

Étude documentaire et méthodologique

Groupe SBT-11

28 novembre 2015

1 Étude bibliographique

2 Contexte du projet

3 Organisation du groupe

Outils de travail collaboratif

Gestion de bibliographie

Organisation de l'équipe

Partage de tâches

Planning

Références

- [1] Charlotte BAEY. « Modelling inter-individual variability in plant growth models and model selection for prediction ». Theses. Ecole Centrale Paris, fév. 2014. URL : <https://tel.archives-ouvertes.fr/tel-00985747>.
- [2] Paul-Henry Cournède et al. « Development and Evaluation of Plant Growth Models: Methodology and Implementation in the PYGMALION platform ». In : *Mathematical Modelling of Natural Phenomena* 8.4 (juin 2013), p. 112–130. URL : <https://hal-ecp.archives-ouvertes.fr/hal-00860902>.
- [3] Philippe de Reffye, Marc Jaeger et Paul-Henry Cournède. *Une histoire de la modélisation des plantes*. Avr. 2009. URL : https://interstices.info/jcms/c_38032/une-histoire-de-la-modelisation-des-plantes.