

## Le Président

P/VB/CB/LCD-11-047  
Paris, le 17 mars 2011

Objet : Identification des publications de l'université Paris Diderot.

Chers collègues,

Les publications de l'université sont un des éléments majeurs du rayonnement de son activité de recherche.

La LOLF et son projet annuel de performance imposent une mesure de notre production scientifique à l'aide des indicateurs fournis par l'Observatoire des Sciences et des Techniques. La médiatisation des classements internationaux ne fait que renforcer l'exigence de visibilité des établissements de recherche, quelle que soit la crédibilité qu'on leur accorde. Rappelons que l'évaluation de l'établissement dans le domaine de la recherche s'effectue quant à elle dans le cadre des évaluations de l'AERES. Toutefois, une mesure représentative de la réalité de notre production scientifique participerait pleinement à l'attractivité et à la performance de l'université au regard de l'attente des instances nationales. Dans ce contexte, ajoutons que la visibilité de notre PRES Sorbonne Paris Cité a autant d'importance que celle de notre université. Les outils bibliométriques utilisés doivent être aussi complets que possible dès la source, dans les bases bibliographiques internationales. Or, les publications d'une institution sont recensées automatiquement en utilisant le nom de l'institution présent dans la signature des articles publiés.

Un sondage a été réalisé courant 2010 afin de connaître l'état réel des pratiques en matière de signature d'articles pour les enseignants-chercheurs émargeant à Paris Diderot dans les trois secteurs LSH – Sciences – Santé. Le résultat, dont vous pourrez retrouver une synthèse en annexe, montre que selon les secteurs, de 9,5% à 64% des enseignants-chercheurs de Paris Diderot signent leurs articles sans le nom de l'université. Cette pratique empêche les outils bibliométriques de repérer l'université. Ce relevé montre ainsi la nécessité de choisir et d'utiliser une appellation normalisée pour Paris Diderot et pour notre PRES.

Pour cela, une charte de signature a été adoptée par nos instances. Le principe d'une signature commune du PRES a été voté en CA du 15/12/2009. La signature retenue est "Univ Paris Diderot, Sorbonne Paris Cité" suivi des autres indications nécessaires (nom de laboratoire, co-tutelles, etc.). Cette signature a été approuvée par notre conseil scientifique et notre conseil d'administration lors de sa dernière séance. Vous pourrez vous référer à cette charte pour rédiger votre signature.

Les enjeux sont tels qu'une campagne de sensibilisation auprès des laboratoires et une enquête pour retour d'information sera lancée dès à présent. Ces échanges poursuivront et compléteront ceux du groupe de travail animé par Roberto Di Cosmo en 2007-2008 auprès des UFR et laboratoires. Ils couvriront un ensemble de questions permettant de rendre compte des besoins, usages et pratiques en matière de données bibliographiques, ainsi que des spécificités de chaque discipline, la faisabilité d'utiliser l'archive numérique HAL et la dénomination des laboratoires.

D'autre part, une procédure d'aide et de contrôle des signatures sera mise en place afin de favoriser le respect de la charte des signatures.

L'établissement s'engage ainsi dans une démarche d'amélioration de l'identification des publications. Nathalie Reymonet, chargée d'études en bibliométrie à la direction de la recherche, a pour mission de mener à bien ces actions. Elle vous contactera pour organiser les sessions de sensibilisation et retour d'information et répondra à toutes vos questions sur ce sujet : <nathalie.reymonet@univ-paris-diderot.fr>.

A terme, l'université envisage de se doter de son propre système de recensement des publications, tant pour améliorer la visibilité de son activité scientifique que pour la connaissance de sa production comme outil d'aide à l'orientation stratégique.

Je vous remercie de l'attention toute particulière que vous ne manquerez pas de porter à ce courrier et vous prie de croire, Chers collègues, en mes sincères salutations.



Vincent Berger

Annexe : méthodologie et synthèse du sondage sur les pratiques en matière de signature des articles





## Annexe à la Lettre relative à l'identification des publications de l'université Paris Diderot

### 1. Méthodologie utilisé pour le sondage sur la forme des signatures des enseignants-chercheurs de l'université

Le repérage de l'affiliation via la signature des enseignants-chercheurs dans la base internationale Web Of Science (WOS) sert à identifier les publications de l'université. Afin de connaître l'état réel des pratiques en matière de signature d'articles pour les enseignants-chercheurs émargeant à Paris Diderot au 1<sup>er</sup> janvier 2010, dans les trois secteurs LSH – Sciences – Santé, un sondage a été réalisé courant 2010. La forme de la signature a été relevée soit dans les articles issus du dossier de Contrat Quadriennal de chaque laboratoire et référencés par le WOS, soit directement dans le WOS, à raison de deux articles par auteur. La présence du nom de l'université (quelle qu'en soit la forme exacte) a été considérée comme identifiante de l'affiliation de l'auteur, l'absence de ce nom étant considérée comme une signature incomplète. Le relevé a été réalisé par sondage sur 378 des 1295 Enseignants-Chercheurs de Paris Diderot, soit 29% des effectifs d'EC de P7. Les EC sondés sont affectés en LSH (Études Anglophones, LAC, Linguistique), Sciences (Physique, Sciences du Vivant) et Santé (Médecine et IUH). Les articles consultés sont publiés entre 2007 et 2010, ou à défaut l'année la plus récente, dans des revues à referee.

### 2. Résultats par secteurs

Sur les 709 signatures relevées au sein de 44 laboratoires sondés à Paris Diderot, 457 signalent explicitement l'université contre 252 signatures qui signalent seulement le CNRS ou l'INSERM et/ou le nom du laboratoire sans le nom de l'université. Ceci empêche le WOS de traiter la signature comme une affiliation à l'université. Ces signatures incomplètes correspondent à 125 EC de Paris Diderot, qui se trouvent pour l'essentiel en Santé.

*LSH* : sur 77 EC sondés dans 5 laboratoires, tous les EC font apparaître le nom de l'université.

*Sciences – Physique* : sur 53 EC sondés dans 3 laboratoires, 5 EC ne font pas apparaître le nom de l'université, soit 9,5% d'EC concernés.

*Sciences – Sciences du Vivant* : sur 72 EC sondés dans 7 laboratoires, 7 EC ne font pas apparaître le nom de l'université, soit 9,7% d'EC concernés.

*Santé – Médecine et IUH* : sur 176 EC sondés dans 29 laboratoires (toutes les équipes), 113 EC ne font pas apparaître le nom de l'université, soit 64% d'EC concernés.