



Statut hydrique des plantes : Une analyse de biologie intégrative

Séance du 03/06/2009 à 15h00

Animateur(s) : [Christian LÉVÊQUE \(/membres/386\)](#)

Introduction


Bernard Saugier

 [Télécharger l'introduction \(../system/files_force/seances/2009/20090603introduction.pdf?download=1\)](#)

Exposé(s)


Les aquaporines : bases moléculaires du transport transmembranaire d'eau et régulations dans les plantes sous contraintes environnementales

Christophe Maurel

 [Télécharger le résumé \(../system/files_force/seances-colloques/20090603resume1.pdf?download=1\)](#)


Contrôle de la transpiration : minéral ou organique ?

Alain Vavasseur

 [Télécharger le résumé \(../system/files_force/seances-colloques/20090603resume2.pdf?download=1\)](#)

Croissance des plantes sous contrainte hydrique

François Tardieu

 [Télécharger le résumé \(../system/files_force/seances-colloques/20090603resume3.pdf?download=1\)](#)

Conclusion

Jean-François MOROT-GAUDRY (/membres/391)

Photographies arrière-plan © Laurent Mignaux/MEDDE-MLETR | [Plan du site](#)