



UMR 1198 BDR

Microscopie
Confocale
Eucaryote
P. Adenot

Endomicroscopie
CellVizio-Lab
K. Al-Gubory

Imagerie Médicale
Reproduction-
Développement
P. Chavatte-Palmer

UMR 1313 GABI

Microscopie
Electronique à
Transmission
C. Longin

Histologie
Scanner
S. Vincent-Naulleau

UR 892 VIM

Macroscopie IVIS
Bioluminescence
S. Biacchesi



UMR 1319 MICALIS

Microscopie
Electronique à
Balayage
T. Meylheuc

Microscopie
Confocale
Procaryote
A. Canette

Videomicroscopie
Procaryote
H. Bierné

Présentation de la plate-forme d'imagerie MIMA2:

Outil Collectif N°35 CNOC - PF Stratégique Régionale

1 parc de microscopes et de dispositifs multi-échelles

1 large échelle d'observation: de l'organite à l'animal

1 offre «utilisateur» allant de la prestation intégrée
au travail en autonomie

+ de 240 utilisateurs, dont 40 industriels
Des actions de formation et de tutorat

30 Publications 2013-2014 :

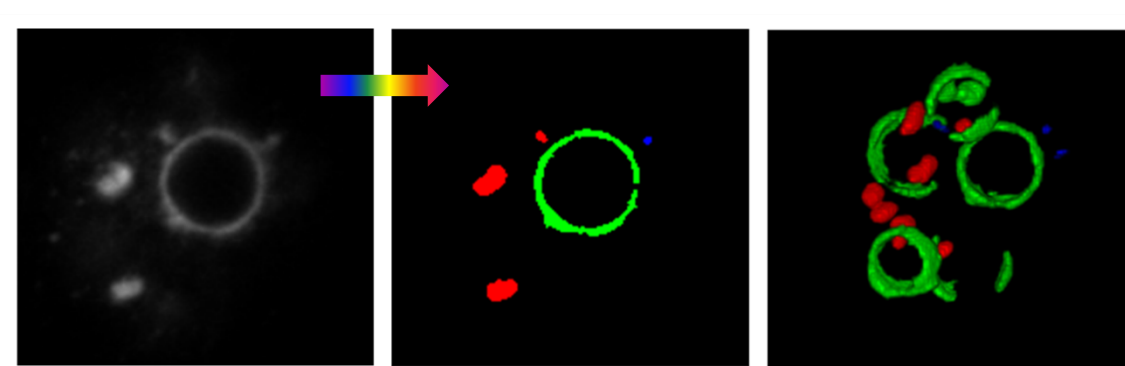
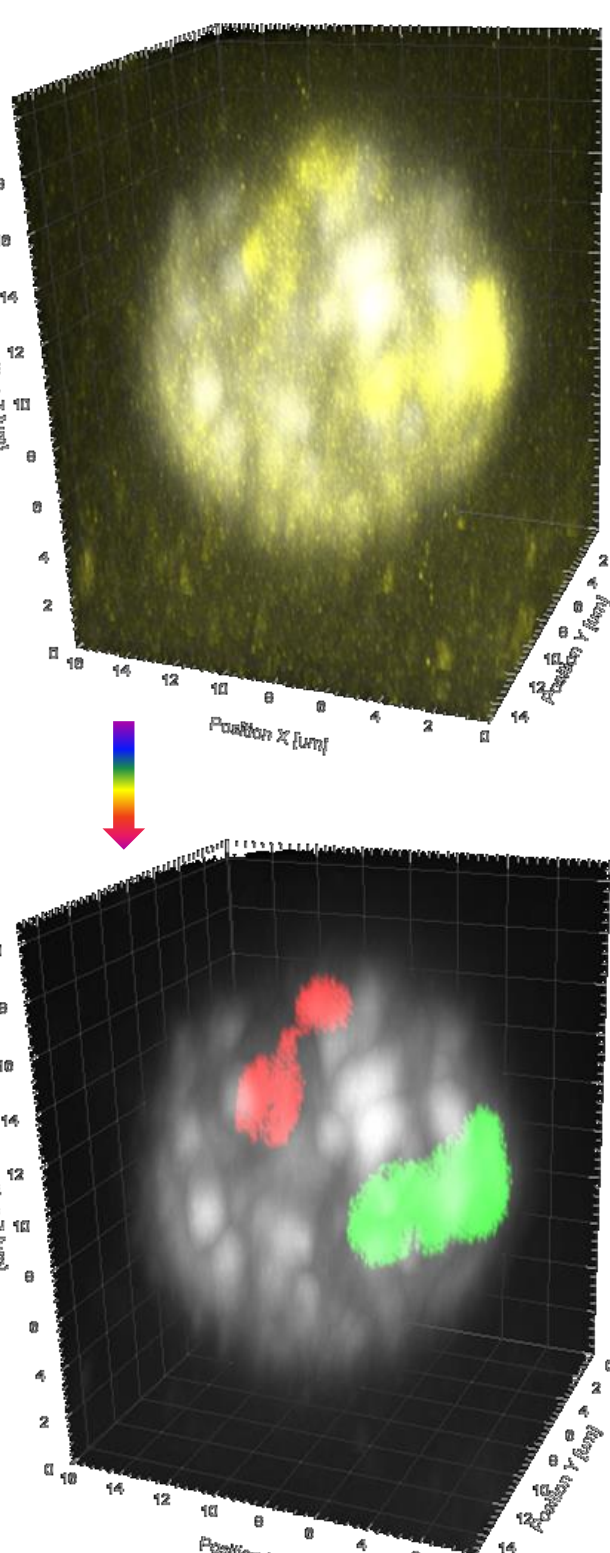
Coordinateur : P Adenot

1 collège de direction
(4 co-animateurs)

14 scientifiques
et ingénieurs

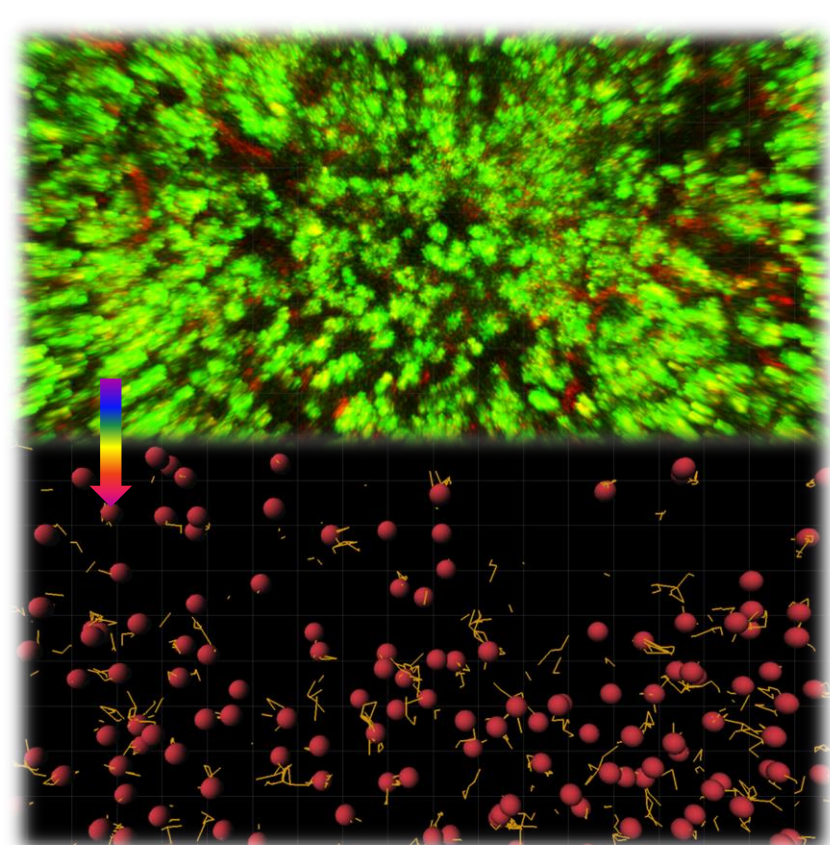


Analyses d'images



pierre.adenot@jouy.inra.fr
alexis.canette@jouy.inra.fr
jean-marie.herry@jouy.inra.fr

P. Adenot / R. Fleurot : Aguirre-Lavin et al. BMC Dev Biol. 2012.
A. Canette / R. Briandet. 2014. Encyclopedia of Food Microbiology, vol 2.
JM. Herry / R. Briandet : Sanchez-Vizuete et al. Appl Environ Microbiol. 2014



Implication dans des réseaux



Communication

