

DIST

LA PUBLICATION ET LES ENJEUX DE L'IST



www.cnrs.fr

Professeur Renaud Fabre
Directeur de la DIST

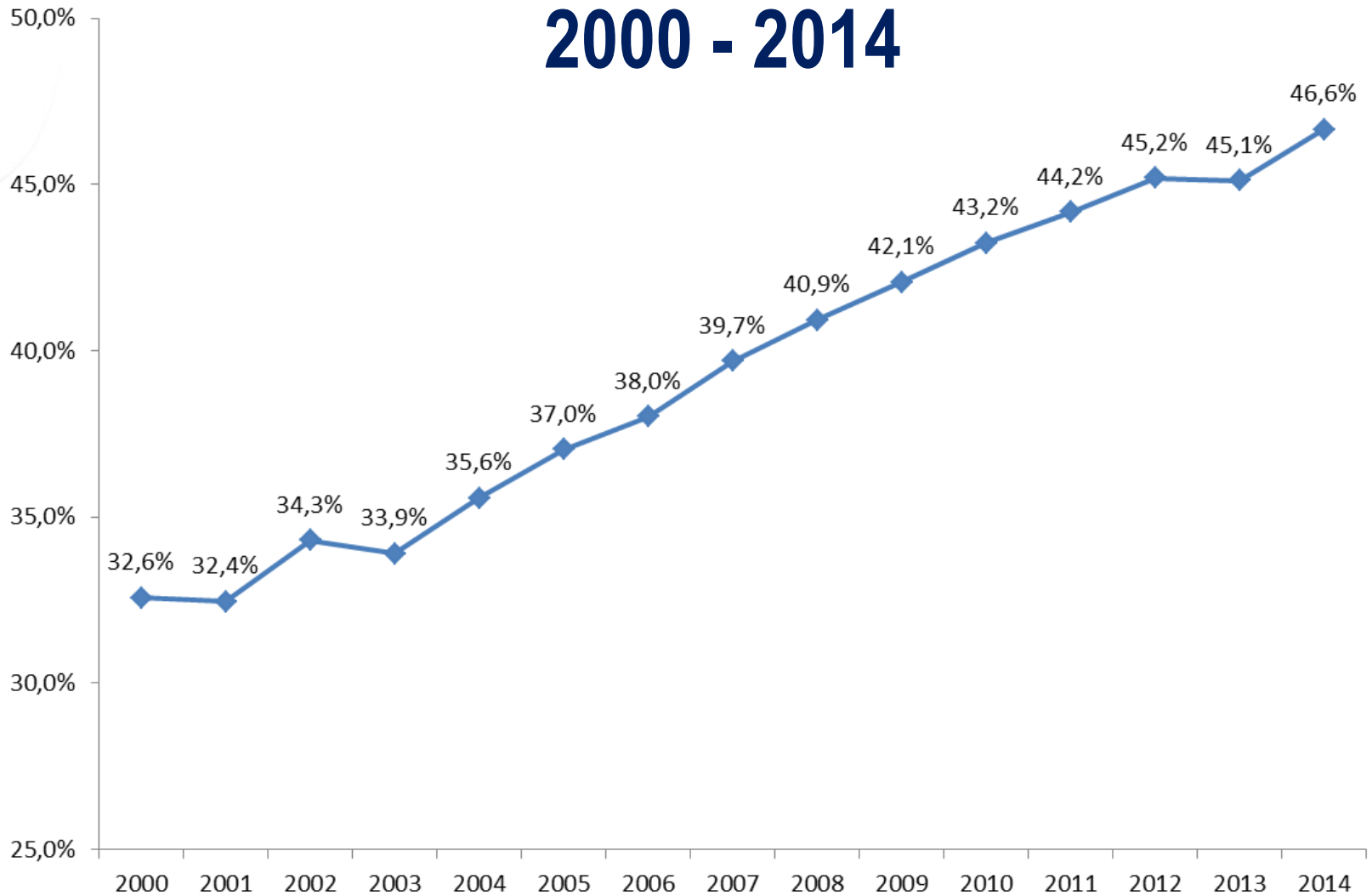
Rencontre DIST - Elsevier
06/04/2017 - Londres

LA PUBLICATION DU CNRS

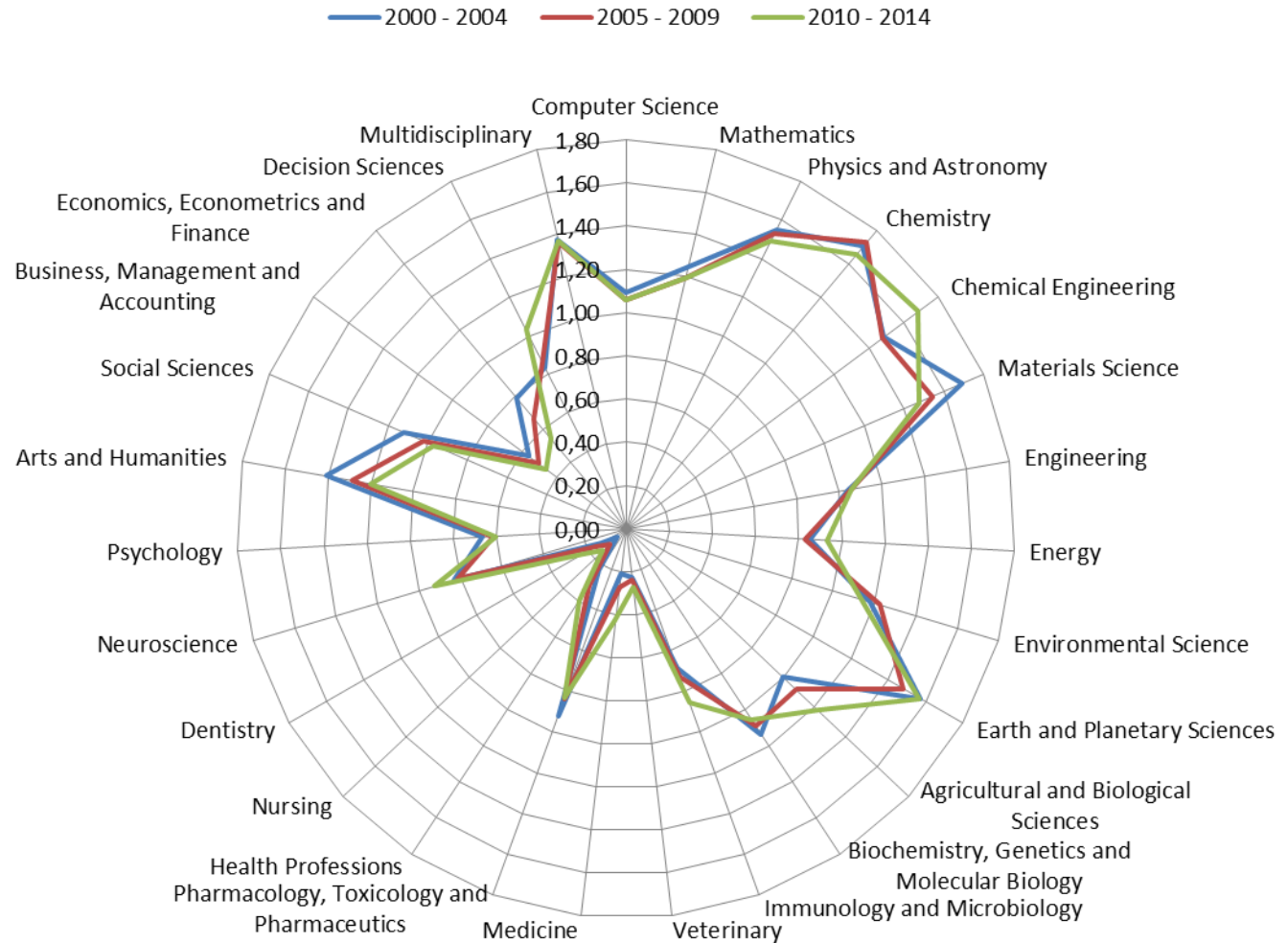


- Le CNRS est de loin **la plus grande organisation européenne de recherche publique**, sa production de recherche étant comparable à celle de pays entiers tels que la Fédération de Russie, les Pays-Bas ou la Suisse.
- En 2014, **50%** des citations aux articles français sont des publications publiées par des chercheurs du CNRS, comparativement à 38% en 2000.
- L'impact des citations est bon dans toutes les disciplines, en mettant davantage l'accent sur les sciences et la technologie.
- En termes de collaboration internationale, **plus de la moitié** des documents du CNRS en 2014 sont le fruit d'une collaboration internationale, contre 37% en 2000.
- Les États-Unis, l'Allemagne et le Royaume-Uni sont les pays avec lesquels le CNRS a collaboré plus activement au cours des 5 dernières années.
- Au niveau national, **la France est le premier pays en termes de partage de collaborations internationales**, parmi les pays comparateurs, mais ce n'est que le **5ème en termes d'impact des articles collaboratifs internationaux**.
- Tous les pays collaborateurs avec au moins 10 000 publications au cours des 5 dernières années **ont augmenté leur FWCI, en collaboration avec la France**, de plus de 50%. Dans certains cas (Brésil, Chine, Japon), le FWCI des articles en collaboration avec la France est 3 fois plus élevé que la moyenne nationale.
- En termes de collaborations académiques et d'entreprises, **le CNRS et Max Planck Society ont un nombre similaire de collaborations**, mais encore celles de l'institution allemande ont un impact plus élevé.

PARTAGE DES PUBLICATIONS FRANÇAISES DU CNRS 2000 - 2014



INDICE D'ACTIVITÉ RELATIVE

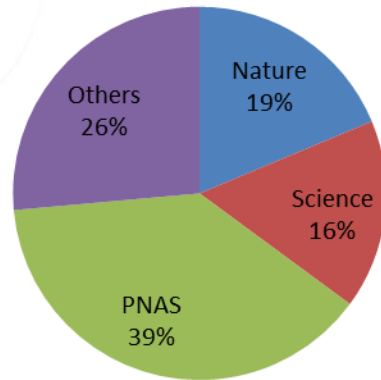


Source: SciVal analysis of Scopus data, 25 April 2016

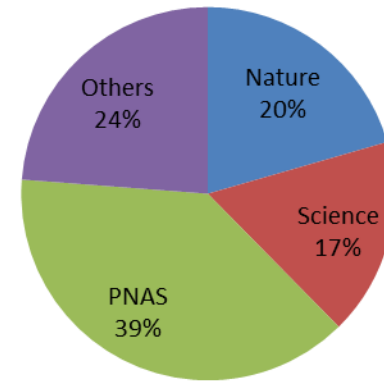
PUBLICATIONS DANS LES JOURNAUX MULTIDISCIPLINAIRES, 2000 - 2014



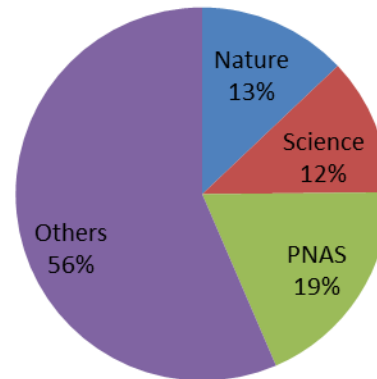
France



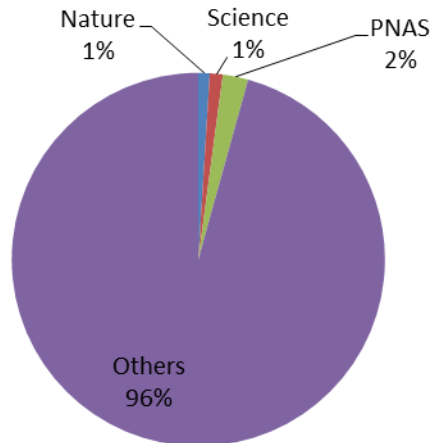
Germany



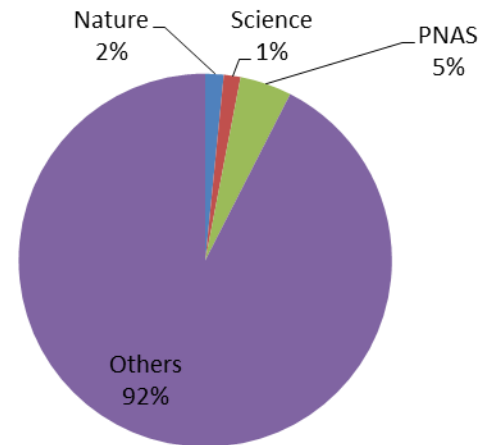
World



India



China



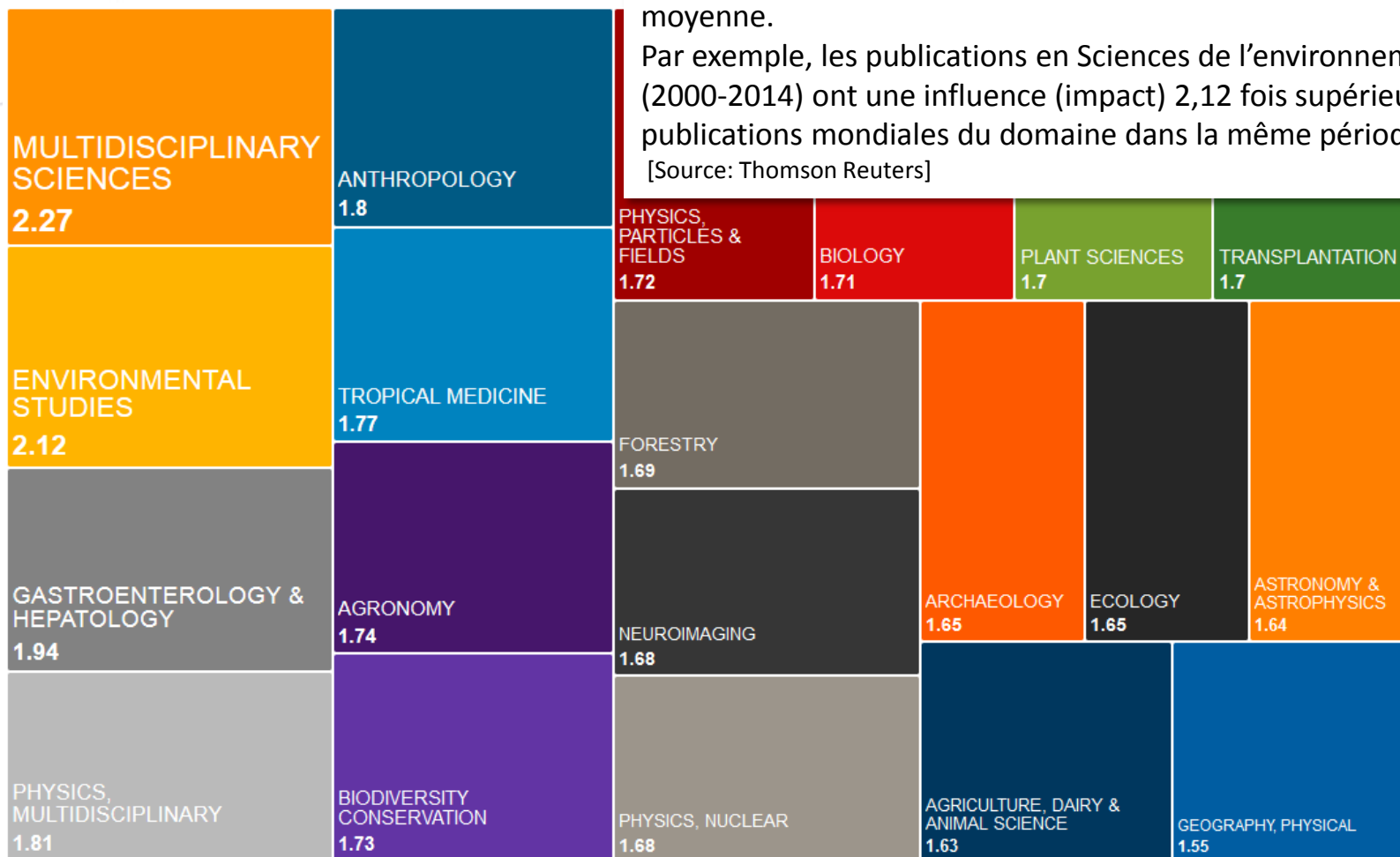
ANALYSE D'IMPACT (fréquence de citation)



Un indicateur supérieur à 1 révèle un impact supérieur à la moyenne.

Par exemple, les publications en Sciences de l'environnement (2000-2014) ont une influence (impact) 2,12 fois supérieure aux publications mondiales du domaine dans la même période.

[Source: Thomson Reuters]



MISSIONS DE LA DIST

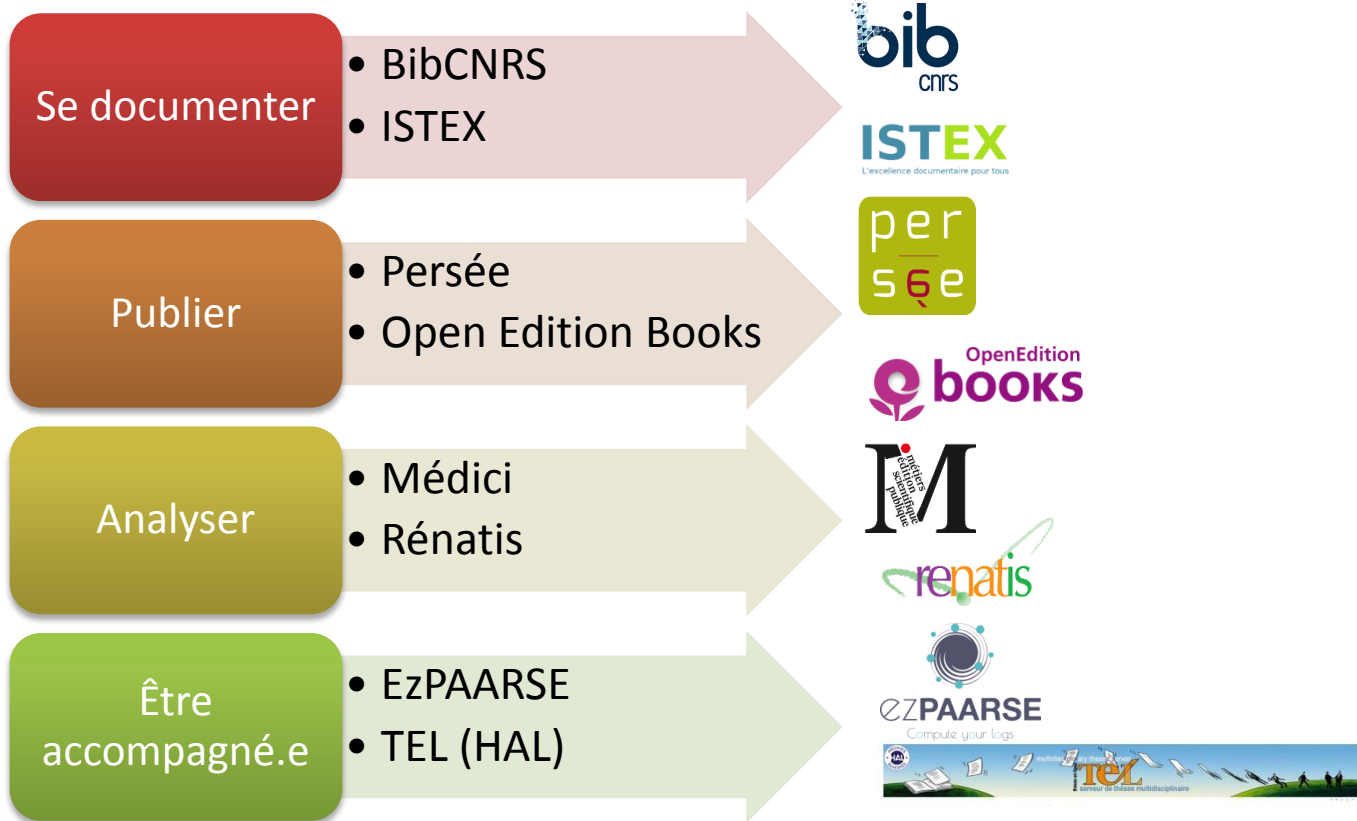


- Améliorer le partage et la valorisation de l'IST
- Amorcer le libre accès de la production scientifique
- Faire connaître et partager tous les écosystèmes numériques (plateformes, logiciels et services de partage de l'IST)
- Impliquée dans la loi « Pour une République numérique »
- Études sur les besoins en IST des personnels de l'ESR

CATALOGUE D'OFFRES PARTAGÉES EN IST



- 50 services d'IST destinés aux chercheurs dont l'**INIST**
- CoplST
- 4 catégories :





www.cnrs.fr

**Merci pour
votre attention**

renaud.fabre@cnrs-dir.fr