

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Anthos : Zeitschrift für Landschaftsarchitektur = Une revue pour le paysage**

Band (Jahr): **6 (1967)**

Heft 1

PDF erstellt am: **18.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Eigenschaften

Ansprüche / besoins / requirements
Boden / sol / soil
Lage / situation / location

Grösse /
grandeur /
size

	normal / normal / normal	humos / terreau / humous	Moorboden / sol marécageux / marshy	sonnig / ensoleillé / sunny	halbschattig / mi-ensoleillé / half-shady	schattig / ombragé / shady	Blütezeit (Monat) / époque de la floraison (mois) / time of flowering (month)	rot/rosa / rouge/rose / red/rose	weiss / blanc / white	gelb / jaune / yellow	bleu / bleu / blue	Blütendauer (Wochen) / durée de la floraison (en semaines) / flowering period (weeks)	Blütenreichtum / abondance des fleurs / abundance of flowers	Wuchs/Belaubung / croissance et feuillage / growth/foilage	tierische Schädlinge / parasites animaux / animal pests	pflanzliche Schädlinge / parasites végétaux / fungoid pests	Frostempfindlichkeit / sensibilité au gel / sensitivity to frost	Baum / arbre / tree	Strauch / arbuste / shrub	Kleinstrauch / arbrisseau / small shrub	Wertpunkte / notes pour l'évaluation / points
Indigofera gerardiana	x			x			VI	x				4	2	2	3	3	3		x		17
Liriodendron tulipifera	x	x		x			VI		x			4	1	3	3	3	3	x			17
Magnolia sieboldii		x		x			VI		x			4	2	2	3	3	2		x		17
Physocarpus opulifolius	x			x			VI		x			2	2	2	3	3	3		x		15
Potentilla fruticosa var. arbuscula	x			x			VI		x			4	3	3	3	3	3			x	19
— frut. «Farreri»	x			x			VI		x			4	3	3	3	3	3		x		19
— — «Friedrichs.»	x			x			VI		x			4	3	3	3	3	3		x		19
Philadelphus insignis	x			x			VI		x			3	3	2	3	3	3		x		17
— x lemoinei	x			x			VI		x			3	2	2	3	3	3		x		16
— pupurascens	x			x			VI		x			3	3	2	3	3	3		x		17
— x virginalis	x			x			VI		x			4	3	2	3	3	3		x		18
Pterostyrax hispida	x	x		x			VI		x			2	2	3	3	3	2		x		15
Robinia viscosa	x			x			VI		x			3	2	3	3	3	3				17
Rosa moyesii	x			x			VI		x			3	2	2	2	3	3	x			15
— rugosa	x			x			VI		x			4	2	3	3	3	3				18
— — «Pink Grootendorst»	x			x			VI		x			4	3	3	3	3	3				19
Sorbaria sorbifolia	x			x			VI		x			2	2	1	3	3	3				14
Spiraea hypericifolia	x			x			VI		x			2	3	3	3	3	2				16
Stephanandra tanakae	x			x	x		VI		x			3	2	3	3	3	3				17
Syringa amurensis var. japonica	x			x			VI		x			3	3	3	3	3	3				18
— x chinensis	x			x			VI		x			3	3	3	3	3	3				18
— x swegiflexa	x			x			VI		x			4	3	3	3	3	3				19
— microphylla	x			x			VI		x			4	3	2	3	3	3				18
— vulgaris Sorten	x			x			VI		x			4	3	2	3	3	3				18
Viburnum plicatum «Mariesii»	x			x			VI		x			4	3	3	3	3	3				19
— plic. var. plicat.	x			x			VI		x			4	3	3	3	3	3				19
Aesculus parviflora	x	x		x			VI		x			4	3	3	3	3	3				19
Buddleia davidii Sorten	x			x			VII		x			4	3	3	3	3	2				18
Clematis Sorten	x			x			VII		x			4	3	—	3	3	2				15
Cotinus coggygria	x			x			VII		x			4	3	3	3	2	3				18
Fuchsia magellanica Sorten	x	x		x	x		VII		x			4	3	2	3	3	1				16
Hedysarum multijugum	x			x			VII		x			4	2	2	3	3	3				17
Hypericum hookerianum																					
«Hidcoté»	x			x			VII		x			4	3	2	3	3	3				18
Hypericum x moserianum	x			x	x		VII		x			4	3	2	3	3	3				18
— patulum var. henryi	x			x	x		VII		x			4	3	2	3	3	3				18
Hydrangea arborescens	x	x		x			VII		x			4	3	2	3	3	3				18
— paniculata	x			x			VII		x			4	3	2	3	3	3				18
— quercifolia	x			x	x		VII		x			4	3	3	3	3	3				19
— sargentiana	x			x	x		VII		x			4	2	3	3	3	3				18
Koeleruteria paniculata	x			x			VII		x			4	3	3	3	3	2				18
Leycesteria formosa	x			x			VII		x			4	1	2	3	3	2				15
Lonicera x brownii																					
«Fuchsioides»	x			x			VII		x			4	2	—	3	3	2				14
Lonicera x tellmanniana	x			x			VII		x			4	3	1	3	3	3				17
Sambucus canadensis	x			x			VII		x			4	3	2	3	3	2				17
Spartium junceum	x			x			VII		x			4	3	2	3	3	2				17
Tamarix pentandra	x			x			VII		x			3	3	3	3	3	2				17
Campsis radicans	x			x			VIII		x			4	3	3	3	3	3				19
Caryopteris x glandonensis	x	x		x			VIII		x			4	3	2	3	3	2				17
Ceanothus x delilianus Sorten	x			x			VIII		x			4	3	2	3	3	2				17
Clethra alnifolia	x			x			VIII		x			4	3	2	3	3	3				18
Elsholtzia stauntonii	x	x		x			VIII		x			4	3	2	3	3	3				18
Hibiscus syriacus Sorten	x			x			VIII		x			4	3	2	3	3	3				18
Hydrangea aspera	x	x		x	x		VIII		x			3	2	3	3	3	2				16
Lespedeza thunbergii	x			x			VIII		x			4	3	1	3	3	2				16
Perovskia atriplicifolia		x		x			VIII		x			4	2	2	3	3	1				15
Spiraea x bumalda																					
«Ant. Waterer»	x			x			VIII		x			4	3	2	3	3	3				18
Spiraea japonica «Atrounginea»	x			x			VIII		x			4	2	1	3	3	2				15

Die Spezialisten
für Transporte
von lebenden Pflanzen

Karl Im Obersteg & Co. AG

Basel
Zürich
St. Gallen

Rascheste Zollabfertigung und Reexpedition in Basel
dank unserer seit Jahrzehnten bewährten Organisation
Äusserst sorgfältige und schonende Behandlung der Pflanzen