

## Travail de fin d'études

**Auteur** : Mbohou Ndam, Oumarou

**Promoteur(s)** : Hambuckers, Alain

**Faculté** : Faculté des Sciences

**Diplôme** : Master de spécialisation en sciences et gestion de l'environnement dans les pays en développement

**Année académique** : 2020-2021

**URI/URL** : <http://hdl.handle.net/2268.2/13110>

---

### *Avertissement à l'attention des usagers :*

*Tous les documents placés en accès ouvert sur le site le site MatheO sont protégés par le droit d'auteur. Conformément aux principes énoncés par la "Budapest Open Access Initiative"(BOAI, 2002), l'utilisateur du site peut lire, télécharger, copier, transmettre, imprimer, chercher ou faire un lien vers le texte intégral de ces documents, les disséquer pour les indexer, s'en servir de données pour un logiciel, ou s'en servir à toute autre fin légale (ou prévue par la réglementation relative au droit d'auteur). Toute utilisation du document à des fins commerciales est strictement interdite.*

*Par ailleurs, l'utilisateur s'engage à respecter les droits moraux de l'auteur, principalement le droit à l'intégrité de l'oeuvre et le droit de paternité et ce dans toute utilisation que l'utilisateur entreprend. Ainsi, à titre d'exemple, lorsqu'il reproduira un document par extrait ou dans son intégralité, l'utilisateur citera de manière complète les sources telles que mentionnées ci-dessus. Toute utilisation non explicitement autorisée ci-avant (telle que par exemple, la modification du document ou son résumé) nécessite l'autorisation préalable et expresse des auteurs ou de leurs ayants droit.*

---



**Uliège - Faculté des Sciences - Département des Sciences et Gestion de l'Environnement**  
**UClouvain – Faculté des bioingénieurs**

ACQUISITION DE DONNÉES SUR TERRAIN EN VUE DE TESTER LA CAPACITÉ DES  
MODÈLES DE VÉGÉTATION À PRÉDIRE LES DIFFÉRENCES DE PRODUCTIVITÉ ENTRE  
VARIÉTÉS D'ESPÈCES CULTIVÉES

**ERRATUM**

**MBOHOU NDAM Oumarou**

**MEMOIRE REDIGE EN VUE DE L'OBTENTION DU DIPLOME DE MASTER DE  
SPECIALISATION EN SCIENCES ET GESTION DE L'ENVIRONNEMENT DANS LES  
PAYS EN DEVELOPPEMENT MODULE EAU ET SOL**

**PROMOTEUR : Alain HAMBUCKERS**

**CO-PROMOTEURS : Joost WELLENS, Louis FRANCOIS**

**ANNEE ACADEMIQUE 2020-2021**

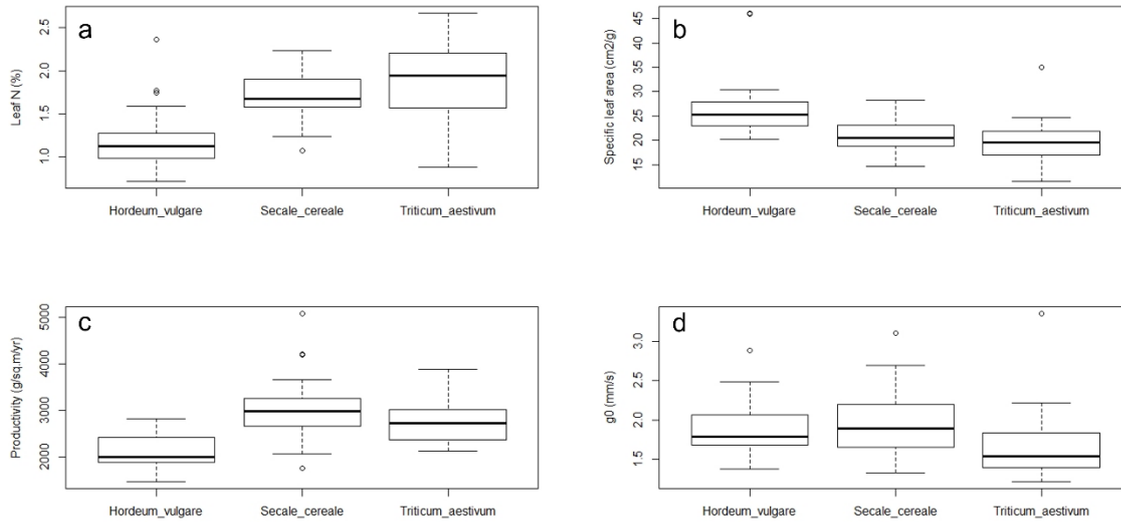


Figure 8 : Variation inter-espèces traits  
A remplacer par :

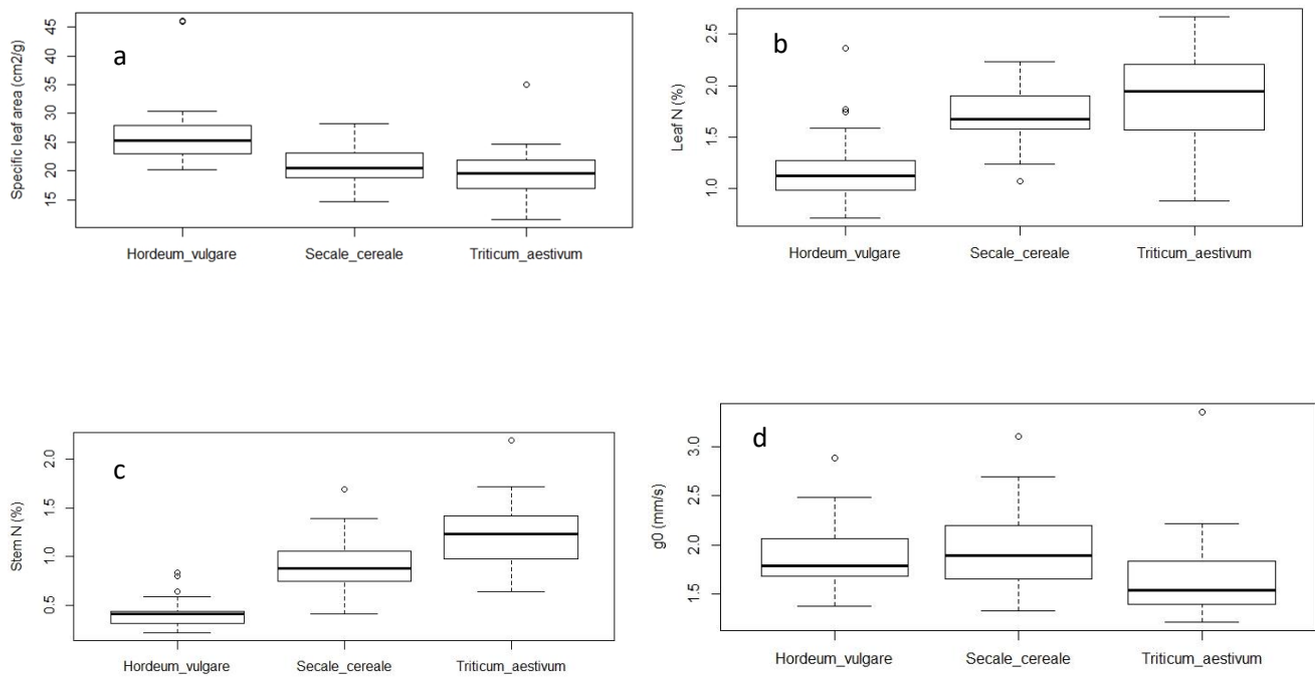


Figure 8 : Variation interspécifiques traits

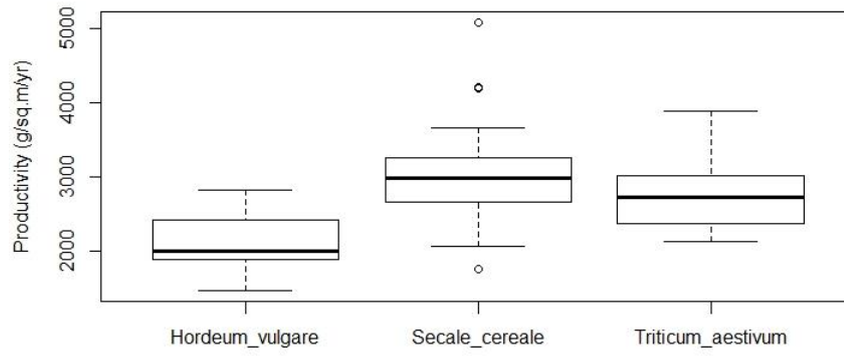


Figure 8b : Variation interspécifique de la production primaire nette