

Biotopkartierung Brandenburg

Anlage 7 Gehölzschlüssel Waldbogen, alphabetisch nach Trivialname

Trivialname	Wissenschaftlicher Name	Status	Bst-Code	Zahlen-Code
(Hybrid-) Forsythie	<i>Forsythia x intermedia</i> ZAB.	FB	HFO	933
Abendländischer Lebensbaum	<i>Thuja occidentalis</i> L.	FB	ALB	333
Ährige Felsenbirne	<i>Amelanchier spicata</i> C.KOCH	EB	AFB	927
Alpen-Johannisbeere	<i>Ribes alpinum</i> L.	XB	AJO	954
Amerikanische Gleditschie	<i>Gleditsia triacanthos</i> L.	FB	GLE	654
Aspen-Hybriden	<i>Populus tremula</i> L. x <i>Populus tremuloides</i>	EB	HAS	748
Auen-Traubenkirsche	<i>Padus avium</i> MILL. (<i>Prunus padus</i> L.)	HB	GTK	672
Balsam-Pappel-Hybriden	<i>Populus trichocarpa</i> x <i>maximoviczii</i>	FB	BPA	744
Baum-Hasel	<i>Corylus colurna</i> L.	FB	BHA	668
Berg-Ahorn	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	XB	BAH	631
Berg-Ulme	<i>Ulmus glabra</i> HUDS.	HB	BRU	641
Besen-Ginster	<i>Sarothamnus scoparius</i> L.	HB	BG	Z01
Blut-Johannisbeere	<i>Ribes sanguineum</i> Pursh	FB	BJO	Z07
Blutroter Hartriegel	<i>Cornus sanguinea</i> L.	HB	RHR	937
Bruch-Weide, Knack-Weide	<i>Salix fragilis</i> L.	HB	BWE	752
Deutsches Geißblatt	<i>Lonicera periclymenum</i> L.	HB	WGE	Z04
Dreh-Kiefer	<i>Pinus contorta</i> DOUGL. ex LOUD.	FB	MKI	114
Echte Brombeere	<i>Rubus fruticosus</i> L.	HB	EBR	Z08
Echte Felsenbirne	<i>Amelanchier ovalis</i> MED.	FB	EFB	926
Echte Mehlbeere	<i>Sorbus aria</i> CRANTZ	FB	ME	773
Echtes Geißblatt	<i>Lonicera caprifolium</i> L.	FB	EGE	Z03
Edle Tanne	<i>Abies procera</i> REHD.	FB	ETA	315
Elsbeere	<i>Sorbus torminalis</i> CRANTZ	XB	EL	774
Engelmanns Fichte	<i>Picea engelmannii</i> ENGELM.	FB	EFI	216
Eschen-Ahorn	<i>Acer negundo</i> L.	EB	EAH	635
Essbare Kastanie	<i>Castanea sativa</i> MILL.	FB	EK	661
Europäische Lärche	<i>Larix decidua</i> MILL.	FB	ELA	171
Feld-Ahorn	<i>Acer campestre</i> L.	XB	FAH	633
Feld-Ulme	<i>Ulmus minor</i> MILL.	HB	FRU	643
Flatter-Ulme	<i>Ulmus laevis</i> PALL.	HB	WRU	642
Flaum-Eiche	<i>Quercus pubescens</i> WILLD.	HB	FLE	416
Gelb-Kiefer	<i>Pinus ponderosa</i> DOUGL. ex LAWS.	FB	PKI	118
Gemeine Berberitze	<i>Berberis vulgaris</i> L.	HB	GBE	917
Gemeine Birke, Sand-Birke	<i>Betula pendula</i> ROTH.	HB	GBI	711
Gemeine Eberesche	<i>Sorbus aucuparia</i> L.	HB	EB	771
Gemeine Eibe	<i>Taxus baccata</i> L.	EB	EIB	361
Gemeine Esche	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	HB	GES	621
Gemeine Fichte	<i>Picea abies</i> (L.) KARST.	XB	GFI	211
Gemeine Hainbuche	<i>Carpinus betulus</i> L.	HB	HBU	611
Gemeine Kiefer	<i>Pinus sylvestris</i> L.	HB	GKI	111
Gemeine Robinie	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	EB	RO	651
Gemeiner Bastardindigo	<i>Amorpha fruticosa</i> L.	FB	GBA	916
Gemeiner Blasenstrauch	<i>Colutea arborescens</i> L.	EB	GBL	921
Gemeiner Bocksdorn	<i>Lycium barbarum</i> Mill.	EB	GBO	Z05
Gemeiner Efeu	<i>Hedera helix</i> L.	HB	GEF	Z02
Gemeiner Erbsenstrauch	<i>Caragana arborescens</i> LAM.	FB	EBS	922
Gemeiner Faulbaum	<i>Frangula alnus</i> MILL.	HB	FLB	925
Gemeiner Flieder	<i>Syringa vulgaris</i> L.	EB	GFL	931
Gemeiner Götterbaum	<i>Ailanthus altissima</i> (Mill.) SWINGLE	FB	GO	781
Gemeiner Liguster	<i>Ligustrum vulgare</i> L.	EB	LIG	962
Gemeiner Schneeball	<i>Viburnum opulus</i> L.	HB	GSL	981
Gemeiner Wacholder	<i>Juniperus communis</i> L.	HB	GWA	371
Gewöhnlicher Goldregen	<i>Laburnum anagyroides</i> MED.	EB	GGO	935
Gold-Johannisbeere	<i>Ribes aureum</i> Pursh.	FB	GJO	958
Grau-Pappel	<i>Populus canescens</i> SMITH	FB	GPA	745
Grau-Weide, Asch-Weide	<i>Salix cinerea</i> L.	HB	GWE	992
Großer Pfeifenstrauch	<i>Philadelphus coronarius</i> L.	FB	PF	967
Grüne Douglasie	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (MIRBEL) FRANCO	FB	GDG	321
Grün-Erle	<i>Alnus viridis</i> (CHAIX) DC.	FB	GER	723

Trivialname	Wissenschaftlicher Name	Status	Bst-Code	Zahlen-Code
Hickory-Arten	<i>Carya spec.</i>	FB	HI	665
Hirsch-Holunder	<i>Sambucus racemosa L.</i>	XB	HHO	953
Hirschkolbensumach	<i>Rhus typhina L.</i>	FB	HSM	951
Holländische Ulme	<i>Ulmus x hollandica MILL.</i>	HB	HRU	644
Hunds-Rose	<i>Rosa canina L.</i>	HB	HRS	971
Hybridlärche	<i>Larix x eurolepis HENRY</i>	FB	HLA	173
Japanische Lärche	<i>Larix kaempferi (LAMB.) CARR.</i>	FB	JLA	172
Kanadische Fichte, Schimmel-Fichte	<i>Picea glauca (MOENCH) VOSS</i>	FB	WFI	213
Kanadische Hemlocktanne	<i>Tsuga canadensis (L.) CARR.</i>	FB	KHT	351
Kanadische Pappel	<i>Populus x canadensis MOENCH</i>	--	HPA	742
Kolorado-Tanne	<i>Abies concolor (GORD. et GLEND.)</i>	FB	CTA	313
Kopf-Weide (Fahl-Weide)	<i>Salix x rubens SCHRANK</i>	HB	FWE	753
Kornelkirsche	<i>Cornus mas L.</i>	FB	KHR	936
Kreuzdorn	<i>Rhamnus cathartica L.</i>	HB	KRE	961
Kultur-Apfel	<i>Malus domestica BORKH</i>	FB	KA	677
Kultur-Birne	<i>Pyrus communis L.</i>	HB	KB	678
Küsten-Tanne	<i>Abies grandis (D.DON) LINDL.</i>	FB	KTA	312
Latsche, Berg-Kiefer	<i>Pinus mugo TURRA</i>	FB	BKI	116
Lawsons Scheinzypresse	<i>Chamaecyparis lawsoniana (A.MURR.)</i>	FB	LLZ	341
Lorbeer-Weide	<i>Salix pentandra</i>	HB	LWE	993
Mammutbäume	<i>Metasequoia spec., Sequoia spec.</i>	FB	MA	381
Mandschurischer Ahorn, Feuerhorn	<i>Acer ginnala MAXIM.</i>	FB	MAH	911
Maulbeeren	<i>Morus spec.</i>	FB	MB	786
Moor-Birke	<i>Betula pubescens EHRH.</i>	HB	MBI	712
Morgenländischer Lebensbaum	<i>Thuja orientalis L.</i>	FB	MLB	332
Nikko-Tanne	<i>Abies homolepis SIEB. et ZUCC.</i>	FB	HTA	316
Nordmanns Tanne	<i>Abies nordmanniana (STEV.) SPACH.</i>	FB	NTA	314
Nußbaum-Arten	<i>Juglans spec.</i>	--	NB	662
Ohr-Weide	<i>Salix aurita L.</i>	HB	OWE	991
Pfaffenhütchen	<i>Euonymus europaea L.</i>	HB	ESB	985
Platanen	<i>Platanus spec.</i>	FB	PLT	681
Riesen-Lebensbaum	<i>Thuja plicata DONN ex D.DON</i>	FB	RLB	331
Roßkastanie	<i>Aesculus hippocastanum L.</i>	FB	RK	761
Rotbuche	<i>Fagus sylvatica L.</i>	HB	RBU	511
Rote Heckenkirsche	<i>Lonicera xylosteum L.</i>	XB	RHE	943
Rote Johannisbeere	<i>Ribes rubrum L.</i>	HB	RJO	956
Rot-Eiche	<i>Quercus rubra L.</i>	FB	REI	415
Rot-Esche	<i>Fraxinus pennsylvanica MAR.</i>	EB	RES	623
Rot-Fichte	<i>Picea rubens SARG.</i>	FB	RFI	218
Rumelische Kiefer	<i>Pinus peuce GRISEB.</i>	FB	RKI	115
Sal-Weide	<i>Salix caprea L.</i>	HB	SWE	754
Sanddorn	<i>Hippophae rhamnoides L.</i>	EB	SND	976
Schlehe	<i>Prunus spinosa L.</i>	HB	SDO	977
Schmalblättrige Ölweide	<i>Elaeagnus angustifolia L.</i>	FB	SOL	964
Schneeballblättrige Blasenspiere	<i>Physocarpus opulifolius L.</i>	FB	SBS	919
Schwarze Heckenkirsche	<i>Lonicera nigra L.</i>	FB	SHE	941
Schwarze Johannisbeere	<i>Ribes nigrum L.</i>	HB	NJO	955
Schwarzer Holunder	<i>Sambucus nigra L.</i>	HB	SHO	952
Schwarz-Erle, Rot-Erle	<i>Alnus glutinosa (L.) GAERTN.</i>	HB	RER	721
Schwarz-Fichte	<i>Picea mariana (MILL.) B.S.P.</i>	FB	MF1	217
Schwarz-Kiefer	<i>Pinus nigra ARN.</i>	FB	SKI	113
Schwarz-Pappel	<i>Populus nigra L.</i>	XB	SPA	741
Serbische Fichte	<i>Picea omorika (PANC.) PURK.</i>	FB	OFI	214
Silber-Ahorn	<i>Acer saccharinum L.</i>	FB	IAH	634
Silber-Pappel	<i>Populus alba L.</i>	XB	WPA	746
Silber-Weide	<i>Salix alba L.</i>	HB	WWE	751
Sitka-Fichte	<i>Picea sitchensis (BONG.) CARR.</i>	FB	SFI	212
Sommer-Linde	<i>Tilia platyphyllos SCOP.</i>	HB	SLI	732
Sonstige Ahorn-Arten	<i>Acer spec.</i>	--	AHS	639
Sonstige Baumweiden	<i>Salix spec.</i>	--	WEB	759
Sonstige Birken	<i>Betula spec.</i>	--	BIS	719
Sonstige Buchen	<i>Fagus spec.</i>	--	BUS	519
Sonstige Douglasien	<i>Pseudotsuga spec.</i>	FB	DGS	329

Trivialname	Wissenschaftlicher Name	Status	Bst-Code	Zahlen-Code
Sonstige Eichen	Quercus spec.	--	EIS	419
Sonstige Eschen	Fraxinus spec.	--	ESS	629
Sonstige Felsenbirnen	Amelanchier spec.	--	FBS	929
Sonstige Fichten	Picea spec.	--	FIS	219
Sonstige Hartlaubbaumarten	div.	--	HLS	699
Sonstige Hartriegel	Cornus spec.	--	HRA	939
Sonstige Hasel	Corylus spec.	--	HAA	949
Sonstige Hemlocktannen	Tsuga spec.	FB	HTS	359
Sonstige Johannisbeeren	Ribes spec.	--	JOS	959
Sonstige Kiefern	Pinus spec.	--	KIS	119
Sonstige Lärchen	Larix spec.	FB	LAS	179
Sonstige Lebensbäume	Thuja spec.	FB	LBS	339
Sonstige Linden	Tilia spec.	--	LIS	739
Sonstige Mahonie-Arten	Mahonia spec.	--	MH	Z06
Sonstige Mehlbeeren	Sorbus spec.	--	MES	779
Sonstige Nadelbaumarten	div.	--	NDS	399
Sonstige Obstbäume	div.	--	KBS	679
Sonstige Ölweiden	Elaeagnus spec.	FB	OLS	965
Sonstige Pappeln	Populus spec.	--	PAS	749
Sonstige Rosen	Rosa spec.	--	RSS	975
Sonstige Scheinzypressen	Chamaecyparis spec.	FB	LZS	349
Sonstige Schneebeeren	Symphoricarpos spec.	FB	SE	983
Sonstige Spiersträucher	Spiraea spec.	FB	SS	984
Sonstige Straucharten	div.	--	SSS	999
Sonstige Strauchweiden	Salix spec.	--	WEA	995
Sonstige Tannen	Abies spec.	--	TAS	319
Sonstige Ulmen	Ulmus spec.	--	RUS	649
Sonstige Wacholder	Juniperus spec.	--	WAS	379
Sonstige Weichlaubbaumarten	div.	--	WLS	799
Sonstige Weißdorn-Arten	Crataegus spec.	--	WD	989
Sonstige Zwergmispel-Arten	Cotoneaster spec.	--	ZM	996
Späte Traubenkirsche	Padus serotina (EHRH.) BORKH.	EB	STK	673
Speierling	Sorbus domestica L.	FB	SG	775
Spitz-Ahorn	Acer platanoides L.	XB	SAH	632
Stachelbeere	Ribes uva-crispa L.	HB	STB	957
Stech-Fichte, Blau-Fichte	Picea pungens ENGELM.+P.p.'Glauca'	FB	BFI	215
Stechpalme	Ilex aquifolium L.	XB	STP	986
Steinweichsel, Felsenkirsche	Prunus mahaleb L.	EB	WKB	978
Stiel-Eiche	Quercus robur L.	HB	SEI	411
Stiel-Eichen-/Trauben-Eichen-Bastarde	Quercus petraea x Quercus robur	HB	EI	410
Strauchhasel	Corylus avellana L.	HB	SHA	946
Sumpf-Eiche	Quercus palustris MUENCHH.	FB	PEI	414
Süß-Kirsche	Prunus avium (L.)	HB	VKB	671
Tatarische Heckenkirsche	Lonicera tatarica L.	EB	THE	942
Tatarischer Ahorn	Acer tataricum L.	FB	TAH	912
Trauben-Eiche	Quercus petraea (MAT.) LIEBL.	HB	TEI	412
Veitchs Tanne	Abies veitchii LINDL.	FB	VTA	317
Weiß-Erle, Grau-Erle	Alnus incana (L.) MOENCH	EB	WER	722
Weiß-Esche	Fraxinus americana L.	FB	WES	622
Weiß-Tanne	Abies alba MILL.	XB	WTA	311
Westliche Balsam-Pappel	Populus trichocarpa TORR et. A.	FB	TPA	743
Westliche Hemlocktanne	Tsuga heterophylla (RAF.) SARG.	FB	WHT	352
Weymouths-Kiefer, Strobe	Pinus strobus L.	FB	WKI	112
Wild-Apfel	Malus sylvestris MILL.	XB	AB	675
Wild-Birne	Pyrus pyraister L.	HB	BB	676
Winter-Linde	Tilia cordata MILL.	HB	WLI	731
Wolliger Schneeball	Viburnum lantana L.	FB	WSL	982
Zerr-Eiche	Quercus cerris L.	FB	ZEI	413
Zirbe, Arve	Pinus cembra L.	FB	ZKI	117
Zitter-Pappel, Espe	Populus tremula L.	HB	AS	747

Biotopkartierung Brandenburg

Anlage 7 Gehölzschlüssel Waldbogen, alphabetisch nach wissenschaftlichem Namen

Wissenschaftlicher Name	Trivialname	Status	Bst-Code	Zahlen-Code
<i>Abies alba</i> MILL.	Weiß-Tanne	XB	WTA	311
<i>Abies concolor</i> (GORD. et GLEND.)	Kolorado-Tanne	FB	CTA	313
<i>Abies grandis</i> (D.DON) LINDL.	Küsten-Tanne	FB	KTA	312
<i>Abies homolepis</i> SIEB. et ZUCC.	Nikko-Tanne	FB	HTA	316
<i>Abies nordmanniana</i> (STEV.) SPACH.	Nordmanns Tanne	FB	NTA	314
<i>Abies procera</i> REHD.	Edle Tanne	FB	ETA	315
<i>Abies spec.</i>	Sonstige Tannen	--	TAS	319
<i>Abies veitchii</i> LINDL.	Veitchs Tanne	FB	VTA	317
<i>Acer campestre</i> L.	Feld-Ahorn	XB	FAH	633
<i>Acer ginnala</i> MAXIM.	Mandschurischer Ahorn, Feuerahorn	FB	MAH	911
<i>Acer negundo</i> L.	Eschen-Ahorn	EB	EAH	635
<i>Acer platanoides</i> L.	Spitz-Ahorn	XB	SAH	632
<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	Berg-Ahorn	XB	BAH	631
<i>Acer saccharinum</i> L.	Silber-Ahorn	FB	IAH	634
<i>Acer spec.</i>	Sonstige Ahorn-Arten	--	AHS	639
<i>Acer tataricum</i> L.	Tatarischer Ahorn	FB	TAH	912
<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	Roßkastanie	FB	RK	761
<i>Ailanthus altissima</i> (Mill.) SWINGLE	Gemeiner Götterbaum	FB	GO	781
<i>Alnus glutinosa</i> (L.) GAERTN.	Schwarz-Erle, Rot-Erle	HB	RER	721
<i>Alnus incana</i> (L.) MOENCH	Weiß-Erle, Grau-Erle	EB	WER	722
<i>Alnus viridis</i> (CHAIX) DC.	Grün-Erle	FB	GER	723
<i>Amelanchier ovalis</i> MED.	Echte Felsenbirne	FB	EFB	926
<i>Amelanchier spec.</i>	Sonstige Felsenbirnen	--	FBS	929
<i>Amelanchier spicata</i> C.KOCH	Ährige Felsenbirne	EB	AFB	927
<i>Amorpha fruticosa</i> L.	Gemeiner Bastardindigo	FB	GBA	916
<i>Berberis vulgaris</i> L.	Gemeine Berberitze	HB	GBE	917
<i>Betula pendula</i> ROTH.	Gemeine Birke, Sand-Birke	HB	GBI	711
<i>Betula pubescens</i> EHRH.	Moor-Birke	HB	MBI	712
<i>Betula spec.</i>	Sonstige Birken	--	BIS	719
<i>Caragana arborescens</i> LAM.	Gemeiner Erbsenstrauch	FB	EBS	922
<i>Carpinus betulus</i> L.	Gemeine Hainbuche	HB	HBU	611
<i>Carya spec.</i>	Hickory-Arten	FB	HI	665
<i>Castanea sativa</i> MILL.	Essbare Kastanie	FB	EK	661
<i>Chamaecyparis lawsoniana</i> (A.MURR.)	Lawsons Scheinzypresse	FB	LLZ	341
<i>Chamaecyparis spec.</i>	Sonstige Scheinzypressen	FB	LZS	349
<i>Colutea arborescens</i> L.	Gemeiner Blasenstrauch	EB	GBL	921
<i>Cornus mas</i> L.	Kornelkirsche	FB	KHR	936
<i>Cornus sanguinea</i> L.	Blutroter Hartriegel	HB	RHR	937
<i>Cornus spec.</i>	Sonstige Hartriegel	--	HRA	939
<i>Corylus avellana</i> L.	Strauchhasel	HB	SHA	946
<i>Corylus colurna</i> L.	Baum-Hasel	FB	BHA	668
<i>Corylus spec.</i>	Sonstige Hasel	--	HAA	949
<i>Cotoneaster spec.</i>	Sonstige Zwergmispel-Arten	--	ZM	996
<i>Crataegus spec.</i>	Sonstige Weißdorn-Arten	--	WD	989
div.	Sonstige Obstbäume	--	KBS	679
div.	Sonstige Straucharten	--	SSS	999
div.	Sonstige Weichlaubbaumarten	--	WLS	799
div.	Sonstige Hartlaubbaumarten	--	HLS	699
div.	Sonstige Nadelbaumarten	--	NDS	399
<i>Elaeagnus angustifolia</i> L.	Schmalblättrige Ölweide	FB	SOL	964
<i>Elaeagnus spec.</i>	Sonstige Ölweiden	FB	OLS	965
<i>Euonymus europaea</i> L.	Pfaffenhütchen	HB	ESB	985
<i>Fagus spec.</i>	Sonstige Buchen	--	BUS	519
<i>Fagus sylvatica</i> L.	Rotbuche	HB	RBU	511
<i>Forsythia x intermedia</i> ZAB.	(Hybrid-) Forsythie	FB	HFO	933
<i>Frangula alnus</i> MILL.	Gemeiner Faulbaum	HB	FLB	925
<i>Fraxinus americana</i> L.	Weiß-Esche	FB	WES	622
<i>Fraxinus excelsior</i> L.	Gemeine Esche	HB	GES	621
<i>Fraxinus pennsylvanica</i> MAR.	Rot-Esche	EB	RES	623

Wissenschaftlicher Name	Trivialname	Status	Bst-Code	Zahlen-Code
Fraxinus spec.	Sonstige Eschen	--	ESS	629
Gleditsia triacanthos L.	Amerikanische Gleditschie	FB	GLE	654
Hedera helix L.	Gemeiner Efeu	HB	GEF	202
Hippophae rhamnoides L.	Sanddorn	EB	SND	976
Ilex aquifolium L.	Stechpalme	XB	STP	986
Juglans spec.	Nußbaum-Arten	--	NB	662
Juniperus communis L.	Gemeiner Wacholder	HB	GWA	371
Juniperus spec.	Sonstige Wacholder	--	WAS	379
Laburnum anagyroides MED.	Gewöhnlicher Goldregen	EB	GGO	935
Larix x eurolepis HENRY	Hybridlärche	FB	HLA	173
Larix decidua MILL.	Europäische Lärche	FB	ELA	171
Larix kaempferi (LAMB.) CARR.	Japanische Lärche	FB	JLA	172
Larix spec.	Sonstige Lärchen	FB	LAS	179
Ligustrum vulgare L.	Gemeiner Liguster	EB	LIG	962
Lonicera caprifolium L.	Echtes Geißblatt	FB	EGE	Z03
Lonicera nigra L.	Schwarze Heckenkirsche	FB	SHE	941
Lonicera periclymenum L.	Deutsches Geißblatt	HB	WGE	Z04
Lonicera tatarica L.	Tatarische Heckenkirsche	EB	THE	942
Lonicera xylosteum L.	Rote Heckenkirsche	XB	RHE	943
Lycium barbarum Mill.	Gemeiner Bocksdorn	EB	GBO	Z05
Mahonia spec.	Sonstige Mahonie-Arten	--	MH	Z06
Malus domestica BORKH	Kultur-Apfel	FB	KA	677
Malus sylvestris MILL.	Wild-Apfel	XB	AB	675
Metasequoia spec., Sequoia spec.	Mammutbäume	FB	MA	381
Morus spec.	Maulbeeren	FB	MB	786
Padus avium MILL. (Prunus padus L.)	Auen-Traubenkirsche	HB	GTK	672
Padus serotina (EHRH.) BORKH.	Späte Traubenkirsche	EB	STK	673
Philadelphus coronarius L.	Großer Pfeifenstrauch	FB	PF	967
Physocarpus opulifolius L.	Schneeballblättrige Blasenpiere	FB	SBS	919
Picea abies (L.) KARST.	Gemeine Fichte	XB	GFI	211
Picea engelmannii ENGELM.	Engelmanns Fichte	FB	EFI	216
Picea glauca (MOENCH) VOSS	Kanadische Fichte, Schimmel-Fichte	FB	WFI	213
Picea mariana (MILL.) B.S.P.	Schwarz-Fichte	FB	MFI	217
Picea omorika (PANC.) PURK.	Serbische Fichte	FB	OFI	214
Picea pungens ENGELM.+P.p.'Glauca'	Stech-Fichte, Blau-Fichte	FB	BFI	215
Picea rubens SARG.	Rot-Fichte	FB	RFI	218
Picea sitchensis (BONG.) CARR.	Sitka-Fichte	FB	SFI	212
Picea spec.	Sonstige Fichten	--	FIS	219
Pinus cembra L.	Zirbe, Arve	FB	ZKI	117
Pinus contorta DOUGL. ex LOUD.	Dreh-Kiefer	FB	MKI	114
Pinus mugo TURRA	Latsche, Berg-Kiefer	FB	BKI	116
Pinus nigra ARN.	Schwarz-Kiefer	FB	SKI	113
Pinus peuce GRISEB.	Rumelische Kiefer	FB	RKI	115
Pinus ponderosa DOUGL. ex LAWS.	Gelb-Kiefer	FB	PKI	118
Pinus spec.	Sonstige Kiefern	--	KIS	119
Pinus strobus L.	Weymouths-Kiefer, Strobe	FB	WKI	112
Pinus sylvestris L.	Gemeine Kiefer	HB	GKI	111
Platanus spec.	Platanen	FB	PLT	681
Populus alba L.	Silber-Pappel	XB	WPA	746
Populus canescens SMITH	Grau-Pappel	FB	GPA	745
Populus nigra L.	Schwarz-Pappel	XB	SPA	741
Populus spec.	Sonstige Pappeln	--	PAS	749
Populus tremula L.	Zitter-Pappel, Espe	HB	AS	747
Populus tremula L. x Populus tremuloides	Aspen-Hybriden	EB	HAS	748
Populus trichocarpa x maximoviczii	Balsam-Pappel-Hybriden	FB	BPA	744
Populus trichocarpa TORR et. A.	Westliche Balsam-Pappel	FB	TPA	743
Populus x canadensis MOENCH	Kanadische Pappel	--	HPA	742
Prunus avium (L.)	Süss-Kirsche	HB	VKB	671
Prunus mahaleb L.	Steinweichsel, Felsenkirsche	EB	WKB	978
Prunus spinosa L.	Schlehe	HB	SDO	977
Pseudotsuga menziesii (MIRBEL) FRANCO	Grüne Douglasie	FB	GDG	321
Pseudotsuga spec.	Sonstige Douglasien	FB	DGS	329
Pyrus communis L.	Kultur-Birne	HB	KB	678

Wissenschaftlicher Name	Trivialname	Status	Bst-Code	Zahlen-Code
<i>Pyrus pyraeaster</i> L.	Wild-Birne	HB	BB	676
<i>Quercus cerris</i> L.	Zerr-Eiche	FB	ZEI	413
<i>Quercus palustris</i> MUENCHH.	Sumpf-Eiche	FB	PEI	414
<i>Quercus petraea</i> (MAT.) LIEBL.	Trauben-Eiche	HB	TEI	412
<i>Quercus petraea</i> x <i>Quercus robur</i>	Stiel-Eichen-/Trauben-Eichen-Bastarde	HB	EI	410
<i>Quercus pubescens</i> WILLD.	Flaum-Eiche	HB	FLE	416
<i>Quercus robur</i> L.	Stiel-Eiche	HB	SEI	411
<i>Quercus rubra</i> L.	Rot-Eiche	FB	REI	415
<i>Quercus spec.</i>	Sonstige Eichen	--	EIS	419
<i>Rhamnus cathartica</i> L.	Kreuzdorn	HB	KRE	961
<i>Rhus typhina</i> L.	Hirschkolbendumach	FB	HSM	951
<i>Ribes alpinum</i> L.	Alpen-Johannisbeere	XB	AJO	954
<i>Ribes aureum</i> Pursh.	Gold-Johannisbeere	FB	GJO	958
<i>Ribes nigrum</i> L.	Schwarze Johannisbeere	HB	NJO	955
<i>Ribes rubrum</i> L.	Rote Johannisbeere	HB	RJO	956
<i>Ribes sanguineum</i> Pursh	Blut-Johannisbeere	FB	BJO	Z07
<i>Ribes spec.</i>	Sonstige Johannisbeeren	--	JOS	959
<i>Ribes uva-crispa</i> L.	Stachelbeere	HB	STB	957
<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	Gemeine Robinie	EB	RO	651
<i>Rosa canina</i> L.	Hunds-Rose	HB	HRS	971
<i>Rosa spec.</i>	Sonstige Rosen	--	RSS	975
<i>Rubus fruticosus</i> L.	Echte Brombeere	HB	EBR	Z08
<i>Salix</i> x <i>rubens</i> SCHRANK	Kopf-Weide (Fahl-Weide)	HB	FWE	753
<i>Salix alba</i> L.	Silber-Weide	HB	WWE	751
<i>Salix aurita</i> L.	Ohr-Weide	HB	OWE	991
<i>Salix caprea</i> L.	Sal-Weide	HB	SWE	754
<i>Salix cinerea</i> L.	Grau-Weide, Asch-Weide	HB	GWE	992
<i>Salix fragilis</i> L.	Bruch-Weide, Knack-Weide	HB	BWE	752
<i>Salix pentandra</i>	Lorbeer-Weide	HB	LWE	993
<i>Salix spec.</i>	Sonstige Strauchweiden	--	WEA	995
<i>Salix spec.</i>	Sonstige Baumweiden	--	WEB	759
<i>Sambucus nigra</i> L.	Schwarzer Holunder	HB	SHO	952
<i>Sambucus racemosa</i> L.	Hirsch-Holunder	XB	HHO	953
<i>Sarothamnus scoparius</i> L.	Besen-Ginster	HB	BG	Z01
<i>Sorbus aria</i> CRANTZ	Echte Mehlbeere	FB	ME	773
<i>Sorbus aucuparia</i> L.	Gemeine Eberesche	HB	EB	771
<i>Sorbus domestica</i> L.	Speierling	FB	SG	775
<i>Sorbus spec.</i>	Sonstige Mehlbeeren	--	MES	779
<i>Sorbus torminalis</i> CRANTZ	Elsbeere	XB	EL	774
<i>Spiraea spec.</i>	Sonstige Spiersträucher	FB	SS	984
<i>Symphoricarpos spec.</i>	Sonstige Schneebeeren	FB	SE	983
<i>Syringa vulgaris</i> L.	Gemeiner Flieder	EB	GFL	931
<i>Taxus baccata</i> L.	Gemeine Eibe	EB	EIB	361
<i>Thuja occidentalis</i> L.	Abendländischer Lebensbaum	FB	ALB	333
<i>Thuja orientalis</i> L.	Morgenländischer Lebensbaum	FB	MLB	332
<i>Thuja plicata</i> DONN ex D.DON	Riesen-Lebensbaum	FB	RLB	331
<i>Thuja spec.</i>	Sonstige Lebensbäume	FB	LBS	339
<i>Tilia cordata</i> MILL.	Winter-Linde	HB	WLI	731
<i>Tilia platyphyllos</i> SCOP.	Sommer-Linde	HB	SLI	732
<i>Tilia spec.</i>	Sonstige Linden	--	LIS	739
<i>Tsuga canadensis</i> (L.) CARR.	Kanadische Hemlocktanne	FB	KHT	351
<i>Tsuga heterophylla</i> (RAF.) SARG.	Westliche Hemlocktanne	FB	WHT	352
<i>Tsuga spec.</i>	Sonstige Hemlocktannen	FB	HTS	359
<i>Ulmus</i> x <i>hollandica</i> MILL.	Holländische Ulme	HB	HRU	644
<i>Ulmus glabra</i> HUDS.	Berg-Ulme	HB	BRU	641
<i>Ulmus laevis</i> PALL.	Flatter-Ulme	HB	WRU	642
<i>Ulmus minor</i> MILL.	Feld-Ulme	HB	FRU	643
<i>Ulmus spec.</i>	Sonstige Ulmen	--	RUS	649
<i>Viburnum lantana</i> L.	Wolliger Schneeball	FB	WSL	982
<i>Viburnum opulus</i> L.	Gemeiner Schneeball	HB	GSL	981

Biotopkartierung Brandenburg

Anlage 7 Gehölzschlüssel Waldbogen, sortiert nach Zahlen-Code

Zahlen-Code	Trivialname	Wissenschaftlicher Name	Status	Bst-Code
111	Gemeine Kiefer	<i>Pinus sylvestris</i> L.	HB	GKI
112	Weymouths-Kiefer, Strobe	<i>Pinus strobus</i> L.	FB	WKI
113	Schwarz-Kiefer	<i>Pinus nigra</i> ARN.	FB	SKI
114	Dreh-Kiefer	<i>Pinus contorta</i> DOUGL. ex LOUD.	FB	MKI
115	Rumelische Kiefer	<i>Pinus peuce</i> GRISEB.	FB	RKI
116	Latsche, Berg-Kiefer	<i>Pinus mugo</i> TURRA	FB	BKI
117	Zirbe, Arve	<i>Pinus cembra</i> L.	FB	ZKI
118	Gelb-Kiefer	<i>Pinus ponderosa</i> DOUGL. ex LAWS.	FB	PKI
119	Sonstige Kiefern	<i>Pinus spec.</i>	--	KIS
171	Europäische Lärche	<i>Larix decidua</i> MILL.	FB	ELA
172	Japanische Lärche	<i>Larix kaempferi</i> (LAMB.) CARR.	FB	JLA
173	Hybridlärche	<i>Larix x eurolepis</i> HENRY	FB	HLA
179	Sonstige Lärchen	<i>Larix spec.</i>	FB	LAS
211	Gemeine Fichte	<i>Picea abies</i> (L.) KARST.	XB	GFI
212	Sitka-Fichte	<i>Picea sitchensis</i> (BONG.) CARR.	FB	SFI
213	Kanadische Fichte, Schimmel-Fichte	<i>Picea glauca</i> (MOENCH) VOSS	FB	WFI
214	Serbische Fichte	<i>Picea omorika</i> (PANC.) PURK.	FB	OFI
215	Stech-Fichte, Blau-Fichte	<i>Picea pungens</i> ENGELM.+P.p.'Glauca'	FB	BFI
216	Engelmanns Fichte	<i>Picea engelmannii</i> ENGELM.	FB	EFI
217	Schwarz-Fichte	<i>Picea mariana</i> (MILL.) B.S.P.	FB	MFI
218	Rot-Fichte	<i>Picea rubens</i> SARG.	FB	RFI
219	Sonstige Fichten	<i>Picea spec.</i>	--	FIS
311	Weiß-Tanne	<i>Abies alba</i> MILL.	XB	WTA
312	Küsten-Tanne	<i>Abies grandis</i> (D.DON) LINDL.	FB	KTA
313	Kolorado-Tanne	<i>Abies concolor</i> (GORD. et GLEND.)	FB	CTA
314	Nordmanns Tanne	<i>Abies nordmanniana</i> (STEV.) SPACH.	FB	NTA
315	Edle Tanne	<i>Abies procera</i> REHD.	FB	ETA
316	Nikko-Tanne	<i>Abies homolepis</i> SIEB. et ZUCC.	FB	HTA
317	Veitchs Tanne	<i>Abies veitchii</i> LINDL.	FB	VTA
319	Sonstige Tannen	<i>Abies spec.</i>	--	TAS
321	Grüne Douglasie	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (MIRBEL) FRANCO	FB	GDG
329	Sonstige Douglasien	<i>Pseudotsuga spec.</i>	FB	DGS
331	Riesen-Lebensbaum	<i>Thuja plicata</i> DONN ex D.DON	FB	RLB
332	Morgenländischer Lebensbaum	<i>Thuja orientalis</i> L.	FB	MLB
333	Abendländischer Lebensbaum	<i>Thuja occidentalis</i> L.	FB	ALB
339	Sonstige Lebensbäume	<i>Thuja spec.</i>	FB	LBS
341	Lawsons Scheinzypresse	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i> (A.MURR.)	FB	LLZ
349	Sonstige Scheinzypressen	<i>Chamaecyparis spec.</i>	FB	LZS
351	Kanadische Hemlocktanne	<i>Tsuga canadensis</i> (L.) CARR.	FB	KHT
352	Westliche Hemlocktanne	<i>Tsuga heterophylla</i> (RAF.) SARG.	FB	WHT
359	Sonstige Hemlocktannen	<i>Tsuga spec.</i>	FB	HTS
361	Gemeine Eibe	<i>Taxus baccata</i> L.	EB	EIB
371	Gemeiner Wacholder	<i>Juniperus communis</i> L.	HB	GWA
379	Sonstige Wacholder	<i>Juniperus spec.</i>	--	WAS
381	Mammutbäume	<i>Metasequoia spec.</i> , <i>Sequoia spec.</i>	FB	MA
399	Sonstige Nadelbaumarten	div.	--	NDS
410	Stiel-Eichen-/Trauben-Eichen-Bastarde	<i>Quercus petraea</i> x <i>Quercus robur</i>	HB	EI
411	Stiel-Eiche	<i>Quercus robur</i> L.	HB	SEI
412	Trauben-Eiche	<i>Quercus petraea</i> (MAT.) LIEBL.	HB	TEI
413	Zerr-Eiche	<i>Quercus cerris</i> L.	FB	ZEI
414	Sumpf-Eiche	<i>Quercus palustris</i> MUENCHH.	FB	PEI
415	Rot-Eiche	<i>Quercus rubra</i> L.	FB	REI
416	Flaum-Eiche	<i>Quercus pubescens</i> WILLD.	HB	FLE
419	Sonstige Eichen	<i>Quercus spec.</i>	--	EIS
511	Rotbuche	<i>Fagus sylvatica</i> L.	HB	RBU
519	Sonstige Buchen	<i>Fagus spec.</i>	--	BUS
611	Gemeine Hainbuche	<i>Carpinus betulus</i> L.	HB	HBU
621	Gemeine Esche	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	HB	GES
622	Weiß-Esche	<i>Fraxinus americana</i> L.	FB	WES

Zahlen-Code	Trivialname	Wissenschaftlicher Name	Status	Bst-Code
623	Rot-Esche	<i>Fraxinus pennsylvanica</i> MAR.	EB	RES
629	Sonstige Eschen	<i>Fraxinus</i> spec.	--	ESS
631	Berg-Ahorn	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	XB	BAH
632	Spitz-Ahorn	<i>Acer platanoides</i> L.	XB	SAH
633	Feld-Ahorn	<i>Acer campestre</i> L.	XB	FAH
634	Silber-Ahorn	<i>Acer saccharinum</i> L.	FB	IAH
635	Eschen-Ahorn	<i>Acer negundo</i> L.	EB	EAH
639	Sonstige Ahorn-Arten	<i>Acer</i> spec.	--	AHS
641	Berg-Ulme	<i>Ulmus glabra</i> HUDS.	HB	BRU
642	Flatter-Ulme	<i>Ulmus laevis</i> PALL.	HB	WRU
643	Feld-Ulme	<i>Ulmus minor</i> MILL.	HB	FRU
644	Holländische Ulme	<i>Ulmus</i> x <i>hollandica</i> MILL.	HB	HRU
649	Sonstige Ulmen	<i>Ulmus</i> spec.	--	RUS
651	Gemeine Robinie	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	EB	RO
654	Amerikanische Gleditschie	<i>Gleditsia triacanthos</i> L.	FB	GLE
661	Essbare Kastanie	<i>Castanea sativa</i> MILL.	FB	EK
662	Nußbaum-Arten	<i>Juglans</i> spec.	--	NB
665	Hickory-Arten	<i>Carya</i> spec.	FB	HI
668	Baum-Hasel	<i>Corylus colurna</i> L.	FB	BHA
671	Süss-Kirsche	<i>Prunus avium</i> (L.)	HB	VKB
672	Auen-Traubenkirsche	<i>Padus avium</i> MILL. (<i>Prunus padus</i> L.)	HB	GTK
673	Späte Traubenkirsche	<i>Padus serotina</i> (EHRH.) BORKH.	EB	STK
675	Wild-Apfel	<i>Malus sylvestris</i> MILL.	XB	AB
676	Wild-Birne	<i>Pyrus pyraeaster</i> L.	HB	BB
677	Kultur-Apfel	<i>Malus domestica</i> BORKH	FB	KA
678	Kultur-Birne	<i>Pyrus communis</i> L.	HB	KB
679	Sonstige Obstbäume	div.	--	KBS
681	Platanen	<i>Platanus</i> spec.	FB	PLT
699	Sonstige Hartlaubbaumarten	div.	--	HLS
711	Gemeine Birke, Sand-Birke	<i>Betula pendula</i> ROTH.	HB	GBI
712	Moor-Birke	<i>Betula pubescens</i> EHRH.	HB	MBI
719	Sonstige Birken	<i>Betula</i> spec.	--	BIS
721	Schwarz-Erle, Rot-Erle	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) GAERTN.	HB	RER
722	Weiß-Erle, Grau-Erle	<i>Alnus incana</i> (L.) MOENCH	EB	WER
723	Grün-Erle	<i>Alnus viridis</i> (CHAIX) DC.	FB	GER
731	Winter-Linde	<i>Tilia cordata</i> MILL.	HB	WLI
732	Sommer-Linde	<i>Tilia platyphyllos</i> SCOP.	HB	SLI
739	Sonstige Linden	<i>Tilia</i> spec.	--	LIS
741	Schwarz-Pappel	<i>Populus nigra</i> L.	XB	SPA
742	Kanadische Pappel	<i>Populus x canadensis</i> MOENCH	--	HPA
743	Westliche Balsam-Pappel	<i>Populus trichocarpa</i> TORR et. A.	FB	TPA
744	Balsam-Pappel-Hybriden	<i>Populus trichocarpa</i> x <i>maximoviczii</i>	FB	BPA
745	Grau-Pappel	<i>Populus canescens</i> SMITH	FB	GPA
746	Silber-Pappel	<i>Populus alba</i> L.	XB	WPA
747	Zitter-Pappel, Espe	<i>Populus tremula</i> L.	HB	AS
748	Aspen-Hybriden	<i>Populus tremula</i> L. x <i>Populus tremuloides</i>	EB	HAS
749	Sonstige Pappeln	<i>Populus</i> spec.	--	PAS
751	Silber-Weide	<i>Salix alba</i> L.	HB	WWE
752	Bruch-Weide, Knack-Weide	<i>Salix fragilis</i> L.	HB	BWE
753	Kopf-Weide (Fahl-Weide)	<i>Salix</i> x <i>rubens</i> SCHRANK	HB	FWE
754	Sal-Weide	<i>Salix caprea</i> L.	HB	SWE
759	Sonstige Baumweiden	<i>Salix</i> spec.	--	WEB
761	Roßkastanie	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	FB	RK
771	Gemeine Eberesche	<i>Sorbus aucuparia</i> L.	HB	EB
773	Echte Mehlbeere	<i>Sorbus aria</i> CRANTZ	FB	ME
774	Elsbeere	<i>Sorbus torminalis</i> CRANTZ	XB	EL
775	Speierling	<i>Sorbus domestica</i> L.	FB	SG
779	Sonstige Mehlbeeren	<i>Sorbus</i> spec.	--	MES
781	Gemeiner Götterbaum	<i>Ailanthus altissima</i> (Mill.) SWINGLE	FB	GO
786	Maulbeeren	<i>Morus</i> spec.	FB	MB
799	Sonstige Weichlaubbaumarten	div.	--	WLS
911	Mandschurischer Ahorn, Feuerahorn	<i>Acer ginnala</i> MAXIM.	FB	MAH
912	Tatarischer Ahorn	<i>Acer tataricum</i> L.	FB	TAH

Zahlen-Code	Trivialname	Wissenschaftlicher Name	Status	Bst-Code
916	Gemeiner Bastardindigo	<i>Amorpha fruticosa</i> L.	FB	GBA
917	Gemeine Berberitze	<i>Berberis vulgaris</i> L.	HB	GBE
919	Schneeballblättrige Blasenspiere	<i>Physocarpus opulifolius</i> L.	FB	SBS
921	Gemeiner Blasenstrauch	<i>Colutea arborescens</i> L.	EB	GBL
922	Gemeiner Erbsenstrauch	<i>Caragana arborescens</i> LAM.	FB	EBS
925	Gemeiner Faulbaum	<i>Frangula alnus</i> MILL.	HB	FLB
926	Echte Felsenbirne	<i>Amelanchier ovalis</i> MED.	FB	EFB
927	Ährige Felsenbirne	<i>Amelanchier spicata</i> C.KOCH	EB	AFB
929	Sonstige Felsenbirnen	<i>Amelanchier spec.</i>	--	FBS
931	Gemeiner Flieder	<i>Syringa vulgaris</i> L.	EB	GFL
933	(Hybrid-) Forsythie	<i>Forsythia x intermedia</i> ZAB.	FB	HFO
935	Gewöhnlicher Goldregen	<i>Laburnum anagyroides</i> MED.	EB	GGO
936	Kornelkirsche	<i>Cornus mas</i> L.	FB	KHR
937	Blutroter Hartriegel	<i>Cornus sanguinea</i> L.	HB	RHR
939	Sonstige Hartriegel	<i>Cornus spec.</i>	--	HRA
941	Schwarze Heckenkirsche	<i>Lonicera nigra</i> L.	FB	SHE
942	Tatarische Heckenkirsche	<i>Lonicera tatarica</i> L.	EB	THE
943	Rote Heckenkirsche	<i>Lonicera xylosteum</i> L.	XB	RHE
946	Strauchhasel	<i>Corylus avellana</i> L.	HB	SHA
949	Sonstige Hasel	<i>Corylus spec.</i>	--	HAA
951	Hirschkolbendumach	<i>Rhus typhina</i> L.	FB	HSM
952	Schwarzer Holunder	<i>Sambucus nigra</i> L.	HB	SHO
953	Hirsch-Holunder	<i>Sambucus racemosa</i> L.	XB	HHO
954	Alpen-Johannisbeere	<i>Ribes alpinum</i> L.	XB	AJO
955	Schwarze Johannisbeere	<i>Ribes nigrum</i> L.	HB	NJO
956	Rote Johannisbeere	<i>Ribes rubrum</i> L.	HB	RJO
957	Stachelbeere	<i>Ribes uva-crispa</i> L.	HB	STB
958	Gold-Johannisbeere	<i>Ribes aureum</i> Pursh.	FB	GJO
959	Sonstige Johannisbeeren	<i>Ribes spec.</i>	--	JOS
961	Kreuzdorn	<i>Rhamnus cathartica</i> L.	HB	KRE
962	Gemeiner Liguster	<i>Ligustrum vulgare</i> L.	EB	LIG
964	Schmalblättrige Ölweide	<i>Elaeagnus angustifolia</i> L.	FB	SOL
965	Sonstige Ölweiden	<i>Elaeagnus spec.</i>	FB	OLS
967	Großer Pfeifenstrauch	<i>Philadelphus coronarius</i> L.	FB	PF
971	Hunds-Rose	<i>Rosa canina</i> L.	HB	HRS
975	Sonstige Rosen	<i>Rosa spec.</i>	--	RSS
976	Sanddorn	<i>Hippophae rhamnoides</i> L.	EB	SND
977	Schlehe	<i>Prunus spinosa</i> L.	HB	SDO
978	Steinweichsel, Felsenkirsche	<i>Prunus mahaleb</i> L.	EB	WKB
981	Gemeiner Schneeball	<i>Viburnum opulus</i> L.	HB	GSL
982	Wolliger Schneeball	<i>Viburnum lantana</i> L.	FB	WSL
983	Sonstige Schneebeeren	<i>Symphoricarpos spec.</i>	FB	SE
984	Sonstige Spiersträucher	<i>Spiraea spec.</i>	FB	SS
985	Pfaffenhütchen	<i>Euonymus europaea</i> L.	HB	ESB
986	Stechpalme	<i>Ilex aquifolium</i> L.	XB	STP
989	Sonstige Weißdorn-Arten	<i>Crataegus spec.</i>	--	WD
991	Ohr-Weide	<i>Salix aurita</i> L.	HB	OWE
992	Grau-Weide, Asch-Weide	<i>Salix cinerea</i> L.	HB	GWE
993	Lorbeer-Weide	<i>Salix pentandra</i>	HB	LWE
995	Sonstige Strauchweiden	<i>Salix spec.</i>	--	WEA
996	Sonstige Zwergmispel-Arten	<i>Cotoneaster spec.</i>	--	ZM
999	Sonstige Straucharten	div.	--	SSS
Z01	Besen-Ginster	<i>Sarothamnus scoparius</i> L.	HB	BG
Z02	Gemeiner Efeu	<i>Hedera helix</i> L.	HB	GEF
Z03	Echtes Geißblatt	<i>Lonicera caprifolium</i> L.	FB	EGE
Z04	Deutsches Geißblatt	<i>Lonicera periclymenum</i> L.	HB	WGE
Z05	Gemeiner Bocksdom	<i>Lycium barbarum</i> Mill.	EB	GBO
Z06	Sonstige Mahonie-Arten	<i>Mahonia spec.</i>	--	MH
Z07	Blut-Johannisbeere	<i>Ribes sanguineum</i> Pursh	FB	BJO
Z08	Echte Brombeere	<i>Rubus fruticosus</i> L.	HB	EBR

Biotopkartierung Brandenburg

Anlage 7 Gehölzschlüssel Waldbogen, alphabetisch nach Buchstaben-Code

Bst-Code	Trivialname	Wissenschaftlicher Name	Status	Zahlen-Code
AB	Wild-Apfel	<i>Malus sylvestris</i> MILL.	XB	675
AFB	Ährige Felsenbirne	<i>Amelanchier spicata</i> C.KOCH	EB	927
AHS	Sonstige Ahorn-Arten	<i>Acer spec.</i>	--	639
AJO	Alpen-Johannisbeere	<i>Ribes alpinum</i> L.	XB	954
ALB	Abendländischer Lebensbaum	<i>Thuja occidentalis</i> L.	FB	333
AS	Zitter-Pappel, Espe	<i>Populus tremula</i> L.	HB	747
BAH	Berg-Ahorn	<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	XB	631
BB	Wild-Birne	<i>Pyrus pyraeaster</i> L.	HB	676
BFI	Stech-Fichte, Blau-Fichte	<i>Picea pungens</i> ENGELM.+P.p.'Glauca'	FB	215
BG	Besen-Ginster	<i>Sarothamnus scoparius</i> L.	HB	Z01
BHA	Baum-Hasel	<i>Corylus colurna</i> L.	FB	668
BIS	Sonstige Birken	<i>Betula spec.</i>	--	719
BJO	Blut-Johannisbeere	<i>Ribes sanguineum</i> Pursh	FB	Z07
BKI	Latsche, Berg-Kiefer	<i>Pinus mugo</i> TURRA	FB	116
BPA	Balsam-Pappel-Hybriden	<i>Populus trichocarpa</i> x <i>maximoviczii</i>	FB	744
BRU	Berg-Ulme	<i>Ulmus glabra</i> HUDS.	HB	641
BUS	Sonstige Buchen	<i>Fagus spec.</i>	--	519
BWE	Bruch-Weide, Knack-Weide	<i>Salix fragilis</i> L.	HB	752
CTA	Kolorado-Tanne	<i>Abies concolor</i> (GORD. et GLEND.)	FB	313
DGS	Sonstige Douglasien	<i>Pseudotsuga spec.</i>	FB	329
EAH	Eschen-Ahorn	<i>Acer negundo</i> L.	EB	635
EB	Gemeine Eberesche	<i>Sorbus aucuparia</i> L.	HB	771
EBR	Echte Brombeere	<i>Rubus fruticosus</i> L.	HB	Z08
EBS	Gemeiner Erbsenstrauch	<i>Caragana arborescens</i> LAM.	FB	922
EFB	Echte Felsenbirne	<i>Amelanchier ovalis</i> MED.	FB	926
EFI	Engelmans Fichte	<i>Picea engelmannii</i> ENGELM.	FB	216
EGE	Echtes Geißblatt	<i>Lonicera caprifolium</i> L.	FB	Z03
EI	Stiel-Eichen-/Trauben-Eichen-Bastarde	<i>Quercus petraea</i> x <i>Quercus robur</i>	HB	410
EIB	Gemeine Eibe	<i>Taxus baccata</i> L.	EB	361
EIS	Sonstige Eichen	<i>Quercus spec.</i>	--	419
EK	Essbare Kastanie	<i>Castanea sativa</i> MILL.	FB	661
EL	Elsbeere	<i>Sorbus torminalis</i> CRANTZ	XB	774
ELA	Europäische Lärche	<i>Larix decidua</i> MILL.	FB	171
ESB	Pfaffenhütchen	<i>Euonymus europaea</i> L.	HB	985
ESS	Sonstige Eschen	<i>Fraxinus spec.</i>	--	629
ETA	Edle Tanne	<i>Abies procera</i> REHD.	FB	315
FAH	Feld-Ahorn	<i>Acer campestre</i> L.	XB	633
FBS	Sonstige Felsenbirnen	<i>Amelanchier spec.</i>	--	929
FIS	Sonstige Fichten	<i>Picea spec.</i>	--	219
FLB	Gemeiner Faulbaum	<i>Frangula alnus</i> MILL.	HB	925
FLE	Flaum-Eiche	<i>Quercus pubescens</i> WILLD.	HB	416
FRU	Feld-Ulme	<i>Ulmus minor</i> MILL.	HB	643
FWE	Kopf-Weide (Fahl-Weide)	<i>Salix</i> x <i>rubens</i> SCHRANK	HB	753
GBA	Gemeiner Bastardindigo	<i>Amorpha fruticosa</i> L.	FB	916
GBE	Gemeine Berberitze	<i>Berberis vulgaris</i> L.	HB	917
GBI	Gemeine Birke, Sand-Birke	<i>Betula pendula</i> ROTH.	HB	711
GBL	Gemeiner Blasenstrauch	<i>Colutea arborescens</i> L.	EB	921
GBO	Gemeiner Bocksdorn	<i>Lycium barbarum</i> Mill.	EB	Z05
GDG	Grüne Douglasie	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (MIRBEL) FRANCO	FB	321
GEF	Gemeiner Efeu	<i>Hedera helix</i> L.	HB	Z02
GER	Grün-Erle	<i>Alnus viridis</i> (CHAIX) DC.	FB	723
GES	Gemeine Esche	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	HB	621
GFI	Gemeine Fichte	<i>Picea abies</i> (L.) KARST.	XB	211
GFL	Gemeiner Flieder	<i>Syringa vulgaris</i> L.	EB	931
GGO	Gewöhnlicher Goldregen	<i>Laburnum anagyroides</i> MED.	EB	935
GJO	Gold-Johannisbeere	<i>Ribes aureum</i> Pursh.	FB	958
GKI	Gemeine Kiefer	<i>Pinus sylvestris</i> L.	HB	111
GLE	Amerikanische Gleditschie	<i>Gleditsia triacanthos</i> L.	FB	654
GO	Gemeiner Götterbaum	<i>Ailanthus altissima</i> (Mill.) SWINGLE	FB	781

Bst-Code	Trivialname	Wissenschaftlicher Name	Status	Zahlen-Code
GPA	Grau-Pappel	<i>Populus canescens</i> SMITH	FB	745
GSL	Gemeiner Schneeball	<i>Viburnum opulus</i> L.	HB	981
GTK	Auen-Traubenkirsche	<i>Padus avium</i> MILL. (<i>Prunus padus</i> L.)	HB	672
GWA	Gemeiner Wacholder	<i>Juniperus communis</i> L.	HB	371
GWE	Grau-Weide, Asch-Weide	<i>Salix cinerea</i> L.	HB	992
HAA	Sonstige Hasel	<i>Corylus spec.</i>	--	949
HAS	Aspen-Hybriden	<i>Populus tremula</i> L. x <i>Populus tremuloides</i>	EB	748
HBU	Gemeine Hainbuche	<i>Carpinus betulus</i> L.	HB	611
HFO	(Hybrid-) Forsythie	<i>Forsythia x intermedia</i> ZAB.	FB	933
HHO	Hirsch-Holunder	<i>Sambucus racemosa</i> L.	XB	953
HI	Hickory-Arten	<i>Carya spec.</i>	FB	665
HLA	Hybridlärche	<i>Larix x eurolepis</i> HENRY	FB	173
HLS	Sonstige Hartlaubbaumarten	div.	--	699
HPA	Kanadische Pappel	<i>Populus x canadensis</i> MOENCH	--	742
HRA	Sonstige Hartriegel	<i>Cornus spec.</i>	--	939
HRS	Hunds-Rose	<i>Rosa canina</i> L.	HB	971
HRU	Holländische Ulme	<i>Ulmus x hollandica</i> MILL.	HB	644
HSM	Hirschkolbendumach	<i>Rhus typhina</i> L.	FB	951
HTA	Nikko-Tanne	<i>Abies homolepis</i> SIEB. et ZUCC.	FB	316
HTS	Sonstige Hemlocktannen	<i>Tsuga spec.</i>	FB	359
IAH	Silber-Ahorn	<i>Acer saccharinum</i> L.	FB	634
JLA	Japanische Lärche	<i>Larix kaempferi</i> (LAMB.) CARR.	FB	172
JOS	Sonstige Johannisbeeren	<i>Ribes spec.</i>	--	959
KA	Kultur-Apfel	<i>Malus domestica</i> BORKH	FB	677
KB	Kultur-Birne	<i>Pyrus communis</i> L.	HB	678
KBS	Sonstige Obstbäume	div.	--	679
KHR	Kornelkirsche	<i>Cornus mas</i> L.	FB	936
KHT	Kanadische Hemlocktanne	<i>Tsuga canadensis</i> (L.) CARR.	FB	351
KIS	Sonstige Kiefern	<i>Pinus spec.</i>	--	119
KRE	Kreuzdorn	<i>Rhamnus cathartica</i> L.	HB	961
KTA	Küsten-Tanne	<i>Abies grandis</i> (D.DON) LINDL.	FB	312
LAS	Sonstige Lärchen	<i>Larix spec.</i>	FB	179
LBS	Sonstige Lebensbäume	<i>Thuja spec.</i>	FB	339
LIG	Gemeiner Liguster	<i>Ligustrum vulgare</i> L.	EB	962
LIS	Sonstige Linden	<i>Tilia spec.</i>	--	739
LLZ	Lawsons Scheinzypresse	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i> (A.MURR.)	FB	341
LWE	Lorbeer-Weide	<i>Salix pentandra</i>	HB	993
LZS	Sonstige Scheinzypressen	<i>Chamaecyparis spec.</i>	FB	349
MA	Mammutbäume	<i>Metasequoia spec.</i> , <i>Sequoia spec.</i>	FB	381
MAH	Mandschurischer Ahorn, Feuerahorn	<i>Acer ginnala</i> MAXIM.	FB	911
MB	Maulbeeren	<i>Morus spec.</i>	FB	786
MBI	Moor-Birke	<i>Betula pubescens</i> EHRH.	HB	712
ME	Echte Mehlbeere	<i>Sorbus aria</i> CRANTZ	FB	773
MES	Sonstige Mehlbeeren	<i>Sorbus spec.</i>	--	779
MFI	Schwarz-Fichte	<i>Picea mariana</i> (MILL.) B.S.P.	FB	217
MH	Sonstige Mahonie-Arten	<i>Mahonia spec.</i>	--	Z06
MKI	Dreh-Kiefer	<i>Pinus contorta</i> DOUGL. ex LOUD.	FB	114
MLB	Morgenländischer Lebensbaum	<i>Thuja orientalis</i> L.	FB	332
NB	Nußbaum-Arten	<i>Juglans spec.</i>	--	662
NDS	Sonstige Nadelbaumarten	div.	--	399
NJO	Schwarze Johannisbeere	<i>Ribes nigrum</i> L.	HB	955
NTA	Nordmanns Tanne	<i>Abies nordmanniana</i> (STEV.) SPACH.	FB	314
OFI	Serbische Fichte	<i>Picea omorika</i> (PANC.) PURK.	FB	214
OLS	Sonstige Ölweiden	<i>Elaeagnus spec.</i>	FB	965
OWE	Ohr-Weide	<i>Salix aurita</i> L.	HB	991
PAS	Sonstige Pappeln	<i>Populus spec.</i>	--	749
PEI	Sumpf-Eiche	<i>Quercus palustris</i> MUENCHH.	FB	414
PF	Großer Pfeifenstrauch	<i>Philadelphus coronarius</i> L.	FB	967
PKI	Gelb-Kiefer	<i>Pinus ponderosa</i> DOUGL. ex LAWS.	FB	118
PLT	Platanen	<i>Platanus spec.</i>	FB	681
RBU	Rotbuche	<i>Fagus sylvatica</i> L.	HB	511
REI	Rot-Eiche	<i>Quercus rubra</i> L.	FB	415
RER	Schwarz-Erle, Rot-Erle	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) GAERTN.	HB	721

Bst-Code	Trivialname	Wissenschaftlicher Name	Status	Zahlen-Code
RES	Rot-Esche	Fraxinus pennsylvanica MAR.	EB	623
RFI	Rot-Fichte	Picea rubens SARG.	FB	218
RHE	Rote Heckenkirsche	Lonicera xylosteum L.	XB	943
RHR	Blutroter Hartriegel	Cornus sanguinea L.	HB	937
RJO	Rote Johannisbeere	Ribes rubrum L.	HB	956
RK	Roßkastanie	Aesculus hippocastanum L.	FB	761
RKI	Rumelische Kiefer	Pinus peuce GRISEB.	FB	115
RLB	Riesen-Lebensbaum	Thuja plicata DONN ex D.DON	FB	331
RO	Gemeine Robinie	Robinia pseudoacacia L.	EB	651
RSS	Sonstige Rosen	Rosa spec.	--	975
RUS	Sonstige Ulmen	Ulmus spec.	--	649
SAH	Spitz-Ahorn	Acer platanoides L.	XB	632
SBS	Schneeballblättrige Blasenspiere	Physocarpus opulifolius L.	FB	919
SDO	Schlehe	Prunus spinosa L.	HB	977
SE	Sonstige Schneebeeren	Symphoricarpos spec.	FB	983
SEI	Stiel-Eiche	Quercus robur L.	HB	411
SFI	Sitka-Fichte	Picea sitchensis (BONG.) CARR.	FB	212
SG	Speierling	Sorbus domestica L.	FB	775
SHA	Strauchhasel	Corylus avellana L.	HB	946
SHE	Schwarze Heckenkirsche	Lonicera nigra L.	FB	941
SHO	Schwarzer Holunder	Sambucus nigra L.	HB	952
SKI	Schwarz-Kiefer	Pinus nigra ARN.	FB	113
SLI	Sommer-Linde	Tilia platyphyllos SCOP.	HB	732
SND	Sanddorn	Hippophae rhamnoides L.	EB	976
SOL	Schmalblättrige Ölweide	Elaeagnus angustifolia L.	FB	964
SPA	Schwarz-Pappel	Populus nigra L.	XB	741
SS	Sonstige Spiersträucher	Spiraea spec.	FB	984
SSS	Sonstige Straucharten	div.	--	999
STB	Stachelbeere	Ribes uva-crispa L.	HB	957
STK	Späte Traubenkirsche	Padus serotina (EHRH.) BORKH.	EB	673
STP	Stechpalme	Ilex aquifolium L.	XB	986
SWE	Sal-Weide	Salix caprea L.	HB	754
TAH	Tatarischer Ahorn	Acer tataricum L.	FB	912
TAS	Sonstige Tannen	Abies spec.	--	319
TEI	Trauben-Eiche	Quercus petraea (MAT.) LIEBL.	HB	412
THE	Tatarische Heckenkirsche	Lonicera tatarica L.	EB	942
TPA	Westliche Balsam-Pappel	Populus trichocarpa TORR et. A.	FB	743
VKB	Süss-Kirsche	Prunus avium (L.)	HB	671
VTA	Veitchs Tanne	Abies veitchii LINDL.	FB	317
WAS	Sonstige Wacholder	Juniperus spec.	--	379
WD	Sonstige Weißdorn-Arten	Crataegus spec.	--	989
WEA	Sonstige Strauchweiden	Salix spec.	--	995
WEB	Sonstige Baumweiden	Salix spec.	--	759
WER	Weiß-Erle, Grau-Erle	Alnus incana (L.) MOENCH	EB	722
WES	Weiß-Esche	Fraxinus americana L.	FB	622
WFI	Kanadische Fichte, Schimmel-Fichte	Picea glauca (MOENCH) VOSS	FB	213
WGE	Deutsches Geißblatt	Lonicera periclymenum L.	HB	Z04
WHT	Westliche Hemlocktanne	Tsuga heterophylla (RAF.) SARG.	FB	352
WKB	Steinweichsel, Felsenkirsche	Prunus mahaleb L.	EB	978
WKI	Weymouths-Kiefer, Strobe	Pinus strobus L.	FB	112
WLI	Winter-Linde	Tilia cordata MILL.	HB	731
WLS	Sonstige Weichlaubbaumarten	div.	--	799
WPA	Silber-Pappel	Populus alba L.	XB	746
WRU	Flatter-Ulme	Ulmus laevis PALL.	HB	642
WSL	Wolliger Schneeball	Viburnum lantana L.	FB	982
WTA	Weiß-Tanne	Abies alba MILL.	XB	311
WWE	Silber-Weide	Salix alba L.	HB	751
ZEI	Zerr-Eiche	Quercus cerris L.	FB	413
ZKI	Zirbe, Arve	Pinus cembra L.	FB	117
ZM	Sonstige Zwergmispel-Arten	Cotoneaster spec.	--	996

Biotopkartierung Brandenburg

Anlage 7 Gehölzschlüssel Waldbogen, Sortierung nach Status

Definition des Status der Gehölzarten

Heimische Gehölzarten (HB)

Gehölzarten, die in Brandenburg ihr natürliches Verbreitungsgebiet haben.

Darunter:

Namengebende Gehölzarten (NB)

Gehölzarten, die in der Beschreibung der natürlichen Waldgesellschaft vorkommen, siehe auch Anlage 3.

Begleitgehölzarten (BB)

Gehölzarten, die mit geringen Anteilen in der natürlichen Waldgesellschaft vorkommen können oder sich innerhalb ihres natürlichen Verbreitungsgebietes befinden

(im Schattenblumen-Buchenwald z.B. TEI und SEI), siehe auch Anlage 3.

Pioniergehölzarten (PB)

Gehölzarten innerhalb ihres natürlichen Verbreitungsgebiets, die nach Ablauf einer Sukzession zur natürlichen Waldgesellschaft führen und/oder als Vorwaldstadium dieser Waldgesellschaft zu betrachten sind.

Sonstige heimische Gehölzarten (SB)

Gehölzarten, die nicht zur natürlichen Waldgesellschaft gehören, jedoch in Brandenburg auf anderen Standorten oder in anderen Wuchsgebieten natürlich vorkommen.

Nichtheimische Gehölzarten

Gehölzarten, die sich in Brandenburg außerhalb ihres natürlichen Verbreitungsgebietes befinden.

Darunter:

Eingebürgerte Gehölzarten (EB)

Eine Gehölzart gilt in Brandenburg als eingebürgert/etabliert wenn sie sich in freier Natur und ohne menschliche Hilfe über mehrere Generationen als Population erhält.

Nicht eingebürgerte Gehölzarten (FB)

Gehölzarten, die sich in Brandenburg nicht über mehrere Generationen erfolgreich reproduzieren und ausbreiten. Es handelt sich um kultivierte Gehölze, die nicht oder nur unbeständig spontan vorkommen. Das natürliche Verbreitungsgebiet dieser Arten liegt außerhalb von Brandenburg (seit der letzten Eiszeit).

Lokales natürliches Vorkommen (xB)

Es ist zu recherchieren, ob es sich bei dem Vorkommen der Gehölzart um ein lokales natürliches Vorkommen handelt. Ist dem so, wird sie als heimische Gehölzart kartiert. Ansonsten gilt sie als eingebürgerte bzw. nicht eingebürgerte Gehölzart.

-- keine Zuordnung möglich

Status	Wissenschaftlicher Name	Trivialname	Zahlen-Code	Bst-Code
--	Abies spec.	Sonstige Tannen	319	TAS
--	Acer spec.	Sonstige Ahorn-Arten	639	AHS
--	Amelanchier spec.	Sonstige Felsenbirnen	929	FBS
--	Betula spec.	Sonstige Birken	719	BIS
--	Cornus spec.	Sonstige Hartriegel	939	HRA
--	Corylus spec.	Sonstige Hasel	949	HAA
--	Cotoneaster spec.	Sonstige Zwergmispel-Arten	996	ZM
--	Crataegus spec.	Sonstige Weißdorn-Arten	989	WD
--	div.	Sonstige Hartlaubbaumarten	699	HLS
--	div.	Sonstige Obstbäume	679	KBS
--	div.	Sonstige Nadelbaumarten	399	NDS
--	div.	Sonstige Straucharten	999	SSS
--	div.	Sonstige Weichlaubbaumarten	799	WLS
--	Fagus spec.	Sonstige Buchen	519	BUS
--	Fraxinus spec.	Sonstige Eschen	629	ESS
--	Juglans spec.	Nußbaum-Arten	662	NB
--	Juniperus spec.	Sonstige Wacholder	379	WAS
--	Mahonia spec.	Sonstige Mahonie-Arten	206	MH
--	Picea spec.	Sonstige Fichten	219	FIS
--	Pinus spec.	Sonstige Kiefern	119	KIS
--	Populus spec.	Sonstige Pappeln	749	PAS
--	Populus x canadensis MOENCH	Kanadische Pappel	742	HPA
--	Quercus spec.	Sonstige Eichen	419	EIS
--	Ribes spec.	Sonstige Johannisbeeren	959	JOS
--	Rosa spec.	Sonstige Rosen	975	RSS

Status	Wissenschaftlicher Name	Trivialname	Zahlen-Code	Bst-Code
--	Salix spec.	Sonstige Strauchweiden	995	WEA
--	Salix spec.	Sonstige Baumweiden	759	WEB
--	Sorbus spec.	Sonstige Mehlbeeren	779	MES
--	Tilia spec.	Sonstige Linden	739	LIS
--	Ulmus spec.	Sonstige Ulmen	649	RUS
EB	Acer negundo L.	Eschen-Ahorn	635	EAH
EB	Alnus incana (L.) MOENCH	Weiß-Erle, Grau-Erle	722	WER
EB	Amelanchier spicata C.KOCH	Ährige Felsenbirne	927	AFB
EB	Colutea arborescens L.	Gemeiner Blasenstrauch	921	GBL
EB	Fraxinus pennsylvanica MAR.	Rot-Esche	623	RES
EB	Hippophae rhamnoides L.	Sanddorn	976	SND
EB	Laburnum anagyroides MED.	Gewöhnlicher Goldregen	935	GGO
EB	Ligustrum vulgare L.	Gemeiner Liguster	962	LIG
EB	Lonicera tatarica L.	Tatarische Heckenkirsche	942	THE
EB	Lycium barbarum Mill.	Gemeiner Bocksdorn	205	GBO
EB	Padus serotina (EHRH.) BORKH.	Späte Traubenkirsche	673	STK
EB	Populus tremula L. x Populus tremuloides	Aspen-Hybriden	748	HAS
EB	Prunus mahaleb L.	Steinweichsel, Felsenkirsche	978	WKB
EB	Robinia pseudoacacia L.	Gemeine Robinie	651	RO
EB	Syringa vulgaris L.	Gemeiner Flieder	931	GFL
EB	Taxus baccata L.	Gemeine Eibe	361	EIB
FB	Abies concolor (GORD. et GLEND.)	Kolorado-Tanne	313	CTA
FB	Abies grandis (D.DON) LINDL.	Küsten-Tanne	312	KTA
FB	Abies homolepis SIEB. et ZUCC.	Nikko-Tanne	316	HTA
FB	Abies nordmanniana (STEV.) SPACH.	Nordmanns Tanne	314	NTA
FB	Abies procera REHD.	Edle Tanne	315	ETA
FB	Abies veitchii LINDL.	Veitchs Tanne	317	VTA
FB	Acer ginnala MAXIM.	Mandschurischer Ahorn, Feuerahorn	911	MAH
FB	Acer saccharinum L.	Silber-Ahorn	634	IAH
FB	Acer tataricum L.	Tatarischer Ahorn	912	TAH
FB	Aesculus hippocastanum L.	Roßkastanie	761	RK
FB	Ailanthus altissima (Mill.) SWINGLE	Gemeiner Götterbaum	781	GO
FB	Alnus viridis (CHAIX) DC.	Grün-Erle	723	GER
FB	Amelanchier ovalis MED.	Echte Felsenbirne	926	EFB
FB	Amorpha fruticosa L.	Gemeiner Bastardindigo	916	GBA
FB	Caragana arborescens LAM.	Gemeiner Erbsenstrauch	922	EBS
FB	Carya spec.	Hickory-Arten	665	HI
FB	Castanea sativa MILL.	Essbare Kastanie	661	EK
FB	Chamaecyparis lawsoniana (A.MURR.)	Lawsons Scheinzypresse	341	LLZ
FB	Chamaecyparis spec.	Sonstige Scheinzypressen	349	LZS
FB	Cornus mas L.	Kornelkirsche	936	KHR
FB	Corylus colurna L.	Baum-Hasel	668	BHA
FB	Elaeagnus angustifolia L.	Schmalblättrige Ölweide	964	SOL
FB	Elaeagnus spec.	Sonstige Ölweiden	965	OLS
FB	Forsythia x intermedia ZAB.	(Hybrid-) Forsythie	933	HFO
FB	Fraxinus americana L.	Weiß-Esche	622	WES
FB	Gleditsia triacanthos L.	Amerikanische Gleditschie	654	GLE
FB	Larix x eurolepis HENRY	Hybridlärche	173	HLA
FB	Larix decidua MILL.	Europäische Lärche	171	ELA
FB	Larix kaempferi (LAMB.) CARR.	Japanische Lärche	172	JLA
FB	Larix spec.	Sonstige Lärchen	179	LAS
FB	Lonicera caprifolium L.	Echtes Geißblatt	203	EGE
FB	Lonicera nigra L.	Schwarze Heckenkirsche	941	SHE
FB	Malus domestica BORKH	Kultur-Apfel	677	KA
FB	Metasequoia spec., Sequoia spec.	Mammutbäume	381	MA
FB	Morus spec.	Maulbeeren	786	MB
FB	Philadelphus coronarius L.	Großer Pfeifenstrauch	967	PF
FB	Physocarpus opulifolius L.	Schneeballblättrige Blasenspiere	919	SBS
FB	Picea engelmannii ENGELM.	Engelmans Fichte	216	EFI
FB	Picea glauca (MOENCH) VOSS	Kanadische Fichte, Schimmel-Fichte	213	WFI
FB	Picea mariana (MILL.) B.S.P.	Schwarz-Fichte	217	MFI
FB	Picea omorika (PANC.) PURK.	Serbische Fichte	214	OFI
FB	Picea pungens ENGELM.+P.p.'Glauca'	Stech-Fichte, Blau-Fichte	215	BFI

Status	Wissenschaftlicher Name	Trivialname	Zahlen-Code	Bst-Code
FB	<i>Picea rubens</i> SARG.	Rot-Fichte	218	RFI
FB	<i>Picea sitchensis</i> (BONG.) CARR.	Sitka-Fichte	212	SFI
FB	<i>Pinus cembra</i> L.	Zirbe, Arve	117	ZKI
FB	<i>Pinus contorta</i> DOUGL. ex LOUD.	Dreh-Kiefer	114	MKI
FB	<i>Pinus mugo</i> TURRA	Latsche, Berg-Kiefer	116	BKI
FB	<i>Pinus nigra</i> ARN.	Schwarz-Kiefer	113	SKI
FB	<i>Pinus peuce</i> GRISEB.	Rumelische Kiefer	115	RKI
FB	<i>Pinus ponderosa</i> DOUGL. ex LAWS.	Gelb-Kiefer	118	PKI
FB	<i>Pinus strobus</i> L.	Weymouths-Kiefer, Strobe	112	WKI
FB	<i>Platanus spec.</i>	Platanen	681	PLT
FB	<i>Populus canescens</i> SMITH	Grau-Pappel	745	GPA
FB	<i>Populus trichocarpa</i> x <i>maximoviczii</i>	Balsam-Pappel-Hybriden	744	BPA
FB	<i>Populus trichocarpa</i> TORR et. A.	Westliche Balsam-Pappel	743	TPA
FB	<i>Pseudotsuga menziesii</i> (MIRBEL) FRANCO	Grüne Douglasie	321	GDG
FB	<i>Pseudotsuga spec.</i>	Sonstige Douglasien	329	DGS
FB	<i>Quercus cerris</i> L.	Zerr-Eiche	413	ZEI
FB	<i>Quercus palustris</i> MUENCHH.	Sumpf-Eiche	414	PEI
FB	<i>Quercus rubra</i> L.	Rot-Eiche	415	REI
FB	<i>Rhus typhina</i> L.	Hirschkolbensusmach	951	HSM
FB	<i>Ribes aureum</i> Pursh.	Gold-Johannisbeere	958	GJO
FB	<i>Ribes sanguineum</i> Pursh	Blut-Johannisbeere	Z07	BJO
FB	<i>Sorbus aria</i> CRANTZ	Echte Mehlbeere	773	ME
FB	<i>Sorbus domestica</i> L.	Speierling	775	SG
FB	<i>Spiraea spec.</i>	Sonstige Spiersträucher	984	SS
FB	<i>Symphoricarpos spec.</i>	Sonstige Schneebeeren	983	SE
FB	<i>Thuja occidentalis</i> L.	Abendländischer Lebensbaum	333	ALB
FB	<i>Thuja orientalis</i> L.	Morgenländischer Lebensbaum	332	MLB
FB	<i>Thuja plicata</i> DONN ex D.DON	Riesen-Lebensbaum	331	RLB
FB	<i>Thuja spec.</i>	Sonstige Lebensbäume	339	LBS
FB	<i>Tsuga canadensis</i> (L.) CARR.	Kanadische Hemlocktanne	351	KHT
FB	<i>Tsuga heterophylla</i> (RAF.) SARG.	Westliche Hemlocktanne	352	WHT
FB	<i>Tsuga spec.</i>	Sonstige Hemlocktannen	359	HTS
FB	<i>Viburnum lantana</i> L.	Wolliger Schneeball	982	WSL
HB	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) GAERTN.	Schwarz-Erle, Rot-Erle	721	RER
HB	<i>Berberis vulgaris</i> L.	Gemeine Berberitze	917	GBE
HB	<i>Betula pendula</i> ROTH.	Gemeine Birke, Sand-Birke	711	GBI
HB	<i>Betula pubescens</i> EHRH.	Moor-Birke	712	MBI
HB	<i>Carpinus betulus</i> L.	Gemeine Hainbuche	611	HBU
HB	<i>Cornus sanguinea</i> L.	Blutroter Hartriegel	937	RHR
HB	<i>Corylus avellana</i> L.	Strauchhasel	946	SHA
HB	<i>Euonymus europaea</i> L.	Pfaffenhütchen	985	ESB
HB	<i>Fagus sylvatica</i> L.	Rotbuche	511	RBU
HB	<i>Frangula alnus</i> MILL.	Gemeiner Faulbaum	925	FLB
HB	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	Gemeine Esche	621	GES
HB	<i>Hedera helix</i> L.	Gemeiner Efeu	Z02	GEF
HB	<i>Juniperus communis</i> L.	Gemeiner Wacholder	371	GWA
HB	<i>Lonicera periclymenum</i> L.	Deutsches Geißblatt	Z04	WGE
HB	<i>Padus avium</i> MILL. (<i>Prunus padus</i> L.)	Auen-Traubenkirsche	672	GTK
HB	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Gemeine Kiefer	111	GKI
HB	<i>Populus tremula</i> L.	Zitter-Pappel, Espe	747	AS
HB	<i>Prunus avium</i> (L.)	Süss-Kirsche	671	VKB
HB	<i>Prunus spinosa</i> L.	Schlehe	977	SDO
HB	<i>Pyrus communis</i> L.	Kultur-Birne	678	KB
HB	<i>Pyrus pyraister</i> L.	Wild-Birne	676	BB
HB	<i>Quercus petraea</i> (MAT.) LIEBL.	Trauben-Eiche	412	TEI
HB	<i>Quercus petraea</i> x <i>Quercus robur</i>	Stiel-Eichen-/Trauben-Eichen-Bastarde	410	EI
HB	<i>Quercus pubescens</i> WILLD.	Flaum-Eiche	416	FLE
HB	<i>Quercus robur</i> L.	Stiel-Eiche	411	SEI
HB	<i>Rhamnus cathartica</i> L.	Kreuzdorn	961	KRE
HB	<i>Ribes nigrum</i> L.	Schwarze Johannisbeere	955	NJO
HB	<i>Ribes rubrum</i> L.	Rote Johannisbeere	956	RJO
HB	<i>Ribes uva-crispa</i> L.	Stachelbeere	957	STB
HB	<i>Rosa canina</i> L.	Hunds-Rose	971	HRS

Status	Wissenschaftlicher Name	Trivialname	Zahlen-Code	Bst-Code
HB	Rubus fruticosus L.	Echte Brombeere	Z08	EBR
HB	Salix x rubens SCHRANK	Kopf-Weide (Fahl-Weide)	753	FWE
HB	Salix alba L.	Silber-Weide	751	WWE
HB	Salix aurita L.	Ohr-Weide	991	OWE
HB	Salix caprea L.	Sal-Weide	754	SWE
HB	Salix cinerea L.	Grau-Weide, Asch-Weide	992	GWE
HB	Salix fragilis L.	Bruch-Weide, Knack-Weide	752	BWE
HB	Salix pentandra	Lorbeer-Weide	993	LWE
HB	Sambucus nigra L.	Schwarzer Holunder	952	SHO
HB	Sarothamnus scoparius L.	Besen-Ginster	Z01	BG
HB	Sorbus aucuparia L.	Gemeine Eberesche	771	EB
HB	Tilia cordata MILL.	Winter-Linde	731	WLI
HB	Tilia platyphyllos SCOP.	Sommer-Linde	732	SLI
HB	Ulmus x hollandica MILL.	Holländische Ulme	644	HRU
HB	Ulmus glabra HUDS.	Berg-Ulme	641	BRU
HB	Ulmus laevis PALL.	Flatter-Ulme	642	WRU
HB	Ulmus minor MILL.	Feld-Ulme	643	FRU
HB	Viburnum opulus L.	Gemeiner Schneeball	981	GSL
XB	Abies alba MILL.	Weiß-Tanne	311	WTA
XB	Acer campestre L.	Feld-Ahorn	633	FAH
XB	Acer platanoides L.	Spitz-Ahorn	632	SAH
XB	Acer pseudoplatanus L.	Berg-Ahorn	631	BAH
XB	Ilex aquifolium L.	Stechpalme	986	STP
XB	Lonicera xylosteum L.	Rote Heckenkirsche	943	RHE
XB	Malus sylvestris MILL.	Wild-Apfel	675	AB
XB	Picea abies (L.) KARST.	Gemeine Fichte	211	GFI
XB	Populus alba L.	Silber-Pappel	746	WPA
XB	Populus nigra L.	Schwarz-Pappel	741	SPA
XB	Ribes alpinum L.	Alpen-Johannisbeere	954	AJO
XB	Sambucus racemosa L.	Hirsch-Holunder	953	HHO
XB	Sorbus torminalis CRANTZ	Elsbeere	774	EL