

Tabel 1. Intensieve marge van export.

	(1)	(2)	(3)
Russisch filiaal=1			0.137*** (0.0494)
EU Sancties	-0.183 (0.181)		
Annex-II producten ...		-0.858** (0.340)	
... x Russisch filiaal=0			-0.765* (0.405)
... x Russisch filiaal=1			-1.738*** (0.605)
Wapens ...		-0.651*** (0.0557)	
... x Russisch filiaal=0			-0.885*** (0.0692)
... x Russisch filiaal=1			-0.00308 (0.0624)
Duale producten ...		-0.166 (0.184)	
... x Russisch filiaal=0			-0.203 (0.214)
... x Russisch filiaal=1			-0.0266 (0.193)
Countersancties ...	-0.895*** (0.300)	-0.895*** (0.300)	
... x Russisch filiaal=0			-0.961*** (0.347)
... x Russisch filiaal=1			-0.571*** (0.215)
Observaties	15,131,211	15,131,211	15,131,211

Robuuste standaardfouten tussen haakjes zijn geclusterd per bedrijf en product x land. ***, **, en * verwijzen naar statistische significantieniveaus van resp. 1%, 5%, en 10%. De modellen controleren verder voor arbeidsproductiviteit, importtarieven en niet-geobserveerde bedrijf*product*bestemming en jaar verschillen.

Tabel 2. Extensieve marge van export.

	(1) Entry	(2) Entry	(3) Exit	(4) Exit
Russian affiliate=1	-0.0156*** (0.00155)	-0.0952*** (0.00493)	-0.0821*** (0.0106)	-0.0740*** (0.0103)
Annex-II producten ...	-0.160*** (0.00208)		0.219*** (0.0307)	
... x Russisch filiaal=0		-0.173*** (0.00224)		0.212*** (0.0334)
... x Russisch filiaal=1		-0.0823*** (0.00442)		0.264*** (0.0711)
Wapens ...	-0.164*** (0.00209)		0.224*** (0.0783)	
... x Russisch filiaal=0		-0.177*** (0.00225)		0.202** (0.0860)
... x Russisch filiaal=1		-0.0878*** (0.00442)		0.312 (0.190)
Duale producten ...	-0.0924*** (0.00190)		0.0698*** (0.00556)	
... x Russisch filiaal=0		-0.106*** (0.00207)		0.0723*** (0.00623)
... x Russisch filiaal=1		-0.00925** (0.00408)		0.0549*** (0.0116)
Countersancties ...	-0.159*** (0.00208)		0.0751*** (0.0199)	
... x Russisch filiaal=0		-0.172*** (0.00225)		0.103*** (0.0261)
... x Russisch filiaal=1		-0.0800*** (0.00444)		-0.00584 (0.0237)
Observaties	295,950	295,950	31,993	31,993

Robuuste standaardfouten tussen haakjes zijn geclusterd per bedrijf en product x land. ***, **, en * verwijzen naar statistische significantieniveaus van resp. 1%, 5%, en 10%. De modellen controleren verder voor arbeidsproductiviteit, bedrijfsomvang, multinationaliteit en bedrijfstatus als snelle groeier en niet-geobserveerde sector*jaar verschillen.