



Progrès récents dans l'identification de nouveaux virus des plantes et des animaux

Séance du 16/05/2012 à 15h00

Animateur(s) : [Hubert LAUDE \(/membres/815\)](#)

Introduction


Hubert Laude

 [Télécharger l'introduction \(../system/files_force/seances/2012/20120516_introduction.pdf?download=1\)](#)

Exposé(s)


Identification de nouveaux agents pathogènes: la révolution du séquençage haut débit

Marc Eloit

 [Télécharger le résumé \(../system/files_force/seances-colloques/20120516_resume1.pdf?download=1\)](#)

Identification sans a priori de nouveaux virus ARN phytopathogènes : application à l'étude de l'étiologie de maladies des plantes et à celle du métagénome viral

Thierry Candresse

 [Télécharger le résumé \(../system/files_force/seances-colloques/20120516_resume2.pdf?download=1\)](#)

Conclusion

Marc Girard , Membre de l'Académie de Médecine