

# Hochwertige Bepflanzung am schattigen Standort

| Wissenschaftlicher Name          | Deutscher Name                      | Höhe (m)   | Blütenfarbe                        | Ja | Fe | Mz | Ap | Ma | Jn | Jl | Au | S | Ok | N | D | Bemerkungen  |
|----------------------------------|-------------------------------------|------------|------------------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|---|----|---|---|--|
| <i>Galanthus nivalis</i>         | <b>Schneeglöckchen</b>              | 0,15       | weiß                               |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |   |  |
| <i>Anemone nemerosa</i>          | <b>Busch-Windröschen</b>            | 0,15       | weiß                               |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |   |  |
| <i>Viola odorata</i>             | <b>Duft-Veilchen</b>                | 0,1        | violett                            |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |   |  |
| <i>Pulmonaria officinalis</i>    | <b>Geflecktes Lungenkraut</b>       | 0,25       | rosa-violett                       |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |   | <br>liebt Kalk,<br>noch auf<br>saurem Boden          |
| <i>Primula vulgaris</i>          | <b>Kissen-Primel</b>                | 0,1        | gelb                               |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |   |  |
| <i>Luzula nivea</i>              | <b>Schneemarbel</b>                 | 0,15 - 0,3 | gelb-weiß                          |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |   |  |
| <i>Ajuga reptans</i>             | <b>Kriech-Günsel</b>                | 0,15       | blau                               |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |   | <br>konkurrenz-<br>stark                             |
| <i>Cardamine pratensis</i>       | <b>Wiesenschaumkraut</b>            | 0,3        | weiß                               |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |   |  |
| <i>Silene dioica</i>             | <b>Rote Lichtnelke</b>              | 0,6        | rot                                |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |   | konkurrenz-<br>stark                                 |
| <i>Lysimachia nummularia</i>     | <b>Pfennig-Gilbweiderich</b>        | 0,1        | gold-gelb                          |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |   | <br>bildet<br>Ausläufer,<br>ohne lästig<br>zu werden |
| <i>Polygonatum multiflorum</i>   | <b>Vielblütige Weißwurz</b>         | 0,6        | weiß                               |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |   |  |
| <i>Actaea spicata</i>            | <b>Christophskraut</b>              | 0,6        | weiß                               |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |   |  |
| <i>Maianthemum bifolium</i>      | <b>Zweiblättrige Schattenblume</b>  | 0,1        | weiß                               |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |   | langsames<br>Wachstum                                |
| <i>Euphorbia palustris</i>       | <b>Sumpf-Wolfsmilch</b>             | 0,8        | gold-gelb                          |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |   | <br>liebt Kalk,<br>noch auf<br>saurem Boden          |
| <i>Polygonatum verticillatum</i> | <b>Quirlblättrige Weißwurz</b>      | 1          | weiß                               |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |   |  |
| <i>Myosotis sylvatica</i>        | <b>Wald-Vergissmeinnicht</b>        | 0,4        | hellblau                           |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |   |  |
| <i>Phyteuma spicatum</i>         | <b>Ährige Teufelskralle</b>         | 0,4        | weißlich                           |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |   |  |
| <i>Lathyrus niger</i>            | <b>Schwarze Platterbse</b>          | 0,7        | Violett, im Verblühen schwarz-blau |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |   |  |
| <i>Aruncus dioicus</i>           | <b>Wald-Geißbart</b>                | 1,8        | weiß                               |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |   |  |
| <i>Agrimonia procera</i>         | <b>Wohlriechender Odermennig</b>    | 1          | gelb                               |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |   |  |
| <i>Knautia dipsacifolia</i>      | <b>Wald-Witwenblume</b>             | 0,8        | lila                               |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |   | konkurrenz-<br>stark                                 |
| <i>Stachys sylvatica</i>         | <b>Wald-Ziest</b>                   | 0,3 - 1    | violett                            |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |   | konkurrenz-<br>stark, bildet<br>Ausläufer            |
| <i>Campanula trachelium</i>      | <b>Nesselblättrige Glockenblume</b> | 0,8        | blau                               |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |   |  |
| <i>Salvia glutinosa</i>          | <b>Kleb-Salbei</b>                  | 1          | gelb                               |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |   |  |
| <i>Solidago virgaurea</i>        | <b>Echte Goldrute</b>               | 1          | gelb                               |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |   |  |
| <i>Polypodium vulgare</i>        | <b>Engelsüß</b>                     | 0,3        |                                    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |   |   |  |



Blütezeit



2-jährig



Frühblüher



Wintergrün



Herbstfärbung



Giftig

Es sind nur diejenigen Pflanzen als giftig gekennzeichnet, die in dem Buch L. Roth, M. Daunerer und K. Kormann: Giftpflanzen-Pflanzengifte, Nikol-Verlag, als „stark giftig“ oder „sehr stark giftig“ eingestuft werden. Auch andere Pflanzen können giftige Inhaltsstoffe enthalten, die Dosis macht aber das Gift. Dass Pflanzen auf öffentlichen Grünflächen, die nicht als Nutzpflanzenbeete angelegt sind, nicht zum Verzehr gedacht sind, gehört zum Allgemeinwissen. Trotzdem können bestimmte Nutzungssituationen erfordern, dass auf Pflanzen mit problematischen Inhaltsstoffen verzichtet wird.

Viele dieser Pflanzen kommen in Luxemburg natürlicherweise nicht oder nur sehr selten vor, sie sollten deshalb nur in der Bebauungszone gepflanzt werden. Für Gestaltungen außerhalb der Bebauungszone empfiehlt es sich auf die Saatgutmischungen „[Wälpflanzenom](#)“ aus Luxemburg zurückzugreifen.