



Grüne Vielfalt



Gerhard Sander
GartenBaumschule

26603 Aurich
Breiter Weg 69

Telefon 049 41/33 07 und 872 23
Telefax 049 41/58 28



Grüne Vielfalt

Dieser Pflanzenkatalog für Garten, Terrasse und Balkon mit über 1 000 Arten/Sorten ist einzigartig in seinem vollständig bebilderten Sortiment — so einzigartig wie die Pflanzenauswahl in unserer GartenBaumschule. Unsere „Grüne Vielfalt“ ist eine erlebnisreiche Fundgrube für den an besonders schönen, kräftigen und anwachsstarken Pflanzen interessierten Gartenfreund.

Ein Bild sagt mehr als 1 000 Worte — darum ist der Text bewußt knapp und sachlich gehalten. Zum Standort/Boden tauchen Hinweise nur bei besonderen Ansprüchen auf, die ein „normaler“ Gartenboden nicht erfüllt. Wer mehr wissen will — wir, Ihre GartenBaumschule, bemühen uns um erschöpfende Auskunft. Dies gilt insbesondere auch für Pflanzen mit besonderen klimaspezifischen Eigenschaften, von denen wir zusätzlich ein robustes Regional-Sortiment führen.

Zur bundesweiten Verwendung bietet der Katalog mit über 1 000 Arten/Sorten einen riesigen Inhalt. Diese grüne Bestauslese wird lexikalisch-nüchtern und sachlich-präzise vorgestellt — Glaubwürdigkeit ist uns wichtiger als feurige Lippenbekenntnisse.

Geordnet sind die Pflanzen nach bewährten Verwendungsgruppen wie Sträucher, Bodendecker, Immergrüne etc., und zwar dem botanischen Alphabet folgend. Bedarfsorientierte Zusammenstellungen sind eine zusätzliche Orientierungshilfe, die die passende Pflanzenauswahl erheblich erleichtern.

Auch der umfassendste Katalog kann ausschließlich Standard-Auskünfte geben. Kreativ sein bei der Suche nach individuellen Lösungen kann er nicht. Komplexe Gestaltungswünsche lassen sich nur im persönlichen Gespräch erfüllen. Das macht jeden Besuch bei uns für Sie so wertvoll. Für umfassendere Beratung bitten wir um Terminabsprachen.

Noch ein Wort in eigener Sache: GartenBaumschulen sind Pflanzen-Spezialisten mit bester Gartenkompetenz. Über 200 Betriebe tragen bundesweit das Prädikat GartenBaumschulen BdB (GBV). Nutzen Sie unsere Fachlichkeit für Ihre Gartenwünsche.



Sonne oder Schatten?

Jede Pflanze besitzt eine eigene Lichttoleranz von unterschiedlicher Breite, die allerdings standortbedingt schwankt. So können Pflanzen auf feuchten Böden viel mehr Sonne ertragen als auf austrocknenden Standorten.

Die Lichttoleranz ist in diesem Katalog mit einer neuen Symbolik dargestellt. Das Neue daran ist, daß nur noch ein Symbol pro Pflanze notwendig ist, z. B. nur ein Symbol für die gesamte Spannweite von Sonne bis Schatten.

Erklärt werden die Symbole gleich mehrfach im Katalog — jeweils zu Beginn einer neuen Pflanzengruppe. Die Symbole stellen die Ideal-Bedingungen dar — die meisten Gartenpflanzen haben jedoch eine wesentlich breitere Toleranz. Abweichungen vom Ideal sind also möglich, erhöhen aber in der Regel den Pflegeaufwand.

Wie hoch wird ...?

Die genannten Wuchshöhen beziehen sich auf ein bestimmtes Pflanzenalter, und zwar unterschiedlich bei Bäumen und Sträuchern. Denn trotz gleicher jährlicher Wuchsleistung kann ein Strauch nach fünf Jahren seine Endhöhe erreicht haben, während viele Bäume dazu Jahrzehnte benötigen.

Bitte beachten Sie deshalb jeweils zu Beginn jeder Pflanzengruppe, auf welches Pflanzen-Standjahr sich die Höhenangaben beziehen, gerechnet nach dem Kauf in einer gängigen Handelsgröße.

Die Angaben sind Erfahrungswerte, die — je nach Standort und Klimazone — stark schwanken können. Im Zweifelsfall, etwa aus Gründen des Nachbarrechts, geben wir Ihnen kompetent Auskunft.

In diesem Katalog ...

... die Gartenseiten:

Pflanzen mit besonderen Eigenschaften

Bauerngarten	II
Hausbäume, Zierstämmchen	IV
Blütensträucher	VI
Pflanzen für Schattenlagen	VII
Duftpflanzen	VIII
Steingarten	X
Spätsommerblüher	XII
Herbstfärber	XIII
Heidegarten	XIV
Besonderer Fruchtschmuck	XVIII
Wildobst	XX
Buntlaubige Gehölze	XXI
Formgehölze (Topiary)	XXII
Frostharte Kübelpflanzen	XXIV

... die Pflanzenseiten:

Unsere „Grüne Vielfalt“
finden Sie mit
eigenem Inhaltsverzeichnis
auf den bunten Seiten 1 – 117

... allgemeine Infos:

Unsere Specials 44 – 45, 75, 105

Wo finde ich Was? 118 – 120

Bauerngarten

Diese traditionsreiche Gartenform war einst der Selbstversorger-Garten der Landbevölkerung. Bäuerliche Gärten lehnten sich an die strenge Geometrie des Wegekreuz-Prinzips der Klostergärten an. Heute steht die Bezeichnung Bauerngarten als Sammelbegriff für Gartenformen, die durch buchsbaumgefaßte Blumen- und Gemüsebeete, zwischen denen Bauernrosen, prächtige Paeonien und prachtvolle Bauern-Hortensien blühen, die Blicke auf sich ziehen. Zu dieser üppigen Blütenfülle passen Dahlien, Bauernnelken, Goldlack, Löwenmaul, Zinnien und Zierstämmchen aller Art. Der Bauerngarten heutiger Prägung ist ein Refugium vieler unkomplizierter, oft nicht heimischer Pflanzen.



Echter Schneeball



Flammenblume

Eine Auswahl:

Hecken

Buchsbaum/Buxus (S. 71)

Hainbuche/Carpinus betulus (S. 71)

Weißdorn/Crataegus monogyna (S. 71)

Bodendecker

Fadengrün/Vinca minor (S. 79)

Baum

Eberesche/Sorbus in Sorten (S. 64)

Kletterpflanzen

Gemeiner Efeu/Hedera helix (S. 83)

Solitärgehölze

Kornelkirsche/Cornus mas (S. 8)

Haselnüsse in Sorten (S. 117)

Hortensien/Hydrangea (S. 14)

Gefüllter Ranunkelstrauch/Kerria jap. 'Pleniflora' (S. 14)

Edel-Goldregen/Laburnum 'Vossii' (S. 59)

Pfingstrosen/Paeonia (S. 16)

Bauernjasmin/Philadelphus coronarius (S. 17)

Rosen: stark gefüllt in Sorten wie 'Muscosa' (S. 42)

Holunder/*Sambucus* in Sorten
(S. 20)

Edel-Flieder/*Syringa* in Sorten
(S. 22)

Echter Schneeball/*Viburnum*
opulus 'Roseum' (S. 23)

Stauden

Eisenhut/*Aconitum*-Arten/Sorten
(S. 85)

Stockrose/*Althea ficifolia* (S. 85)

Akelei/*Aquilegia* in Sorten (86)

Aster-Arten/Sorten (S. 86)

Margerite/*Chrysanthemum* in
Sorten (S. 87)

Maiglöckchen/*Convallaria majalis*
(S. 96)

Federnelke/*Dianthus plumarius*
(S. 97)

Tränendes Herz/*Dicentra*
spectabilis (S. 88)

Gemswurz/*Doronicum orientale*
(S. 88)

Sonnenbraut/*Helenium*-Arten/
Sorten (S. 89)

Christrose/*Helleborus niger*
(S. 99)

Tagilie/*Hemerocallis*-Arten/Sorten
(S. 89)

Purpurglöckchen/*Heuchera*
Arten/Sorten (S. 89)

Schwertlilie/*Iris* (S. 90)

Lupine/*Lupinus*-Arten/Sorten
(S. 90)

Lichtnelke/*Lychnis chalconica*
(S. 90)

Nachtkerze/*Oenothera* (S. 91)

Strauch-Pfingstrose/*Paeonia*-
Sorten (S. 91)

Türkischer Mohn/*Papaver orien-*
talis (S. 91)

Flammenblume/*Phlox*-Arten/
Sorten (S. 92)

Lampionblume/*Physalis franchetii*
(S. 92)

Primeln/*Primula* in Sorten
(S. 101)

Sonnenhut/*Rudbeckia*-Sorten
(S. 92)

Mauerpfeffer/*Sedum*-Arten/
Sorten (S. 102)

Goldrute/*Solidago*-Arten/Sorten
(S. 93)

Veilchen/*Viola* (S. 103)

Zwiebelblumen

in vielen Arten/Sorten

... mit besonderen Eigenschaften



Buntes Beet



Akelei und Türkischer Mohn



Hortensien



Strauch-Pfingstrose

Hausbäume, Zierstämmchen

Stämmchen-Formen sind in. Die Gründe liegen auf der Hand. Ständig abnehmende Gartengrößen verlangen nach bester Raumausnutzung. Stämmchen nutzen den limitierten Raum optimal aus, auch als dekorative Kübelpflanzen. Und: Was wäre ein Bauerngarten ohne Zierstämmchen?

Mittelgroße Hausbäume sind Symbolträger und Schattenspendler in einem; mitunter auch Kletterbäume, die es zu erobern gilt. Insbesondere kleinkronige Bestauslesen, deren rundliche Kronendimensionen im Rahmen bleiben, sind gefragt.



Kugel-Akazie

Eine Auswahl:

Zierstämmchen

Rosabunter Eschen-Ahorn/Acer negundo 'Flamingo' (S. 2)

Hängende Felsenbirne/Amelanchier laevis-Sorte (S. 3)

Apfelbeere/Aronia melanocarpa-Sorten (S. 4)

Echte Hänge-Birke/Betula pendula 'Youngii' (S. 4)

Rote Klettertrompete/Campsis 'Mme Galen' (S. 81)

Kaskaden-Erbsestrauch/Caragana arborescens 'Walker' (S. 5)

Fruchtende Kriechmispel/Cotoneaster 'Coral Beauty' (S. 76)

Edelginster/Cytisus in Sorten (S. 9)

Kriechspindel/Euonymus fortunei in Sorten (S. 27)

Forsythie/Forsythia in Zwergsorten (S. 12)

Garten-Eibisch/Hibiscus-Garten-sorten (S. 13)

Rispen-Hortensie/Hydrangea paniculata 'Grandiflora' (S. 14)

Edel-Goldregen/Laburnum 'Vossii' (S. 59)

Magnolie/Magnolia in Sorten (S. 15)

Hängende Maulbeere/Morus alba 'Pendula' (S. 16)

Kurilen-Kirsche 'Brillant'/Prunus nipponica-Sorte (S. 18)

Zier-Pfirsich/Prunus persica in Farben (S. 18)

Zwerg-Mandel 'Firehill'/Prunus tenella-Sorte (S. 18)

Mandelbäumchen/Prunus triloba (S. 19)

Rhododendron in Sorten (ab S. 34)

Stachelbeere, Johannisbeere/Ribes-Arten/Sorten (S. 116)

Rosen/Rosa — 40, 60, 90 und 140 cm Kronenhöhe in Sorten (ab S. 39)

Hängende Kätzchen-Weide/Salix caprea 'Pendula' (S. 20)

Weißbunte Hänge-Weide/Salix integra 'Hakuro Nishiki' (S. 20)

Zierlicher Duft-Flieder/Syringa meyeri 'Palibin' (S. 22)

Herbst-Flieder/Syringa microphylla 'Superba' (S. 22)

Edel-Flieder/Syringa vulgaris in Sorten (S. 22)

Ulme 'Jacqueline Hillier'/Ulmus minor-Sorte (S. 23)

Japanischer Schneeball/
Viburnum plicatum 'Watanabe'
(S. 24)

Gartengerechte Hausbäume

Kugel-Ahorn/Acer platanoides
'Globosum' (S. 56)

Apfel-Dorn/Crataegus lavalleyi
'Carrierei' (S. 58)

Kugel-Esche/Fraxinus excelsior
'Nana' (S. 59)

Lederhülsenbaum/Gleditsia
triacanthos 'Sunburst' (S. 59)

Zierapfel/Malus-Sorten (S. 60)

Japanische Blüten-Kirschen/
Prunus-Sorten (S. 61)

Kugel-Akazie/Robinia
pseudoacacia 'Umbraculifera'
(S. 63)

Kaskaden-Schnurbaum/Sophora
jap. 'Pendula' (S. 63)

Eberesche 'Golden Wonder'/
Sorbus arnoldiana-Sorte (S. 64)

Lauben-Ulme/Ulmus glabra
'Pendula' (S. 64)

Nadelstämmchen

Muschelzypresse/Cham. obtusa
'Nana Gracilis' (S. 46)

Sicheltanne 'Globosa Nana'/
Cryptomeria jap.-Sorte (S. 47)

Teppich-Wacholder/Juniperus
horizontalis in Sorten (S. 79)

Kissen-Lärche/Larix kaempferi
'Blue Ball' (S. 49)

Kugel-Kiefer/Pinus nigra 'Brepo'
(S. 51)

... mit besonderen Eigenschaften

V



Weißbunte Hänge-Weide



Echte Hänge-Birke



Rosabunter Eschen-Ahorn

Blütensträucher

Blütensträucher sind auffallende Farbspender, die im Garten durch ihre meterhohe, üppige Blütenpracht Farbakzente setzen. Und zwar vom Winter bis in den Herbst, einige sogar monatelang über mehrere Jahreszeiten hinweg.



Prunkspiere

Konkurrenzschwache, zum Aufkahlen neigende Blütensträucher pflanzt man einzeln.

Aus vitalen Arten mit Höhen zwischen 150 bis 250 cm lassen sich herrliche Blütenhecken bilden, untereinander gemischt oder locker mit Abstand. Dazwischen können zur wohltuenden Abwechslung auch schattenverträgliche Nadelgehölze und Immergrüne eingestreut werden. Voraussetzungen sind ein ausgewogenes Konkurrenzverhalten der gepflanzten Arten, Standortberücksichtigung und ein entsprechendes Raumangebot. Vorteilhaft ist der geringe Pflege- und Schnittaufwand. Der Pflanzabstand innerhalb der Hecke hängt vom Platzbedarf der verwendeten Arten ab.

Artgerechter Schnitt fördert Blütenfülle und -größe. Als Regel kann gelten: Frühjahrsblüher direkt nach Blütezeit durch Entfernen älterer Triebe auslichten, bei Mai- und Juniblühern liegt der Termin im Spätherbst oder Winter, Sommerblüher nach dem Winter insgesamt einkürzen.

Laufender Schnitt hält die Sträucher jung und sollte sicherstellen, daß kein Strauch seinen Nachbarn überwächst.



Purpur-Magnolie

Die Mehrzahl der Blütensträucher blüht im Frühjahr, aber auch zu anderen Jahreszeiten zieren bestimmte Arten/Sorten.

Einige Beispiele:

Februar:

Zaubernuß/Hamamelis (S. 13)

Winter-Schneeball/Viburnum 'Dawn' (S. 23)

März:

Kornelkirsche/Cornus mas (S. 8)

Zaubernuß/Hamamelis (S. 13)

April:

Schattenglöckchen/Pieris japonica-Sorten (S. 32)

Forsythie/Forsythia (S. 12, 71)

Purpur-Magnolie/Magnolia liliiflora 'Nigra' (S. 15)

Mai:

Prunkspiere/Exochorda (S. 12)

Zieräpfel/Malus (S. 16, 60)

Stern-Magnolie 'Royal Star'/Magnolia stellata-Sorte (S. 16)

Edel-Flieder/Syringa (S. 22)

Juni:

Kalmien-Deutzie/Deutzia purpurascens 'Kalmiiiflora' (S. 10)

Weigelia/Weigela (S. 24)

Juli:

Rosen/Rosa-Edelsorten (S. 39–43)

Spiree/Spiraea-Arten (S. 21, 73)

August:

Schmetterlingsstrauch/Buddleia davidii-Sorten (S. 4)

November:

Winter-Schneeball/Viburnum 'Dawn' (S. 23)



Fadengrün

Eine Auswahl empfehlenswerter Arten

Feld-Ahorn/Acer campestre (S. 55)

Astilbe/Astilbe-Arten/Sorten (S. 86, 95)

Buchsbaum/Buxus (S. 26)

Teppich-Hartriegel/Cornus canadensis (S. 76)

Bambus/Fargesia, Phyllostachys (S. 104, 105)

Efeu/Hedera-Sorten (S. 27, 28, 78, 82, 83)

Christrose/Helleborus (S. 99)

Leberblümchen/Hepatica nobilis (S. 99)

Schattengrün/Pachysandra (S. 78)

Kirschlorbeer/Prunus laurocerasus-Sorten (S. 32, 78)

Eibe/Taxus baccata (S. 52, 53, 54, 69)

Hiba/Thujaopsis (S. 54)

Fadengrün/Vinca minor (S. 79)

Der Standort *Grabstelle* ist — neben oft eingeschränkten Lichtverhältnissen — zusätzlich durch Tropfbereiche von Baumkronen und räumliche Enge geprägt.

Bewährt haben sich

Elfenblume/Epimedium (S. 98)

Teppichbeere/Gaultheria-Arten (S. 77)

Efeu/Hedera-Sorten (S. 27, 28, 78, 82, 83)

Herzliilie/Hosta (S. 90)

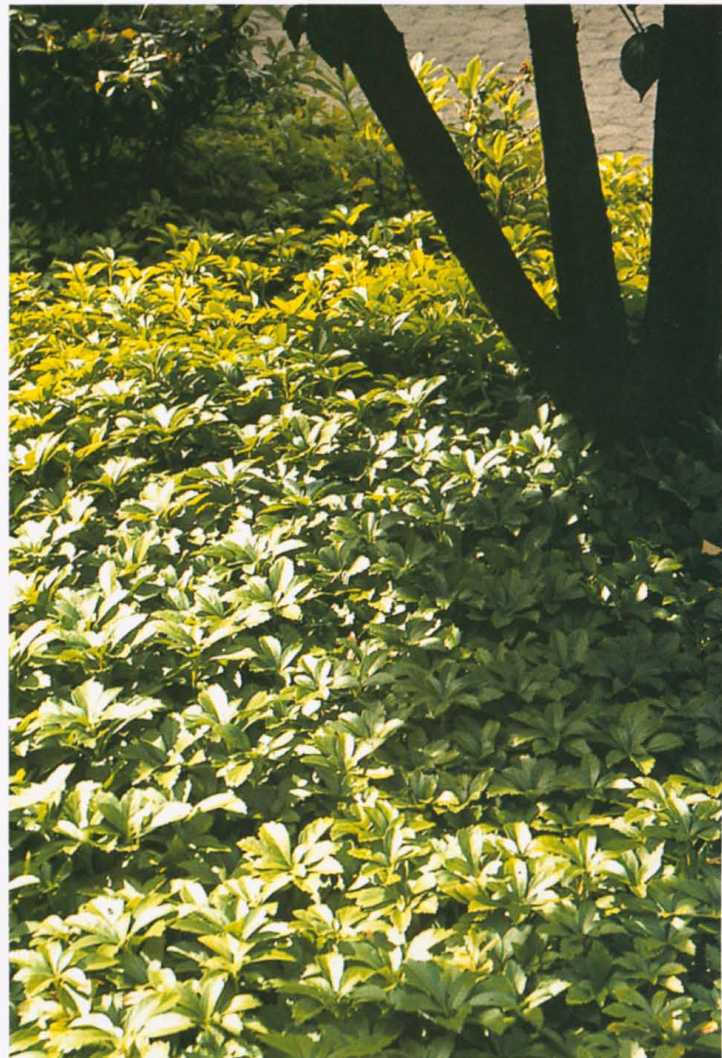
Schattenglöckchen/Pieris-Sorten (S. 32)

Mahonie/Mahonia-Sorten (S. 31)

Fadengrün/Vinca minor (S. 79)

Pflanzen für Schattenlagen

Nur wenige Gehölze sind auf Schatten angewiesen, doch viele sind schattentolerant. Schatten ist nicht gleich Schatten. Der Wanderschatten beispielsweise eines Gebäudes wird von vielen Arten toleriert, die unter der mächtigen, vollschattigen Kronentraufe alter Bäume versagen. Dabei schadet weniger das eingeschränkte Lichtangebot, sondern vielmehr die durch die übermächtige Konkurrenz der Bäume entstehende Trockenheit. Es ist deshalb erstaunlich, was alles im Schatten unter Bäumen gut gedeiht. Voraussetzung: eine gute Wasserversorgung ist vorhanden, was heute durch technische Hilfe leicht lösbar ist.



Schattengrün

Duftpflanzen

Pflanzendüfte sind „unbeschreiblich“. Weil bei der Aufnahme durch die Nase das Sprachzentrum umgangen wird und die Duftimpulse direkt in das limbische System des Gehirns geleitet werden, fehlt dem Menschen eine eigenständige Begrifflichkeit, um seine Eindrücke zu artikulieren. Duft bleibt ein flüchtiges Erlebnis, daß unterschiedlich empfunden wird. Hinzu kommt, daß Duftstärke und Duftnote ein und derselben Pflanze je nach Standort, Bodenart, Tageszeit und Entwicklungsstadium der Pflanze variieren können. Unser Gehölz- und Staudensortiment bietet eine Reihe von Pflanzen, deren Blüten bzw. Blätter wirklich duften. Diese sogenannten Duftpflanzen intensivieren das Naturerlebnis. Pflanzen mit Duft haben Seele. Insbesondere Kinder lockt der Pflanzenduft, wie Untersuchungen eindeutig belegen. Neben der Auswahl sind natürlich die bekannten Gewürze wie Pfefferminze, Salbei und Rosmarin Duftpflanzen der Extraklasse.



Katzenminze

Duftblüte

Hänge-Buddleie/*Buddleia alternifolia* (S. 22)

Schmetterlingsstrauch/*Buddleia davidii*-Sorte (S. 4)

Zierquitten/*Chaenomeles*-Kulturformen wie 'Nicoline', 'Firedance', 'Fusion'm, 'Cido' (S. 6)

Schneeflockenstrauch/*Chionanthus virginicus* (S. 6)

Immergrüne Strauchmispel/*Cotoneaster salicifolius floccosus* (S. 26)

Wintergrüne Baumispel/*Cotoneaster watereri 'Cornubia'* (S. 26)

Maien-Seidelbast/*Daphne burkwoodii 'Somerset'* (S. 10)

Blauähre/*Elsholtzia stauntonii* (S. 11)

Lederhülsenbaum/*Gleditsia triacanthos 'Sunburst'* (S. 59)

Rhododendron: z.B. Großblumige Azaleen (ab S. 34)

Zaubernuß/*Hamamelis*-Sorten (S. 13)

Rispen-Hortensie 'Kyushu'/*Hydrangea paniculata*-Sorte (S. 14)

Lavendel/*Lavandula*-Arten/Sorten (S. 30)

Lackblatt-Liguster/*Ligustrum ovalifolium* (S. 31)

Gold-Liguster/*Ligustrum ovalifolium 'Aureum'* (S. 31)

Jelängerjelleber/*Lonicera caprifolium* (S. 83)

Feuer-Geißschlinge/*Lonicera heckrottii* und Sorten (S. 83)

Geißschlinge 'Hall's Prolific'/*Lonicera japonica*-Sorte (S. 83)

Wald-Geißschlinge 'Serotina'/*Lonicera periclymenum*-Sorte (S. 84)

Stern-Magnolie 'Royal Star'/*Magnolia stellata*-Sorte (S. 16)

Schmuck-Mahonie/*Mahonia bealei* (S. 31)

Zierapfel/*Malus*-Arten und Sorten (S. 16)

Duftblüte/*Osmanthus heterophyllus* (S. 31)

Strauch-Pfingstrose/*Paeonia suffruticosa*-Sorten (S. 16)

Blauraute/*Perovskia abrotanoides* (S. 16)

Bauernjasmin/*Philadelphus coronarius* (S. 17)

Gartenjasmin 'Virginal'/*Philadelphus*-Sorte (S. 17)



Bauernjasmin

Funkenblatt/Photinia davidiana
(S. 31)

Glanzblatt 'Red Robin'/Photinia
fraseri-Sorte (S. 31)

Lorbeerkirsche/Prunus
laurocerasus-Sorten (S. 32)

Rosa Mume/Prunus mume
'Beni-chi-dori' (S. 17)

Rhododendron wie Großblumige
Azaleen (S. 38)

Gold-Akazie/Robinia
pseudoacacia 'Frisia' (S. 63)

Rosa in Sorten (ab S. 39)

Zimt-Himbeere/Rubus odoratus
(S. 19)

Frucht-Skimmie/Skimmia
japonica und Sorten (S. 33)

Braut-Spiere/Spiraea arguta
(S. 21)

Königs-Flieder/Syringa chinensis
'Saugeana' (S. 22)

Zierlicher Duft-Flieder/Syringa
meyerii 'Palibin' (S. 22)

Herbst-Flieder/Syringa
microphylla 'Superba' (S. 22)

Edel-Flieder/Syringa vulgaris-
Sorten (S. 22)

Winter-Schneeball/Viburnum
bodnantense 'Dawn' (S. 23)

Oster-Schneeball/Viburnum
burkwoodii 'Burkwood' (S. 33)

Kleinblumiger Schneeball/
Viburnum carlcephalum (S. 23)

**Immergrüner Zungen-
Schneeball**/Viburnum
rhytidophyllum (S. 33)

Toskanischer Schneeball/
Viburnum tinus (S. 33)

Aromatisches Laub

Niedere Balsam-Tanne 'Piccolo'/
Abies balsamea-Sorte (S. 46)

Echter Gewürzstrauch/
Calycanthus (S. 5)

Kuchenbaum/Cercidiphyllum
japonicum (S. 57)

Rhododendron praecox (S. 37)

Lebensbaum/Thuja in Sorten
(S. 69)

Stauden

Maiglöckchen/Convallaria majalis
(S. 96)

Herzliilie/Hosta-Arten/Sorten
(S. 90)

Katzenminze/Nepeta (S. 100)

Pfingstrose/Paeonia-Sorten
(S. 91)

Thymian/Thymus-Sorten (S. 103)



Lebensbaum



Wald-Geißschlinge



Herzliilie



Fettkraut

Steingarten

Steingärten sind im wahrsten Sinne des Wortes steinreich. Sie zaubern alpines Flair selbst in kleinere Gartenbereiche. Kleinstflächig kann ein Steingarten bis auf Troggroße reduziert sein. Natürlich kann im Steingarten die Komplexität echter Gebirgsstandorte mit ihren unterschiedlichen, sich gegenseitig beeinflussenden Wachstumsfaktoren wie Hangneigung, Gesteinsart, Humusschicht, Windschutz und Luftfeuchte nur ansatzweise nachempfunden werden. Dennoch gelingen mit der Auswahl passender Pflanzen wunderschöne Gartenbilder, in denen Findlinge und Trockenmauern markante Blickpunkte setzen können. Infrage kommen für den Steingarten schwachwüchsige Gehölze und Stauden, die mit einem kargen, trockenen und kalkhaltigen Boden zurechtkommen.

Einige Beispiele:

Laubgehölze

Fächer-Ahorn/*Acer palmatum*-Sorten (S. 2)

Berberitze/*Berberis*-Arten/Sorten (S. 25)

Sommerheide/*Calluna vulgaris*-Sorten (S. 76)

Bartblume/*Caryopteris*-Sorten (S. 5)

Zierquitten/*Chaenomeles* in niedrigen Sorten (S. 6)

Rosenginster/*Chamaecytisus purpureus* (S. 6)

Alpen-Waldrebe/*Clematis alpina*-Sorten (S. 81)

Niedrige Glockenhasel/*Corylopsis pauciflora* (S. 8)

Kriechmispel/*Cotoneaster dammeri*-Sorten (S. 76, 77)

Kissen-Ginster/*Cytisus decumbens* (S. 9)

Irische Heide/*Daboecia*-Sorten (S. 10)

Seidelbast/*Daphne*-Arten/Sorten (S. 10)

Heide/*Erica*-Arten/Sorten (ab S. 26)

Korkflügelstrauch/*Euonymus alatus* 'Compactus' (S. 11)

Kriechspindel/*Euonymus fortunei*-Sorten (S. 27)

Federbuschstrauch/*Fothergilla*-Arten/Sorten (S. 12)

Rote Teppichbeere/*Gaultheria procumbens* (S. 77)

Hülse/*Ilex*-Arten/Sorten (S. 28)

Rotes Lorbeerröslein/*Kalmia angustata* 'Rubra' (S. 29)

Lavendel/*Lavandula*-Sorten (S. 30)

Lorbeerkrüglein/*Leucothoe walteri*-Sorten (S. 30)

Niedrige Mahonie/*Mahonia aquifolium* 'Apollo' (S. 31)

Fruchtmyrte/*Pernettya mucronata*-Sorten (S. 31)

Blauraute/*Perovskia*-Sorten (S. 16)

Gartenjasmin/*Philadelphus*-Sorten (S. 17)

Schattenglöckchen/*Pieris japonica*-Sorten (S. 32)

Fingerstrauch/*Potentilla fruticosa*-Sorten (S. 78)

Engadin-Weide/*Salix hastata* 'Wehrhahnii' (S. 20)

Spiere/*Spiraea*-Arten/Sorten (S. 21)

Fadengrün/*Vinca minor* (S. 79)

Nadelgehölze

Niedrige Balsam-Tanne/*Abies balsamea* 'Piccolo' (S. 46)

Muschelzypresse/*Chamaecyparis obtusa* 'Nana Gracilis' (S. 46)

Kleine Silberzypresse/*Chamaecyparis pisifera* 'Boulevard' (S. 47)

Fadenzypresse/*Chamaecyparis pisifera*-Sorten (S. 47)

Wacholder/*Juniperus* in vielen kleinbleibenden Arten/Sorten (S. 48)

Fichte/*Picea* in vielen kleinbleibenden Arten/Sorten (S. 49)

Kiefer/*Pinus* in vielen kleinbleibenden Arten/Sorten (S. 51)

Tafel-Eibe/*Taxus baccata* 'Repandens' (ab S. 52)

Kugel-Lebensbaum/*Thuja occidentalis* 'Danica' (S. 54)

Kissen-Hemlock/*Tsuga canadensis* 'Nana' (S. 54)

Blaue Zwerg-Hemlock/*Tsuga mertensiana* 'Glauca' (S. 54)

Rhododendron

Kissen-Rhododendron/
Rhododendron impeditum-Sorten
(S. 37)

Zwerg-Rhododendron/
Rhododendron repens-Sorten
(S. 35)

Kleinblumiger Rhododendron/
Rhododendron russatum-Sorten
(S. 37)

Stauden

Steinkraut/Alyssum-Arten/Sorten
(S. 94)

Mannsschild/Androsace-Sorten
(S. 94)

Katzenpfötchen/Antennaria-Arten
(S. 95)

Grasnelke/Armeria-Sorten (S. 95)

Blaukissen/Aubrieta in Sorten
(S. 96)

Zwerg-Glockenblume/
Campanula-Arten/Sorten (S. 96)

Fiederpolster/Cotula squalida
(S. 97)

Hungerblümchen/Draba-Arten
(S. 97)

Zwerg-Silberwurz/Dryas-Arten
(S. 98)

Enzian/Gentiana-Arten/Sorten
(S. 98)

**Storchschnabel/Geranium-
Arten/Sorten** (S. 99)

Iberis-Arten/Sorten (S. 99)

Edelweiß/Leontopodium-Arten
(S. 100)

Niedrige Phlox-Arten/Sorten
(S. 101)

Sternmoos/Sagina subulata
(S. 102)

**Steinbrech/Saxifraga-Arten/
Sorten** (S. 102)

Fettkraut/Sedum-Arten/Sorten
(S. 102)

**Hauswurz/Sempervivum-Arten/
Sorten** (S. 102)

Thymian/Thymus-Arten/Sorten
(S. 103)

Schmuckgräser

Carex-Arten (S. 106)

Blau-Schwingel/Festuca cinerea
(S. 107)

Zahlreiche Zwiebelgewächse**... mit besonderen Eigenschaften**

Enzian



Steinkraut



Blaukissen



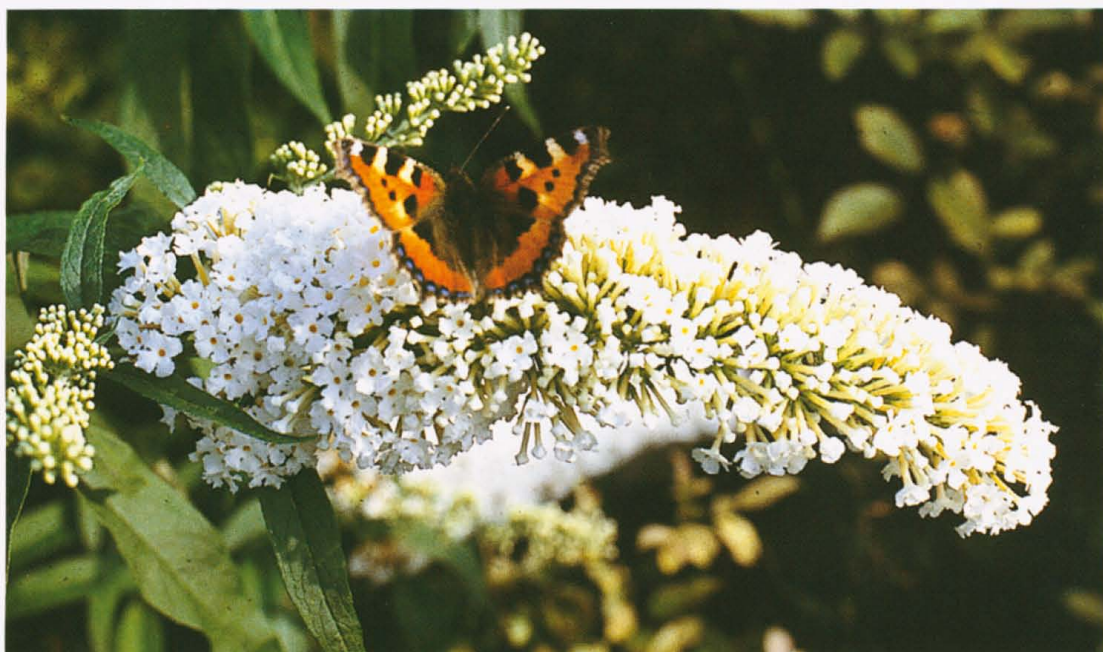
Krummholz-Kiefer

Spätsommerblüher

Das sind zunächst viele Stauden, z. B. Herbst-Aster, Chrysantheme, Prärienessel, Silberkerze, Fetthenne und Herbstanemone. Dagegen trumpfen nur wenige Gehölze im Spätsommer mit einer Blüte auf. Sie sind eine wichtige Nahrungsquelle für Bienen und Hummeln in pollenarmer Zeit.



Buschklee



Schmetterlingsstrauch

Meist entstammen Spätsommerblüher südlichen Klimazonen. Ihre Blüte sitzt am Ende der Jungtriebe, so wie wir es von Rosen und Hortensien gut kennen. Ihre Blütenfülle hängt folglich von der Menge junger Triebe ab, die durch starken Rückschnitt kurz nach dem Winter zu fördern ist.

Weiterer Hinweis: Der Aufbau vieler Triebe erhöht den Nährstoffbedarf — ausreichende Frühjahrsdüngung ist deshalb für alle Sommerblüher notwendig.

Gestalten kann der Gartenfreund mit diesen wertvollen Gartenpflanzen — je nach Pflanzengröße — einzeln oder in Gruppen auf kleiner Rabatte bis hin zum freistehenden Solitär.

Schmetterlingsstrauch/Buddleia-Sorten (S. 4)

Sommer-Heide/Calluna vulgaris-Sorten (S. 76)

Bartblume/Caryopteris (S. 5)

Säckelblume/Ceanothus (S. 5)

Silberkerzenstrauch/Clethra (S. 6)

Blauähre/Elsholtzia stauntonii (S. 11)

Schling-Knöterich/Fallopia (S. 82)

Garten-Eibisch/Hibiscus (S. 13)

Hortensie/Hydrangea (S. 14)

Buschklee/Lespedeza (S. 15)

Blauraute/Perovskia (S. 16)

Fingerstrauch/Potentilla-Sorten (S. 78)

Rose/Rosa (S. 39–43)

Spiree/Spiraea-Sorten (S. 21, 73)



Bartblume

Eine Auswahl:

Laubgehölze

Fächer-Ahorn/*Acer palmatum*-
Sorten — gelborange (S. 2, 3)

Spitz-Ahorn/*Acer platanoides*-
Sorten — gelb (S. 55, 56)

Felsenbirne/*Amelanchier*-Arten —
rötlich (S. 3)

Liebesperlenstrauch/*Callicarpa*
— gelb/orange (S. 5)

Gewürzstrauch/*Calycanthus* —
gelb (S. 5)

Baumwürger/*Celastrus*
orbiculatus — gelb (S. 81)

Kuchenbaum/*Cercidiphyllum*
japonicum — gelb (S. 57)

Hartriegel/*Cornus*-Arten —
rotorange (S. 6–8)

Glockenhasel/*Corylopsis* —
orange (S. 8)

Prachtglocke/*Enkianthus*
campanulatus — rotorange (S. 11)

Niedriger Korkflügelstrauch/
Euonymus alatus 'Compactus' —
leuchtend rot (S. 11)

Rot-Buche/*Fagus sylvatica* —
gelborange (S. 58)

Federbuschstrauch/*Fothergilla*
— orangerot (S. 12)

Lederhülsenbaum/*Gleditsia* —
gelb (S. 59)

Zaubernuß/*Hamamelis* — rötlich
(S. 13)

Amberbaum/*Liquidambar*
styraciflua — gelbbrot (S. 59)

Tulpenbaum/*Liriodendron*
tulipifera — gelb (S. 59)

Azaleen/*Rhododendron* —
orange (S. 38)

Essigbaum/*Rhus* — orange-
gelbbrot (S. 19)

Eberesche/*Sorbus*-Arten —
rötlich (S. 21, 64)

Nadelgehölze

Ginkgo/*Ginkgo biloba* — gelblich
(S. 67)

Lärche/*Larix*-Arten — gelblich
(S. 67)

Urweltmammutbaum/
Metasequoia glyptostroboides —
gelblich (S. 68)

Sumpfpypresse/*Taxodium*
distichum — gelblich (S. 69)

Herbstfärber

Die Herbstfärbung vieler Gehölze ist in ihrer Intensität von äußeren Faktoren wie Bodenfeuchte und Sonnenangebot im Herbst abhängig. Spätherbstliche Bodentrockenheit oder/und ein niedriger Säurewert (pH-Wert) des Bodens führen zu einer intensiveren Färbung des Laubes. Ebenso fördert ein vollsonniger Standort die Farbenpracht. Die ersten kalten Nächte im Herbst leiten das Naturschauspiel ein. Auch einige immergrüne Laubgehölze können durch eine leuchtende Winterfärbung ihres Laubes zieren.



Amberbaum



Ginkgo



Federbuschstrauch

Heidegarten

„Vorbild“ dieser Gartenform ist die baumlose Lüneburger Heide mit ihrem kargen Sandboden, grasenden Heidschnucken und Calluna-Teppichen. Der Heidefreund kann dieses Ideal auf seinen Gartenbereich übertragen, indem er einen gepflegten, dichten Heide-teppich aus Eriken und Callunen mit Zwergsträuchern und Wacholdersäulen gestaltet. Im dichten Bewuchs finden viele Kleinstlebewesen Unterschlupf. Dazu Findlinge, Natursteinplatten und Rindenmulch. Wichtig sind Sonne, ausreichende Luftbewegung und ein entsprechender Boden. Effektvolle Flächenmodellierung verstärkt die Wirkung überschwappender Blütenwellen. Der Heidegarten ist ein Kleinod für kleinste Gartenflächen, paßt in sonnige Innenhöfe und lichte Vorgärten. Wo Heidschnucken fehlen, sorgt der jährliche Rückschnitt der Heidepflanzen im April für dichte Flächenpolster.



... auch auf kleiner Fläche schön

Eine Auswahl:

Sommergrüne Laubgehölze

Japanischer Feuer-Ahorn/Acer japonicum 'Aconitifolium' (S. 2)

Fächer-Ahorn/Acer palmatum-Sorten (S. 2)

Birke/Betula-Sorten (S. 56)

Schnee-Birke/Betula utilis (S. 57)

Echte Hängebirke/Betula pendula 'Youngii' (S. 4)

Bartblume/Caryopteris-Sorten (S. 5)

Zierquitt/Chaenomeles-Sorten (S. 6)

Rosenginster/Chamaecytisus purpureus (S. 6)

Teppich-Hartriegel/Cornus canadensis (S. 76)

Niedrige Glockenhasel/Corylopsis pauciflora (S. 8)

Hohe Glockenhasel/Corylopsis spicata (S. 8)

Grüner Perückenstrauch/Cotinus coggygia (S. 8)

Roter Perückenstrauch/Cotinus coggygia 'Royal Purple' (S. 8)

Kissen-Ginster/Cytisus decumbens (S. 9)

Niedriger Elfenbein-Ginster/Cytisus kewensis (S. 9)

Duft-Ginster/Cytisus nigricans 'Cyni' (S. 9)

Edel-Ginster/Cytisus-Sorten (S. 9)

Mai-Seidelbast/Daphne burkwoodii 'Somerset' (S. 10)

Roter März-Seidelbast/Daphne mezereum 'Rubra Select' (S. 10)

Prachtglocke/Enkianthus campanulatus (S. 11)

Niedriger Korkflügelstrauch/Euonymus alatus 'Compactus' (S. 11)

Niedriger Federbuschstrauch/Fothergilla gardenii (S. 12)

Hoher Federbuschstrauch/Fothergilla major (S. 12)

Samt-Hortensie/Hydrangea aspera subsp. sargentiana (S. 14)

Großblumiger Johannisstrauch/Hypericum 'Hidcote' (S. 14)

Großblumiger Buschklee/

Lespedeza thunbergii (S. 15)

Blauraute/Perovskia-Arten/Sorten

(S. 16)

Halbhoher Gartenjasmin/

Philadelphus 'Belle Etoile' (S. 17)

Gartenjasmin 'Manteau d'Hermine'/Philadelphus-Sorte

(S. 17)

Fingerstrauch/Potentilla fruticosa-

Sorten (S. 78)

Engadin-Weide/Salix hastata

'Wehrhahnii' (S. 20)

Kissen-Spiere/Spiraea japonica-

Sorten (S. 21, 79)

Frühlings-Spiere/Spiraea

thunbergii (S. 21)

Immergrüne Laubgehölze**Grüne Polster-Berberitze/**

Berberis buxifolia 'Nana' (S. 70)

Immergrüne Kissen-Berberitze/

Berberis candidula (S. 25)

Großblättrige Berberitze/

Berberis julianae (S. 25)

Berberitze 'Orange King'/

Berberis linearifolia-Sorte (S. 25)

Buchs/Buxus sempervirens-Sorten

(S. 26)

Sommer-Heide/Calluna vulgaris-

Sorten (S. 76)

Kriechmispel/Cotoneaster

dammeri-Sorten (S. 76)

Irische Heide/Daboecia-Sorten

(S. 10)

Rosmarin-Seidelbast/Daphne

cneorum (S. 10)

Kriechspindel/Euonymus fortunei-

Sorten (S. 27)

Rote Teppichbeere/Gaultheria

procumbens (S. 77)

Strauch-Efeu/Hedera helix

'Arborescens' (S. 78)

Ilex-Arten/Sorten (S. 28)**Rotes Lorbeerröslein/Kalmia**

angustifolia 'Rubra' (S. 29)

Kalmie/Kalmia latifolia-Sorten

(S. 30)

Lorbeerkrüglein/Leucothoe

walteri-Sorten (S. 30)

Fruchtmyrte/Pernettya

mucronata-Sorten (S. 31)

Schattenglöckchen/Pieris

japonica-Arten/Sorten (S. 32)

Feuerdorn/Pyracantha in Sorten

(S. 33)

Rhododendron-Sorten (ab S. 34)**Fadengrün/Vinca minor (S. 79)**

Bunte Gartenbilder

Nadelgehölze**Niedrige Balsam-Tanne**

'Piccolo'/Abies balsamea-Sorte

(S. 46)

Kleine Silberzypresse/

Chamaecyparis pisifera 'Boulevard'

(S. 47)

Grüne Fadenzypresse/

Chamaecyparis pisifera 'Filifera

Nana' (S. 47)

Fadenzypresse 'Sungold'/

Chamaecyparis pisifera-Sorte

(S. 47)

Irischer Säulen-Wacholder/

Juniperus communis 'Hibernica'

(S. 48)

Kriech-Wacholder/Juniperus

communis 'Repanda' (S. 79)

Schwedischer Säulen-**Wacholder/Juniperus communis**

'Suecica' (S. 48)

Blauer Teppich-Wacholder/

Juniperus horizontalis 'Wiltonii'

(S. 79)

Teppich-Wacholder 'Blue Chip'/

Juniperus horizontalis-Sorte (S. 79)

Gelber Strauch-Wacholder/

Juniperus media 'Old Gold' (S. 48)

Stein-Wacholder/Juniperus

procumbens 'Nana' (S. 79)

Wacholder 'Skyrocket'/Juniperus

scopulorum-Sorte (S. 49)

Kissen-Wacholder 'Blue Carpet'/

Juniperus squamata-Sorte (S. 49)

Zwerg-Wacholder 'Blue Star'/

Juniperus squamata-Sorte (S. 49)

Nest-Fichte 'Little Gem'/Picea

abies-Sorte (S. 49)

Gnomen-Fichte/Picea abies

'Pygmaea' (S. 50)

Kugel-Fichte/Picea glauca

'Alberta Globe' (S. 50)

Blaue Igel-Fichte/Picea glauca

'Echiniformis' (S. 50)

Serbische Kegelfichte/Picea

omorika 'Nana' (S. 50)

Krummholz-Kiefer/Pinus mugo

mughus (S. 51)

Kriech-Kiefer/Pinus mugo pumilio

(S. 51)

Strauch-Kiefer/Pinus mugo-Sorte

(S. 51)

Blaue Mädchen-Kiefer/Pinus

parviflora 'Glaucua' (S. 52)

Blaue Pummel-Kiefer/Pinus

pumila 'Glaucua' (S. 52)

Säulen-Kiefer/Pinus silvestris

'Fastigiata' (S. 52)

Kleine Streichel-Kiefer/Pinus

strobus 'Radiata' (S. 52)

Gemeine Eibe/Taxus baccata

(S. 52)

Kugel-Lebensbaum/Thuja

occidentalis 'Danica' (S. 54)

Kissen-Hemlock/Tsuga

canadensis 'Nana' (S. 54)

Blaue Zwerg-Hemlock/Tsuga

mertensiana 'Glaucua' (S. 54)

Vogelschutz-Gehölze

Vogelschutz-Gehölze bieten durch ihre dichte Laub- bzw. Triebstellung zahlreichen Vogelarten Deckung; Dornen und Stacheln sorgen für zusätzlichen Schutz. Zudem sind Früchte und die Gehölze bewohnende Insekten eine willkommene Nahrungsquelle direkt vor der „Nesttür“.

Bereits in kleineren Vogelschutz-Sträuchern finden beispielsweise Bodenbrüter geeignete Lebensbedingungen. Der Gartenfreund kann durch einen vielfältigen Aufbau seiner Vogelschutzpflanzung die Besiedlung positiv beeinflussen. Je artenreicher die Auswahl erfolgt, desto artenreicher ist auch die „Bevölkerungsstruktur“ seiner Bewohner.

Neben Laub- sind insbesondere Nadelgehölze und Immergrüne mit ihrem Ganzjahresgrün eine sichere, zudem pflegeleichte Bastion für Vögel. Gartengerechte Hausbäume mit ihren dichten Kronen locken ebenfalls die Vögel an.



Kletterrose



Goldgelbe Strauch-Eibe

Einige Beispiele:

Sträucher

Feld-Ahorn/*Acer campestre*
(S. 55)

Feuer-Ahorn/*Acer ginnala* (S. 2)

Große Blut-Berberitze/*Berberis ottawensis* 'Superba' (S. 4)

Dotter-Berberitze/*Berberis* 'Stenophylla' (S. 4)

Hecken-Berberitze/*Berberis thunbergii*-Sorten (S. 70)

Zierquitten in Sorten/
Chaenomeles-Kulturformen (S. 6)

Kornelkirsche/*Cornus mas* (S. 8)

Purpur-Hasel/*Corylus maxima* 'Purpurea' (S. 8)

Fächermispel/*Cotoneaster horizontalis* (S. 76)

Weiß-Dorn/*Crataegus monogyna* (S. 71)

Reichfruchtendes Pfaffenhütchen/*Euonymus europaeus* 'Red Cascade' (S. 11)

Großfrüchtiges Pfaffenhütchen/
Euonymus planipes (S. 11)

Frucht-Sanddorn/*Hippophae rhamnoides*-Sorten (S. 13)



Perlmutterstrauch/*Kolkwitzia amabilis* (S. 15)

Schmalblatt-Liguster/*Ligustrum vulgare* 'Atrovirens' (S. 72)

Zier-Apfel sargentii/*Malus toringo*-Sorten (S. 16)

Fasanenspiere/*Physocarpus opulifolius*-Sorten (S. 17)

Blut-Pflaume/*Prunus cerasifera*-Sorten (S. 18)

Schlehe/*Prunus spinosa* (S. 18)

Blut-Johannisbeere/*Ribes sanguineum*-Sorten (S. 19)

Apfel-Rose/*Rosa rugosa* (S. 19)

Zimt-Himbeere/*Rubus odoratus* (S. 19)

Kanadischer Gold-Holunder/*Sambucus canadensis* 'Aurea' (S. 20)

Küchen-Holunder/*Sambucus nigra* 'Haschberg' (S. 20)

Trauben-Holunder/*Sambucus* 'Sutherland Gold' (S. 20)

Perlenbeere/*Symphoricarpos doorenbosii*-Sorten (S. 22)

Echter Schneeball/*Viburnum opulus* 'Roseum' (S. 23)

Gefüllter Japanischer Schneeball/*Viburnum plicatum* (S. 24)

Bäume

Feld-Ahorn 'Elsrijk'/*Acer campestre*-Sorte (S. 55)

Spitz-Ahorn/*Acer platanoides* und Sorten (S. 55)

Baum-Hasel/*Corylus colurna* (S. 58)

Rot-Dorn/*Crataegus laevigata* 'Paul's Scarlet' (S. 58)

Apfel-Dorn/*Crataegus lavallei* 'Carrierei' (S. 58)

Lederhülsenbaum/*Gleditsia triacanthos* 'Sunburst' (S. 59)

Zierapfel/*Malus*-Sorten (S. 60)

Kugel-Akazie/*Robinia pseudoacacia* 'Umbraculifera' (S. 63)

Hänge-Weide/*Salix alba* 'Tristis' (S. 63)

Eberesche 'Golden Wonder'/*Sorbus arnoldiana*-Sorte (S. 64)

Vogelbeere/*Sorbus aucuparia* (S. 64)

Eßbare Eberesche/*Sorbus aucuparia* 'Edulis' (S. 64)

Lauben-Ulme/*Ulmus glabra* 'Pendula' (S. 64)

... mit besonderen Eigenschaften



Heckenmyrthe

Immergrüne

Immergrüne Kissen-Berberitze/*Berberis candidula* (S. 25)

Großblättrige Berberitze/*Berberis julianae* (S. 25)

Berberitze 'Orange King'/*Berberis linearifolia*-Sorte (S. 25)

Garten-Hülse/*Ilex*-Sorten (S. 28)

Liguster/*Ligustrum ovalifolium*-Sorten (S. 31)

Heckenmyrthe/*Lonicera nitida* 'Elegant' (S. 72)

Feuerdorn/*Pyracantha*-Sorten (S. 33)

Rhododendron in Sorten (ab S. 34)

Kletterpflanzen

Clematis in Sorten (ab S. 81)

Schling-Knöterich/*Fallopia aubertii* (S. 82)

Gemeiner Efeu/*Hedera helix* (S. 83)

Kletter-Hortensie/*Hydrangea petiolaris* (S. 83)

Immergrüne Geißschlinge/*Lonicera henryi* (S. 83)

Geißschlingen/*Lonicera* in Sorten (ab S. 83)

Mauerwein/*Parthenocissus quin.* 'Engelmannii' (S. 84)

Selbstklimmer/*Parthenocissus tricuspidata* 'Veitchii' (S. 84)

Kletterrose, Strauchrose/*Rosa*-Sorten (ab S. 42)

Nadelsträucher

Säulen-Wacholder/*Juniperus communis*-Sorten (S. 48)

Kleine Blau-Fichte/*Picea pungens* 'Glauca Globosa' (S. 50)

Zirbel-Kiefer/*Pinus cembra*-Sorten (S. 51)

Krummholz-Kiefer/*Pinus mugo mughus* (S. 51)

Kriech-Kiefer/*Pinus mugo pumilio* (S. 51)

Silber-Kiefer/*Pinus silvestris* 'Waterer' (S. 52)

Eibe/*Taxus baccata*-Sorten (ab S. 52)

Nadelbäume

Echte Blau-Tanne/*Abies procera* 'Glauca' (S. 65)

Gartenzypresse/*Chamaecyparis*-Sorten (ab S. 66)

Serbische Fichte/*Picea omorika* (S. 68)

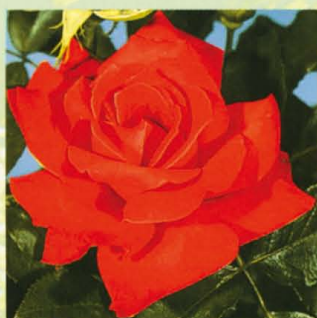
Orientalische Gold-Fichte/*Picea orientalis* 'Aureospicata' (S. 68)

Silber-Fichte/*Picea pungens* 'Hoopsii' (S. 68)

Gemeine Eibe/*Taxus baccata* (S. 69)

Lebensbaum/*Thuja occidentalis*-Sorten (S. 69)

Grüner Lebensbaum/*Thuja plicata*-Sorte (S. 69)



- *Laubsträucher*
- *Rhododendron*
- *Rosen*
- *Nadelsträucher*
- *Laubbäume*
- *Nadelbäume*
- *Hecken*
- *Bodendecker*
- *Kletterpflanzen*
- *Stauden*
- *Wasserpflanzen*
- *Obst*



Gerhard Sander
GartenBaumschule

26603 Aurich

Breiter Weg 69

Telefon 049 41/33 07 und 8 72 23

Telefax 049 41/58 28