

## 1) Productions scientifiques – résumé

<b>SYNTHESE BIBLIOMETRIQUE<sup>1</sup></b>	
<b>Facteur H : 27</b>	<b>Nombre d'articles : 85</b>
Nombre de citations : 5071	Nombre moyen de citations par article : 59.65

<b>ARTICLES</b>	
Articles scientifiques dans des revues <i>internationales</i> avec comité de lecture	85
Actes de congrès internationaux étendus	12
<b>Total</b>	<b>97</b>

<b>BREVETS (<i>hors extensions</i>)</b>	
Brevets étendus à l'International	<b>9</b>

<b>COMMUNICATIONS ORALES</b>	
Conférences invitées dans des congrès internationaux	15
Conférences invitées dans des congrès & évènements nationaux	2
Communications orales dans des congrès internationaux	69
Communications orales dans des congrès nationaux	12
Séminaires, conférences et communications dans des workshops	4
<b>Total</b>	<b>102</b>

## 2) Activité d'animation et de rayonnement

- 3 mois de professeur invité au Catalysis Research Center de Sapporo – Japon (Novembre 2005 – Février 2006)
- 2 semaines de professeur invité au CINDECA – La Plata – Argentine (2009)
- Programme ANR CP2D Guerbetol 2009 – 2012 – Budget UCCS : 392 k€ - coordinateur UCCS - participant
- Programme ANR Retour chercheur Valbiogal 2009 – 2012 – Budget UCCS : 660 k€ - coordinateur UCCS - participant
- Membre du contrat Européen « Eurobioref » : activité acétalisation des alcools– 2009 – 2013 – 27 000 k€ (1300 k€ pour l'UCCS) - coordinateur UCCS - participant
- Membre du Laboratoire International Associé Franco-Indien, 'Catalysis for Sustainable and Environmental Chemistry' CATSEC, entre UCCS et Pune (2009 – 2016)
- Membre du Laboratoire International Associé Franco-Japonais, 'Innovative Catalysts and Processes for Oxidation Reactions; Biomass Conversion' Cat&P4Bio, entre l'UCCS, le CRC (Hokkaido university) et l'ILV de l'Université de Versailles-Saint-Quentin-en-Yvelines (2013-2016).
- Coordinateur du projet « carboxylic acid *ex-glycerol* » de l'ITE Pivert 2012 – 2013 – Budget UCCS : 125 k€
- Coordinateur pour l'UCCS du projet ADEME BioMA+ - 2013 – 2016 - Budget UCCS : 140 k€

- Membre élu au conseil d'unité de l'UCCS, UMR CNRS 8181, depuis janvier 2008
- Secrétaire du groupe d'étude en catalyse (Gécat) 2009 – 2012.
- Membre de l'ITE « PIVERT » (depuis 2012)
- Porteur de 3 projets financés par l'ITE PIVERT
- 1 semaine de professeur invité à la UIS – Bucaramanga – Colombie (2015)
- Créateur et animateur au sein de l'Xpérium d'un stand de vulgarisation de la recherche sur le thème de la bioraffinerie.
- Créateur du Master 2 « Biorefinery » (2015)
- Directeur des études du Master 2 « Biorefinery » (depuis 2015)
- Porteur et coordinateur du projet Erasmus Master Bioref (2019-2025)