

AMTSBLATT

FÜR DIE STADT WERDER (HADEL)



Herausgegeben vom Bürgermeister der Stadt Werder (Havel) – Eisenbahnstraße 13/14 – Tel.: (03327) 783-0 Fax: (03327) 44 385

Das Amtsblatt für die Stadt Werder (Havel) erscheint vierzehntägig in den ungeraden Kalenderwochen und wird kostenlos mit dem Generalanzeiger verteilt.
Eine Bestellung und der Bezug des Amtsblattes ist über die Stadtverwaltung Werder (Havel), Eisenbahnstraße 13/14 in 14542 Werder (Havel) möglich.

Bei Postbezug wird ein Kostenbeitrag in Höhe der Versandkosten (Porto) in Rechnung gestellt.

Werder (Havel), 20. Juli 2012 – Jahrgang 17 – Nummer 15

Inhaltsverzeichnis

Bekanntmachung
Grünes Leitbild der Stadt Werder (Havel)
Liste der in Werder (Havel) bevorzugt zu pflanzenden Gehölze

Seite 2

Bekanntmachung

Grünes Leitbild der Stadt Werder (Havel)

In der letzten Stadtverordnetenversammlung wurde einstimmig das grüne Leitbild für die Stadt Werder (Havel) beschlossen. Unter anderem wurde auch eine Empfehlung für die Bepflanzung und Gestaltung der Vorgärten gegeben, die in der nachfolgenden Pflanzliste aufgeführt ist.

Mit dem Leitbild soll das vorhandene Grün bewahrt werden, der Grundgedanke des Leitbildes soll sich in aufzustellenden B-Plänen wiederfinden und nicht zuletzt sollen bei der Neuanlage von Grünflächen möglichst viele blühende Arten gepflanzt werden. Durch Fachleute wurde als Hilfe für die Gestaltung eigener Gärten eine Empfehlung für die Bepflanzung und Gestaltung gegeben.

gez.

Manuela Saß

1. Beigeordnete

Liste der in Werder (Havel) bevorzugt zu pflanzenden Gehölze

Botanischer Name	Deutscher Name	besondere Merkmale / Blühzeit
Obstgehölze		
Malus domestica	Apfel	(in Sorten)
Pyrus communis	Birne	(in Sorten)
Cydonia oblonga	Quitte	(in Sorten)
Prunus cerasus	Sauerkirsche	(in Sorten)
Prunus avium	Süßkirsche	(in Sorten)
Prunus domestica	Pflaume	(in Sorten)
Prunus persica	Pfirsich	(in Sorten)
Prunus armeniaca	Aprikose	(in Sorten)
Ribes rubrum	Johannisbeere, rot und weiß	(in Sorten)
Ribes nigra	Johannisbeere, schwarz	(in Sorten)
Ribes uva-crispa	Stachelbeere	(in Sorten)
Rubus fruticosus	Brombeere	(in Sorten)
Rubus idaeus	Himbeere	(in Sorten)
Bäume		
Acer platanoides	Spitz-Ahorn	geeignet als Straßenbäume / IV - V
Acer pseudoplatanus	Berg-Ahorn	geeignet als Straßenbäume / V
Alnus glutinosa	Schwarz-Erle	für feuchte Standorte
Aesculus carnea "Brioti"	Rotblühende Roßkastanie	unempfindlich gegen Miniermotte / V - VI
Betula pendula	Sand-Birke	
Catalpa bignonioides	Trompetenbaum	auch kugelige Wuchsformen / VI - VII
Corylus colurna	Baumhasel	schöne Kronenform und Fruchtstände
Fagus sylvatica	Rot-Buche	
Fraxinus excelsior	Gemeine Esche	für Straßen oder Parks geeignet
Gleditsia triacanthos	Gleditschie	schöne Wuchsform / VI - VII
Malus sylvestris	Wild-Apfel	versch. Baum- und Strauchformen / IV -V
Magnolia soulangiana	Magnolie	viele Gartenformen, spätfrostgefährdet / IV - V
Populus nigra	Schwarz-Pappel	
Populus tremula	Zitter-Pappel	
Prunus avium	Vogelkirsche	IV - V
Prunus cerasifera	Kirsch-Pflaume	viele Farben und Formen / III - IV
Prunus padus	Traubenkirsche	tlw. strauchartig wachsend / IV - V
Prunus serotina	Späte Traubenkirsche	V - VI
Prunus serrulata	Japanische Blütenkirsche	viele Farben und Formen / IV - V
Pyrus pyraeaster	Wild-Birne	IV - V
Quercus petraea	Trauben-Eiche	Park- und Straßenbaum
Quercus robur	Stiel-Eiche	Park- und Straßenbaum
Salix alba	Silber-Weide	wächst sehr weitausladend / IV - V
Salix babylonica	Trauer-Weide	Solitärbaum / IV - V
Salix caprea	Sal-Weide	tlw. strauchartig wachsend / III - V
Sorbus aucuparia	Eberesche	Park- und Straßenbaum / V -VI
Sorbus torminalis	Elsbeere	Park- und Straßenbaum / V
Tilia cordata	Winter-Linde	Park- und Straßenbaum / VI - VII
Tilia platyphyllos	Sommer-Linde	Park- und Straßenbaum/ VI
Ulmus glabra	Berg-Ulme	Park- und Straßenbaum
Ulmus laevis	Flatter-Ulme	Park- und Straßenbaum
Ulmus minor	Feld-Ulme	Park- und Straßenbaum
Ulmus x hollandica	Bastard-Ulme	Park- und Straßenbaum

Sträucher		
Acer campestre	Feld-Ahorn	gute Heckenpflanze (stark wachsend) 1,5-3 m hoch, Früchte essbar / IV -V
Amelanchier lamarckii	Felsenbirne	V - VI
Berberis juliana	wintergrüne Berberitze	unterschiedlich farbige Gartenformen / V
Berberis thunbergii	Berberitze, Sauerdorn	mehrere Blütenfarben / VII - X
Buddleia davidii	Sommerflieder	gute Heckenpflanze
Carpinus betulus	Hainbuche	viele gezüchtete Gartenformen / IV - VI
Chaenomelis speciosa	Scheinquitte	Bienenweide / III - IV
Cornus mas	Gemeiner Hartriegel	mehrere buntblättrige Arten / V - VI
Cornus sanguinea	Blutroter Hartriegel	
C. stolonifera "Flaviramea"	Hartriegel	hellgrün-gelbe Rinde / V - VI
Coryllus avellana	Haselnuß	
Cotinus coggygria	Perückenstrauch	schöne Blüten- und Fruchtstände / VI - VII / ¥
Cytisus scoparius	Besen-Ginster	gelb- und rotblühende Arten / V - VI / ¥
Deutzia gracilis	Deutzie	zierlicher Strauch / V - VI
Deutzia x hybrida	Deutzie	bis 2 m hoch, mehrere Gartenformen / V - VI
Euonymus europaeus	Pfaffenhütchen	Rückzugsort für Vögel / V-VI / ¥
Forsythia intermedia	Goldglöckchen	viele Gartenformen / III - V
Hamamelis intermedia	Zaubernuss	viele Gartenformen, Frühblüher / I -III
Kerria japonica	Kerrie, Goldröschen	viele Gartenformen / V
Kolkwitzia amabilis	Kolkwitzie	Blütenstrauch / V - VI
Laburnum anagyroides	Goldregen	bis 6 m hoch / V - VI / ¥
Ligustrum vulgare	Gewöhnlicher Liguster	sommergrüner, dichter Strauch / ¥
Ligustrum ovalifolium	Japanischer Liguster	in geschützter Lage als Hecke wintergrün / ¥
Lonicera tatarica	Geißblatt	viele Gartenformen / V - VI
Magnolia stellata	Sternmagnolie	bis 3m hoch, attraktive Blüte / IV - V
Philadelphus coronarius	Falscher Jasmin	stark duftende Blüte / V - VI
Potentilla fruticosa	Fingerkraut	weiß bis dunkelorange blühend / VI -VIII
Prunus spinosa	Schlehe	IV - V
Prunus triloba	Mandelbäumchen	III - IV
Pyracantha coccinea	Feuerdorn	attraktive Fruchtstände / V
Rosa canina	Hundsrose	VI - VIII
Rosa corymbifera	Heckenrose	VI
Rosa elliptica	Keilblättrige Rose	VI - VII
Rosa rubiginosa	Weinrose	VI
Rosa rugosa	Apfelrose	V - IX
Rosa tomentosa	Filzrose	VI - VII
Sambucus nigra	Schwarzer Holunder	VI - VII
Spirea	Spierstrauch	viele Arten in Größe und Farbe / V - VIII
Symphoricarpos	Schneebeere	in Arten / VI - VIII
Syringa	Flieder	in Arten und Sorten / IV - VI
Tamarix parviflora	Tamariske	V - VI
Viburnum	Schneeball	mit einigen Sorten / V - VI
Weigela-Hybriden	Weigelie	große Auswahl an Blütenfarben / V - VI

¥ Giftpflanze

In dieser Liste sind auch nichtheimische Gehölze aufgeführt, die unter unseren Standortbedingungen für unsere Region geeignet sind.

Sie machen unser Garten- und Landschaftsbild durch besondere Blüten-, Laub- und Wuchsformen im Zusammenspiel mit unseren heimischen Arten vielfältiger und attraktiver.

Durch die obstbauliche Prägung unseres Gebietes ist aus phytosanitärer Sicht der Anbau nachfolgender Gehölzarten, da sie Wirtspflanzen für Krankheiten und Schädlinge im Obstbau sind, nicht zu empfehlen und die Anpflanzung im Umkreis von 800 m von Obstanlagen sogar zu verbieten.

<i>Crataegus monogyna</i>	Eingriffeliger Weißdorn
<i>Crataegus laevigata</i>	Zweigriffeliger Weißdorn
<i>Crataegus x macrocarpa</i>	Großfrucht Weißdorn
<i>Crataegus x media</i>	Bastard-Weißdorn
<i>Crataegus subshaericea</i>	Verschiedenzähniger Weißdorn
<i>Rhamnus catharica</i>	Kreuzdorn