



Gut für uns: Besonders wertvolle Pollen- und Nektarlieferanten für Bienen und andere bestäubende Insekten.

"Gut für uns"-Pflanzen aus dem Sortiment von Kientzler Jungpflanzen:

<i>Frühlingsflirt</i>	<i>Blütezeit</i>
Euphorbia 'Athene' & 'Antigone'	IV
Erysimum	III - IV
Pulmonaria	III - IV
<i>Beet & Balkon</i>	
Bidens ('Bee White', 'Flair', 'Mini Bee', 'Tiger Bee' & CAMPFIRE-Sorten)	IV - X
Cleome	V - X
Cuphea hyssopifolia	V - X
Dahlia MYSTIC	V - IX
Gaura	V - X
Gomphrena 'Truffula Pink'	V - X
Heliotropium	V - X
Lantana CALIPPO	V - X
Lobelia LOBELIX	V - X
Lobularia	IV - XI
Lamium	V - X
Mecardonia	V - X
Salvia CANDLE- und GoGo-Serie	V - X
Scaevola	V - X
Verbena bonariensis ('Cloud' & 'Purple Tower')	V - X
<i>Sommertopf</i>	
Anemone 'Pink Cloud' & 'Wild Swan'	VIII-IX
Buddleia BUZZ	VI-VIII
Coreopsis	VI - IX *
Delosperma WHEELS OF WONDER	VI-X
Digitalis	VI - IX
Echinacea CONETTO, KISMET, MEDITAION, SENSATION & 'Orange Skipper'	VII - IX
Geranium ('Dreamland', 'Orkney Cherry' & 'Rozanne')	V - X
Helenium HELIAS	VII - X
Heliopsis	VI - IX
Limonium 'Purple Parachute'	V - X
Nepeta	VI - X
Rudbeckia SUMMERINA und SMILEYZ	VI - VIII
Salvia jamensis 'Ignition Fuchsia' & 'Ignition Purple'	VI - X
Salvia nemorosa 'Blue Bouquetta'	VI - IX
Salvia ROCKIN	VI - X
Veronica VERONIQUE	VI - IX *



* Ein Rückschnitt nach der ersten Blüte begünstigt einen zweiten Blütenflor.



Gut für uns: Besonders wertvolle Pollen- und Nektarlieferanten für Bienen und andere bestäubende Insekten.

"Gut für uns"-Pflanzen aus dem Herbstzauber-Sortiment von Kientzler Jungpflanzen:

Herbstzauber

Abelia 'Kaleidoscope'	VII - IX
Aster	IX
Caryopteris	IX- X
Ceratostigma plumbaginoides	IX- X
Heuchera (blühende Sorten)	XII - IX
Hypericum MAGIC MARBLES	IX- X
Lavandula ('Belle Bleue' & 'Oxford Gem')	VII - IX
Nepeta	VI - X
Origanum 'Kirigami'	VII - IX
Sedum, blühende Sorten	IX - X
Thymus	VI - IX



Sofern keine Sorten oder Seriennamen genannt sind, gehören alle von Kientzler angebotenen Sorten der genannten Gattung ins "Gut für uns"-Sortiment.

Diese Liste basiert auf firmenseitigen Beobachtungen und Auswertungen und erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit.

Rechtlicher Hinweis: Bienengefährliche Pflanzenschutzmittel dürfen nicht an blühenden Pflanzen ausgebracht werden (§ 2 (1) der Bienenschutzverordnung)