

Fitting truncated generalized beta distributions to stem density data from permanent sample plots in Quebec, Canada

Gregory Paradis *

Département des sciences du bois et de la forêt, Faculté de foresterie, de géographie et de
géomatique, Pavillon Abitibi-Price, Université Laval, Québec, QC G1K 7P4, Canada.
`gregory.paradis.1@ulaval.ca`

Luc LeBel

Département des sciences du bois et de la forêt, Faculté de foresterie, de géographie et de
géomatique, Pavillon Abitibi-Price, Université Laval, Québec, QC G1K 7P4, Canada.
`luc.lebel@sbf.ulaval.ca`

Acknowledgements

This study was supported by funding from the *FORAC Research Consortium*.

*Corresponding author