

Blumen 90%	Seite Nr.		%
Achillea millefolium	104	Gewöhnliche Schafgarbe	1,50
Agrimonia eupatoria	148	Kleiner Odermennig	4,00
Barbarea vulgaris	128	Barbarakraut	2,00
Betonica officinalis	290	Heilziest	1,00
Campanula patula	354	Wiesen-Glockenblume	0,10
Campanula rapunculoides	358	Acker-Glockenblume	0,20
Campanula rotundifolia	354	Rundblättrige Glockenblume	0,20
Campanula trachelium	356	Nesselblättrige Glockenblume	0,20
Carum carvi	114	Wiesen-Kümmel	3,00
Centaurea cyanus	392	Kornblume	6,00
Centaurea jacea	390	Wiesen-Flockenblume	2,00
Centaurea scabiosa	390	Skabiosen-Flockenblume	1,50
Cichorium intybus	394	Gewöhnliche Wegwarte	3,00
Clinopodium vulgare	376	Gewöhnlicher Wirbeldost	0,50
Daucus carota	114	Wilde Möhre	2,00
Dianthus carthusianorum	246	Kartäusernelke	1,50
Echium vulgare	352	Gewöhnlicher Natternkopf	4,50
Galium album	34	Weißes Labkraut	2,00
Galium verum	134	Echtes Labkraut	2,00
Hypericum perforatum	154	Echtes Johanniskraut	1,00
Hypochoeris radicata	216	Gewöhnliches Ferkelkraut	1,00
Knautia arvensis	308, 388	Acker-Witwenblume	1,50
Leontodon autumnalis	214	Herbst-Löwenzahn	0,70
Leucanthemum vulgare	106	Wiesen-Margerite	3,50
Linaria vulgaris	190	Gewöhnliches Leinkraut	0,20
Lotus corniculatus	180	Hornschotenklee	2,00
Lychnis viscaria	252	Pechnelke	2,00
Malva moschata	258	Moschus-Malve	2,00
Medicago lupulina	194	Gelbklee	2,00
Origanum vulgare	288	Gewöhnlicher Dost	0,50
Papaver rhoeas	228	Klatschmohn	2,00
Pastinaca sativa	198	Gewöhnlicher Pastinak	1,50
Plantago lanceolata	436	Spitzwegerich	2,50
Plantago media	98	Mittlerer Wegerich	0,50
Prunella vulgaris	374	Gewöhnliche Braunelle	2,00
Salvia pratensis	374	Wiesen-Salbei	5,00
Saponaria officinalis	434	Echtes Seifenkraut	2,00
Scrophularia nodosa	250	Knoten-Braunwurz	0,50
Silene dioica	250	Rote Lichtnelke	5,00
Silene latifolia ssp. alba	78	Weißer Lichtnelke	3,00
Silene vulgaris	76	Gewöhnliches Leimkraut	3,00
Sinapis arvensis	128	Ackersenf	2,00
Solidago virgaurea	202	Gewöhnliche Goldrute	0,30
Stachys sylvatica	290, 308	Wald-Ziest	0,40
Tanacetum vulgare	202	Rainfarn	0,10
Thymus pulegioides	294, 308	Gewöhnlicher Thymian	0,30
Tragopogon pratensis	216	Wiesen-Bocksbart	2,40
Trifolium campestre	194	Feldklee	0,50
Trifolium pratense	304	Wiesenklee	0,40
Verbascum densiflorum	162	Großblütige Königskerze	1,50
Verbascum nigrum	162	Schwarze Königskerze	0,50
Viola arvensis	172	Acker-Stiefmütterchen	1,00
			90,00
Gräser 10%			
Anthoxanthum odoratum	458	Gewöhnliches Ruchgras	2,00
Briza media	454	Gewöhnliches Zittergras	3,00
Bromus erectus	448	Aufrechte Trespe	3,00
Cynosurus cristatus	456	Weide-Kammgras	1,00
Festuca ovina	452	Schafschwingel	1,00
			10,00

Saatgutliste von Rieger-Hoffmann GmbH, Ergänzung: Bund Naturschutz Holzkirchen

Pflanzenliste 08 zum Saatgut für Schmetterlings- u. Wildbienenbaum

Was blüht denn da?

Die pflanzensoziologische Zusammensetzung des Saatgutes erfolgte in Anpassung an die geobotanischen und ökologischen Bedingungen des jeweiligen Standorts. Die ausgewählten Wildarten kommen überwiegend in der freien Natur des Alpenvorlands vor.

Das Sortiment ist an Hand eines Blühkalenders so gewählt, dass sich die Blütezeit über nahezu die ganze Vegetationszeit erstreckt, damit lange Zeit Nahrung und Lebensraum für Insekten bietet und den Betrachtern eine Augenweide.

Um alle Pflanzen einmal blühend anzutreffen, ist es erforderlich, die Blühflächen mehrmals zu besuchen und die Pflanzen auch für nachfolgende Besucher stehen zu lassen.

Wenn Sie wissen wollen, wie die einzelnen Pflanzen heißen, finden Sie alle Arten ganz einfach sortiert nach Blütenfarben und Blütenkonstruktionen oder nach den in dieser Liste eingetragenen Seiten-Nummern, in dem Standardwerk:



ISBN 978-3-96747-005-5