

PRESENTATION DU GDR CNRS SCIENCES DU BOIS

R. MOUTOU PITTI¹, J. GRIL¹

1. Université Clermont Auvergne, CNRS, Institut Pascal, F-63000 Clermont-Ferrand, France +
[rostand.moutou](mailto:rostand.moutou@uca.fr) pittil@uca.fr, Joseph.gril@cnrs.fr

MOTS CLES : Sciences du bois, Réseau, France

KEY WORDS: Wood science, Network, France

RESUME. Les sciences du bois sont pratiquées actuellement par une communauté très diverse en termes de discipline, thématique, contexte institutionnel. L'objectif du Groupement de recherche « Sciences du bois » (GDR 3544) est de rassembler cette communauté autour de thèmes scientifiques transversaux, tels que le déterminisme des qualités des bois décliné de la biologie à l'ingénierie en passant par les relations structure-propriétés, mais également par des actions de coordination en matière de pédagogie, partage des ressources, relations avec la communauté scientifique internationale et les professions. Centré au départ sur la France, le GDR accepte volontiers la participation de partenaires étrangers, notamment francophones. Cette présentation vise à vulgariser ses activités auprès des communautés maghrébine et d'Afrique de l'Ouest afin de susciter leur implication en vue de collaborations scientifiques.

ABSTRACT. Wood science is currently practiced by a very diverse community in terms of discipline, theme, institutional context. The aim of the the French wood science scientific groupment (GDR 3544) is to gather this scientific community around transversal questions, such as the determinism of wood quality ranging from biology to engineering and including structure-properties relationships, but also by coordinating actions in pedagogy, resource sharing, relations with the international scientific community and professions. Initially based in France, the GDR welcomes the participation of foreign partners, especially among French-speaking communities. This presentation aims at promoting its activities in Maghreb and West Africa in order to encourage scientific collaborations.

REMERCIEMENTS.

Les auteurs remercient le GDR CNRS 3544 « Sciences du bois » pour son soutien financier apporté afin de participer à cette conférence.

ACKNOWLEDGEMENT

The authors wish to strongly acknowledge the GDR CNRS 3544 « Sciences du Bois » for the financial support to attend the conference.