

Auswahl heimischer Staudenpflanzen, sortiert nach Blütezeit, um so ein durchgängiges Trachtfließband für bestäubende Insekten zu gewährleisten und damit Vögeln im Gebiet Nahrungsquellen zu sichern. Die aufgeführten Stauden sind je nach Standort als Unterpflanzung von Hecken oder als Saumpflanzungen zu empfehlen. Bei geplanter Dachbegrünung können ebenfalls aus folgend aufgeführter Auswahl Pflanzen empfohlen werden. Ebenso eignen sich alle botanischen Zwiebelpflanzen (z.B.Krokusse aller Art, Dichternarzisse, Wildtulpen sowie unten aufgeführte), um das Nahrungsangebot zu erweitern.

Name	Botanisch	Blütezeit	Pollen-/ Nektarwert	Ökologischer Nutzen	Besonderheit
Huflattich	<i>Tussilago farfara</i>	3-4	2/2	Wertvolle Frühtracht für Bienen und Wildbienen, Raupenfutterpflanze für Alpenwürfeldickkopffalter, Große Bodeneule, Gelbliche Alpenerdeule	
Mittlerer Lerchensporn	<i>Corydalis intermedia</i>	3-4	2/2	Wertvolle Frühtracht für langrüsselige Hautflügler wie Hummeln und gehörnte Mauerbiene, Samenausbreitung durch Ameisen	
Hohler Lerchensporn	<i>Corydalis cava</i>	3-5	2/2	Wertvolle Frühtracht für langrüsselige Bestäuber, Raupenfutterpflanze des Schwarzen Apollofalters (vom Aussterben bedroht)	
Buschwindröschen	<i>Anemone nemorosa</i>	3-5	2/0	Einfach zugängliche Blüte für Bestäuber, Samenverbreitung durch Ameisen, 1 Mauerbienenart	
Stinkende Nieswurz	<i>Helleborus foeticus</i>	3-5	3/2	Durch Blütenerwärmung wertvolle Frühtracht, besonders für Hummeln	
Scharbockskraut	<i>Ranunculus ficaria</i>	3-5	1/1	Leicht zugängliche Blüten für viele Bestäuber	
Bergsteinkraut	<i>Alyssum montanum</i>	4-5	k.A.	Honig- und 7 Wildbienenarten, darunter 2 Sandbienenarten nur Alyssumarten	Dachbegrünung
Frühlings- Adonisröschen	<i>Adonis vernalis</i>	4-5	k.A.	2 Wildbienenarten (Furchen- und Mauerbienenart) bestäuben	
Gelbes Windröschen	<i>Anemone ranunculoides</i>	4-5	2/0	Mehr Blüten als	

				Windröschen, Samenverbreitung durch Ameisen	
Gemeine Küchenschelle	<i>Pulsatilla vulgaris</i>	4-5	3/1	Bestäubung durch Bienen und Wildbienen, besonders Hummeln	
Gemeine Pestwurz	<i>Petasites officinalis</i>	4-5	3/3	Wichtige nektar- und pollenreiche Frühtracht, Bestäubung durch Honig- und Wildbienen	
Weißer Pestwurz	<i>Petasites albus</i>	4-5	3/3	Wichtige nektar- und pollenreiche Frühtracht, Bestäubung durch Honig- und Wildbienen	
Frühlingsplatterbse	<i>Lathyrus vernus</i>	4-5	1/2	Bestäubung durch Hummeln, westliche Honigbiene und einige Wildbienenarten	
Bärlauch	<i>Allium ursinum</i>	4-5	k.A.	2 Sandbienenarten	
Felsensteinkraut	<i>Alyssum saxatile</i>	4-6	k.A.	Honig- und 4 Wildbienenarten, darunter 1 Sandbienenart auf Alyssumarten spezialisiert	Dachbegrünung
Sumpfdotterblume	<i>Caltha palustris</i>	4-6	2/2	Bestäubung durch Käfer, Fliegen und Bienen, besonders Schwebfliegen	
Bergplatterbse	<i>Lathyrus montanus</i>	4-6	1/2	Bestäubung durch Schmetterlinge, Hummeln und Wildbienen	
Wiesenschaumkraut	<i>Cardamine pratensis</i>	4-6	2/2	Bestäubung durch Bienen, Falter und Schwebfliegen sowie auf Kreuzblütler spezialisierte Sandbiene wie z.B. <i>Andrena lagopus</i> , Raupenfutterpflanze des Aurorafalters, Lebensraum Schaumzikaden	
Genfer Günsel	<i>Ajuga genevensis</i>	4-6	1/3	6 Wildbienenarten, darunter 1 auf Ajugaarten spezialisierte Mauerbienenart,	

				Samenverbreitung durch Ameisen	
Kriechender Günsel	<i>Ajuga reptans</i>	4-6	1/3	11 Wildbienenarten (darunter 6 Mauerbienenarten, 4 Pelzbienenarten, 1 Mörtelbienenart), schattenverträglich	
Knoblauchsrauke	<i>Alliaria petiolata</i>	4-7	k.A.	1 Sandbienenart, Schwebfliegen und Käfer bestäuben, Raupenfutterpflanze für mehrere Tagfalterarten (Aurorafalter, Mehlfarbener Raukenspanner, Achateule, Grünaderweißling; 2 Spannerarten sind auf sie als Raupenfutterpflanze spezialisiert)	
Wiesenkerbel	<i>Anthriscus sylvestris</i>	4-7	k.A.	26 Wildbienenarten, darunter 2 auf Doldenblütler spezialisierte Sandbienenarten	
Gefleckte Taubnessel	<i>Lamium maculatum</i>	4-10	1/2	Bestäubung durch langrüsselige Insekten, vor allem Hummeln, Samenverbreitung durch Ameisen	
Weißer Taubnessel	<i>Lamium album</i>	4-10	1/2	Bestäubung durch langrüsselige Insekten, vor allem Hummeln, Samenverbreitung durch Ameisen	
Kleiner Baldrian	<i>Valeriana dioica</i>	5-6	1/2	Bestäubung durch Honig- und Wildbienen sowie Tagfalter	
Traubenhyazinthe	<i>Muscari racemosum</i>	5-6	1/2	Bestäubung durch Honig- und Wildbienen, auch Hummeln	Dachbegrünung
Trollblume	<i>Trollius europaeus</i>	5-6	3/2	Wertvolle Tracht für kleine Insekten wie Chiastocheataarten, größere	

				Insekten wie Hummeln können die Blütenblätter nach unten biegen und bestäuben	
Gemeine Schafgarbe	<i>Achillea millefolium</i>	5-6	k.A.	Insgesamt 28 Wildbienenarten, darunter 7 auf Achilleaarten spezialisierte Wildbienenarten	
Riesenlauch	<i>Allium giganteum</i>	5-6	2/3	1 auf Lauch spezialisierte Maskenbienenart	
Küchenzwiebel	<i>Allium cepa</i>	5-6	2/3	5 Wildbienenarten, darunter 1 auf Allium spezialisierte Maskenbienenart	
Narzissenwindröschen	<i>Anemone narcissiflora</i>	5-7	2/0	Streng geschützt	Dachbegrünung
Gemeine Akelei	<i>Aquilegia vulgaris</i>	5-7	2/3	Bestäubung vor allem durch langrüsselige Hummelarten	
Beinwell	<i>Symphytum officinale</i>	5-7	1/2	Bestäubung vor allem durch langrüsselige Hummelarten	
Grasstermiere	<i>Stellaria gramina</i>	5-7	2/2	Bestäubung durch Bienen, Fliegen und kleine Käfer	Dachbegrünung
Saatesparsette	<i>Onobrychis viciifolia</i>	5-7	4/4	Wertvolle Tracht für Schmetterlinge, Honig- und Wildbienen	Dachbegrünung
Waldvergißmeinnicht	<i>Myosotis sylvatica</i>	5-7	1/1	Bestäubung durch Wildbienen, Falter und langrüsselige Fliegen z.B. Tanzfliegen	
Wiesenknöterich	<i>Polygonum bistorta</i>	5-7	2/3	Raupenfutterpflanze für Blauschillernden Feuerfalter und Randring-Perlmutterfalter, Bestäubung durch Honig- und Wildbienen	
Akeleiblättrige Wiesenraute	<i>Thalictrum aquilegifolium</i>	5-7	2/0	Pollenquelle für alle bestäubenden Insekten	
Kuckuckslichtnelke	<i>Lychnis flos-cuculi</i>	5-7	2/2	Bestäubung durch Schmetterlinge und langrüsselige Wildbienenarten wie	

				Hummeln, Lebensraum für Schaumzikaden	
Kleiner Sauerampfer	Rumex acetosella	5-7	2/0	Raupenfutterpflanze für Kleinen Feuerfalter	
Waldhabichtskraut	Hieracium sylvaticum	5-7	2/2	Bestäubung durch Honig- und Wildbienen, oligolektisch Zottelbienen	
Waldstorchschnabel	Geranium sylvaticum	5-7	2/2	Wertvolle Tracht	
Wolliger Hahnenfuß	Ranunculus lanuginosus	5-7	1/1	Hahnenfußscherenbiene	
Gemeiner Wundklee	Anthyllis vulneraria	5-8	2/2	Dickkopffalter	
Gelbe Resede	Reseda lutea	5-9	3/2	Resedenmaskenbiene	Dachbegrünung
Gemeine Grasnelke	Ameria maritima	5-11	1/2		Dachbegrünung
Schwarze Akelei	Aquilegia atrata	6-7	2/3	Hummeln bestäuben	
Großer Ehrenpreis	Veronica teucrium	6-7	1/2		Dachbegrünung
Weißer Fetthenne	Sedum album	6-7	2/3	Hautflügler und Zweiflügler bestäuben	Dachbegrünung
Scharfer Mauerpfeffer	Sedum acre	6-7	2/3		Dachbegrünung
Kriechender Hauhechel	Ononis repens	6-7	2/1	Hauhechelbläuling	Dachbegrünung
Kugelköpfiger Lauch	Allium sphaerocephalon	6-7	1/3	3 Wildbienenarten, darunter eine auf Lauch spezialisierte Maskenbienenart	Dachbegrünung
Küchenlauch	Allium porrum	6-7	k.A.	2 Wildbienenarten, darunter eine auch Lauch spezialisierte Maskenbienenart	
Giersch	Aegopodium podagraria	6-7	k.A.	14 Wildbienenarten (davon 1 Furchenbienenart, 13 Sandbienenarten, darunter 2 Sandbienenarten spezialisiert auf Aegopodiumarten)	
Spargel	Asparagus officinalis	6-7	2/3	Honig- und 3 Wildbienenarten, darunter 1 auf Spargel streng spezialisierte Sandbienenart	

Tripmadam	<i>Sedum reflexum</i>	6-8	2/3	Raupenfutterpflanze	Dachbegrünung
Blutstorchschnabel	<i>Geranium sanguineum</i>	6-8	2/2	Wertvolle Tracht, Raupenfutterpflanze	
Wiesenstorchschnabel	<i>Geranium pratense</i>	6-8	2/2	Wertvolle Tracht, Raupenfutterpflanze	
Runder Lauch	<i>Allium rotundum</i>	6-8	1/3	1 auf Allium spezialisierte Maskenbienenart	Dachbegrünung
Weinberglauch	<i>Allium vineale</i>	6-8	1/3	1 Auf Allium spezialisierte Maskenbienenart	
Gemeiner Hornklee	<i>Lotus corniculatus</i>	6-8	1/2	Wertvolle Raupenfutterpflanze für diverse Bläulingsarten	Dachbegrünung
Zierliche Fetthenne	<i>Sedum forstianum</i>	6-8	2/3	Hautflügler und Zweiflügler aller Arten bestäuben	Dachbegrünung
Buckelfetthenne	<i>Sedum dasyphyllum</i>	6-8	2/3	Hautflügler und Zweiflügler aller Arten bestäuben	Dachbegrünung
Felsenfetthenne	<i>Sedum rupestre</i>	6-8	2/3	Hautflügler und Zweiflügler aller Arten bestäuben	Dachbegrünung
Ockergelbe Fetthenne	<i>Sedum ochroleucum</i>	6-8	2/3	Hautflügler und Zweiflügler aller Arten bestäuben	Dachbegrünung
Ästige Grasillie	<i>Anthericum ramosum</i>	6-8	k.A.	Honig- und 2 Wildbienenarten, Schmetterlinge, Schwebfliegen	
Sumpfstorchschnabel	<i>Geranium palustre</i>	6-9	2/2	schattenverträglich	
Gewöhnlicher Wundklee	<i>Anthyllis vulneraria</i>	6-9	2/2	1 Pelzbienenart, Schmetterlinge und Hummeln	
Färberresede	<i>Reseda luteola</i>	6-9	3/2	Resedenmaskenbienen	Dachbegrünung
Färberkamille	<i>Anthemis tinctoria</i>	6-9	2/2	Honig- und Wildbienen, darunter 6 auf Korbblütler spezialisierte Arten, Schwebfliegen und Käfer	
Pfirsichglockenblume	<i>Campanula persifolia</i>	6-9	2/2	Glockenblumenscherenbiene , Glockenblumenmaskenbiene	
Ackerglockenblume	<i>Campanula</i>	6-9	2/2	Glockenblumenscherenbiene	

	rapunculoides			, Glockenblumenmaskenbiene	
Herzgespann	Leonurus cardiaca	6-9	2/3	Hummeln bestäuben	Dachbegrünung
Kohlkratzdistel	Cirsium oleraceum	6-9	2/3	Admiral, Distelfalter	
Waldziest	Stachys silvatica	6-9	1/3	Hummeln bestäuben, schattenverträglich	
Rundblättr. Glockenblume	Campanula rotundifolia	6-10	2/2	Glockenblumenscherenbiene , Glockenblumenmaskenbiene	
Schmalblättriges Weidenröschen	Epilobium augustifolium	7-8	2/2	Raupenfutterpflanze für Mittleren Weinschwärmer	Dachbegrünung
Nesselblättr. Glockenblume	Campanula trachelium	7-8	2/2	glscherenbienen	
Echter Eibisch	Althaea officinalis	7-8	4/1	Bestäubung durch Honig- und Wildbienen, 1 Langhornbienenart ist auf Altheaarten spezialisiert	
Sandthymian	Thymus serpyllum	7-8	1/3	Hauhechelbläuling, Kleiner Feuerflater, Schachbrettfalter	Dachbegrünung
Waldplatterbse	Lathyrus sylvestris	7-8	1/2	Blauschwarze Holzbiene	
Berglauch	Allium montanum	7-9	k.A.	2 Wildbienenarten, darunter eine auf Allium spezialisierte Maskenbienenart	
Große Fetthenne	Sedum maximum	7-9	2/3	Wertvolle Tracht	Dachbegrünung
Taubenskabiose	Scabiosa columbaria	7-11	1/2	Admiral, C-Falter, Hauhechelbläuling, Landkärtchen, Ochsneuge, Tagpfauenauge, Kleiner Fuchs, Schachbrett, Schwalbenschwanz, Taubenschwänzchen	
Herbstaster	Aster amellus	8-9	2/2	Honig- und Wildbienen, darunter 1 auf Korbblütler spezialisierte Mauerbiene	
Herbstanemone	Anemone hupehensis	8-10	2/0	Späte Pollenquelle	