

Zusammenfassung:

Es gibt etliche Stauden, die einen Juni-Rückschnitt gut vertragen bzw. mit besserer Vitalität darauf reagieren.

Versuchsfrage:

Welche Staudenarten können für Stauden-Mischpflanzungen mit einheitlichem Sommer-Rückschnitt empfohlen werden?

Versuchshintergrund und -aufbau:

Ein Rückschnitt bei Stauden kann deren ästhetischen Eindruck verbessern, unerwünschte Versamung verhindern und die Bestockung der Pflanze bzw. eine Nachblüte fördern. Aus Kostengründen muss ein individueller Rückschnitt meist unterbleiben, eine Alternative wäre ein kompletter Rückschnitt der gesamten Pflanzung. Im Versuch wurde geprüft, wie sich ein Rückschnitt auf 15 cm Höhe Mitte Juni der Jahre 2002 und `03 auf Vitalität bei diversen Staudenarten im Vergleich zu ungeschnittenen Pflanzen auswirkt (weiter Pflanzabstand ohne Konkurrenzdruck). Es wurden Austriebsvermögen, Blühreichtum, Standfestigkeit und Vitalität bonitiert, die Pflanzenhöhe gemessen sowie die Blütezeiten bei beiden Varianten notiert. Standortbeschreibung: mitteldeutsches Trockengebiet, vollsonnig, nährstoffreiche Schwarzerde. Zusätzliche Bewässerung in Trockenperioden.

Ergebnisse:

Bessere Vitalität als ungeschnittene Variante und gutes bis sehr gutes Austriebsvermögen	
Achillea Hybr. 'Coronation Gold'	viel kürzere Blütezeit
Achillea Millefolium-Hybr. 'Harlekin'	keine Einbuße bei Blühreichtum und -dauer trotz Rückschnitt
Aconitum lamarckii	gleicher Blühreichtum und -dauer und vitaler als ungeschnittene
Alcea rugosa	viel längere Blühdauer und bessere Standfestigkeit
Alchemilla mollis	längere Blühdauer
Allium schoenoprasum 'Forescate'	
Anthemis Tinctoria-Hybr. 'Sauce Hollandaise'	viel kürzere Blütezeit
Aster amellus 'Sternkugel'	in allem besser als ungeschnittene
Aster laevis	vitaler als ungeschnittene, aber Blühreichtum viel geringer
Aster laevis 'Blauschleier'	
Aster vimineus 'Lovely'	bessere Standfestigkeit
Campanula persicifolia 'Grandiflora'	längere Blühdauer, aber schlechtere Standfestigkeit
Centranthus ruber 'Coccineus'	längere Blühdauer
Coreopsis verticillata 'Moonbeam'	längere Blühdauer
Dicentra formosa 'Luxuriant'	zweite Blüte durch Rückschnitt
Dicentra spectabilis 'Alba'	Blüte geringer, aber vitaler und über den Sommer grün
Echinops bannaticus 'Blue Globe'	
Echinops ritro 'Taplow Blue'	
Euphorbia polychroma	
Geranium renardii	
Gypsophila 'Pink Star'	längere Blühdauer
Kniphofia Hybr. 'Abendsonne'	
Kniphofia uvaria 'Grandiflora'	sehr kurze Blütezeit und geringer Blühreichtum
Linum flavum 'Compactum'	längere Blühdauer
Lysimachia punctata	längere Blühdauer
Melissa officinalis	keine Blüte, aber besserer Laubschmuck

Bessere Vitalität als ungeschnittene Variante und gutes bis sehr gutes Austriebsvermögen

Myrrhis odorata	besserer Blattschmuck
Oenothera tetragona 'Sonnenwende'	längere Blühdauer
Oenothera tetragona 'Yellow River'	längere Blühdauer
Ratibida columnaris f. pulcherrima	längere Blühdauer
Salvia nemorosa 'Mainacht'	längere Blühdauer
Salvia pratensis 'Mittsommer'	zweite Blüte durch Rückschnitt
Sesleria heuffleriana	
Tanacetum coccineum 'Robinson Rot'	Standfestigkeit viel schlechter, da Höhe ungeschnittene 45, geschnittene 70 cm
Trollius Hybr. 'Earliest of All'	längere Blühdauer, da Nachblüte
Veronica spicata ssp. spicata 'Rotfuchs'	bedeutend längere Blütezeit
Viola palmata	höherer Blühreichtum

Gleich gute Vitalität und gutes Austriebsvermögen, keine Vor- aber auch keine Nachteile gegenüber ungeschnittener Variante

Ligularia-Hybr. 'Zepter'	Leucanthemella serotina	Amsonia tabernaemontana
Lysimachia ciliata 'Firecracker'	Ligularia dentata 'Desdemona'	Briza media
Oenothera tetragona 'Hohes Licht'	Oenothera macrocarpa	Buphtalmum salicifolium 'Dora'
Aquilegia vulgaris 'Superba'	Pennisetum alopec. 'Compressum'	Campanula lactiflora 'Prichards Varität'
Asperula tinctoria	Pennisetum alopecuroides 'Hameln'	Echinops bannaticus 'Veitch's Blue'
Aster novi-belgii 'Reitlingstal'	Potentilla x tonguei	Gladiolus callianthus 'Murielae'
Astrantia major	Ruta graveolens	Iris sibirica
Carex sabinensis 'Thinny Thin'	Salvia nemorosa 'Tänzerin'	Leucanthemum maximum 'Eisstern'
Centaurea bella	Sesleria caerulea	Leucanthemum vulgare 'Maistern'
Centaurea dealbata 'Steenbergii'	Solidago Hybr. 'Strahlenkrone'	Melica transsilvanica
Centaurea hypoleuca 'John Coutts'	Stipa brandisii	Tanacetum corymbosum
Coreopsis verticillata 'Grandiflora'	Stipa viridula	Tradescantia-Andersoniana-Hybr. 'Karminglut'
Echinacea purpurea 'Alba'	Trollius chinensis 'Golden Queen'	Veronica austriaca ssp. teucrium 'Shirley Blue'
Festuca cinerea 'Aprilgrün'	Trollius Hybr. 'Lemon Queen'	Helenium bigelovii 'The Bishop'
Filipendula vulgaris 'Plena'	Viola sororia 'Rubra'	
Iris sibirica 'Caesars Brother'	Viola sororia 'Immaculata'	

Gleich gute Vitalität und gutes Austriebsvermögen, Nachteile gegenüber ungeschnittener Variante *

Achillea ptarmica 'Schneeball'	Filipendula purpurea 'Elegans'	Physostegia virginiana 'Vivid'
Alchemilla erythropoda	Galium verum	Platycodon grandiflorum 'Fuji Blue'
Aster ericoides 'Ringdove'	Geum chiloense 'Goldball'	Polygonum amplexicaule 'Speciosum'
Aster linosyris	Geum coccineum 'Carlskaer'	Potentilla argentea
Aster novae-angliae 'Herbstschnee'	Helenium-Hybr. 'Waltraut'	Potentilla atosanguinea 'Gibson Scarlet'
Aster novae-angliae 'Purple Dom'	Hemerocallis-Hybr. 'Bitsy'	Rudbeckia sullivantii 'Goldsturm'
Aster Pringlei-Hybr. 'Pink Star'	Heuchera x brizoides 'Scintillation'	Salvia azurea 'Grandiflora'
Aster ptarmicoides	Heuchera x brizoides 'Widar'	Salvia lavandulifolia
Aster pyrenaicus 'Lutetia'	Iris sanguinea 'Snow Queen'	Santolina chamaecyparissus
Aster x frikartii 'Jungfrau'	Kalimeris incisa	Satureja montana ssp. illyrica
Aster x frikartii 'Wunder von Stäfa'	Knautia macedonica	Sesleria autumnalis
Astrantia major 'Ruby Wedding'	Koeleria glauca	Solidago caesia
Calamintha grandiflora	Leucanthemum vulgare 'Löffelstiel'	Solidago Hybr. 'Ledsham'
Calamintha nepeta ssp. nepeta	Lythrum salicaria 'Feuerkerze'	Sorghastrum nutans
Campanula carpatica 'Karpatenkrone'	Lythrum virgatum 'Rose Queen'	Sorghastrum nutans 'Indian Steel'
Centaurea montana 'Grandiflora'	Lythrum virgatum 'The Rocket'	Thalictrum flavum ssp. glaucum
Ceratostigma plumbaginoides	Malva moschata	Valeriana officinalis
Chartolepis glastifolia	Monarda-Fistulosa-Hybr. 'Squaw'	Veronica longifolia 'Blauriesin'
Erigeron 'Dominator'	Nepeta grandiflora 'Dawn to Dusk'	
Erigeron 'Sommerneuschnee'	Origanum vulgare 'Alboroseum'	

* Nachteile z.B. in bezug auf Blühreichtum oder Standfestigkeit

Fazit:

Die Arten der ersten beiden Tabellen können in Bezug auf Vitalität und Austriebsvermögen zum Test für Stauden-Kombinationen mit einheitlichem Sommer-Rückschnitt empfohlen werden, die der dritten Tabelle je nach Kombination mit Einschränkung.