

## **Identification des échelles spatiales et des facteurs de variations des sols et de leurs propriétés au sein de la Valle Alto de Cochabamba (Bolivie)**

**Auteur :** Weber, Alexis

**Promoteur(s) :** 879

**Faculté :** Gembloux Agro-Bio Tech (GxABT)

**Diplôme :** Master en bioingénieur : sciences et technologies de l'environnement, à finalité spécialisée

**Année académique :** 2017-2018

**URI/URL :** <http://hdl.handle.net/2268.2/5035>

---

### *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.*

---

# ERRATA

TFE Alexis Weber

La numérotation des figures ne correspond pas à la liste des figures et aux renvois effectués au sein du texte. Une mise à jour automatique de la numérotation des figures a été effectuée lors de la conversion du fichier « .docx » en « .pdf » pour impression, et donc après relecture.

Les corrections sont indiquées au tableau suivant.

À la page :	Au lieu de :	Lire :
6	<i>Figure 1. Exemple [...]</i>	<i>Figure 2. Exemple [...]</i>
16	<i>Figure 2. Sur base des [...]</i>	<i>Figure 3. Sur base des [...]</i>
18	<i>Figure 3. Localisation de la Valle [...]</i>	<i>Figure 4. Localisation de la Valle [...]</i>
18	<i>Figure 4. Carte représentant [...]</i>	<i>Figure 5. Carte représentant [...]</i>
19	<i>Figure 5. Diagramme ombrothermique [...]</i>	<i>Figure 6. Diagramme ombrothermique [...]</i>
22	<i>Figure 6. Végétation et paysages [...]</i>	<i>Figure 8. Végétation et paysages [...]</i>
24	<i>Figure 7. Image supérieure : [...]</i>	<i>Figure 10. Zone d'étude (bleu clair) composée des terrains de pente inférieure ou égale à 10°.</i>
25	<i>Figure 8. Représentation [...]</i>	<i>Figure 11. Représentation [...]</i>
27	<i>Figure 9. Localisation [...]</i>	<i>Figure 12. Localisation [...]</i>
28	<i>Figure 10. Représentation [...]</i>	<i>Figure 13. Représentation [...]</i>
29	<i>Figure 11. Carte représentant [...]</i>	<i>Figure 14. Carte représentant [...]</i>
39	<i>Figure 12. À gauche [...]</i>	<i>Figure 15. À gauche [...]</i>
41	<i>Figure 13. À gauche [...]</i>	<i>Figure 16. À gauche [...]</i>
43	<i>Figure 14. À gauche [...]</i>	<i>Figure 17. À gauche [...]</i>
44	<i>Figure 15. À gauche [...]</i>	<i>Figure 18. À gauche [...]</i>
46	<i>Figure 16. À gauche [...]</i>	<i>Figure 19. À gauche [...]</i>
47	<i>Figure 17. À gauche [...]</i>	<i>Figure 20. À gauche [...]</i>
49	<i>Figure 18. À gauche [...]</i>	<i>Figure 21. À gauche [...]</i>
51	<i>Figure 19. À gauche [...]</i>	<i>Figure 22. À gauche [...]</i>
53	<i>Figure 20. Variation des valeurs [...]</i>	<i>Figure 23. Variation des valeurs [...]</i>
54	<i>Figure 21. Variation des valeurs [...]</i>	<i>Figure 24. Variation des valeurs [...]</i>
54	<i>Figure 22. Variation des valeurs [...]</i>	<i>Figure 25. Variation des valeurs [...]</i>
56	<i>Figure 23. Représentation des valeurs [...]</i>	<i>Figure 26. Représentation des valeurs [...]</i>
57	<i>Figure 24. Arbre décisionnel [...]</i>	<i>Figure 27. Arbre décisionnel [...]</i>
59	<i>Figure 25. Encart supérieur [...]</i>	<i>Figure 28. Encart supérieur [...]</i>
60	<i>Figure 26. Carte de prédiction [...]</i>	<i>Figure 29. Carte de prédiction [...]</i>
61	<i>Figure 27. Carte de prédiction [...]</i>	<i>Figure 30. Carte de prédiction des valeurs d'EC de la Haute Vallée obtenue par la méthode des distances inverses.</i>
62	<i>Figure 28. Semi-variogramme [...]</i>	<i>Figure 31. Semi-variogramme [...]</i>

À la page :	Au lieu de :	Lire :
62	<i>Figure 29. Carte de prédiction [...]</i>	<i>Figure 32. Carte de prédiction [...]</i>
63	<i>Figure 30. Semi-variogramme [...]</i>	<i>Figure 33. Semi-variogramme [...]</i>
64	<i>Figure 31. Carte de prédiction [...]</i>	<i>Figure 34. Carte de prédiction [...]</i>
65	<i>Figure 32. Semi-variogramme [...]</i>	<i>Figure 35. Semi-variogramme [...]</i>
65	<i>Figure 33. Carte de prédiction [...]</i>	<i>Figure 36. Carte de prédiction [...]</i>
66	<i>Figure 34. Classification [...]</i>	<i>Figure 37. Classification [...]</i>
67	<i>Figure 35. Classification [...]</i>	<i>Figure 38. Classification [...]</i>
71, §2	[...] (voir figure 5, point I.5.2) [...]	[...] (voir figure 6, point I.5.2) [...]
84	<i>Figure 36. Carte des différentes [...]</i>	<i>Figure 39. Carte des différentes [...]</i>
85	<i>Figure 37. Légende de la carte [...]</i>	<i>Figure 40. Légende de la carte [...]</i> <i>de la figure 40. [...].</i>
95	<i>Figure 38. Valeurs de TOC [...]</i>	<i>Figure 41. Valeurs de TOC [...]</i>
95	<i>Figure 39. Valeurs de la CEC [...]</i>	<i>Figure 42. Valeurs de la CEC [...]</i>
96, §1	Le tableau 10 [...]	Le tableau 9 [...]
97, §1	[...] est donné au tableau 11.	[...] est donné au tableau 10.
97	<i>Figure 40. Test de normalité [...]</i>	<i>Figure 43. Test de normalité [...]</i>
99	<i>Figure 41. Test de normalité [...]</i>	<i>Figure 44. Test de normalité [...]</i>
99	<i>Figure 42. Détermination du [...]</i>	<i>Figure 45. Détermination du [...]</i>
101	<i>Figure 43. Test de normalité [...]</i>	<i>Figure 46. Test de normalité [...]</i>
101	<i>Figure 44. Détermination du [...]</i>	<i>Figure 47. Détermination du [...]</i>
103, §1	[...] est donnée au tableau 12.	[...] est donnée au tableau 11.
103	<i>Figure 45. Test de normalité [...]</i>	<i>Figure 48. Test de normalité [...]</i>
105, §1	[...] est donnée au tableau 13.	[...] est donnée au tableau 12.
105	<i>Figure 46. Test de normalité [...]</i>	<i>Figure 49. Test de normalité [...]</i>