

## Inheemse struikenlijst

Geschikt voor in de openbare ruimte

- Lage wilgen: Boswilg, Geoorde wilg
- Wilde rozen: Egelantier Hondсроos
- Besdragend – niet direct voor mensen: Vlier, Vogelkers (inheems, Prunus padus), Sleedoorn (ook voor sleedoornpage), Meidoorn (gewone, crataegus laevigata, witbloeiend), Kardinaalsmuts, wegedoorn
- Voor de muizen: Hazelaar. (De uilen zijn blij met muizen)
- Groenblijvend: Hulst, Taxus, Liguster (ligustrum vulgare, inheems). Taxus is giftig, niet aanplanten op plekken waar ook struiken met eetbare bessen staan
- Voor rupsen: Sporkehout (vuilboom, rhamnus frangula), Wegedoorn (rhamnus cathartica). (boomblauwtje, citroenvlinder)
- Eetbaar voor mensen: Aalbes, Kruisbes, Mispel, Zwarte bes, Framboos (de gewone, niet die woekerende exotische gele)
- Overig: Gele kornoelje, Rode kornoelje, Gelderse roos
- Als er een klein boompje in kan: Lijsterbes, Zwarte els. De Els helpt alle kleine vogels de winter door met zijn zaadjes. Niet de Alnus Spaethii, dat is een hybride, dus zonder zaadjes!
- In parken en op plekken waar mensen langslopen, kunnen enkele exoten soms leuk zijn, om het winteraanzicht te verbeteren. Denk aan Forsythia, Siermalus (hele winter rode “appeltjes”, Viburnum bodnantense ([bloeit roze in de winter](#)), sterk geurend, biedt nectar en Mahonia). Drents Krenteboompje? De bessen zijn rijp als de jonge merels uitvliegen. In droge jaren, als er weinig wormen zijn, is dat hun redding.
- Waarom inheems? Lees het artikel op NatureToday over [Geef wilde, autochtone bomen en struiken in Nederland een toekomst](#) met link naar erfgoedwaardenkaart.
- Staatsbosbeheer (de genenbank) en Frowein verkopen inheemse én autochtone bomen en struiken, maar alleen met heel veel tegelijk. Kijk op [de website van Frowein](#).