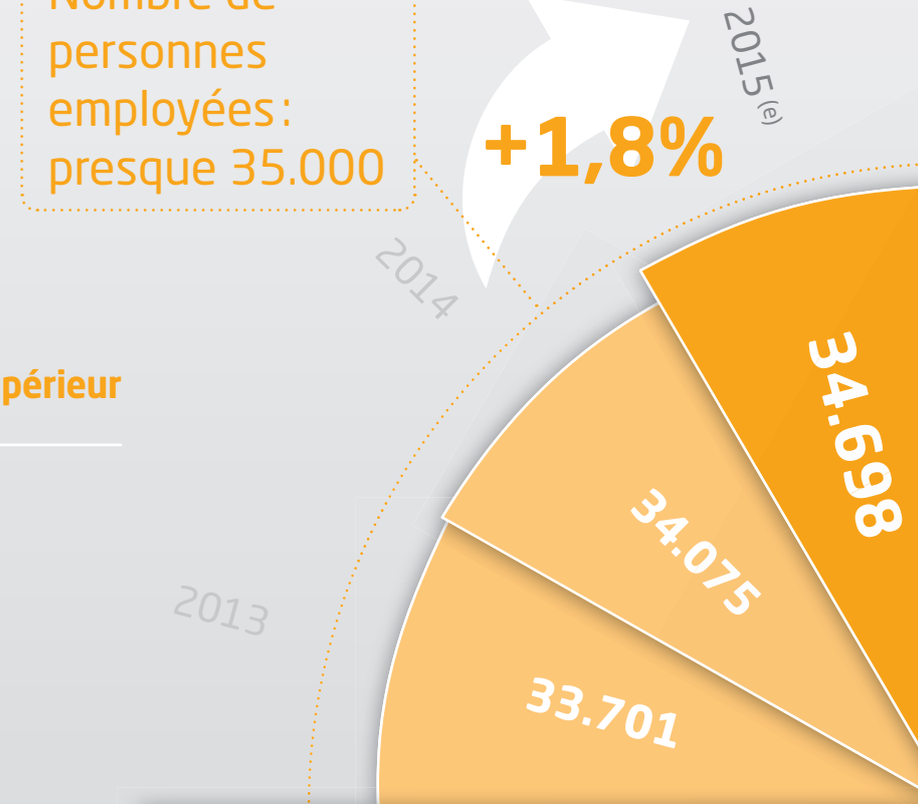
FORTE MIXITÉ HOMMES-FEMMES



49,4% 50,6%

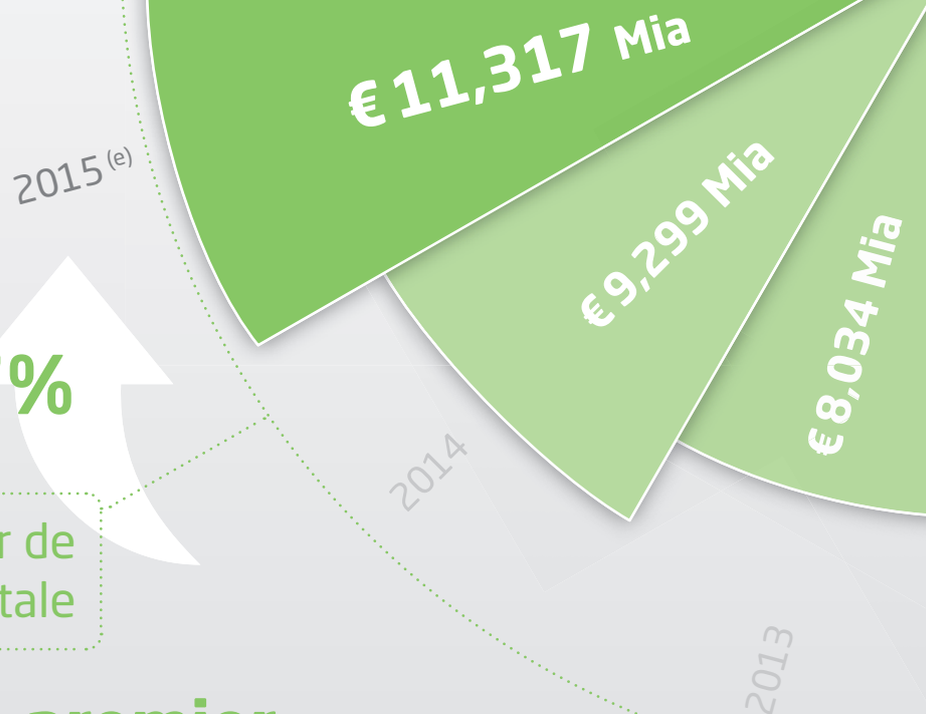
Nombre de personnes employées: presque 35.000

+1,8%



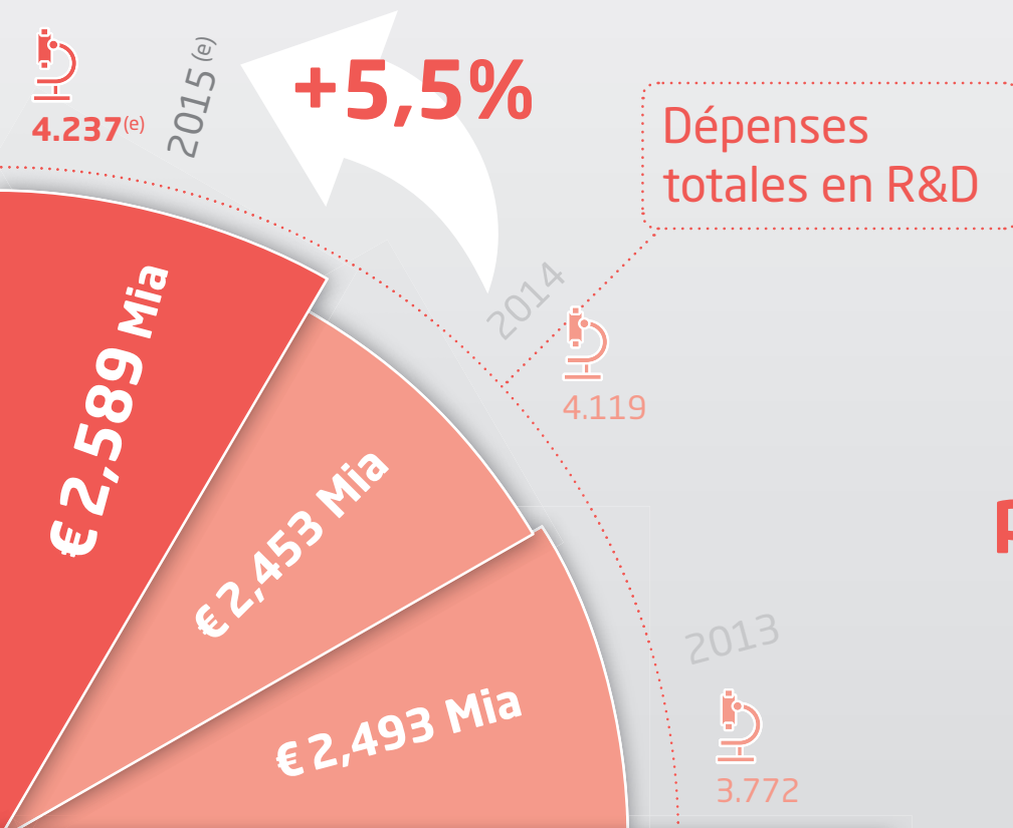
+21,7%

Valeur de production totale



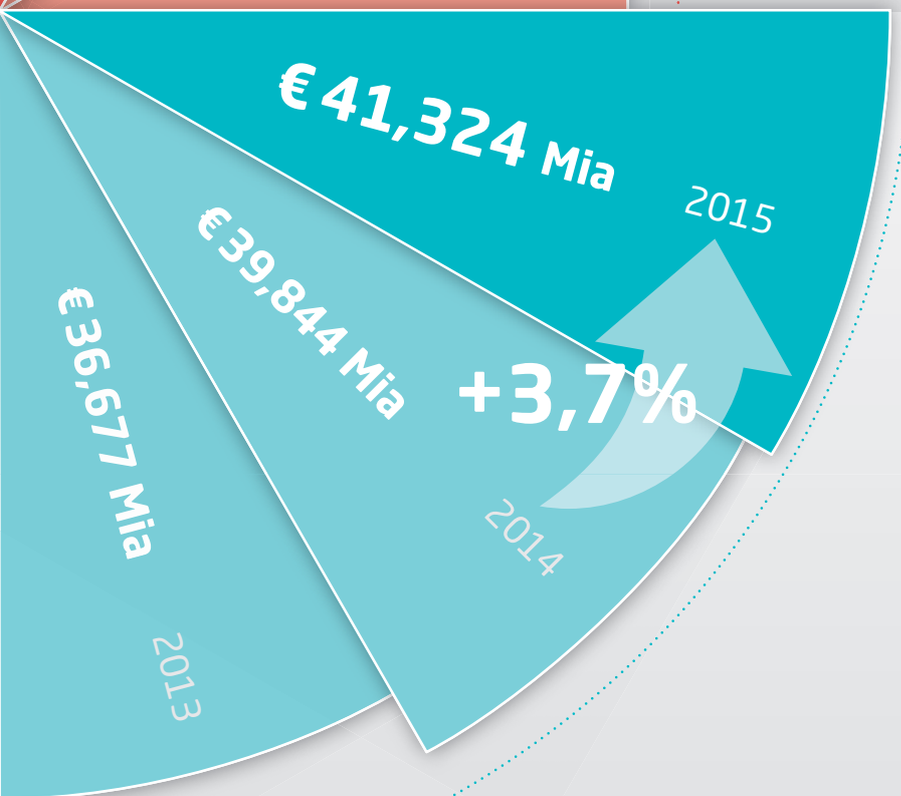
Un producteur de premier plan à l'intérieur du paysage industriel belge

CAMMENT EN BELGIQUE



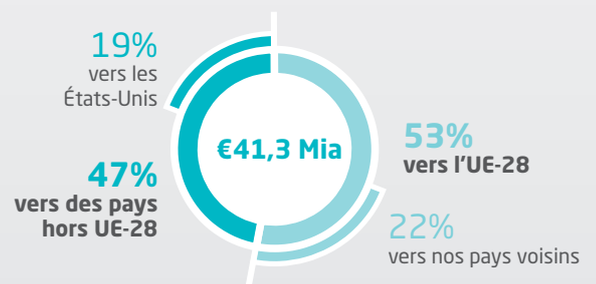
Un investisseur de premier plan pour la R&D pharmaceutique

Nombre de chercheurs 

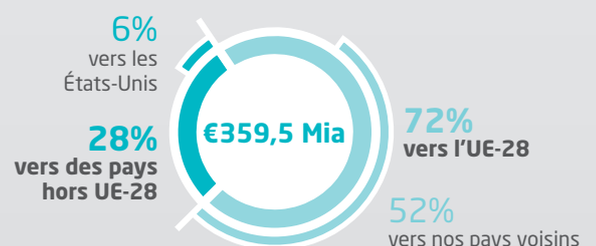


Un champion de l'exportation

Exportations du secteur pharmaceutique



Exportations de l'ensemble de l'industrie manufacturière



The way forward

Les chiffres 2015 trahissent une remarquable croissance en termes aussi bien d'emploi que d'investissements, d'exportations et de production. Reste à présent à préserver la pole position de la Belgique dans le domaine pharmaceutique!

En tant que coupole du secteur, pharma.be appelle à poursuivre le soutien aux firmes pharmaceutiques innovantes dans notre pays, afin de leur permettre de continuer à se concentrer sur leur mission : la recherche de nouveaux médicaments et de solutions aux besoins médicaux non satisfaits.

Le Pacte d'Avenir conclu entre la Ministre de la Santé Publique Maggie De Block et le secteur pharmaceutique en juillet 2015 assure stabilité et prévisibilité à l'ensemble de l'industrie. Il prévoit notamment des stimulants vis-à-vis des firmes biotechnologiques et des PME, ainsi qu'un plan stratégique pour renforcer la position de leader de la Belgique dans le domaine des essais cliniques.

Catherine Rutten :

“L'industrie pharmaceutique est un fort soutien pour l'économie dans notre pays. Les près de 35.000 employés contribuent à une croissance économique, et sont constamment engagés à améliorer la qualité de vie des patients. En bref, un secteur que nous devons préserver avec fierté.”

Sources :

1. Évolution :

- Statistiques ONSS “sur mesure”; calculs pharma.be; 2015(e); données au 30 septembre 2015
- Emplois indirects : EFPIA - key figures 2014
- Niveau de formation : Statbel; Enquête sur les forces de travail
- Mixité hommes-femmes : chiffres relatifs aux membres du Conseil d'Administration de pharma.be - novembre 2015

2. Recherche & Développement

- Dépenses en R&D : estimation de pharma.be sur la base des chiffres de ses membres; 2015 : estimation
- Emploi dans la R&D : estimation de pharma.be sur la base des chiffres de ses membres; 2015 : estimation

3. Exportations

- Évolution des exportations : BNB-ICN, statistiques du commerce international (SITC - section 54) - Concept communautaire; calculs pharma.be
- Évolution de la balance commerciale : BNB-ICN, statistiques du commerce international (SITC - section 54) - Concept communautaire; calculs pharma.be
- Distribution : pharma.be; Agence pour le Commerce Extérieur, Statistiques du commerce extérieur 01-09/2015

4. Production

- Évolution de la valeur de production : Statbel; statistiques Prodcop (valeur de production totale); 2015(e); estimation sur la base des 10 premiers mois disponibles

(e) = estimation