

















Stichprobe Gartencenter-Beratung

Dienstag, 7. Mai 2019

								
Gartencenter	Gärtnerei Zulauf	Gärtnerei Schwitter	Gärtnerei Wyss	Migros Do it + Garden	Coop Bau + Hobby	Jumbo	Obi	Landi
Filiale	Schinznach (AG)	Inwil (LU)	Zuchwil (SO)	Steinhausen (ZG)	Villmergen (AG)	Emmenbrücke (LU)	Volketswil (ZH)	Lohn-Ammansegg (SO)
Empfohlene Pflanzen	Waldgeissbart (<i>Arcunus dioicus</i>) Maiglöckchen (<i>Convallaria majalis</i>) Kriechender Günsel (<i>Ajuga reptans</i>) Ähriger Ehrenpreis (<i>Veronica spicata</i>) Jakobsleiter-Sperkkrout (<i>Polemonicum caeruleum</i>) Blut-Weiderich (<i>Lythrum salicaria</i>) — Sträucher — Farnblättriger Säulen-Faulba (<i>Frangula alnus</i>) «Fine line»	Herbstanemone (<i>Anemone hybrida</i>) Hundskamille (<i>Anthemis tinctoria</i>) Maiglöckchen (<i>Convallaria majalis</i>) Bach-Nelkenwurz (<i>Geum rivale</i>) Waldanemone (<i>Anemone sylvestris</i>) — Sträucher — Gemeine Heckenkirsche (<i>Lonicera xylosteum</i>)	Wiesen-Margerite (<i>Leucanthemum vulgare</i>) Acker-Witwenblume (<i>Knautia arvensis</i>) Wald-Erdbeere (<i>Fragaria vesca</i>) Echte Schlüsselblume (<i>Primula veris</i>) — Sträucher — Kupferfelsenbirne (<i>Amelanchier rotundifolia helvetica</i>)	Wollziest (<i>Stachys byzantina</i>) Monarda white Lilium «yellow county» Eisenhut (<i>Aconitum arendsii</i>) Moos-Steinbrech rot (<i>Saxifraga arendsii</i>) — Sträucher — Gewöhnlicher Flieder (<i>Syringa vulgaris</i>) «Ludwig Spaeth» Forsythie (<i>Forsythia intermedia</i>) «weekend»	Skabiose (<i>Scabiosa japonica</i>) Sand-Thymian (<i>Thymus serpyllum</i>) Margeritenbusch weiss Frauenmantel (<i>Alchemilla mollis</i>) Akelei (<i>Aquilegia caerulea</i>) Günsel (<i>Ajuga reptans</i>) Anemone (<i>Anemone japonica</i>) — Sträucher — Glanzispel «Red Robin» (<i>Photinia fraseri</i>)	Geissklee «Boskoop Ruby» (<i>Cytisus</i>) Lorbeerschneeball (<i>Viburnum tinus</i>) — Sträucher — Portugiesische Lorbeerkirose «Brenelia» (<i>Prunus lusitanica</i>) Rhododendron-Hybride «Nova Zembla» Camellia rosthorniana «Cupido»	Pfingstrose weiss (<i>Paeonia lactiflora</i>) Moos-Steinbrech rot (<i>Saxifraga arendsii</i>) Rittersporn dunkelblau (<i>Delphinium «Opal»</i>) Gämswurz (<i>Doronicum sp.</i>) — Sträucher — Portugiesische Lorbeerkirose «Angustifolia» (<i>Prunus lusitanica</i>) Kirschlorbeer «Etna» (<i>Prunus laurocerasus</i>) Invasiver Neophyt (angeschrieben)	Golderdbeere (Waldsteinia ternata) Immergrün (<i>Vinca minor</i>) — Sträucher — Duftflieder (<i>Syringa vulgaris</i>) Sommerflieder (Buddleja davidii «Blacknight») Invasiver Neophyt (nicht angeschrieben)
Staudenbeet (35%)	5.5	5.0	5.3	4.0	4.0	3.0	2.5	2.3
Kommentar	nur einheimische Arten; vermutlich Wildformen, aber wahrscheinlich nicht von hier; Blütezeit von April bis September, vermutlich Maximum, das man für unsere Bestäuber rausholen kann; vom Standort her nicht ganz konsistent; mit Blutweiderich hat es gute Schmetterlingsraupen-pflanze dabei; Waldgeissbart gut für Käfer; gute Auswahl	vier von fünf Pflanzen einheimisch, aber nicht einheimische Ökotypen (Diversität Arten/Genetik fragwürdig); lange Blütezeit; grosse Diversität; eine gute Wildbienenpflanze; keine Schmetterlings-raupenpflanze dabei; insektenfreundlich; die verschiedenen Pflanzen haben recht unterschiedliche Ansprüche betreffend Standort, Zusammenstellung nicht ganz konsistent	alle einheimisch und Mittelland-Ökotypen; von Produktionsbedingungen her die besten; am meisten auf einheimisches Material von Mittelland geschaut, am meisten von allen; über ganze Vegetationsperiode Farbenvielfalt (Blütezeit von April bis August); vier Arten, von Vielfalt her hätte es durchaus noch mehr geben können; keine Raupenpflanzen; Wittwenblume für Schmetterlinge	keine einheimische Art; zwei gut als Nektarpflanzen für Bienen; keine Raupenpflanzen; zwei insektenfreundlich; hohe Diversität	zwei einheimische Arten, die sehr spannend wären; passen aber von der Zusammensetzung her nicht zusammen, Sonne, Halbschatten; breite Palette von Pflanzen, Blütezeiten, Farben; viele der Arten Cousins von Einheimischen, aber von anderen Kontinenten	nur zwei von sechs einheimisch; kein Staudenbeet, Zwergsträucher auf saurem Boden; eine Pflanze kalkliebend, würde verschwinden; Pflanzen mit verschiedenem Bodenanspruch	keine einheimische Pflanzen, immerhin sind zwei aber nicht schlecht für Insekten, zugänglich für Bestäuber; im Vergleich zu den anderen Pflanzen von ganz weit her (anderer Kontinent)	nur zwei einheimische Pflanzen; kleinste Diversität; kompetitive Bodendecker, einer wird wahrscheinlich den anderen verdrängen; bietet Insekten fast nichts; kurze Blütedauer

								
Gartencenter	Gärtnerei Zulauf	Gärtnerei Schwitter	Gärtnerei Wyss	Migros Do it + Garden	Coop Bau + Hobby	Jumbo	Obi	Landi
Filiale	Schinznach (AG)	Inwil (LU)	Zuchwil (SO)	Steinhausen (ZG)	Villmergen (AG)	Emmenbrücke (LU)	Volketswil (ZH)	Lohn-Ammansegg (SO)
Zusammensetzung Sichtschutz (35%)	5.0	5.5	4.7	3.0	2.5	3.0	1.5	1.0
Kommentare	mit Faulbaum wunderbare einheimische Art, super Bestäuberpflanze, gute Schmetterlings-pflanze; aber Zuchtform mit sehr schmalen Blättern, sobald zu schmal, legen sie evtl. Eier nicht mehr daran ab; für die Wildform gegeben, hätte es die Bestnote gegeben	rote Heckenkirsche, beste Wahl ald Sichtschutz; Raupenpflanze; alle möglichen Insekten haben Freude dran; gut für Schmetterlinge, v. a. Nachtfalter, kleiner Eisivogel; rote Beeren Leckerbissen für Vögel; volles Programm für Biodiversität	nur ein Strauch, hätte wenigstens noch zweiten empfehlen können; nicht ganz sicher, was für eine Pflanzengruppe; gut für Vögel, Beeren, die Vögel gerne nehmen; kurze Blütezeit; wahrscheinlich für Bestäuber nicht sehr wertvoll; für Insekten nicht der Hammer; relativ gut für Vögel; kurze Blütezeit; man hätte noch etwas variieren dürfen	traditionelle Gartenpflanzen (Flieder und Forsythie); nichts Einheimisches, teilweise immerhin aus Europa; Zuchtforsythie produziert keine Pollen, völlig nutzlos für Insekten, lockt sie zwar an, aber sie finden dann nichts	eine chinesische Art; nichts Einheimisches, keine Diversität, kurze Blütephase, wenig für Insekten; als Raupenpflanze wertlos	nicht einheimisch, nicht insektenfreundlich, könnte potenziell invasiv werden	invasive Neophyten, aber gekennzeichnet, aber im Gespräch stark verharmlost; invasiver Kirschlorbeer; nichts Einheimisches; bietet keine Diversität; nichts für Insekten	Sommerflieder ist eine sehr aggressive, invasive Pflanze, müsste gekennzeichnet sein, war sie nicht, wurde auch nicht mündlich erwähnt; Flieder ist nicht insektenfreundlich
Beratung und Fachwissen (20%)	5.25	5.25	5.5	3.75	3.5	3.0	3.0	3.0
Umgang mit Kunden (10%)	5.25	5.5	4.5	5.0	5.5	3.5	4.0	4.5
Gesamtnote	5.3	5.3	5.1	3.7	3.5	3.1	2.4	2.2
Gesamturteil	gut	gut	gut	ungenügend	ungenügend	ungenügend	schlecht	schlecht