

## ERRATUM – Mémoire de recherche forestière n° 153

Tableau 5. Estimations des paramètres indépendants des espèces dans le modèle (6).

	Paramètre	Catégorie	Estimation
<b>Composantes fixes</b>			
Température annuelle moyenne pour la période 1971–2000	$\beta_3$		0,08828
Classe de drainage	$\beta_{4,1}$	Xérique	-0,1117
	$\beta_{4,2}$	Mésique	0,03237
	$\beta_{4,3}$	Subhydrique	-0,00277
	$\beta_{4,4}$	Hydrique	0
Subdivision écologique	$\beta_{5,1}$	Ouest	0,6008
	$\beta_{5,2}$	Centre	0,3266
	$\beta_{5,3}$	Nord-Est	0,3319
	$\beta_{5,4}$	Sud-Est	0
Occurrence de perturbation légère	$\beta_{6,1}$	Anthropique	0,03563
	$\beta_{6,2}$	Naturelle	0,02191
	$\beta_{6,3}$	Aucune	0
Indice de statut social	$\beta_7$		-0,00235
Indice de statut social	$\beta_{10}$		0,000483
<b>Éléments de covariance</b>			
Variance dans la matrice $\mathbf{R}_{ij}$	$\gamma_1$	Feuillus	3,1148
	$\gamma_2$	Conifères	2,0370
Corrélation dans la matrice $\mathbf{R}_{ij}$	$\delta_1$	Feuillus	0,04468
	$\delta_2$	Conifères	0,02620