

VO/083/2023 Anlage 2

Liste möglicher Pflanzen zur Neuanpflanzung in verschiedenen Bereichen der Gemeinde Havixbeck.

Die aufgeführten Pflanzen gelten als klimaresiliente Pflanzen

in Baugebieten z.B.

- Kugel-Feldahorn (*Acer campestre* `Elsrijk`) heimische Zuchtform
- Säulenförmiger Spitzahorn (*Acer platanoides* `Columnare`) heimische Zuchtform
- Pyramidenhainbuche (*Carpinus betulus* `Fastigiata`) heimische Zuchtform
- Amberbaum (*Liquidambar styraciflua*)
- Chinesische Wildbirne (*Pyrus calleryana* `Chanticleer`)
- Ulme (*Ulmus* `Clusius`)
-

in Parks z.B.

- Spitzahorn (*Acer platanoides*) heimisch
- Hainbuche (*Carpinus betulus*) heimisch
- Dornenlose Gleditschie (*Gleditsia triacanthos* `Intermis`)
- Amberbaum (*Liquidambar styraciflua*)
- Tulpenbaum (*Liriodendron tulipifera*)
- Tupelobaum (*Nyssa sylvatica*)
-

im Außenbereich z.B.

- Spitzahorn (*Acer platanoides*) heimisch
- Winterlinde (*Tilia cordata*) heimisch
- Holländische Linde (*Tilia x europaea*) heimisch

Für die Stauden und Gräser Bepflanzung empfehlen sich

- Silberschopfgras
- Glanzgras
- Pfeifengras
- Breitblattsegge
- Schneemarbel
- Japanwaldgras
- Katzenminze
- Lavendel
- Salbei
- Schafgarbe
- Malven
- Leimkraut

Nährgehölze

- Kornelkirsche (*Cornus mas*)
- Kulturapfel (*Malus domestica*)
- Echte Mispel (*Mespilus germanica*)

Heimische Wildrosen

- Hundsrose (*Rosa canina*)
- Essigrose (*Rosa gallica*)
- Bibernellrose (*Rosa spinosissima*)
- Zimtrose (*Rosa majalis*)