

# Symbiose bactérienne et mycorhizienne

Séance du 02/03/2011 à 15h00

Animateur(s) : [Francis MARTIN \(/membres/742\)](#)

## Introduction


Francis Martin

 [Télécharger l'introduction \(../system/files\\_force/seances/2011/20110302\\_introduction.pdf?download=1\)](#)

## Exposé(s)


**Aspects moléculaires des symbioses fixatrices d'azote : facteurs Nod et Myc, et applications agronomiques.**

Clare Gough

 [Télécharger le résumé \(../system/files\\_force/seances-colloques/20110302\\_resume1.pdf?download=1\)](#)


**Les interactions entre plantes et autres organismes dans l'évolution.**

Désiré-Georges STRULLU ([../membres/175](#))

 [Télécharger le résumé \(../system/files\\_force/seances-colloques/20110302\\_resume3.pdf?download=1\)](#)

**Avancées récentes sur les mycorhizes d'orchidées : l'émergence du réseau mycorhizien.**

Marc-André Selosse

 [Télécharger le résumé \(../system/files\\_force/seances-colloques/20110302\\_resume2.pdf?download=1\)](#)

## Conclusion

[Francis MARTIN \(/membres/742\)](#)