## 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.