

ORGANIGRAMME du Cermav

UPR CNRS 5301

Février 2012

Conseil scientifique

Conseil de laboratoire

Partenariat & Valorisation

Directeur
R. Borsali, DR

Assistante
I. Caldara, AI

Relations avec l'UJF
S. Cottaz, PR

Management Qualité
A. Rivet, IR

Prévention & Sécurité
P. Pérez, AI



Structure et propriétés des glycomatériaux

Structure et modifications des polysaccharides

Physicochimie des glycopolymères

Chimie et biotechnologie des oligosaccharides

Glycobiologie moléculaire

Administration Ressources Humaines

I. Caldara, AI
M. Broué, T

Gestion Financière

H. Laib, AI (CDD)
M. Morales, T

Services techniques et logistique

P. Pérez, AI
G. Pollet, AJT

Communication Documentation

M. Carret, IE

Responsable
L. Heux, DR

Chercheurs

J. L. Putaux, DR
B. Jean, CR
K. Mazeau, DR
S. M. Boisseau, MC
Y. Nishiyama, CR

Personnel technique

M.F. Marais, AI
P. Sailler, T

Post-doctorants,
A. Bocahut
A. Ettori
B. Frka-Petescic

Doctorants

F. Azzam
A. Bailly
P. Chen
A. Duval
M. Fumagalli
A. Wolnik

CDD
C. Pin

Responsable
R. Auzely Vely, PR

Chercheurs

L. Albertin, CR
A. Heyraud, DR
A. Szarpak, MC

Personnel technique

E. Bayma-Pécit, AI
P. Colin-Morel, T

Professeur Invité

Doctorants
A. Belime
D. Blanchard
V. Gribova
E. Hachet
J. Jing
X. Miao

CDD (ITA)

L. Dumas
A. Fournier
J. Mergy

Responsable
R. Borsali, DR

Chercheurs

F. Dubreuil, MC
C. Rochas, DR
I. Otsuka, CR

Personnel technique

S. Ortega, IE
C. Travelet, IE

Professeur Invité

E. Minatti
Y. Numata

Postdoctorants

S. Zaioncz

Doctorants

S. Fayad
A. Fajardo
C. Gauche
A. Granada
L. Mazzarino
S. Medeiros
I. Mkedder
C. Souza

CDD (ITA)
Y. Otsuka

Responsable
S. Fort, CR

Chercheurs

S. Armand, MC
A. Bouchet, MC
S. Cottaz, PR
H. Driguez, DR émérite
S. Drouillard, CR
S. Halila, CR
B. Priem, MC
E. Samain, IR

Personnel technique

P. Chaud, T

Doctorants

R. Chamon
R. Eising
A. Guerry
A. Lancuski
N. Claisse

CDD

H. Barreteau
M. Petit
S. Pradeau

Responsable
A. Imbert, DR

Chercheurs

C. Breton, PR
O. Lerouxel, MC
A. Thomas, CR
S. Perez, DR
A. Varrot, CR

Personnel technique

V. Chazalet, AI
E. Gillon, T

Professeur Invité

Postdoctorants
A. Audfray
J. Rocha

Doctorants

J. Arnaud
G. Batot
R. Benevides
G. Ganne
D. Hundling
S. Kousar
A. Sarkar

Service
Chromatographie
L. Buon, AI

Service RMN
I. Jeacomine, AI

Système
d'information
Calcul scientifique
A. Rivet, IR
C. Bras, IE

Plateforme
Microscopie
A. Durand-
Terrasson, IE

Plateforme
Spectrométrie de
Masse
B. Brasme, IR (ICMG)
S. Boullanger, AI