



**L'INDUSTRIE COSMÉTIQUE  
et SES METIERS  
M.A. Bolzinger  
ISPB – IPIL**

Forum Avenir – 8 mars 2018



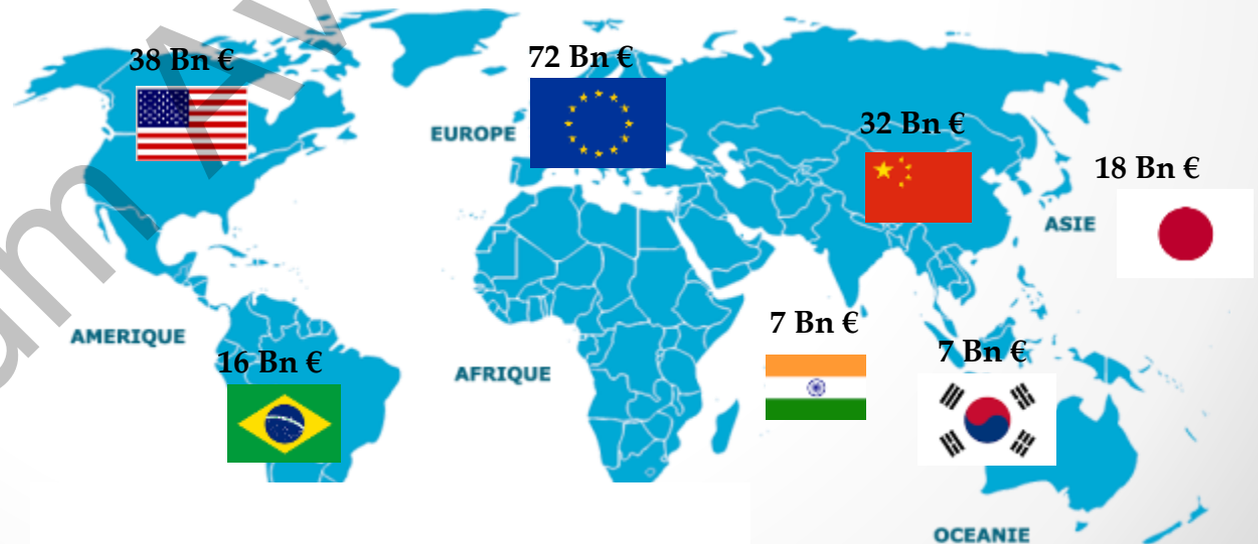
## Les produits cosmétiques dans le monde

...

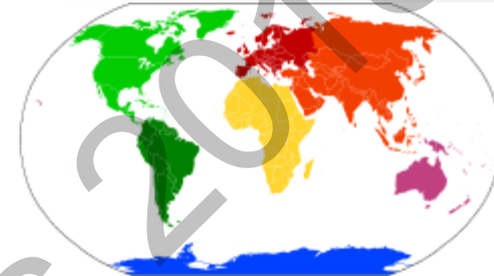
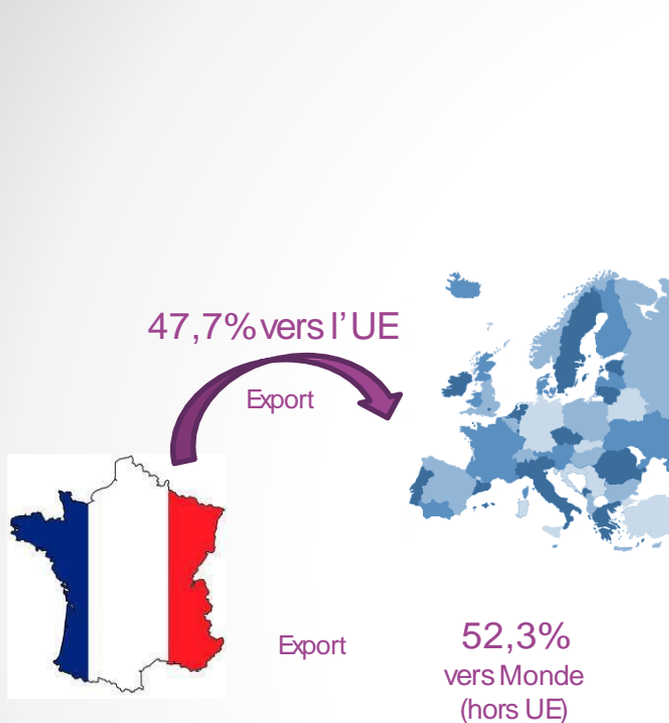
Forum Avenir 2018

# Le marché Mondial des produits cosmétiques

- Marché des cosmétiques : 425 Milliards d'€ (prix de vente distributeur)
- 1<sup>er</sup> marché : Europe (72 milliards) puis USA (37.8 Milliards) puis Japon
- 3000 PME en Europe



# Le marché cosmétique français



► La France, 1<sup>er</sup> exportateur mondial de produits cosmétiques

notamment pour le soin et pour le parfum

► Augmentation des exportations entre 2013 à 2014 vers :

- ❖ Chine : hausse de + 16,5%
- ❖ Proche et Moyen-Orient : hausse de 7,1%
- ❖ USA : hausse de 7,6%
- ❖ Afrique : hausse de 0,4%

► 2<sup>ème</sup> secteur exportateur de France en 2014, après l'aéronautique, et devant l'agroalimentaire, avec un solde excédentaire de sa balance commerciale de 8,9 Mrd d'€ (progression de 4% par rapport à 2013)

► L'industrie cosmétique « made in France » demeure leader mondial avec dans son portefeuille le leader mondial (L'OREAL)

# 2

## Un produit aux multiples facettes

- De multiples définitions ... Formelle, Réglementaire, Scientifique
-

# Qu'est-ce qu'un produit cosmétique

- Produit de santé réglementé (règlement 1223/CEE)
- Un produit scientifique
- Qui regroupe :
  - La cosmétique blanche
  - La cosmétique décorative
  - Les parfums



# Les catégories de produits cosmétiques répartition en segments

**BB**



**HYGIENE**



**SOLAIRE**



**CAPILAIRES**



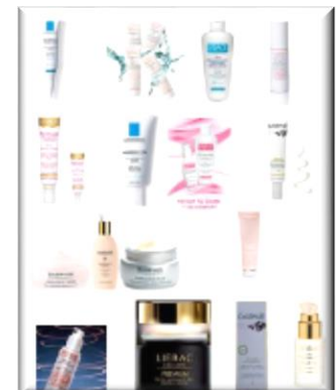
**LES HOMMES**



**MAQUILLAGE**



**SOINS VISAGES**



**Le PARFUM**



# Le produit cosmétique un produit scientifique

- ❖ Une science qui étudie tout ce qui se rapporte aux produits cosmétiques (activité, formulation, fabrication, mode d'utilisation, matières premières,...)
- ❖ Une science pluridisciplinaire qui repose sur des piliers essentiels :

## L'art du mélange

Historique, existe depuis les années 50

Métiers de tradition : Chimistes, Physico-chimistes, Coloristes, Parfumeurs

## La biologie de la peau

Beaucoup plus récent, dans les années 80

Métiers : biologistes, pharmaciens (sécurité)

## La santé par le bien être

Emergence de la dermocosmétologie

Métiers : médecins, kinésithérapeutes, esthéticiennes, diététiciens, etc.

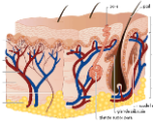
## Les nouveaux métiers

Réglementation, physique (rhéologie, texturation,...), biophysique, documentaliste (veille, recherche, Web), évaluateur (sécurité, propriétés), interface packaging (interface contenu/contenant), sociologie, science marketing, statistiques



# Le produit cosmétique un produit scientifique

Sciences du vivant



Microbiologie



Biotechnologie



Toxicologie

Pharmacologie

Dermatologie

Marketing

Sciences support

Statistiques

Etudes cliniques

Affaires juridiques

Physicochimie et génie des procédés



International Journal of  
Cosmetic Science

Original Article

A new protocol for evaluating the efficacy of some dispensing systems of a packaging in the microbial protection of water-based preservative-free cosmetic products

F. Devleghere<sup>1</sup>, A. De Loy-Hendrickx<sup>1</sup>, M. Insaule Rademaker<sup>2</sup>, P. Pipelers<sup>2</sup>, A. Crozier<sup>3</sup>, B. De Baets<sup>2</sup>, L. Joly<sup>4</sup> and S. Keromen<sup>5</sup>

Article first published online: 2 JUN 2015  
DOI: 10.1111/ics.12240

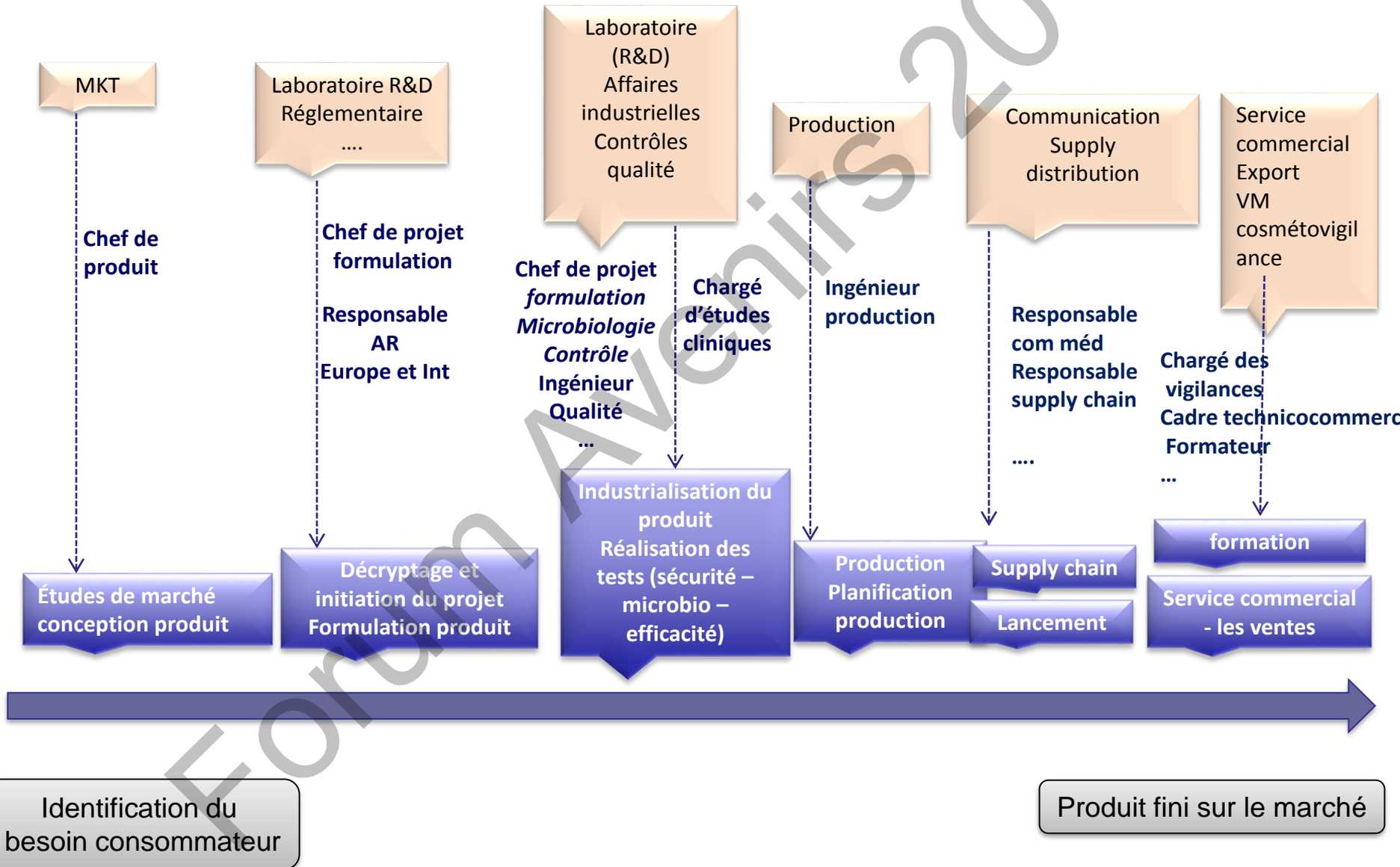
© 2015 Society of Cosmetic Scientists and the Société Française de Cosmétologie



International Journal of  
Cosmetic Science  
Volume 37, Issue 6, pages  
627-635, December 2015



# Le cycle du produit





## Les débouchés

Forum Avenir 2018



