

LA PROTECTION DE L'INNOVATION DANS L'ENTREPRISE: PROBLÉMATIQUES ET SOLUTIONS

FARHAT TOUMI
AVOCAT A LA COUR DE CASSATION



QU'EST CE QU'UNE INNOVATION?

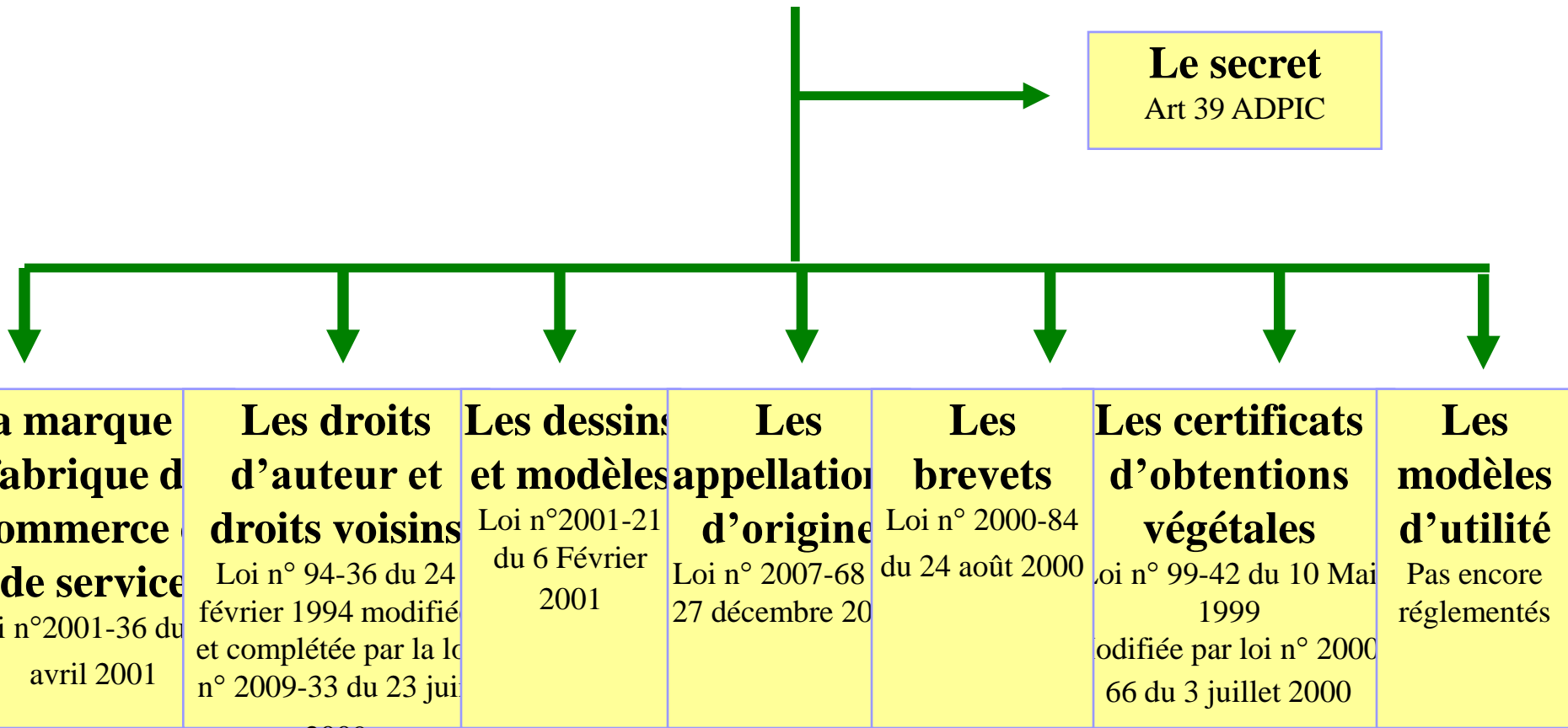
L'innovation recouvre des éléments multiples (inventions, savoir-faire, logiciels, bases de données, marques, etc.)

Ces éléments sont soumis, en fonction de leur nature, à des régimes juridiques distincts.



FORMES DE PROTECTION DE L'INNOVATION

L'INNOVATION PEUT ETRE PROTEGEE PAR:



IMPORTANCE DE LA PROPRIETE INTELECTUELLE DANS LES ACTIFS DES ENTREPRISES

- Les actifs de propriété intellectuelle prennent une place croissante parmi les critères d'évaluation de la **viabilité** et des **résultats** futurs des entreprises.
- En 1982, les biens corporels représentaient environ 62% des actifs des sociétés aux États-Unis d'Amérique.

Source: la propriété intellectuelle moteur de la croissance économique Kamil Idris

IMPORTANCE DE LA PROPRIETE INTELECTUELLE DANS LES ACTIFS DES ENTREPRISES

- En 2000, cette proportion est tombée à 30%.
- Au début des années 90, les actifs incorporels représentaient en Europe, plus du tiers des actifs des entreprises.
- En 1992, ils représentaient déjà plus de 35% de l'investissement public et privé aux Pays-Bas.

Source: la propriété intellectuelle moteur de la croissance économique Kamil Idris

IMPORTANCE DE LA PROPRIETE INTELECTUELLE DANS LES ACTIFS DES ENTREPRISES

- On estime à 40% en moyenne la part de la valeur d'une société, immobilisée sous forme d'actifs incorporels, qui n'apparaît pas dans les bilans des PME.

Source: la propriété intellectuelle moteur de la croissance économique Kamil Idris

IMPORTANCE DE LA PROPRIETE INTELECTUELLE DANS LES ACTIFS DES ENTREPRISES

- Selon un rapport publié par PricewaterhouseCoopers en 1999, les contrats de licence de propriété intellectuelle ont dépassé, en valeur, 100 milliards de US dollars

Source: la propriété intellectuelle moteur de la croissance économique Kamil Idris



LES BREVETS

Pour qu'une invention soit brevetable, elle doit être:

- conforme à l'ordre public et aux bonnes mœurs
- nouvelle
- inventive
- ayant une application industrielle



LES BREVETS

Certaines inventions ne sont pas brevetables:

- les découvertes ainsi que les théories scientifiques et les méthodes mathématiques
- les créations esthétiques
- les plans, les programmes d'ordinateurs, etc.
- les présentations d'information



LES BREVETS

- ❑ Pour qu'une invention soit protégée, son propriétaire doit la déposer pour obtenir un brevet
- ❑ le brevet est un **titre juridique** qui donne à son propriétaire un **monopole d'exploitation** du produit ou du procédé inventé et ce, pendant **vingt ans non renouvelable**



LES BREVETS

Répartition en France, par statut, des déposants de demande de brevet déposées par la voie nationale et publiées en 2007 (en nombre de déposants distincts)

	Nombre de déposants distincts	en % des personnes morales françaises	Nombre moyen de demandes de brevets publiées
PME	1 438	59,2%	1,4
PME 1 à 9 salariés	621	25,6%	1,2
PME 10 à 49 salariés	535	22,0%	1,5
PME 50 à 249 salariés	282	11,6%	1,6
ENTREPRISES DE TAILLE INTERMEDIAIRE	113	4,7%	2,4
251-1000 salariés	88	3,6%	2,1
1001-2000 salariés	25	1,0%	3,6
Groupes, têtes de groupe et filiales de groupe, entreprises de plus de 2000 salariés	667	27,4%	10,9
Universités, organismes de recherche, fondations	131	5,4%	5,4
Fédérations professionnelles ou syndicats	4	0,2%	0,5
Non déterminés	77	3,2%	1,7
PERSONNES MORALES FRANCAISES	2 430	100,0%	4,2
PERSONNES MORALES ETRANGERES	850	/	2,7
PERSONNES PHYSIQUES	2 584	/	1,0
TOTAL	6 785	/	2,6

source INPI(OPI) 2008

© 2010 TOUMI & ASSOCIES



LES BREVETS

Soutiens dans la démarche d'innovation

Nombre de salariés	1-9	10-49	50-249	ens. PME	250 et +
aucune aide	45%	36%	40%	40%	48%
... bénéficié de l'aide OSEO ANVAR	38%	58%	47%	48%	31%
... bénéficié d'un crédit impôt recherche	25%	46%	39%	37%	38%
... bénéficié de l'aide d'un CRITT	12%	14%	13%	13%	10%
... bénéficié du soutien d'un RDT	11%	7%	5%	8%	2%
... employé un doctorant sous contrat					
CIFRE	7%	12%	15%	11%	20%
... fait partie d'un pôle de compétitivité	10%	15%	18%	14%	16%
... remporté un concours/prix pour l'innovation	11%	12%	11%	11%	6%
... fait (ou faisait) partie d'un incubateur	9%	2%		4%	1%
... bénéficié d'un pré diagnostic INPI	7%	3%	2%	4%	1%
autres	7%	11%	10%	9%	2%
ne sait pas			1%	0%	1%

CRITT: Centre régional d'innovation et de transfert de technologie

RDT: Réseaux de Développement Technologique

OSEO: organisme d'intérêt général

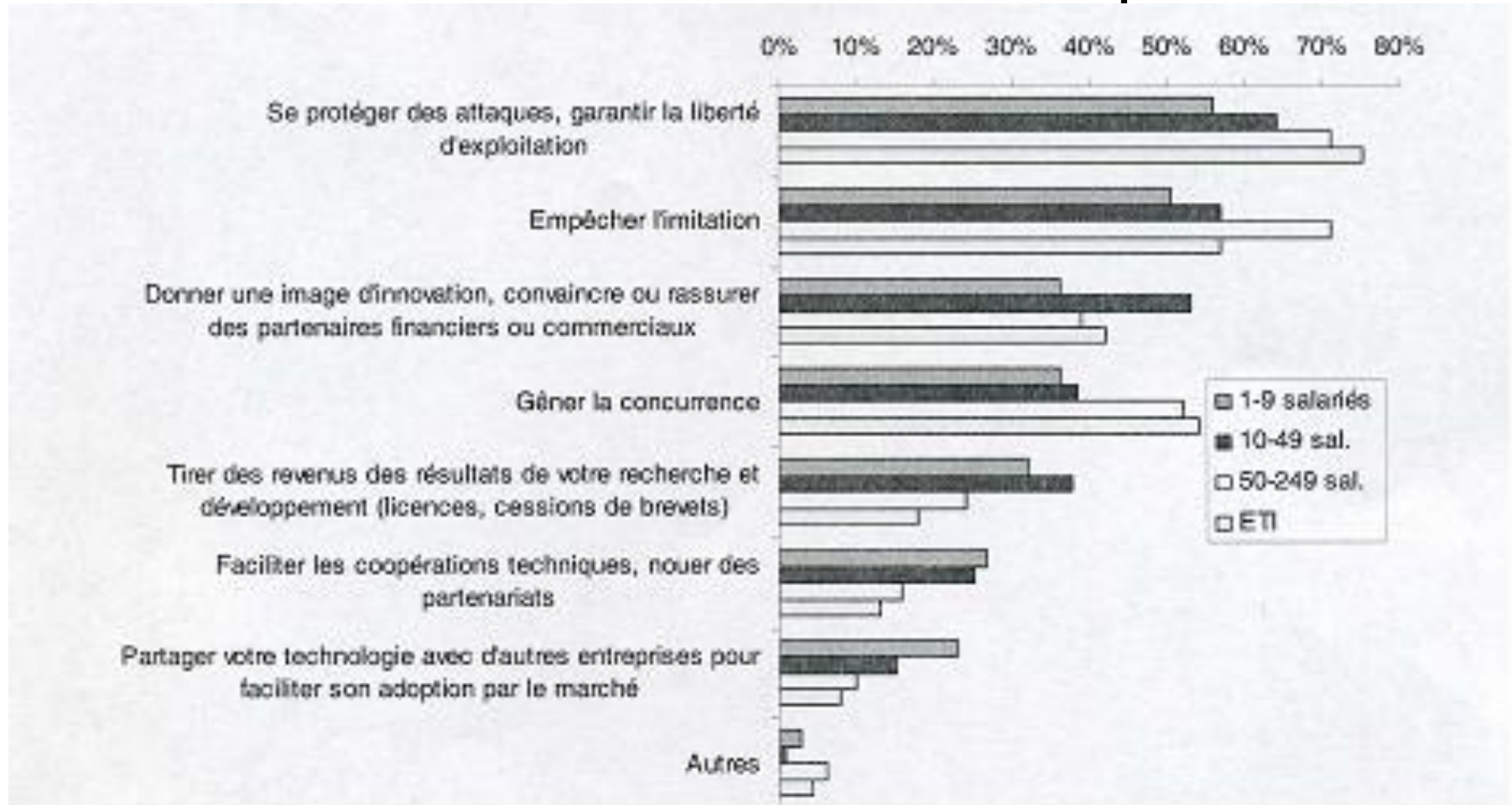
CIFRE: bénéficiaires de convention industrielle de formation par la recherche

données IPSOS/OSEO 2008



LES BREVETS

Motivation dans la démarche de dépôt de brevet



données IPSOS/OSEO 2008



LES BREVETS

Qui gère les questions de PI dans les PME?

	2007
Le dirigeant de l'entreprise	79%
Un spécialiste de la propriété industrielle en interne	10%
Un autre service	11%

données IPSOS/OSEO 2008



Proportion d'entreprises qui font appel à un conseil en propriété industrielle lors des dépôts de brevet

PME primo-déposantes	87%
PME déposantes régulières	95%
ETI déposantes régulières	95%

ETI: entreprises de taille intermédiaire

données IPSOS/OSEO 2008



LES BREVETS

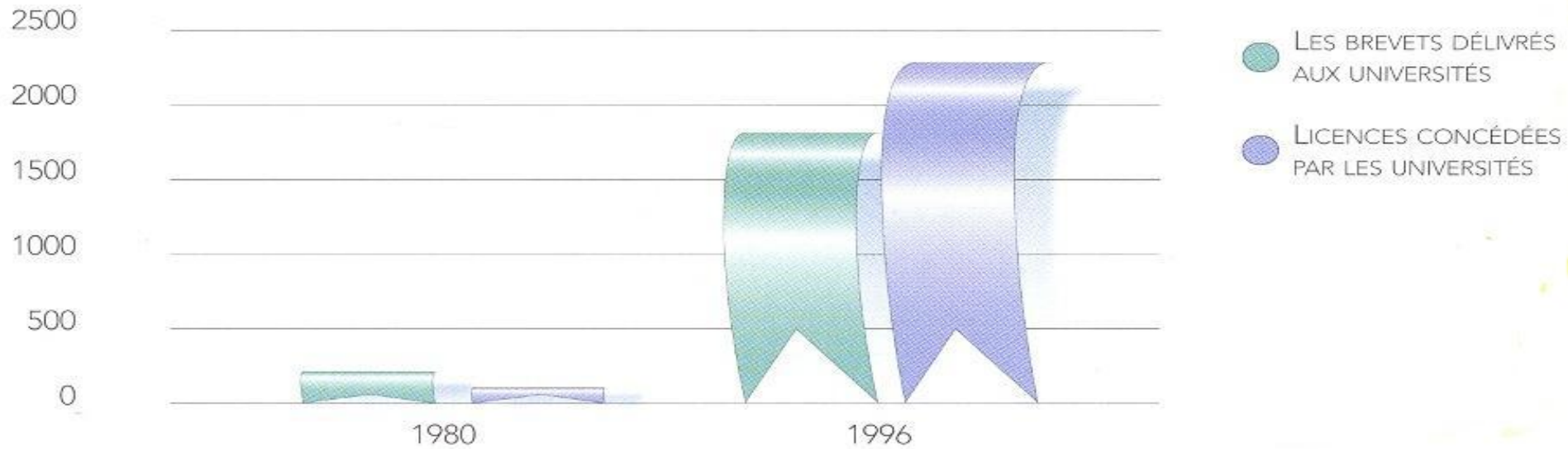
- 67% des sociétés des États-Unis d'Amérique possèdent des actifs techniques qu'elles n'exploitent pas (et dont la valeur est évaluée à un montant compris entre 115 milliards et un billion de US dollars.).

Source: la propriété intellectuelle moteur de la croissance économique Kamil Idris



LES BREVETS

TRANSFERT DE TECHNOLOGIE DES UNIVERSITÉS
VERS LES ENTREPRISES, AUX ÉTATS-UNIS D'AMÉRIQUE –
EFFET DE LA LOI BAYH-DOLE DE 1980



LES BREVETS SONT LE CATALYSEUR DES NOUVELLES TECHNOLOGIES
ET DE LA CRÉATION D'ENTREPRISES

LES MARQUES

On distingue 5 types de marque:

- - les marques verbales ou dénominatives
- - les marques tridimensionnelles
- - les marques olfactives
- - les marques sonores
- - les dessins, logos et emblèmes



LES MARQUES

- une réduction des défections de 5% seulement a entraîné une augmentation des bénéfices de 85% dans un réseau bancaire, de 50% chez un courtier d'assurances et de 30% dans une chaîne d'entretien et de réparation d'automobiles".

Source: la propriété intellectuelle moteur de la croissance économique Kamil Idris



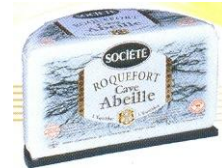
LES MARQUES

- Les marques sont l'un des éléments fondamentaux des activités de franchisage qui entre dans un tiers des ventes de détail aux États-Unis d'Amérique

Source: la propriété intellectuelle moteur de la croissance économique Kamil Idris

LES INDICATION GEOGRAPHIQUES

- Les indications géographiques peuvent être utilisées dans le cadre de stratégies visant à promouvoir les entreprises régionales ou nationales



Source: la propriété intellectuelle moteur de la croissance économique Kamil Idris

À la différence de la propriété industrielle, les droits de la propriété littéraires et artistiques naissent du seul fait de leurs création

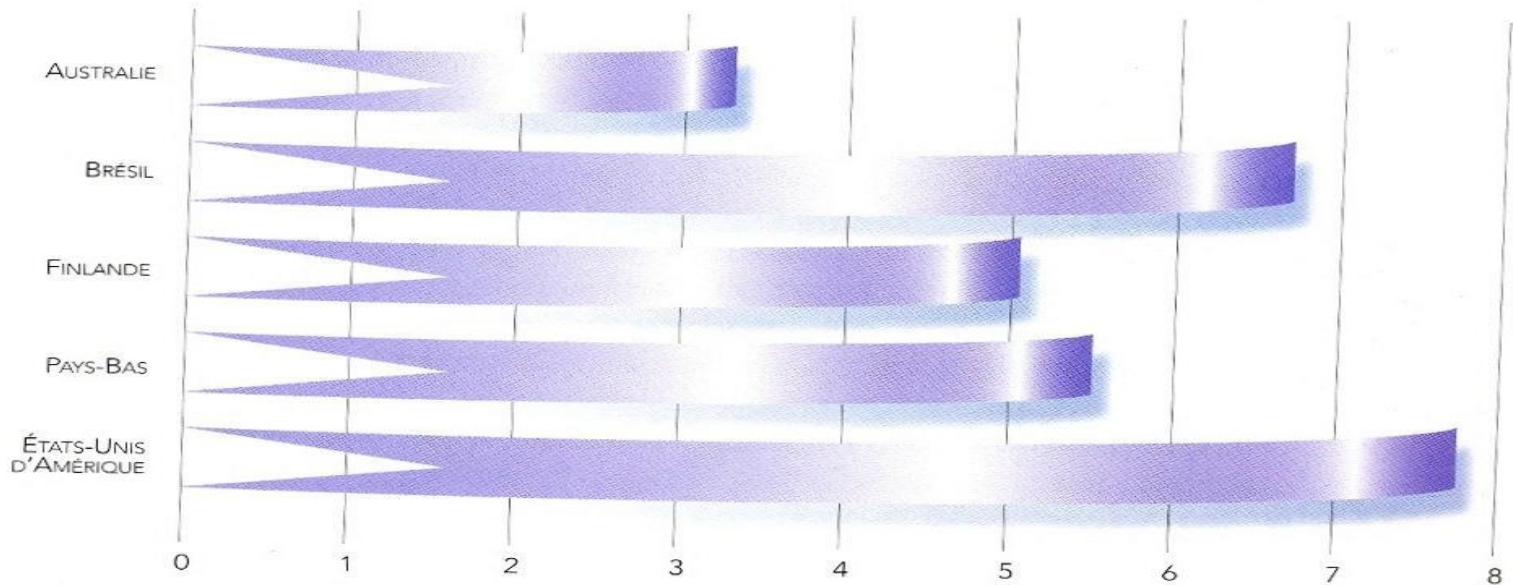
- La part des industries du droit d'auteur dans l'économie a été estimée à 791,2 milliards de US dollars, soit approximativement 7,75% du PIB.

Source: la propriété intellectuelle moteur de la croissance économique Kamil Idris



DROIT D'AUTEUR

PART DES INDUSTRIES DU DROIT D'AUTEUR
DANS LE PIB (EN POURCENTAGE)



Source: la propriété intellectuelle moteur de la croissance économique Kamil Idris

DESSINS ET MODELES INDUSTRIELS

- Un dessin ou modèle industriel est constitué par l'aspect ornemental ou esthétique d'un objet. Il peut consister en éléments tridimensionnels, dessins, emballages etc.

DESSINS ET MODELES INDUSTRIELS

- Dans l'industrie pharmaceutique, la protection des dessins et modèles industriels peut être utilisée pour obtenir l'exclusivité sur le dessin d'appareils médicaux, l'emballage ou le conditionnement des médicaments

PROBLÉMATIQUE SPÉCIFIQUE AUX LOGICIELS ET AUX MULTIMÉDIAS

- Pas de véritable titre de propriété
- La paternité demeurera basée sur l'originalité plus que sur la nouveauté
- Les œuvres sont généralement collectives

PROBLEMATIQUE SPECIFIQUE AUX INVENTIONS DES SALARIES

Salariés du secteur privé

Invention faite en dehors du cadre de sa mission

↓ Art 11 Loi N°2000-84 du 24 août 2000

Le salarié doit en informer immédiatement l'employeur par lettre recommandée avec accusé de réception

↙ Si employeur intéressé

↘ Si employeur non intéressé

↓ Art 13 Loi N°2000-84 du 24 août 2000

l'employeur a 4 mois pour revendiquer le droit d'attribution de l'invention et l'employé a droit à une compensation équitable

L'invention appartient à l'employé

PROBLEMATIQUE SPECIFIQUE AUX INVENTIONS DES SALARIES

Salarié du secteur privé

Invention faite dans le cadre de sa mission



Art 10 Loi N°2000-84 du 24 août 2000

L'invention appartient à l'employeur

PROBLEMATIQUE SPÉCIFIQUE AUX INVENTIONS DES SALARIES

Salarié du secteur public

Invention faite en dehors du cadre de sa mission

↓ Art 11 Loi N°2000-84 du 24 août 2000

Le salarié doit en informer immédiatement l'employeur par lettre recommandée avec accusé de réception

↙ Si employeur intéressé

↘ Si employeur désintéressé

↓ Art 13 Loi N°2000-84 du 24 août 2000

l'employeur a 4 mois pour revendiquer le droit d'attribution de l'invention et dans ce cas, l'employé aura droit à une compensation équitable

L'invention appartient à l'employé

PROBLÉMATIQUE SPÉCIFIQUE AUX INVENTIONS DES SALARIÉS

Salarié du secteur public

Invention faite dans le cadre de sa mission

*Art 10 Loi N°2000-84
du 24/08/2000*

*Art 14(nouv) Loi 2000-68
du 17 juillet 2000*

L'invention appartient à l'employeur

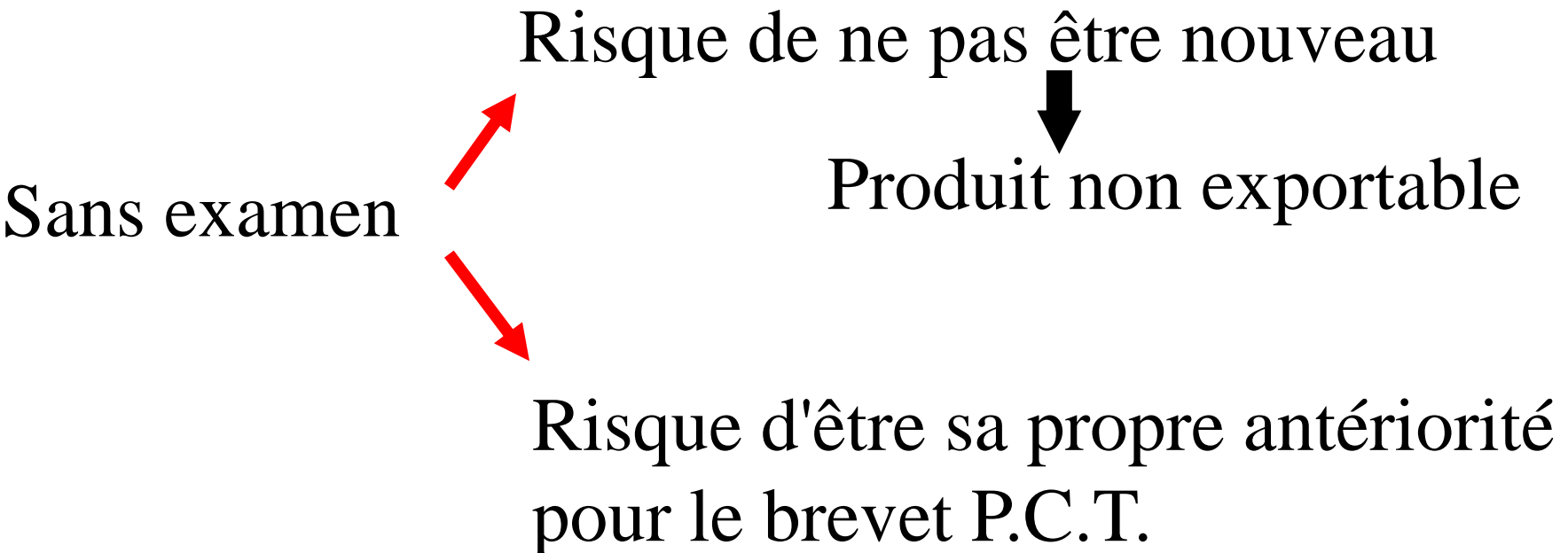
L'employeur réserve ses droits sur les produits de l'exploitation de l'invention et les critères de partage des produits entre eux sont fixés par décret

Si l'employé demande l'exploitation

L'employé obtient un droit d'exploitation à condition qu'il réalise un produit économique dans un délai d'une année renouvelable

PROBLEMATIQUE DE LA PROTECTION PAR LE BREVET

Le brevet tunisien est un brevet déclaratif



PALIATIFS

- Sensibilisation du personnel et des cadres à l'importance de la propriété intellectuelle
- Contrat de travail avec clause de loyauté, de respect du secret professionnel et de non concurrence
- Clauses de loyauté et de non concurrence avec les administrateurs dirigeants et consultants externes

PALIATIFS

Un règlement intérieur instituant entre autres:

- un système informatique sécurisé
- un accès depuis l'entreprise aux réseaux informatiques externes contrôlés et réglementés
- la consignation dans des manuels et autres supports des résultats innovants

PALIATIFS

- La protection par le secret
- L'utilisation de brevets dans le domaine public
- L'utilisation de brevets dont la protection n'a pas été étendue à la Tunisie
- procédés de lutte contre l'espionnage industriel

PALIATIFS

L'ENTREPRISE INNOVANTE DOIT ÊTRE
DOTÉE DE MOYENS POUR LUTTER CONTRE:

- Les O.P.A.
- Les Prises de participation majoritaire agressives (espionnage, recherches de position stratégiques, etc.)



TOUMI & ASSOCIÉS
SOCIÉTÉ D'AVOCATS

MERCI DE VOTRE ATTENTION

