

Pflanzenlisten

Intensiv – Gehölze

ab 20 cm Systemerde „Dachgarten“

Botanischer Name	Deutscher Name	Höhe (cm)	Blatt *	Blütenfarbe	Blütezeit (Monate)	Standort **
„Gehölze I“						
Cotoneaster adpressus	Zwergmispel	30	sg	rosa	6	○ ●
Cotoneaster dammeri z. B. „Streibs Findling“	Zwergmispel	10–15	ig	weiß/rötlich	5	○ ●
Cotoneaster microphyllus	Zwergmispel	40	ig	weiß	5–6	○ ●
Cytisus decumbens	Zwergginster	10–15	sg	gelb	4–5	○
Cytisus kewensis	Elfenbeinginster	20	sg	gelb	5	○
Euonymus fortunei „Gracilis“	Spindelstrauch	20	ig	unbedeutend	–	○ ● ●
Genista lydia	Balkanginster	50	sg	gelb	5–6	○
Juniperus communis	Teppichwacholder	20	Nadel	unbedeutend	–	○ ●
Juniperus horizontalis	Kriechwacholder	20	Nadel	unbedeutend	–	○
Juniperus sabina „Femina“	Sadebaum	40	Nadel	unbedeutend	–	○ ●
Pachysandra terminalis	Ysander	15–20	ig	weiß	4	● ●
Pinus mugo „Pumilio“	Zwerglatschenkiefer	80	Nadel	unbedeutend	–	○
Rosen zur Flächenbegrünung	–	30–50	sg	rot/rosa/gelb/weiß	5–6	○
Spiraea japonica	Japanische Spiere	40	sg	rosa	7–9	○ ●

ab 30 cm Systemerde „Dachgarten“

Botanischer Name	Deutscher Name	Höhe (cm)	Blatt *	Blütenfarbe	Blütezeit (Monate)	Standort **
„Gehölze II“						
Berberis thunbergii	Berberitze	100–150	sg	gelb	5	○ ●
Berberis verrucandii	Berberitze	100	ig	gelb	6–7	○ ● ●
Buxus sempervirens	Buchsbaum	100–200	ig	unbedeutend	–	○ ● ●
Caryopteris clandonensis	Bartstrauch	100	sg	blau	8–10	○
Chaenomeles japonica	Zierquitten	100	sg	rot	3–5	○ ●
Corylopsis pauciflora	Scheinhasel	100–150	sg	gelb	3–4	○ ●
Deutzia gracilis	Maiblumenstrauch	70	sg	weiß	5–6	○ ●
Genista radiata	Stahlginster	80	sg	gelb	5–7	○
Genista tinctoria	Färberginster	100	sg	gelb	6–8	○
Hypericum pat. „Hid“	Johanniskraut	100–150	ig	gelb	7–9	○ ●
Juniperus chinensis	Wacholder	100–150	Nadel	unbedeutend	–	○ ● ●
Juniperus com. „Repan“	Kriechwacholder	100–150	Nadel	unbedeutend	–	○ ●
Perovskia abrotanoides	Blauraute	50	sg	violett	8	○
Pinus mugo mughus	Latschenkiefer	200	Nadel	unbedeutend	–	○
Potentilla fruticosa	Fünffingerstrauch	80–100	sg	gelb	6–9	○
Prunus laurocerasus	Lorbeerkirsche	80	ig	weiß	5–6	● ●
Rosa pimpinellifolia	Bibernell-Rose	80–100	sg	weiß	5–6	○
Spiraea bumalda	Rote Sommerspiere	80–100	sg	rot	7–8	○ ●
Stephanandra „Crispa“	Kranzspiere	50–80	sg	grün-weiß	6	○
Taxus media	Eibe	150	Nadel	rote Früchte	–	○ ●

Bitte beachten Sie:

Diese Pflanzenliste dient zu Ihrer technischen Information. Diese Pflanzen erhalten Sie regional bei Staudengärtnern bzw. auch bei Baumschulen, weshalb sie durch die Firma ZinCo nicht angeboten werden.



Pflanzenlisten

Intensiv – Gehölze

ab 40 cm Systemerde „Dachgarten“ (und Zincolit® Plus)

Botanischer Name	Deutscher Name	Höhe (cm)	Blatt *	Blütenfarbe	Blütezeit (Monate)	Standort **
„Gehölze III“						
<i>Amelanchier canadensis</i>	Felsenbirne	400–800	sg	weiß	4–5	○ ● ●
<i>Buddleia alternifolia</i>	Sommerflieder	250–300	sg	violett	6	○
<i>Buddleia davidii</i>	Sommerflieder	300–400	sg	violett	7–10	○
<i>Chamaecyparis lawsoniana</i>	Scheinzypresse	150–200	Nadel	unbedeutend	–	○ ●
<i>Cornus kousa</i>	Hartriegel	100–200	sg	weiß	6–7	○
<i>Cornus sanguinea</i>	Hartriegel	200–300	sg	weiß	5–6	○ ● ●
<i>Cotoneaster bullatus</i>	Strauchmispel	200–300	sg	rosa	5–6	○ ●
<i>Cotoneaster divaricatus</i>	Breite Strauchmispel	200–300	sg	weiß	6	○ ● ●
<i>Elaeagnus angustifolia</i>	Ölweide	300	sg	gelb	5	○
<i>Forsythia x intermedia</i>	Forsythie	250–300	sg	gelb	4–5	○ ●
<i>Ilex crenata</i>	Stechpalme	200	ig	weiß	5–6	○ ●
<i>Jasminum nudiflorum</i>	Winterjasmin	200–300	ig	gelb	12–4	○ ●
<i>Kerria japonica</i>	Ranunkelstrauch	200	sg	gelb	5–6	○ ● ●
<i>Kolkwitzia amabilis</i>	Kolkwitzie	100–200	sg	rosa	5–6	○ ● ●
<i>Ligustrum vulgare</i>	Liguster	200–400	sg	weiß	6–7	○ ● ●
<i>Philadelphus „Dame Blanche“</i>	halbhoher Gartenjasmin	100–150	sg	weiß	5–6	○ ●
<i>Ribes alpinum/sanguineum</i>	Johannisbeere	200	sg	gelb, rot	4–5	○ ●
<i>Rosa canina</i>	Hunds-Rose	200–250	sg	rosa, weiß	6	○
<i>Rosa multiflora</i>	Vielblütige Rose	200–300	sg	weiß	6–7	○
<i>Rosa rugosa</i>	Kartoffel-Rose	150–200	sg	purpurrot	5–6	○
<i>Spiraea arguta</i>	Schneespiree	100–200	sg	weiß	4–5	○ ●
<i>Symphoricarpos chenaultii</i>	Purpurschneebeere	150	sg	rosa	6–7	○ ● ●
<i>Taxus cuspidata „Nana“</i>	Japan. Zwergeibe	100–200	Nadel	unbedeutend	–	○ ● ●
<i>Thuja occidentalis „Holmstrup“</i>	Lebensbaum	300–400	Nadel	unbedeutend	–	○
<i>Viburnum fragrans</i>	Duftschneeball	200–300	sg	rosa	2–3	○ ●
<i>Viburnum opulus</i>	Gem. Schneeball	300–400	sg	weiß	5–6	○ ●
Weigela-Hybriden	Weigeliae	200–300	sg	rosa, rot	5–6	○ ●

Bitte beachten Sie:

Diese Pflanzenliste dient zu Ihrer technischen Information. Diese Pflanzen erhalten Sie regional bei Staudengärtnern bzw. auch bei Baumschulen, weshalb sie durch die Firma ZinCo nicht angeboten werden.



Intensiv – Gehölze und Kletterpflanzen

ab 60 cm Systemerde „Dachgarten“ und Zincolit® Plus

Botanischer Name	Deutscher Name	Höhe (cm)	Blatt *	Blütenfarbe	Blütezeit (Monate)	Standort **
„Gehölze IV“						
Acer campestre	Feldahorn	500–1000	sg	grünlich	5	○ ● ●
Acer ginnala	Feuerahorn	500–600	sg	rot	5	○ ● ●
Acer palmatum	Fächerahorn	300	sg	purpur	5–6	● ●
Cornus controversa	Pagodenhartriegel	800–1000	sg	weiß	6	○ ●
Cornus mas	Kornelkirsche	500	sg	–	3–4	○ ● ●
Corylus colurna	Baumhasel	1000–1500	sg	Kätzchen	2	○
Crataegus coccinea	Scharlachdorn	700–900	sg	weiß	5–6	○ ●
Nothofagus antarctica	Scheinbuche	600	sg	unscheinbar	5	○
Pinus cembra	Zirbelkiefer	500	Nadel	unbedeutend	–	○
Pinus leucodermis	Schlangenhautkiefer	1000–1500	Nadel	unbedeutend	–	○
Pyracantha – Hybriden	Feuerdorn	400	sg	weiß	5–6	○ ● ●
Sorbus americana	Eberesche	900	sg	weiß	5–6	○
Syringa chinesis	Königsflieder	300–500	sg	lila-rosa	5	○
Tamarix pentandra	Tamariske	300–400	sg	rosarot	6–7	○
Taxus baccata	Gemeine Eibe	1000	Nadel	rote Früchte	–	○ ● ●

ab 30 cm Systemerde „Dachgarten“; windgeschützter Standort

Botanischer Name	Deutscher Name ***	Höhe (cm)	Blatt *	Blütenfarbe	Blütezeit (Monate)	Standort **
„Kletterpflanzen“						
Akebia quinata	Akebie R	500–800	sg	purpur	4–5	○ ● ●
Clematis alpina	Alpenwaldrebe R	100–300	sg	violettblau	5–7	○ ●
Clematis tangutica	Waldrebe R	300–400	sg	gelb	6–9	○ ●
Clematis vitalba	Waldrebe R	800–900	sg	weiß	7–9	○ ●
Hedera helix	Efeu S	1000–2000	ig	gelb	7–8	● ●
Lonicera henryi	Geißblatt R	300–400	ig	gelbbrot	6–7	●
Lonicera tellmanniana	Geißblatt R	400–600	sg	gelb	5–6	●
Pathenocissus quinquef.	Wilder Wein R	1000	sg	grünlich	6–8	○ ● ●
Pathenocissus tricuspid.	Wilder Wein S	2000	sg	unbedeutend	–	○ ● ●

* Blatt: sg = sommergrün; wg = wintergrün; ig = immergrün

** Standort: ○ = vollsonnig; ● = absonnig-halbschattig; ● = schattig

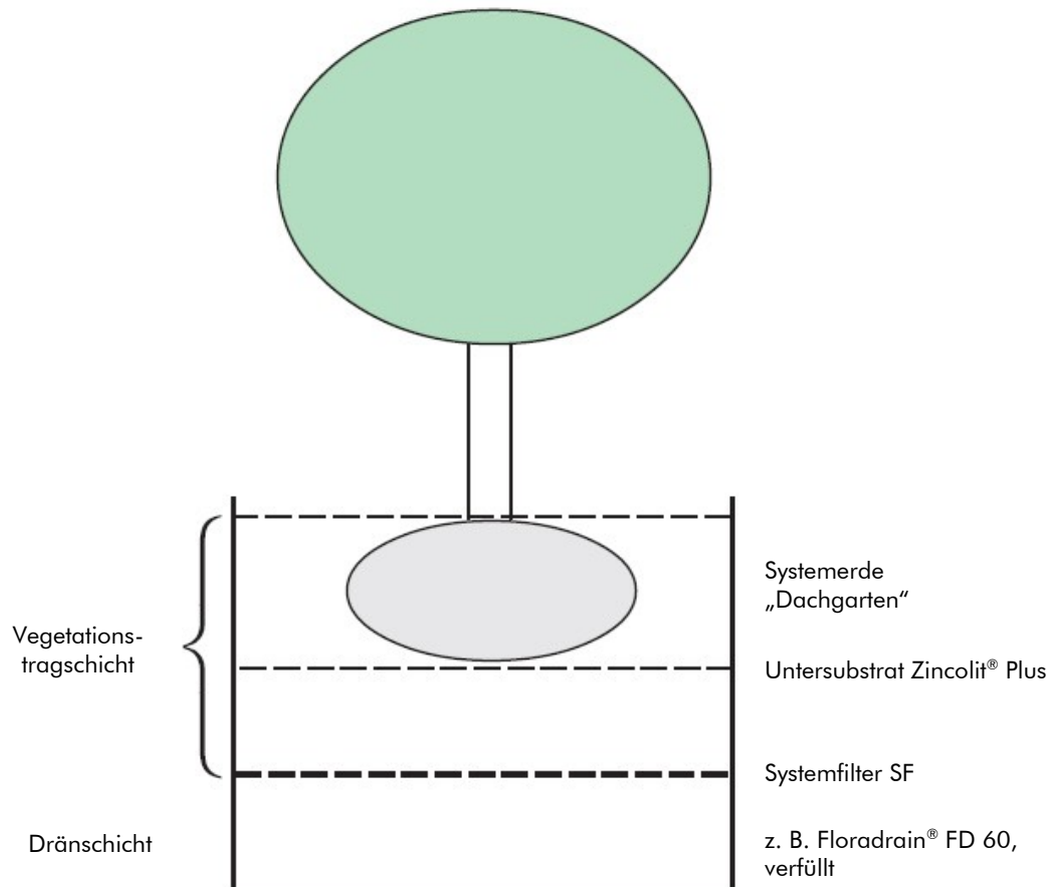
*** S = Selbstklimmer; R = Rankhilfe ist nötig

Anmerkung: bei anhaltender Trockenheit ist die Pflanzung zu wässern, trockene Pflanzenteile müssen in Abständen entfernt werden.

Bitte beachten Sie:

Diese Pflanzenliste dient zu Ihrer technischen Information. Diese Pflanzen erhalten Sie regional bei Staudengärtnern bzw. auch bei Baumschulen, weshalb sie durch die Firma ZinCo nicht angeboten werden.

Baumpflanzungen in Trögen und Intensivbegrünungen



Entscheidend bei Sträuchern und Bäumen ist auch das zur Verfügung stehende seitliche Wurzelraumvolumen!

Schichtaufbau		Kleingehölze bis 1,5 m	Mittelgroße Sträucher bis ca. 3 m	Großsträucher bis ca. 6 m	Kleinbäume bis ca. 10 m
Vegetationstragschicht	Systemerde „Dachgarten“	ab 20 cm	ab 30 cm	ab 40 cm	40 cm
	Zincolit® Plus	–	–	–	ab 20 cm
Dränschicht	z. B. Floradrain® FD 60	6 cm	6 cm	6 cm	6 cm
Gesamtschichtdicke (mind.)		26 cm	36 cm	46 cm	66 cm