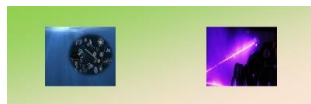


Journée 2023 de la Société Française de Photobiologie

Le 24 Janvier 2023, La FIAP, Paris



8h30-9h00 : accueil

Matinée : « Processus photo-induits dans les organismes photosynthétiques aquatiques »

9h00-9h30 : Pierre Cardol, (Université de Liège, Belgique)

9h30-10h00 : Roberta Croce (Vrije Universiteit, Amsterdam), NL

10h00-10h30 : Communications courtes

10h30-11h00 Pause-café

11h30-12h00 : Stefania Viola (CEA Saclay)

12h00-12h30 : François-Yves Bouget (Sorbonne Université, Banyuls-sur-mer)

12h30-13h00 : Communications courtes

13h00-14h00 : Déjeuner

Après-midi : « Spectroscopie ultra rapide en photobiologie »

14h00-14h30 : John Kennis (Vrije Universiteit Amsterdam, NL)

14h30-14h50 : Pavel Müller (I2BC / CEA Saclay)

14h50-15h10 : Pascale Chagnenet (LOB, Polytechnique)

15h10-15h30 : Nicolas Ferré (ICR, Aix-Marseille U.)

15h30-16h00 : Communications courtes

16h00-16h30: Pause-café

16h30-17h00 : Martin Weik (IBS, Grenoble)

17h30-17h50 : Jérémie Léonard (IPCSM, Strasbourg U.)

17h00-17h30 : Communications courtes

17h50-18h00: Conclusion