

# Kieler Studien

Institut für Weltwirtschaft an der Universität Kiel

Herausgegeben von Herbert Giersch

178

Thomas Mayer

## Instabile Exportmärkte und wirtschaftliche Entwicklung

Der Fall Kolumbien

TECHNISCHE HOCHSCHULE DARMSTADT

Fachbereich 1

Gesamtbibliothek

Betriebswirtschaftslehre

Inventar-Nr. : 35.187

Abstell-Nr. : A.28/1220

Sachgebiete: 5.7

9.3.3.3



00250894

J.C. B. MOHR (PAUL SIEBECK) TÜBINGEN

ISSN 0340-6989

## Inhaltsverzeichnis

	Seite
<b>Verzeichnis der Tabellen</b> . . . . .	V
<b>Vorwort</b> . . . . .	VII
<b>I. Einleitung: Problemstellung und Gang der Untersuchung</b> . . . . .	1
<b>II. Die Hypothesen</b> . . . . .	4
1. Die kurzfristigen Wirkungen: Gesamtwirtschaftliche Instabilität . . . . .	4
2. Die langfristigen Wirkungen: Verlangsamung des wirtschaftlichen Wachstums . . . . .	10
<b>III. Das analytische Vorgehen</b> . . . . .	21
1. Das Modell . . . . .	22
a. Die theoretische Struktur des Modells . . . . .	24
b. Das komplette Modell . . . . .	52
2. Die Anwendung des Modells auf die kolumbianische Wirtschaft . . . . .	52
a. Die Wahl des Basisjahres . . . . .	53
b. Das sektorale Aggregationsschema . . . . .	53
c. Der Arbeitsmarkt . . . . .	57
d. Die Lösung und Homogenität des Modells . . . . .	57
<b>IV. Die Destabilisierung der Volkswirtschaft durch instabile Exportmärkte</b> . . . . .	60
1. Die exogenen Variablen . . . . .	61
2. Empirische Evidenz . . . . .	65
a. Die Effekte einer Erhöhung der Exportnachfrage . . . . .	66
b. Die Effekte einer Erhöhung des Exportangebots . . . . .	78

	Seite
<b>V. Die Wachstumswirkungen instabiler Exportmärkte: Partialanalysen der verschiedenen Hypothesen . . . . .</b>	86
1. Die Hypothese von den Ersparniswirkungen der Instabilität . . . . .	86
2. Die Hypothese von der allokativen Ineffizienz . . . . .	93
3. Die Hypothese von den Opportunitätskosten der Stabilisierung . . . . .	109
4. Die Hypothese von den inflationären Wirkungen . . . . .	118
5. Zusammenfassung . . . . .	124
<b>VI. Gesamtwirtschaftliche Analyse der langfristigen Wirkungen instabiler Exportmärkte auf Faktorallokation und Wachstum . . . . .</b>	125
1. Die Schließung des Modells für die langfristige Analyse . . . . .	125
2. Simulation der Wachstumswirkungen instabiler Exportmärkte . . . . .	130
<b>VII. Zusammenfassung und wirtschaftspolitische Schlußfolgerungen . . . . .</b>	142
1. Preisstabilisierung . . . . .	144
2. Erlösstabilisierung . . . . .	149
<b>Anhang: Das Modell und seine numerische Spezifizierung . . . . .</b>	153
1. Tabellarische Übersicht der Gleichungen, Variablen und Parameter des Modells . . . . .	153
2. Die Input-Output-Datenbasis . . . . .	162
3. Die Produktionsparameter . . . . .	166
4. Die Parameter der Investitionsallokation . . . . .	168
5. Die Parameter der Nachfrageseite . . . . .	170
6. Sonstige Parameter . . . . .	172
<b>Literaturverzeichnis . . . . .</b>	174