



HAL
open science

”Etiqueter” ses publications pour plus de visibilité

Hervé Rostaing, Nicolas Barts

► **To cite this version:**

Hervé Rostaing, Nicolas Barts. ”Etiqueter” ses publications pour plus de visibilité. L’Intercours (Journal interne à l’Université Paul Cézanne) , 2005, 2005. hal-01579920

HAL Id: hal-01579920

<https://hal.science/hal-01579920>

Submitted on 31 Aug 2017

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L’archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d’enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

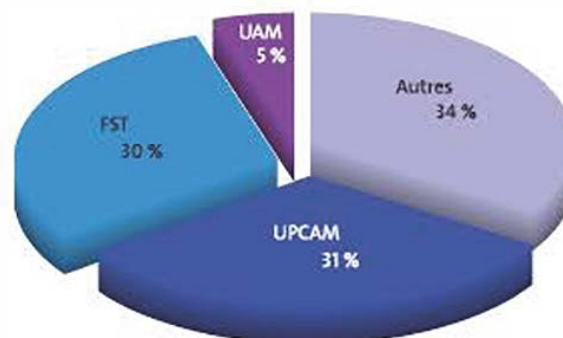
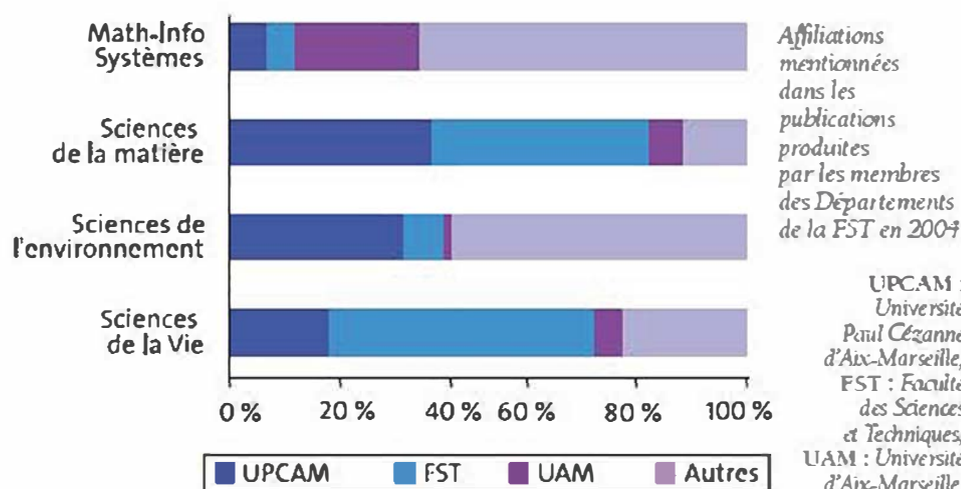
ON EN PARLE

« Étiqueter » ses publications pour plus de visibilité

→ L'Université Paul Cézanne est-elle bien répertoriée dans les bases de données internationales ? Il y a environ un an, cette question s'est posée à la lecture des résultats du classement mondial des 500 meilleures universités, entrepris par un chercheur de Shanghai...

Une évaluation, demandée à cette époque par le Président Bourdon, a montré que sur les 4468 publications présentes dans la base de données internationales *Science Citation Index*² (SCI) qui comportaient dans l'adresse des auteurs le nom de la Faculté des sciences et techniques, seules 14% mentionnaient le nom de l'Université Paul Cézanne. Qu'en est-il actuellement de ce taux de présence ? Une nouvelle étude s'est penchée sur les travaux publiés en 2004³ par les chercheurs de la FST et qui sont référencés dans le SCI. Pour améliorer l'étape d'identification de ces travaux, une recherche par le nom des chercheurs et le nom des Unités de recherche a été privilégiée. Pour l'instant, seuls les membres des UMR (Unités mixtes de recherche) de la Faculté ayant l'Université Paul Cézanne comme établissement principal ont été pris en compte, ce qui correspond à 12 Unités de recherche parmi les 20 que compte la Faculté, soit 324 chercheurs ou enseignants-chercheurs de l'Université. Pour ces 12 Unités de recherche, 375 publications ont été identifiées dont 280 pu-

bliées avec la contribution d'au moins un auteur de l'Université. Seulement 31% de ces 280 publications contiennent une affiliation comportant un des noms de notre Université tandis que 30% continuent à mentionner la Faculté comme établissement et que 5% indiquent Université Aix Marseille (figure ci-contre). Cette pratique de signalement de l'établissement de rattachement n'est pas la même selon les communautés scientifiques de la FST. La figure ci-dessus montre que 37% des publications des UMR du Département Sciences de la matière citent le nom de l'Université contre 8% pour celles des UMR du Département mathématiques, informatique et systèmes. Cette dernière étude montre que la prise de conscience du problème de la citation de l'établissement de rattachement lors des publications scientifiques n'est pas encore totalement achevée. Pourtant, il est important de rappeler que la majeure partie des études d'évaluation internationale des activités de recherche est basée sur l'exploitation des bases de données tel le SCI. A ce jeu, notre université concourt avec de nombreux points de pénalité dès le départ ! L'ensemble des données traitées au cours de



cette étude ainsi que de nombreux autres indicateurs et éléments de réflexion seront à la disposition de tous sur le site web de l'Université, entrée "Recherche" > infocentre. Vous êtes tous conviés à venir parcourir ce site pour nous aider à valider et compléter le périmètre de chaque Unité de recherche ainsi qu'à commenter et proposer des améliorations. ■
Hervé Rostaing et Nicolas Barts.

¹ Etude consultable sur : <http://ed.sjtu.edu.cn/rank/2003/2003main.htm>
La version 2004 de cette étude est aussi disponible sur <http://ed.sjtu.edu.cn/rank/2004/2004main.htm>
² Deux des cinq critères utilisés pour le classement de Shanghai sont élaborés à partir du SCI.
³ Les données collectées prennent en compte les références répertoriées dans le SCI jusqu'au 19 novembre 2004.

L'INTERCOURS

431
03/05

Bimestriel de
l'Université
Paul Cézanne
Aix-Marseille III



- 02 EDITO
- 04 DROIT & SCIENCE POLITIQUE
- 06 ÉCONOMIE, GESTION & MANAGEMENT
- 08 SCIENCES & TECHNIQUES
- 10 SERVICES
- 12 BREVES & CONSEILS
- 14 PUBLICATIONS
- 16 ENTRETIEN

02 & 03
DOSSIER
L'Université
expérimente
la LOLF