Résultats

Nous commençons avec les données de Rose, obtenues de son site Web. Puisque la couverture de l'indice de liberté économique se limite à 123 pays, le nombre d'observations est réduit.

D'abord, nous estimons une nouvelle équation de référence à l'aide des données de Rose pour l'ensemble de données réduit couvrant 123 pays, et en utilisant son indice relatif aux missions à l'étranger sans tenir compte du degré de liberté économique.

Tableau 1 Résultats de référence

Vouisbles	Coefficient	Valeur t
Variables	0,08	5,70
Number of foreign missions (nombre de missions à l'étranger)	0,00	2,10
Log Distance (distance)	-0,56	-12,46
Log Exporter GDP per capita (PIB par habitant du pays exportateur)	0,88	31,04
Log Importer GDP per capita (PIB par habitant du pays importateur)	0,92	52,82
Log Exporter Population (population du pays exportateur)	1,00	34,57
Log Importer Population (population du pays importateur)	0,99	49,30
RTA (accords commerciaux régionaux)	0,91	9,60
Currency Union (union monétaire)	-0,58	-3,38
Log Product Area (produit des superficies)	-0,20	-16,64
Common Language (langue commune)	0,64	8,89
Land Border (frontière terrestre)	1,02	6,40
Landlocked (pays sans littoral)	-0,52	-11,11
Islands (pays sans frontière terrestre)	-0,18	-5,01
Statistiques sommaires	41 That of 5	
Constante	-35,70	
Nombre d'observations	2 622	
\mathbb{R}^2	0,80	
Erreur quadratique moyenne	1,259	