

<b>Editorial</b>	
Das Gold der Ostsee – ein Phytopharmakon? <i>Franz-C. Czygan</i>	155
<b>Panorama</b>	157
▶ Buchbesprechungen	160, 161, 196
▶ Kongresse · Weiterbildung	203
<b>Originalarbeiten</b>	
Sicherheits- und Wirksamkeitsstudie mit einem Extrakt aus <i>Momordica charantia</i> bei Patienten mit Typ-2-Diabetes <i>K.S. Zänker, G. Gottschalk, S. Hans</i>	163
Ze 339 – ein Spezialextrakt aus den Blättern der Pestwurzpflanze Petzell <i>A. Brattström</i>	170
<b>Phytotherapie International</b>	
Ethnopharmakologie der Albaner Süditaliens <i>A. Pieroni, M. Heinrich</i>	173
<b>Kongressbericht</b>	
50 Jahre Gesellschaft für Arzneipflanzenforschung <i>R. Seitz</i>	182
Phytopharmaka und Phytotherapie – Forschung und Praxis (II) <i>H.D. Reuter</i>	185
<b>Forum</b>	
Leserbrief	192
Zukunftsaspekte der Phytopharmaka	193
<b>Aus der Apotheke</b>	
Grundlagen der Beratung: Seriöse Literatur <i>Th. Richter</i>	196
<b>Im Porträt</b>	
Der grüne Tee ( <i>Camellia sinensis</i> ) <i>M. Netsch, M.H. Kreuter</i>	197
Impressum	203
Abbildungshinweis Titelbild: Frucht der <i>Momordica charantia</i> (Foto: Fotostudio Starosta)	