

16 décembre 2005

**ONCE ANNONCE L'OUVERTURE DU IV CONCOURS INTERNATIONAL
ONCE POUR LA RECHERCHE ET LE DEVELOPPEMENT DE NOUVELLES
TECHNOLOGIES DESTINEES AUX PERSONNES AVEUGLES ET
MALVOYANTES**

- **Les projets peuvent être remis en espagnol ou en anglais jusqu'au 30 juin 2006**
- **Plus de 80 projets, provenant de 17 pays, furent présentés lors de la dernière édition**

Madrid, le 16 décembre 2005 - L'Organisation Nationale des Aveugles Espagnols (ONCE) a annoncé l'ouverture de la quatrième édition du *Concours International Once pour la Recherche et le Développement de Nouvelles Technologies destinées aux Personnes Aveugles et Malvoyantes*. Ce concours biennal a pour objectif de promouvoir tous les développements technologiques qui pourraient contribuer de manière considérable à l'intégration sociale et la normalisation de la vie des personnes aveugles et malvoyantes.

A travers ce concours, ONCE vise à encourager la promotion des recherches technoscientifiques qui permettraient d'alléger ou de surmonter les contraintes rencontrées par les personnes souffrant de déficiences visuelles. Dans cette perspective, le concours couvre les domaines suivants : l'ingénierie, l'intelligence artificielle, l'informatique, les télécommunications, la microtechnologie et la nanoélectronique.

Le gagnant de la quatrième édition du Concours International Once pour la Recherche et le Développement des Nouvelles Technologies pour les Personnes Aveugles et Malvoyantes se verra à lui seul attribué la somme de €240 000. Les projets peuvent d'ores et déjà être soumis et ce jusqu'au 30 juin 2006 – date de clôture des candidatures. Les conditions de participation au concours peuvent être consultées ou téléchargées sur le site Internet : <http://www.once.es/otros/premios/imasd/index-i.cfm>.

Les projets devront être envoyés en espagnol ou en anglais à l'adresse suivante :

*Secretariat of the 4th ONCE International R&D Award
in New Technologies for the Blind and Visually Impaired*
Calle José Ortega y Gasset, 18
28006 Madrid – Spain –

Lors de la dernière édition, 84 projets ont été présentés. Ces projets provenaient de 17 pays d'Europe, d'Asie et d'Amérique : Etats-Unis, Cuba, Grande-Bretagne, Russie, Japon, France, Italie, Allemagne, Pays-Bas, Belgique, Serbie-Monténégro, Israël, Brésil, Mexique, Colombie, Venezuela et Espagne.

COMMUNIQUE DE PRESSE

Comité des Experts

Le Comité des Experts qui évaluera les projets et décernera le prix de cette quatrième édition sera constitué des membres suivants :

-Mr. César Nombela Cano. Président du Comité. Professeur de microbiologie et Directeur de la Chaire Spéciale MSD en Génomique et Protéomique à la Faculté de Pharmacie (Université Complutense de Madrid).

-Mr. Rafael de Lorenzo García. Secrétaire du Concours. Secrétaire Général du Conseil Général de ONCE. Secrétaire du Concours International Once pour la Recherche et le Développement de Nouvelles Technologies.

-Mr. Carlos Rubén Fernández Gutiérrez. 3ème Vice-Président du Conseil Général de ONCE chargé des Relations avec les Mouvements Associatifs et de l'Innovation technologique.

-D. Mike Duxbury. Manager en '*Disability Access*' chez Vodafone Limited.

-Mr. Gregorio Fernández Fernández. Professeur au Département d'Ingénierie de Systèmes Télématiques, Université Polytechnique de Madrid.

-Mr. José Luis Fernández Coya. Directeur du Centre ONCE de Recherche, Développement et d'Application Typhlotechniques (CIDAT).

-Mr. Hiroshi Kawamura. Directeur du Centre de Technologie de l'Information et du Département International de l'entreprise japonaise qui oeuvre à la réhabilitation des personnes handicapées, à Tokyo.

-Mr. Daniel Martín Mayorga. Ingénieur en Télécommunications à l'Académie Européenne des Arts et des Sciences.

-Mr. Juan Pérez Mercader. Directeur du Centre d'Astrobiologie du Conseil de Recherche Scientifique (CAB), INTA-CSIC. Associé à l'Institut d'Astrobiologie de la NASA.

-Mr. Francisco Serra Mestres. Directeur du Centre espagnol de Microélectronique du Conseil de Recherche Scientifique (CSIC). Professeur à l'Université Autonome de Barcelone.

-Mr. Robert Sinclair. Directeur du "*Accessible Technology Group*" chez Microsoft, USA.

COMMUNIQUE DE PRESSE

Pour de plus amples informations, veuillez contacter:

Eveline Mulder
Burson-Marsteller Brussels
Tel: +32(0)2 743 66 06
Fax: +32(0)2 733 66 11
E-mail: eveline_mulder@be.bm.com

Johan Van Laer
Burson-Marsteller Brussels
Tel: +32(0)2 743 66 27
Fax: +32(0)2 735 60 63
E-mail: johan_van_laer@be.bm.com

L'Organisation Nationale des Aveugles Espagnols (ONCE) est une association de droit public à caractère social, fondée en 1938 avec pour mission de parvenir à l'autonomie personnelle et à l'intégration sociale complète des personnes aveugles en Espagne. ONCE étend également son engagement aux personnes aveugles du monde entier, en participant activement à la plupart des forums internationaux. En fait, l'Organisation est membre actif d'associations telles que l'Union Mondiale des Aveugles (dont l'un des membres est le Secrétaire Général) et l'Union Européenne des Aveugles, au sein desquelles elle participe à divers groupes de travail. En réalité, ONCE a participé au comité consultatif responsable d'élaborer des suggestions et propositions afin que les pièces et billets de banque en euro soient accessibles aux personnes aveugles.

ONCE Award, partenaire de diffusion en Belgique : **LIGUE BRAILLE** asbl, 57 rue d'Angleterre - 1060 Bruxelles - tél. 02 533 32 11 - e-mail : info@braille.be.

La Ligue Braille soutient l'initiative de l'ONCE car dans son action quotidienne en faveur de ses 11.500 membres aveugles et malvoyants, elle réalise combien les développements technologiques permettent d'améliorer les conditions de vie des personnes handicapées visuelles, d'accroître leur autonomie et de favoriser leur intégration sociale et professionnelle. La Ligue Braille se tient à la disposition de la presse et des candidats belges à l'ONCE Award pour toute information sur les adaptations techniques pour les personnes aveugles ou malvoyantes. Sur simple demande, les journalistes ou candidats intéressés peuvent visiter la Ligue Braille, son Centre de formation, son Magasin de petites aides techniques et son Service d'information sur les adaptations techniques.