

## Anlage I Pflanzvorschläge für Gehölze

### der Richtlinie für energiesparendes und ökologisches Bauen der Evangelischen Kirche der Pfalz

In Mitteleuropa heimische, jahreszeitenorientierten Gehölze und Stauden in Gärten und Außenanlagen fördern die Artenvielfalt. So ernähren sich vom heimischen, Gemeinen Wachholder 43 Vogelarten, vom häufig in Gärten angepflanzten Chinesischen Wachholder dagegen nur eine einzige Vogelart. Bei standortgerechter und dem Zweck angepasster Artenwahl sind sie pflegearm und robust. Diese Liste soll eine Anregung bei der Auswahl geeigneter Gehölze sein. Es sollte darauf geachtet werden, dass die Größe der Pflanze dem Zweck angemessen ist. Dann brauchen die Gehölze nicht geschnitten zu werden, was die Pflege der Außenanlagen erleichtert. Nicht nur für Privatgärten, auch für Außenanlagen sind Gehölze mit essbaren Früchten eine Bereicherung.

#### Kleinsträucher bis 1 Meter Wuchshöhe

| Botanischer Name              | Deutscher Name        | Ansprüche                              | Besonderheiten                               |
|-------------------------------|-----------------------|--|--|
| Salix glabra                  | Glanz-Weide           | Kalkliebend, Sonne bis hellen Schatten |  |
| Salix rosmarinifolia          | Rosmarin-Weide        |  | bodendeckend                                 |
| Cytisus purpureus             | Roter Geißklee        | Trockene, kalkhaltige Böden            | Bodendeckend, bis 50 cm hoch                 |
| Rosa pimpinellifolia 'Repens' | Kriechende Bibernelle | verträgt Trockenheit und Sandboden     | Bodendeckend, Ausläufer treibend, duftend    |
| Rosa x pollianiana            | Blassrote Kriechrose  |  | bodendeckend, duftend, bildet Ausläufer      |
| Cytisus supinus               | Kopfginster           | Sonne und Trockenheit                  | 1 Meter hoch, lange blühend                  |
| Genista sagittalis            | Flügel-Ginster        | verträgt sandige, kalkarme Böden       | bodendeckend                                 |
| Arctostaphylos uva-ursi       | Echte Bärentraube     | durchlässige Böden                     | Bodendeckend, immergrün                      |
| Erica carnea                  | Schnee-Heide          | kalkliebend                            | Immergrün, blüht im Winter                   |
| Rhododendron hirsutum         | Grüne Alpenrose       |  | immergrün                                    |
| Spirea decumbens              | Kärtner Spierstrauch  | Durchlässige Böden                     | Bodendeckend, weiße Blüten, treibt Ausläufer |
| Teucrium montanum             | Berg-Gamander         | Für durchlässige Kalkböden             |  |
| Coronilla emerus              | Strauch-Kronwicke     | Verträgt trockenen Halbschatten        |  |
| Daphne laureola               | Lorbeer-Seidelbast    | für milde, halbschattige Lagen         |  |
| Empetrum nigrum               | Krähenbeere           | Durchlässige Böden                     | Kriechstrauch                                |
| Ribes uva-crispa              | Stachelbeere          | Verträgt Schatten                      | Wildform                                     |

|                          |                     |                       |  |
|--------------------------|---------------------|-----------------------|--|
| Cotoneaster integerrimus | Gemeine Zwergmispel |                       |  |
| Prunus tenella           | Zwergmandel         | Wärme und Trockenheit |  |

### Mittelsträucher 1 – 3 Meter Wuchshöhe

| Botanischer Name               | Deutscher Name         | Ansprüche                              | Besonderheiten                              |
|--------------------------------|------------------------|--|---|
| Salix aurita                   | Ohr-Weide              | Feuchte, saure bis neutrale Böden      |   |
| Salix daphnoides               | Pommersche Weide       | Trockenheitsverträglich                |   |
| Salix bicolor                  | Zweifarbige Weide      | Nicht zu trocken                       | Selten, bis 1,50 m                          |
| Rosa gallica<br>'Violacée'     | Sorte einer Essigrose  |  | Blüten violett – schwarz, duftend           |
| Rosa majalis                   | Zimtrose               | verträgt Nässe und Halbschatten        | niedrig-buschig                             |
| Rosa pendulina                 | Alpen-Heckenrose       | schattenverträglich                    | Stachelarm, geeignete Rose für Kindergärten |
| Rosa rubiginosa                | Weinrose               | Kalk und Lehm                          |   |
| Rosa rubrifolia                | Hechtrose              | Durchlässigen Boden                    | blaurotes Laub                              |
| Cytisus nigricans              | Schwarzer Geißklee     |  | Bis 1,50 m, blüht lang in gelb              |
| Buxus sempervirens             | Buchs                  | Verträgt Schatten und Trockenheit      | Immergrün, auch ohne Schnitt schön          |
| Hedera helix<br>'Arborescens'  | Strauch-Efeu           | Verträgt Schatten und Trockenheit      | Immergrün, späte Bienenweide                |
| Juniperus communis             | Wacholder              | Sonne                                  | wintergrün                                  |
| Ilex aquifolium                | Stechpalme             | Ausreichende Feuchte, auch Schatten    | Nicht für Kindergärten                      |
| Ligustrum vulgare              | Liguster               | Schatten- und Trockenheits-verträglich | Nicht für Kindergärten                      |
| Lonicera nigra                 | Schwarze Heckenkirsche | (Halb-)Schatten                        |   |
| Viburnum opulus<br>'Compactum' | Zwerg-Wasserschneeball | Eher feuchter Halbschatten             | Auffällige weiße Blüten, rote Beeren        |
| Ribes alpinum                  | Alpen-Johannisbeere    | Robust und anspruchslos                |   |
| Ribes rubrum                   | Rote Johannisbeere     | Nicht zu trocken                       | Essbare Früchte                             |
| Ribes nigrum                   | Schwarze Johannisbeere | Nicht zu trocken                       | Essbare Früchte                             |
| Rhamnus alpina                 | Alpen-Kreuzdorn        | Auch für Halbschatten                  | Seltene Art                                 |

### Großsträucher über 3 Meter

| Botanischer Name                 | Deutscher Name          | Ansprüche                                | Besonderheiten                                  |
|----------------------------------|-------------------------|--|---|
| Salix caprea                     | Sal-Weide               | trockenheitsverträglich                  | Auch als Kleinbaum                              |
| Salix purpurea                   | Purpur-Weide            | robust                                   |   |
| Taxus baccata                    | Eibe                    |  | Immergrün, nicht für Kindergärten               |
| Sambucus nigra                   | Schwarzer Holunder      |  | Vielfältig nutzbar                              |
| Pirus piraster                   | Holzbirne               | Mag Kalk, anpassungsfähig                | Kleine Früchte                                  |
| Frangula alnus                   | Faulbaum                | Feuchte, saure Böden                     |   |
| Euonymus europeaea               | Gemeiner Spindelstrauch | Anpassungsfähig                          | Vogelnahrung, Herbstfärbung                     |
| Crataegus monogyna und laevigata | Weißdorn                |  | Vogelnahrung, schöne Blüte, auch als Kleinbaum  |
| Malus sylvestris                 | Holzapfel               | Feuchtigkeit, Kalk                       |   |
| Juglans regia var. fertilis      | Strauch-Walnuss         |  | Schwachwüchsige Walnussorte                     |
| Cornus mas                       | Kornelkirsche           |  | Essbare Früchte, blüht sehr früh                |
| Cotinus coggygria                | Perückenstrauch         |  | auffällig                                       |
| Lygistrum vulgare                | Liguster                | Sonne bis Schatten, verträgt Trockenheit | Teilweise immergrün                             |
| Prunus mahaleb                   | Steinweichsel           | Sonne, Trockenheit, Kalk                 | Essbare Früchte                                 |
| Colutea arborescens              | Gelber Blasenstrauch    | Sonne                                    | Auffällig, Blüten und Fruchtstände gleichzeitig |

## Bäume

| Botanischer Name            | Deutscher Name              | Ansprüche                                 | Besonderheiten                         |
|-----------------------------|-----------------------------|---|--|
| Sorbus aucuparia            | Eberesche                   | gering, anpassungsfähig                   | 10 – 12 m, Bienenweide, Vogelährgehölz |
|                             | Kultursorten von Obstbäumen | Sonnig bis halbschattig, nicht zu trocken | 7 – 15 m, verwendbares Obst            |
| Acer campestre              | Feldahorn                   | anspruchlos                               | 10 – 15 m                              |
| Acer platanoides „Globosum“ | Kugel-Spitzahorn            |   | 4 – 6 m, behält ohne Schnitt Kugelform |
| Fraxinus ornus              | Blumenesche                 | Sonne, Wärme, verträgt Trockenheit        | 8 - 10 m, Bienenweide                  |
| Prunus avium                | Vogelkirsche                | Genügend Nährstoffe und Feuchtigkeit      | 15 – 20 m, Bienenweide, Vogelährgehölz |
| Sorbus aria                 | Mehlbeere                   | Verträgt Trockenheit, mag Licht und Wärme | 6 - 12 Meter, Vogelährgehölz           |
| Carpinus betulus            | Hainbuche                   | Verträgt Schatten, anpassungsfähig        | Bis 20 m                               |
| Fraxinus excelsior          | Esche                       | Kalk, anspruchsvoll                       | 15 - 20                                |