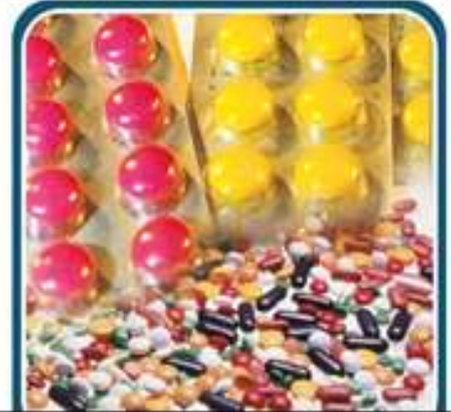




RÉPUBLIQUE DE TURQUIE
MINISTÈRE DU COMMERCE



INDUSTRIA



INDUSTRIE PHARMACEUTIQUE



TURQUIA
www.trade.gov.tr

INDUSTRIE PHARMACEUTIQUE

La production de préparations pharmaceutiques réalisée dans des laboratoires pharmaceutiques entre 1928 et 1950 avait augmenté avec la mise en place d'usines à capitaux nationaux et étrangers à partir de 1952, année qui marque le début de la « période de fabrication » de l'industrie pharmaceutique turque.

Depuis 1984 jusqu'à aujourd'hui, les investissements d'entreprises à capitaux étrangers ont augmenté, et notamment après 1990 : 19 de ces entreprises sont entrées sur le marché pharmaceutique turc.

Aujourd'hui, 53 sites de production et environ 300 entités opèrent dans ce secteur en Turquie. 39 de ces sites de production sont des entreprises locales. D'autre part, 14 sites de production et 134 entités appartiennent à des entreprises multinationales.

La structure de production de l'industrie pharmaceutique est composée d'un haut niveau de technologie et d'automatisation. Environ 31 000 personnes sont employées dans ce secteur. En raison de sa nature, l'industrie pharmaceutique est l'une des industries disposant d'une grande proportion d'employés qui ont suivi une formation universitaire (50%).

Cette industrie se situe principalement dans la région de Marmara, notamment dans les provinces d'Istanbul, Kocaeli et Tekirdağ. Cela s'explique essentiellement par une meilleure infrastructure, une facilité d'approvisionnement en matériaux d'emballage et en personnel technique, des réseaux de transport et de télécommunications développés ainsi qu'un nombre élevé d'établissements de santé dans la région.

L'industrie pharmaceutique turque repose sur une structure bien organisée. La plupart des fabricants et exportateurs sont organisés dans le cadre de « l'Association des fabricants de produits pharmaceutiques de la Turquie » (İlaç Endüstrisi İşverenler Sendikası).

PRODUCTION

Les tendances de production de l'industrie pharmaceutique sont étroitement liées à la demande intérieure et étrangère. En 2009, il y avait 7 413 produits pharmaceutiques sur le marché, dont 4 928 étaient des produits prescrits. En 2011, le nombre de produits pharmaceutiques sur le marché est passé à 7 823, dont 5 264 produits prescrits.

Cette même année, 64,3% des produits du marché pharmaceutique turc étaient des produits locaux. 21,7% de ces derniers étaient des produits d'origine et 78,3% étaient des génériques. En 2011, la valeur du marché des produits prescrits a augmenté de 1,4% et a atteint 14 milliards de dollars. En termes de médicaments en boîte, le marché des produits prescrits s'est élevé à 1,56 milliard de boîtes, soit une augmentation de 9,1%.

En 2016, la Turquie comptait 1 510 hôpitaux, avec une capacité totale de 217,771 lits. Une nouvelle tendance importante consiste à recevoir des patients venant de pays d'Europe (principalement du Royaume-Uni) ou du Moyen-Orient pour se faire soigner dans les hôpitaux privés turcs.

En 2016, avec son marché pharmaceutique représentant 7 milliards de dollars, la Turquie occupait la 6^e position en Europe et la 16^e au monde. L'objectif de la Turquie est de devenir le 10^e pays le plus important sur le marché pharmaceutique. Concernant le nombre de centres de recherches cliniques, la Turquie se place à la 34^e position à échelle mondiale.

Certaines entreprises turques ont commencé à développer de nouveaux produits. İlsan İtaş possède un savoir-faire et une technologie mondialement rationnels dans le développement et la production de comprimés. L'entreprise détient des brevets de procédés pour la production de comprimés d'oméprazole en Europe, au Canada et en Corée du Sud, et a également obtenu l'homologation FDA pour le produit fini. Les usines de Mustafa Nevzat, qui est une autre entreprise, ont obtenu les homologations API et les formes finies de dosage ont été approuvées par la FDA. Cela est aussi une « première » pour l'industrie pharmaceutique turque. Mustafa Nevzat a signé des accords de partenariat stratégiques avec plusieurs entreprises américaines majeures de génériques pour la commercialisation et la vente de ses produits.

En termes de catégories thérapeutiques, la consommation de produits pharmaceutiques en Turquie se compose d'antibiotiques, de produits pour les maladies cardiovasculaires, d'antirhumatismaux, de produits pour le système nerveux et de produits oncologiques.

En Turquie, la production de matières premières se concentre sur les principes actifs des antibiotiques et des analgésiques, en utilisant des méthodes de fermentation, d'extraction et de synthèse.

Dans le secteur turc des matières premières pharmaceutiques, 11 installations appartiennent au secteur privé.

La production et la commercialisation de tous les produits pharmaceutiques en Turquie ont l'obligation d'être habilités par le Ministère de la santé turc, et les produits et entreprises pharmaceutiques doivent être enregistrés auprès du Ministère.

Le gouvernement turc a mis en place un certain nombre de réglementations afin d'adapter ses législations pharmaceutiques à celles de l'UE.

- Protection des brevets
- Exclusivité des données
- Tarification
- Enregistrement
- Bonnes pratiques de fabrication (BPF)
- Bonnes pratiques de laboratoire (BPL)
- Bonnes pratiques cliniques (BPC)
- Biodisponibilité / bioéquivalence
- Étiquetage des emballages
- Promotion / publicité
- Recherche pharmaceutique et enregistrement des médicaments
- Exigences de stabilité
- Réglementation sur les bonnes pratiques de stockage et de distribution
- Pharmacovigilance

Depuis 1995, les fabricants de produits pharmaceutiques doivent se conformer aux réglementations relatives aux Bonnes pratiques de fabrication (BPF), aux Bonnes pratiques de laboratoire (BPL) et aux Bonnes pratiques cliniques (BPC), ce qui nécessite un

investissement important de la part des entreprises locales de l'industrie. Les investissements nécessaires au développement des technologies dans l'industrie se sont multipliés, et aujourd'hui, les technologies de production de l'industrie pharmaceutique turque ont atteint les standards mondiaux.

EXPORTATIONS

Ces dernières années, les exportations de la Turquie ont affiché une augmentation constante. Bien qu'en 2016, la valeur totale des exportations de produits pharmaceutiques soit tombée à 874,3 millions de dollars, en 2017, la valeur totale des exportations de produits pharmaceutiques a atteint 909,8 millions de dollars.

Désormais, la Turquie exporte une grande variété de produits pharmaceutiques vers 153 pays dont des pays développés comme la Corée du Sud, la Suisse, la Pologne, la Slovénie, l'Allemagne, le Royaume-Uni, les États-Unis et la Géorgie.

Exportations de l'industrie pharmaceutique par produit (valeur : 1 000 \$ US)

No SH	Nom des Produits	Valeur (1.000 \$)			Evolution (%)	Part(%)
		2015	2016	2017	(2016-17)	2017
2936	Provitamines et vitamines, naturelles ou reproduites par synthèse (y compris les concentrats naturels), ainsi que leurs dérivés utilisés principalement en tant que vitamines, mélangés ou non entre eux, même en solutions quelconques	2.803	4.511	8.714	93,18	0,96
2937	Hormones, naturelles ou reproduites par synthèse ; leurs dérivés utilisés principalement comme hormones ; autres stéroïdes utilisés principalement comme hormones	115	318	197,79 8	-37,74	0,02
2938	Hétérosides, naturels ou reproduits par synthèse, leurs sels, leurs éthers, leurs esters et autres dérivés	609	1.369	601,02 3	-56,08	0,07
2939	Alcaloïdes végétaux, naturels ou reproduits par synthèse, leurs sels, leurs éthers, leurs esters et autres dérivés	48.007	35.749	19.109	-46,55	2,10
2941	Antibiotiques	8.324	5.274	5.731	8,65	0,63
3001	Glandes et autres organes à usages opothérapiques, à l'état desséché, même pulvérisés ; extraits, à usages opothérapiques, de glandes ou d'autres organes ou de leurs sécrétions ; héparine et ses sels ; autres substances humaines ou animales préparées à des fins thérapeutiques ou prophylactiques, non dénommées ni comprises ailleurs	676	73	549,84 7	652,64	0,06
3002	Sang humain ; sang animal préparé en vue d'usages thérapeutiques, prophylactiques ou de diagnostic ; antisérums, autres fractions du sang et produits immunologiques, même modifiés ou obtenus par voie biotechnologique ; vaccins, toxines, cultures de micro-organismes et produits similaires	242.480	185.106	163.70 5	-11,56	17,99
3003	Médicaments constitués par deux produits ou plus mélangés entre eux, préparés à des fins thérapeutiques ou prophylactiques, mais ni présentés sous forme de doses, ni conditionnés pour la vente au détail	8.898	8.109	6.904	-14,86	0,76
3004	Médicaments constitués par des produits mélangés ou non mélangés, préparés à des fins thérapeutiques ou prophylactiques, présentés sous forme de doses ou conditionnés pour la vente au détail	580.763	588.035	648.67 8	10,31	71,30
3005	Ouates, gazes, bandes et articles analogues	27.251	23.852	23.947	0,40	2,63
3006	Préparations et articles pharmaceutiques	18.030	21.601	31.696	46,74	3,48
	Total	937.956	873.994	909.83 2	4,10	100,00

Source : Institut des statistiques turc

Exportations de produits pharmaceutiques par pays (valeur : 1 000 \$ US)

Rang	Pays	Valeur (1.000 \$)			Evolution (%)	Part (%)
		2015	2016	2017	(2016-17)	2017
1	Corée, République de	225.380	164.798	136.389	-17,24	14,99
2	Irak	55.002	48.835	65.018	33,14	7,15
3	Suisse	47.659	59.779	55.411	-7,31	6,09
4	Zones Franches	21.605	17.427	37.561	115,53	4,13
5	Chypre	26.875	29.907	30.564	2,20	3,36
6	Slovenie	21.026	28.790	29.026	0,82	3,19
7	Azerbaïdjan	32.067	22.844	26.718	16,96	2,94
8	Iran	25.591	26.703	26.438	-0,99	2,91
9	Libye	19.541	27.829	23.017	-17,29	2,53
10	États-Unis	47.264	33.483	21.114	-36,94	2,32
11	Pologne	5.143	18.015	19.971	10,85	2,19
12	Allemagne	48.791	23.036	19.193	-16,68	2,11
13	Syrie	15.436	18.590	17.501	-5,86	1,92
14	Géorgie	12.847	13.959	16.924	21,24	1,86
15	Afghanistan	12.689	9.525	15.611	63,90	1,72
16	Royaume-Uni	16.872	17.521	15.580	-11,08	1,71
17	Arabie Saoudite	9.302	9.919	15.397	55,23	1,69
18	Hong Kong	7.092	10.145	15.024	48,09	1,65
19	Macédoine	12.987	13.084	14.112	7,86	1,55
20	Algérie	8.482	12.445	13.865	11,41	1,52
Total de la liste		671.652	606.633	614.434	1,29	67,53
Total (en comptant les autres)		937.956	873.994	909.832	4,10%	100,00

Source : Institut des statistiques turc

FOIRES COMMERCIALES

- [Fairs in Turkey](#)

LIENS UTILES

- Association des entreprises pharmaceutiques basées sur la recherche (AİFD)
www.aifd.org.tr/
- Association de l'industrie pharmaceutique de la Turquie (TISD)
www.tisd.org.tr/
- Association des fabricants de produits pharmaceutiques de la Turquie (IEIS)
www.ieis.org.tr



RÉPUBLIQUE DE TURQUIE
MINISTÈRE DU COMMERCE

Turkey

Discover
the potential

Préparé par

la Direction générale des
exportations

www.trade.gov.tr

ihrticari@ticaret.gov.tr

Centre d'appel
+90 850 808 04 04