

Vorwort	7	Insektenpflege für verschiedene Standorte	37
Bienen und Insekten – warum ist Schutz nötig?	7	Auch die kleinste Fläche zählt	38
Artenarmut in der Kulturland- schaft – Gärten als Oasen	10	Heimische Pflanzen und Pflanzen aus anderen Regionen der Erde	40
Insekten und Bestäubung	14	Bienenpflanzen für Trockenheit und Sonne	44
Die Lebensweise der Honig- biene	16	Pflanzvorschlag sonniger Garten	45
Wildbienen und andere Insekten	18	Pflanzvorschlag klassisches Staudenbeet	46
Sinnvolle Nisthilfen	22	Pflanzvorschlag naturalistisches Staudenbeet	48
Naturnahes Gärtnern – was ist das?	25	Pflanzvorschlag trockene Freifläche oder Kiesbeet	50
Grundsätze des naturnahen Gärtnerns	26	Pflanzvorschlag nachhaltige Blumenwiese	54
Naturnahes Gärtnern – was ist zu beachten?	30	Bienenpflanzen für die Sonne	56
Naturnahe Gartenpflege	32		

Bienenpflanzen für den Halbschatten	60	Bienenpflanzen für nährstoffreiche und feuchte Böden	75
Pflanzvorschlag Blumenzwiebeln für den Halbschatten	60	Gehölze als Bienenweide	77
Pflanzvorschlag Staudenbeet im Halbschatten	62	Bienenfreundliche Gehölze	78
Pflanzvorschlag naturnahe Pflanzung am Gehölzrand	64	Heckengehölze und Sträucher für Bienen	81
Bienenpflanzen für den Halbschatten	67	Bäume für Bienen	82
Bienenpflanzen für nährstoffreiche Böden	70	Tabellenanhang	84
Pflanzvorschlag Rabatte für sonnige Lage auf feuchtem und nährstoffreichem Boden	71	Adressen, die Ihnen weiterhelfen	92
Pflanzvorschlag natürliches Beet in sonniger Lage auf nährstoffreichem Boden	72	Stichwortverzeichnis	93
		Über die Autorin	95