

FAITES DON DE VOS SMS À LA SCIENCE !

- DU 15 SEPTEMBRE AU 15 DECEMBRE 2011 -

<http://www.sud4science.org>

Après la Belgique, la Réunion, le Québec, la Suisse et la région Rhône-Alpes, le Languedoc-Roussillon se lance dans le projet *sms4science*, une vaste étude autour des SMS, menée par des chercheurs des universités de Montpellier en partenariat avec la Maison des Sciences de l'Homme de Montpellier (MSH-M, www.msh-m.fr) et deux laboratoires à Montpellier (Praxiling, UM3-CNRS ; LIRMM, UM2-CNRS) et en France.

Dans le cadre de ce projet, l'Université Paul-Valéry Montpellier 3 organise une collecte de SMS auprès du grand public. L'objectif est de recueillir 50 000 SMS authentiques en langue française émis par la population du Languedoc-Roussillon. Du 15 septembre au 15 décembre 2011, les participants sont invités à s'inscrire sur le site internet www.sud4science.org, avant de faire don de leurs SMS à la science.

La responsable de ce projet, **Rachel Panckhurst** est enseignant-chercheur en Sciences du Langage (linguistique-informatique) et membre de l'équipe de recherche **Praxiling (UM3-CNRS)**. Elle est responsable du programme scientifique « sud4science Languedoc-Roussillon. Mutation des pratiques scripturales en communication électronique médiée » de la **MSH-M**.

Les SMS sont aujourd'hui d'une utilisation relativement commune et généralisée. Messages utilitaires, amicaux ou amoureux, ils facilitent et agrémentent notre quotidien ; signes de relations sociales, ils sont ainsi un lien qui, le plus souvent, nous « bipe » et nous attache avec bienveillance aux autres. Ces écrits, de longueur variable mais au nombre de caractères limités, sont rédigés dans une orthographe plus ou moins standard ou cryptée, mais souvent avec créativité. Ils peuvent jouer aussi de diverses langues ou variétés de langues. Avec les téléphones de nouvelle génération, ils se présentent sous forme de conversations continues ou interrompues. Entre usage informatif ou ludique, les SMS sont donc d'un grand intérêt pour les linguistes, les informaticiens, les psychologues, les spécialistes de la communication, etc.

Face à ce phénomène social est né un projet de recherche international, *sms4science*, (www.sms4science.org) initié en 2004 par le laboratoire CENTAL de l'université Catholique de Louvain (UCL) en Belgique et auquel ont déjà participé les universités de la Réunion, de Montréal, de Zürich et de Grenoble. La collecte à grande échelle de plusieurs dizaines de milliers de SMS permet d'analyser des SMS authentiques et de comprendre leurs différentes écritures, selon les téléphones utilisés, selon les contextes, monolingues ou plurilingues, selon les générations... Ce projet de recherche international se décline en Languedoc-Roussillon sous la direction de **Rachel Panckhurst**, avec une grande collecte du **15 septembre au 15 décembre 2011**.

Pour participer :

1/ Inscrivez-vous sur le site internet www.sud4science.org

2/ Mettez-nous en copie des SMS que vous envoyez (notre numéro de téléphone est indiqué sur le site).

Des cadeaux sont tirés au sort toutes les semaines. Les informations recueillies seront anonymisées et rassemblées dans une base de données. Le recueil ainsi constitué fera l'objet d'une diffusion dans le monde scientifique, à l'usage des chercheurs et des étudiants, voire du grand public (sous forme de CD/DVD et/ou de livre).

>>> Lancement de la collecte sud4science le **mardi 20 septembre à 18h à iTribu Montpellier Centre 36, rue Saint Guilhem 34000 Montpellier.**

Contacts

> Presse

Université Paul-Valéry / Montpellier III : communication@univ-montp3.fr - Tél. 04 67 14 22 67 ou 04 67 14 22 74

> Chercheur

Responsable projet sud4science LR : **Rachel Panckhurst**, laboratoire Praxiling (CNRS-UM3) - sud4science@msh-m.org