



From: Todd Carpenter
ISO/TC46/SC9 Secretariat

Title: Report on ISO 3297 (ISSN) to the 35th ISO/TC 46/SC9 Plenary Meeting, Nairobi, Kenya, May 14th, 2009

Source: ISSN International Centre

Project(s): ISO 3297

Status:

Additional information:

REQUESTED ACTION

Circulated to P- and O-members, and to technical committees and organizations in liaison for:

- information
- discussion at SC9 Plenary meeting in Nairobi Kenya, May 14, 2009
[venue/date of meeting]
- comments by
[date]
- voting (P-members only by:

[date]

P-members of the technical committee or subcommittee concerned have an obligation to vote.



**REGISTRATION AUTHORITY
INTERNATIONAL STANDARD ISO 3297
INFORMATION AND DOCUMENTATION
INTERNATIONAL STANDARD SERIAL NUMBERING (ISSN)**

REPORT TO THE 35th ISO/TC 46 PLENARY MEETING

Nairobi, May 15th, 2009

Since the last ISO/TC 46 Plenary Meeting in Stockholm, the extension of the ISSN Network has continued by the creation of a new national centre in Nepal and the accession of Namibia. The ISSN Network is presently composed by the International Centre, a Regional Centre for South-East Asia and 87 member countries:

Algeria, Argentina, Armenia, Australia, Bahrain, Belgium, Benin, Bolivia, Bosnia and Herzegovina, Brazil, Bulgaria, Burkina Faso, Canada, Chile, China, Colombia, Costa-Rica, Croatia, Cyprus, Czech Republic, Denmark, Ecuador, Egypt, Estonia, Finland, France, Gambia, Ghana, Georgia, Germany, Greece, Hungary, Iceland, India, Indonesia, Iran, Ireland, Israel, Italy, Jamaica, Japan, Kyrgyzstan, Latvia, Lithuania, Luxembourg, Former Yugoslav Republic of Macedonia, Malaysia, Mali, Mauritius, Mexico, Moldova, Montenegro, Morocco, Namibia, Niger, Nigeria, Nepal, New-Zealand, Netherlands, Norway, Philippines, Poland, Portugal, Republic of Korea, Romania, Saudi Arabia, Senegal, Serbia, Seychelles, Singapore, Slovakia, Slovenia, Spain, Sri Lanka, Sudan, Sweden, Switzerland, Tanzania, Thailand, Tunisia, Turkey, United Kingdom, United States of America, Uruguay, Uzbekistan, Venezuela, Viet Nam.

ISSN are registered in bibliographic records which are published in the **ISSN Register**. The Register now includes 1.432.000 records which means an increase of more than 63.000 new ISSN registered since the previous Plenary Meeting.

The main media of the **ISSN Register** is the **ISSN Portal** which is available on Internet (<http://portal.issn.org>). This portal is directly updated in a continuing way through the computer system implemented by the International Centre.

The **ISSN Register** is also available through the Z39.50 protocol and in raw data file in ISO 2709 format.



All the outcomes of the new edition of the ISSN Standard (ISO 3297), published in September 2007, are now implemented.

The main change of this edition of the standard is the description of a new functionality, named **ISSN-L** or linking ISSN, which enables to group all the editions on different physical media of a same resource.

The implementation of the ISSN-L function was carried out, in 2008, on the whole ISSN Register. Thus an ISSN-L was designated for all the continuing resources identified in the Register. Moreover, the process enabling to designate the ISSN-L for each resource recorded in the ISSN Register is operational. Today 1.403.000 ISSN-L were designated, including in particular nearly 45.000 ISSN-L for resources published on different physical supports (printed form, online, CD-ROM, etc...). The ISSN-L are available in all the bibliographic records of the ISSN Register, and also in a table accessible on the ISSN International Centre Web site (<http://www.issn.org>), free of charge.

Another consequence of the 2007 ISSN ISO standard was the development of a new edition of the **ISSN Manual**. The English language version of the ISSN Manual is available on the Web site of the ISSN International Center.

Various kinds of documents are available on the ISSN International Centre Web site, which has been completely re-designed. For more information, visit our Web site at <http://www.issn.org>.



**ORGANISME D'ENREGISTREMENT
NORME INTERNATIONALE ISO 3297
INFORMATION ET DOCUMENTATION - NUMEROTATION INTERNATIONALE
NORMALISEE DES PUBLICATIONS EN SERIE**

RAPPORT A LA 35ème REUNION PLENIERE DE L'ISO/TC 46

Nairobi, 15 Mai 2009

Depuis la dernière réunion plénière de l'ISO/TC 46, à Stockholm, l'extension du Réseau de l'ISSN s'est poursuivie avec la création d'un nouveau Centre national au Népal et l'accession de la Namibie. A ce jour, le Réseau de l'ISSN est composé du Centre international, d'un Centre régional pour l'Asie du Sud Est et de 87 pays membres :

Algérie, Allemagne, Arabie Saoudite, Argentine, Arménie, Australie, Bahreïn, Belgique, Bénin, Bolivie, Bosnie-Herzégovine, Brésil, Bulgarie, Burkina-Faso, Canada, Chili, Chine, Chypre, Colombie, Costa-Rica, Croatie, Danemark, Egypte, Equateur, Espagne, Estonie, Etats-Unis d'Amérique, Finlande, France, Gambie, Géorgie, Ghana, Grèce, Hongrie, Inde, Indonésie, Iran, Irlande, Islande, Israël, Italie, Jamaïque, Japon, Kirghizistan, Lettonie, Lituanie, Luxembourg, Macédoine (Ex-République Yougoslave de), Malaisie, Mali, Maroc, Maurice, Mexique, Moldova, Monténégro, Namibie, Népal, Niger, Nigeria, Norvège, Nouvelle-Zélande, Ouzbékistan, Pays-Bas, Philippines, Pologne, Portugal, République de Corée, République Tchèque, Roumanie, Royaume-Uni, Sénégal, Serbie, Seychelles, Singapour, Slovaquie, Slovénie, Soudan, Sri Lanka, Suède, Suisse, Tanzanie, Thaïlande, Tunisie, Turquie, Uruguay, Venezuela, Viet Nam.

Les ISSN sont enregistrés dans des notices bibliographiques qui sont publiées dans le **Registre de l'ISSN**. Actuellement, le Registre comprend 1 432 000 notices, ce qui signifie un accroissement de plus de 63 000 nouveaux ISSN enregistrés depuis la Réunion plénière précédente.

Le principal mode de diffusion du **Registre de l'ISSN** est le **Portail de l'ISSN**, qui est accessible sur Internet (<http://portal.issn.org>). Ce portail est mis à jour en direct et de manière continue à partir du système informatique implémenté au Centre international.

Le **Registre de l'ISSN** est aussi disponible à travers le protocole Z39.50 et en tant que fichier de données brutes au format ISO 2709.



Toutes les implications de la nouvelle édition de la Norme ISSN (**ISO 3297**), publiée en septembre 2007, ont été maintenant réalisées.

La principale nouveauté de cette édition de la norme est la description d'une nouvelle fonctionnalité, nommée **ISSN-L** ou ISSN de liaison, permettant de regrouper toutes les éditions diffusées sur des supports physiques différents d'une même ressource.

L'implémentation de cette fonction ISSN-L a été réalisée, en 2008, sur l'ensemble du **Registre de l'ISSN**. Ainsi un ISSN-L a été désigné pour toutes les ressources continues identifiées dans le registre. De plus, le processus permettant de désigner l'ISSN-L de chaque ressource enregistrée dans la base de données des ISSN, est dorénavant opérationnel. A ce jour 1 403 000 ISSN-L ont été désignés, dont en particulier près de 45 000 ISSN-L pour des ressources éditées sur des supports physiques différents (imprimé, en ligne, CD-ROM, etc...).

Les ISSN-L sont diffusés dans toutes les notices bibliographiques du Registre de l'ISSN, et sont aussi disponibles dans un tableau accessible gratuitement sur le site Web du Centre international de l'ISSN (<http://www.issn.org>).

Une autre conséquence de l'édition 2007 de la norme ISSN a été la mise au point d'une nouvelle édition du **Manuel de l'ISSN**. La version anglaise du Manuel est disponible sur le site Web du Centre international de l'ISSN.

Différents types de documents sont disponibles sur le site Web du Centre international de l'ISSN, qui a été complètement re-créé. Pour plus d'information nous vous invitons à visiter notre site Web à <http://www.issn.org>.