



L'industrie pharmaceutique en Tunisie



Dr. Lassaad Boujbel
Pharmacien Promoteur Industriel
Membre de la CNIP

L'industrie pharmaceutique (1)

- Outil de la Politique de santé .
 - Disponibilité des Médicaments.
 - Sécurité Sanitaire .
- Secteur Industriel à haute Valeur ajoutée .
- Création d'emplois hautement qualifiés

L'industrie pharmaceutique (2)

- Secteur de transfert et de Maîtrise de la technologie .
- Dynamise et tire vers le haut d'autres secteurs : Fluides, traitements d'air, Mécanique, Emballage, Certification, etc....

« Un indicateur pertinent du niveau de développement d'un pays »

Au début des années 1990

```
graph TD; A[Au début des années 1990] --> B[Mise en place d'un cadre juridique et réglementaire]; A --> C[Privatisation du Secteur];
```

Mise en place d'un
cadre juridique et
réglementaire

Privatisation du
Secteur

Cadre légal et réglementaire

Loi/Décret	Axe de réglementation
<i>Loi n°85 -91</i>	Fabrication et enregistrement des médicaments destinés à la médecine humaine
<i>Décret n°90-1400</i> <i>du 3 Septembre 1990</i>	Règles de bonnes pratiques de fabrication des médicaments destinés à la médecine humaine <i>(le contrôle de leur qualité, leur conditionnement, leur étiquetage, leur dénomination ainsi que la publicité y afférant)</i>
<i>Décret n°90-1402</i> <i>du 3 Septembre 1990</i>	Conditions d'information médicale et scientifique

Privatisation du secteur

- Le secteur privé s'est développé rapidement au cours des deux dernières décennies .
- Les promoteurs sont **tous des professionnels du médicament** . Ils ont crée leurs entreprises et les dirigent .

56 unités de production

28 Unités de production des médicaments à usage humain

6 Unités de médicaments à usage vétérinaire

22 Entreprises de dispositifs médicaux dont 50% sont
totalement exportatrices

La chambre Nationale de L'Industrie Pharmaceutique (CNIP)
assure l'encadrement et la défense des intérêts du secteur

Production locale (1)

- Couverture de la fabrication locale :
 - 47% des besoins en médicaments en valeur
 - et près de 65% en volume
- La valeur de production est passée de 15 M\$ en 1990 à 509 M\$ en 2011
- Progression de la couverture des besoins du marché de 7.5% en 1985 à 47% en 2011 (en Valeur)

Production locale (2)

Evolution de la production nationale des médicaments et de la couverture des besoins en MTND

	1990	1995	2000	2005	2009	2010	2011
Production Nationale	15	68	129	246	408	436	509
Taux de Couverture	14%	39%	45%	46%	47%	47%	47%

Chiffres clés (1)

- Emploi → 5000
- Taux d'encadrement: 48 % (Pharmaciens ,ingénieurs, techniciens supérieurs, managers ...)
- Chiffres d'affaires 2011 → 509 M\$
- Investissements cumulés > 500 M\$

Chiffres clés (2)

- Exportation : de l'ordre de 42 M\$ en 2011
- Les dispositifs médicaux :
 - 22 Unités
 - Valeur de la production 2010=190 M\$
 - Exportation 2010= 130 M\$
 - Importation 2010= 70 M\$

Mesures incitatives (1)

- Exonération pour l'achat des matières premières et des articles de conditionnement importés
- Réduction de la TVA de 6% au lieu de 18 %
- Appel d'offre national pour les produits pour lesquels il y a deux AMM tunisiennes

Mesures incitatives (2)

- Préférence nationale de 10% pour les appels d'offre internationaux
- Possibilité pour les investisseurs étrangers de détenir 100% du capital d'une société et liberté de transfert de fonds.

Pour finir (1)

- Progression rapide
- Des réalisations et des acquis au niveau industriel, technologique et réglementaire.

Pour finir (2)

- Au nom de la CNIP nous exprimons notre disposition et notre volonté pour partager et fructifier ces acquis avec nos frères africains :
 - nos sites de production seront ouverts pour la formation des cadres et le transfert des normes de BPF
 - le model juridique et réglementaire tunisien qui a fait preuve d'efficacité dans la sécurisation du marché contre les faux médicaments peut être mis à la disposition des pays qui le souhaitent

Pour finir (3)

- Au nom de la CNIP nous exprimons notre disposition et notre volonté pour contribuer au développement de ce secteur, en partageant et fructifiant nos acquis avec nos frères africains :
 - les professionnels du médicaments tunisiens manifestent beaucoup d'intérêts pour le développement de partenariat avec les professionnels africains pour l'élaboration de projets pharmaceutiques répondant aux besoins spécifiques de leurs pays

Pour finir (4)

- Ces réflexions peuvent contribuer partiellement pour booster le développement de ce secteur en Afrique, mais pour minimiser le retard et améliorer la qualité des soins pour le patient africain, nous devons investir dès maintenant dans le développement et la maîtrise des médicaments issus de la biotechnologie qui se sont montrés indispensables dans certaines maladies (exp: insuline) et qui ne cessent d'alourdir les budgets de l'état réservés à la santé

Merci
pour votre attention
pour vos commentaires

