

Teljes hivatkozás:

Paillet, Y. et al. (2010): Compromises in Data Selection in a Meta-Analysis of Biodiversity in Managed and Unmanaged Forests: Response to Halme et al. *Conservation Biology* 24(4): 1157-1160.

Rövid hivatkozás:

Paillet et al. (2010)

Első szerző:

Paillet, Yoan

Év:

2010

Összefoglalás:

Compromises in Data Selection in a Meta-Analysis of Biodiversity in Managed and Unmanaged Forests: Response to Halme et al.

Yoan Paillet, Laurent Berges, Joakim Hjältén, Péter Ódor, Catherine Avon, Markus Bernhardt-Römermann, Rienk-Jan Bijlsma, Luc de Bruyn, Marc Fuhr, Ulf Grandin, Robert Kanka, Lars Lundin, Sandra Luque, Tibor Magura, Silvia Matesanz, Ilona Mészáros, M.-Teresa Sebastia, Wolfgang Schmidt, Tibor Standovár, Béla Tóthmérész, Anneli Uotila, Fernando Valladares, Kai Vellak and Risto Virtanen

biodiverzitás

erdőgazdálkodás

Megjegyzések:

Compromises in Data Selection in a Meta-Analysis of Biodiversity in Managed and Unmanaged Forests: Response to Halme et al.

Yoan Paillet, Laurent Berges, Joakim Hjältén, Péter Ódor, Catherine Avon, Markus Bernhardt-Römermann, Rienk-Jan Bijlsma, Luc de Bruyn, Marc Fuhr, Ulf Grandin, Robert Kanka, Lars Lundin, Sandra Luque, Tibor Magura, Silvia Matesanz, Ilona Mészáros, M.-Teresa Sebastia, Wolfgang Schmidt, Tibor Standovár, Béla Tóthmérész, Anneli Uotila, Fernando Valladares, Kai Vellak and Risto Virtanen

Tartalom:

Introduction

Independence of Observations

Distributions of Covariables

Taxonomic Generalizations

Criteria of Inclusion

Conclusions

Literature Cited

Címszavazva - VA

Kiadó:

Society for Conservation Biology

Folyóirat:

Conservation Biology

Lelőhely:

ER Archívum (2010/P-009/1, 2010/P-009/2, 2010/P-009/3)

Típus:

tudományos publikáció, konferencia szacikk (teljes)

Katalógusba vette:

Gulyás Györgyi

Katalógusbavétel időpontja:

2010-09-16

Forrás URL (modified on 2015-02-04 11:51): <https://www.erdorezervatum.hu/node/521>