	ln_pExports0a	$ln_pExports0b$	ln_pExports1	ln_pExports2	ln_pExpor
ln_pExports0a	1				
$ln_pExports0b$	-0.634***	1			
ln_pExports1	0.588***	-0.721***	1		
$ln_pExports2$	$0.650^{***}$	-0.541***	0.438**	1	
ln_pExports4	0.655***	-0.748***	0.498***	0.643***	1
$ln_pExports5$	-0.426**	0.683***	-0.558***	-0.446***	-0.484**
$ln_pExports6a_c$	0.543***	-0.729***	0.536***	0.411**	0.782***
$ln_pExports6d_h_i$	-0.302*	0.198	-0.133	-0.498***	-0.212
$ln_pExports6e$	-0.575***	$0.304^{*}$	-0.394**	-0.599***	-0.508**
$ln_pExports6f$	0.363**	-0.747***	$0.517^{***}$	$0.298^{*}$	0.569***
$ln_pExports6g$	0.523***	-0.293*	0.121	$0.709^{***}$	0.509***
ln_pExports6j_k_7_8_9c	0.201	-0.605***	0.242	$0.333^{*}$	0.388**
loss	0.371**	-0.661***	$0.516^{***}$	0.233	0.551***

<sup>\*</sup> p < 0.05, \*\* p < 0.01, \*\*\* p < 0.001