

# Inhaltsverzeichnis

<b>Einleitung</b>	<b>Warum ein Buch über eine Welt ohne Bienen?</b>	<b>7</b>
<b>Kapitel 1</b>	<b>Am Anfang war das Summen</b>	<b>19</b>
	Wie sich Menschen und Bienen in ihrer Geschichte gegenseitig beeinflusst haben	
<b>Kapitel 2</b>	<b>Die Meisterbestäuberin</b>	<b>39</b>
	Warum die Honigbiene die beste Freundin der Blüte ist	
<b>Kapitel 3</b>	<b>Der schrumpfende Genpool</b>	<b>57</b>
	Die Suche nach einer besseren Biene – und ihre gefährlichen Folgen	
<b>Kapitel 4</b>	<b>Eine Krise nach der anderen</b>	<b>81</b>
	Eineinhalb Jahrhunderte mit leeren Bienenstöcken	
<b>Kapitel 5</b>	<b>Colony Collapse Disorder</b>	<b>105</b>
	Stehen die Bienen vor der größten Bedrohung ihrer Geschichte?	

<b>Kapitel 6</b>	<b>Pestizidvergiftung und gentechnisch veränderte Pflanzen</b>	133
	Warum die Imker den Chemiekonzernen die Schuld geben	
<b>Kapitel 7</b>	<b>Der innere Feind</b>	161
	Parasiten und andere Schädlinge, vom Pilz bis zur blutsaugenden Milbe	
<b>Kapitel 8</b>	<b>Die Veränderung der Umwelt</b>	185
	Wuchernde Städte, steigende Temperaturen ... und ein Insekt, das mit der Anpassung zu kämpfen hat	
<b>Kapitel 9</b>	<b>Die Industrialisierung der Bestäubung</b>	211
	Was passiert, wenn Bienen wie Maschinen behandelt werden	
<b>Kapitel 10</b>	<b>Eine Welt ohne Bienen</b>	235
	Kann die Menschheit überleben, wenn der Albtraum Wirklichkeit wird?	
<b>Kapitel 11</b>	<b>Letzte Chancen</b>	259
	Wie die Katastrophe noch verhindert werden kann	
	<b>Chronik des Colony Collapse Disorder</b>	267
	<b>Quellen</b>	273
	<b>Register</b>	282
	<b>Danksagung</b>	287