

RAPPORT TECHNIQUE ANNUEL POUR L'ANNEE 1998

SUR

LES ACTIVITES D'INFORMATION EN MATIERE DE BREVETS

I/ Evolution des activités en matière de brevets

Les principaux changements observés par rapport à l'année précédente en matière de dépôt de demandes et de titres délivrés:

- ◆ Augmentation importante des demandes de brevet d'invention (498+3 certificats d'addition (CA)) avec 6,6 % par rapport à l'année 1997.
- ◆ Diminution des demandes de brevet déposées par des résidents marocains avec -11,6 % (97+2CA en 1998 contre 110+2CA en 1997).
- ◆ Augmentation des titres délivrés en 1998 (349) de 10% par rapport à l'année 1997.
- ◆ Les secteurs dominants sont les industries chimiques (31%) et la médecine-hygiène (31%).
- ◆ Augmentation des demandes de recherche sur l'état de la technique en matière de brevets avec 40 %.

II/ Création, reproduction, diffusion et utilisation de sources primaires et secondaires d'information en matière de brevets

II.1- Les principaux types de publications de l'office dans le domaine de l'information en matière de brevets sont:

- ◆ le Bulletin Officiel de la propriété industrielle

Ce bulletin officiel est une publication annuelle comprenant une première partie sur les brevets d'invention délivrés en l'année en question. Cette partie contient les données bibliographiques relatives à ces brevets classés par secteur industriel selon l'ordre de la CIB;

♦ les recueils trimestriels des brevets d'invention

Ces recueils contiennent trois parties:

- la première concerne les statistiques sur les brevets en question (par pays, par secteur industriel, ..),

- la deuxième comprend pour chaque secteur des listes récapitulatives des titres de l'invention des brevets en question,

- la troisième partie présente par secteur industriel, les résumés de chaque brevet et ses données bibliographiques;

♦ les études sectorielles (monographies);

♦ le guide du déposant en matière de brevet d'invention;

♦ des dépliants sur les brevets, la recherche en matière de brevet et les CD-ROM disponibles à l'Office;

♦ Rapports mensuel, trimestriel et annuel sur les brevets.

II.2- Le moyen de stockage utilisé actuellement est le papier.

II.3- Traitement de texte et automatisation de l'office:

Les logiciels de traitement de texte utilisés sont le Word 6.0 sous Windows.

D'autres logiciels sont disponibles notamment Excel, Access, Power-Point, ..

Ces logiciels sont utilisés pour la préparation des exemplaires originaux des différentes publications de l'OPI.

Au sujet de l'automatisation de l'office, une base de données nationale (SIPIC) relative aux brevets, marques et modèles est lancée.

III/ Questions relatives aux abrégés

III.1- Généralement les abrégés sont fournis en langue française par le déposant de demande de brevet. Toutefois, les abrégés non disponibles sont préparés par le Service des Brevets d'Invention lors de l'établissement de la troisième partie des recueils trimestriels où ils sont classés par secteur industriel.

III.2- Les demandes de brevet sont classées selon la CIB (5ème édition), jusqu'au niveau du sous-groupe.

III.3- L'exploitation des abrégés et des données bibliographiques des brevets est actuellement illustrée par la préparation des recueils trimestriels des brevets.

IV/ Création et tenue à jour de dossiers de recherche

Trois types de recherche sur l'état de la technique en matière des brevets sont offerts par l'Office:

1- Recherche sur les brevets nationaux:

Le demandeur de ce genre de recherche remplit un imprimé où il indique l'objet de sa recherche. La recherche est effectuée sur la base de données nationale sur les brevets (SIPIC).

2- Recherche sur les brevets étrangers disponibles sur CD-ROM:

Le demandeur de ce genre de recherche remplit un imprimé où il spécifie l'objet de la recherche. Les cadres du service des brevets assistent le demandeur à sa recherche sur la station CD-ROM. Les résultats sont notés sur le formulaire de recherche.

3- Recherche auprès des organismes étrangers:

L'office joue le rôle d'intermédiaire pour ce genre de recherche offerts par l'OMPI dans le cadre des services d'information gratuits. Le demandeur de ce genre de recherche, assisté par les cadres du service des brevets, remplit l'imprimé relatif à ces services d'information. Ce dernier est envoyé à l'OMPI pour réponse. Une copie est classée à l'office. Le demandeur est prévenu une fois la réponse est parvenue à l'office.

Les formulaires de recherche sont classés au service des brevets par type de recherche et par année.

Les dossiers de recherche mis à la disposition du public:

- ♦ le fond documentaire des brevets (mémoires descriptifs) classifié selon la CIB et classés à la salle de documentation par ordre chronologique,
- ♦ les registres de dépôt des brevets d'invention nationaux qui contiennent les données bibliographiques et où sont inscrites aussi toutes les opérations de transfert,
- ♦ les bulletins officiels de la propriété industrielle classés par année à la salle de documentation,
- ♦ les recueils trimestriels des brevets et les études sectorielles classés au service des brevets,

La documentation d'autres offices faisant partie des dossiers de recherche est constituée par:

- ♦ les collections des brevets étrangers sur CD-ROM classées par rubrique (Access, Ep, World, Bref, Bib, USA-PAT, ..),
- ♦ les législations de pays étrangers disponibles sur CD-ROM (Collection IPLEX),

VI/ Activités dans le domaine des systèmes de recherche

V.1- Les systèmes disponibles au sein de l'office sont:

- * Système en ligne: la base de données nationale qui sera connectée aux différentes antennes de l'office (délégations);
- * Connexion interne entre les différents postes de travail;
- * Station de lecteur CD-ROM indépendante.
- * Internet (Adresse www.mcinet.gov.ma)

V.2- L'office n'est actuellement connecté à aucune base de données extérieure.

V.3- La gestion administrative des brevets se fait notamment sur des registres. La base de données (SIPIC) assurera une part de cette gestion.

V.4- Le matériel informatique dont dispose l'office est constitué de :

02 Serveurs,

25 Stations de travail dotées d'ordinateurs compatibles,

01 Scanner H.P. Scanjet 3 p,

08 Imprimantes Laser,

01 Imprimante à jet d'encre,

02 Imprimantes matricielles,

02 Machines à écrire,

01 Station complète de recherche sur Disques Compacts pour les brevets étrangers.

Logiciels de traitement de l'information :

Windows NT Server,

Word pour windows,

Access,

Excel,

Powerpoint,

Corel Draw.

VII/ Administration de la bibliothèque et des services de l'office mis à la disposition du public

L'office dispose d'une salle de documentation où tous les documents de brevet publiés, les registres des brevets et les bulletins officiels sont classés.

Les services d'information offerts au public sont:

- ♦ Mise à la disposition du public de toute la documentation citée au § IV
- ♦ Diffusion de certaines publications (Recueils des brevets, les bulletins officiels, ..) auprès des associations professionnelles, des entreprises, ..
- ♦ Assistance générale concernant des informations sur le système des brevets
- ♦ Assistance aux différents types de recherche en matière de brevets (Voir § IV).

VII/ Echange de documents et d'informations en matière de brevets

VII.1- On reçoit périodiquement les bulletins officiels des brevets de certains offices étrangers (OEB) ainsi que des revues techniques. De notre part, on diffuse les bulletins officiels de la propriété industrielle et les recueils des brevets notamment à l'échelle nationale.

Aussi, on reçoit périodiquement les CD-ROM, ACCESS, EP, WORLD, BREF, BIB, USA-PAT, GLOBALPAT, COSMOS.

VII.2- Support utilisé pour l'échange des documents de priorité: papier et disque compact.

VII.3- Support utilisé pour déposer les demandes: papier.

VIII/ Formation concernant l'utilisation de l'information en matière de brevets et promotion de cette utilisation

VIII.1- A ce propos, certains cadres de l'office ont suivi des formations dans des organismes étrangers (OEB, OMPI).

VIII.2- ♣Dans le cadre de la coopération entre l'OPI et l'OMPI, l'OPI a reçu le 11 Mai 1998, un responsable en propriété industrielle de la Mauritanie pour une visite de formation d'une semaine,

♣ Dans le cadre de sa coopération avec l'OMPI, l'OPI a reçu du 21 au 25 Septembre 1998, les Directeurs des offices nationaux de certains pays africains membres de l'OAPI (Sénégal, Guinée, Cameroun, Niger, Côte d'Ivoire, Tchad) pour une visite d'étude.

♣ Dans le cadre de sa coopération avec l'OEB, l'OPI a reçu les 1 et 2 Octobre 1998, un expert de l'OEB en matière des brevets. L'objectif de sa mission est de diagnostiquer les différentes activités du service des brevets et en ressortir des recommandations pour améliorer les prestations du SBI.

♣ Dans le cadre de coopération, l'OMPI a organisé deux sessions de formation à l'OPI en 1998 au profit de représentants des offices de propriété industrielle de pays arabes notamment l'Egypte, le Liban, le Soudan, la Jordanie.

VIII.3- ♣Un séminaire sur la propriété intellectuelle organisé par l'OPI en collaboration avec l'OMPI s'est tenu les 20 et 21 Février 1998.

♣ Participation aux salons de l'invention et de l'innovation (en Juillet 1998);

♣ L'OPI a participé au 1^{er} Forum de l'innovation, de la recherche-développement et de la technologie qui a été organisé du 30 Septembre au 03 Octobre 1998.

♣ Organisation de journées d'information sur les brevets au profit de la Faculté des Sciences et Techniques de Mohammedia (FSTM) en Octobre 1998,

VIII.4- Monographie: élaboration d'un recueil sectoriel dans le secteur du textile « La filature ».