

INHALT

<i>Vorwort</i>	1
<i>Tecumseh Fitch</i> The Biology and Evolution of Language: The View from Cognitive Biology.....	7
<i>Harald Lesch</i> Erfolgreich interdisziplinär kommunizieren.....	31
<i>Ulrich Ammon</i> Wissenschaftssprachen im Wandel der Zeiten.....	45
<i>Karl Sigmund</i> Mathematik als universelle Wissenschaftssprache.....	71
<i>Stefan Griller</i> Kommunikation in der Rechtswissenschaft und die Sprache des Rechts: Sprachspiele oder Machtspiele?.....	87
<i>Gernot Gruber</i> Das kommunikative Potential der Künste – am Beispiel der Musik.....	107
<i>Geraldine Fitzpatrick</i> Information Technology and Human Interaction: Putting technologies to work in everyday life and interaction.....	121
<i>Ingrid Paus-Hasebrink</i> Kommunikative Kompetenz in Alltags- und Wissenschaftskommunikation.....	143
Die Sprachenfrage in den Wissenschaften: Nationalsprache versus Lingua franca Beiträge zu einer Podiumsdiskussion:	
<i>Ralph Mocikat</i> Die Sprachenfrage in den Naturwissenschaften.....	165
<i>Irmela Hijija-Kirschner</i> Die Sprachenfrage in den „Kleinen Fächern“ – Das Fallbeispiel Japanologie.....	172
<i>Barbara Seidlhofer</i> Hegemonie oder Handlungsspielraum? Englisch als Lingua Franca in der Wissenschaft.....	178
<i>Winfried Thielmann</i> Nationalsprachen versus lingua franca in der Wissenschaft.....	186
<i>Autorenverzeichnis</i>	199