

Streekeigen en inheemse bomen en struiken Overijssel

Streekeigen en inheemse bomen en struiken zijn soorten die van nature in een gebied voorkomen (standplaats) en soorten die hieraan zijn toegevoegd vanuit cultuurhistorisch perspectief (streekeigen). Onderstaande tabel laat een overzicht zien van streekeigen en inheemse bomen en struiken. Voor de volledigheid zijn in de lijst zowel inheemse als streekeigen soorten voor Overijssel opgenomen. Inheemse beplanting heeft de voorkeur, zie kolom 3. In deze kolom staat bij veel soorten ook aangegeven of de verspreiding van de soort beperkt zou moeten worden tot specifieke delen van Overijssel. *Bron: Bremer, P. Provincie Overijssel, 2012.*

Nederlandse naam	Latijnse naam	Inheems voor Overijssel
Zwarte els	<i>Alnus glutinosa</i>	Ja Op vochtige/natte bodems.
Ruwe berk	<i>Betula pendula</i>	Ja
Zachte berk	<i>Betula pubescens</i>	Ja Op vochtige / natte bodems.
Haagbeuk	<i>Carpinus betulus</i>	Ja Zuidelijk Overijssel, natuurlijk voorkomen in Twente en Zuid Salland.
Bosrank	<i>Clematis vitalba</i>	Ja Beperkt tot IJsseldal. Wordt in landschapsprojecten echter niet aangeplant.
Rode kornoelje	<i>Cornus sanguinea</i>	Ja IJsseldal en Oost Twente. Met mate aanplanten.
Hazelaar	<i>Corylus avellana</i>	Ja IJsseldal, Zuid Salland, Twente. Ook Hoge Land van Vollenhove en keileemgebied Paasloo – Woldberg.
Tweestijlige meidoorn	<i>Crataegus laevigata</i>	Ja IJsseldal, Twente, elders zeldzaam. Hoge dichtheid in Twente, verspreid en lage dichtheid in groot deel van Salland en delen van West Overijssel.
Eenstijlige meidoorn	<i>Crataegus monogyna</i>	Ja

Streekeigen en inheemse bomen en struiken Overijssel

Nederlandse naam	Latijnse naam	Inheems voor Overijssel
Brem	<i>Cytisus scoparius</i>	Ja Met mate aanplanten.
Wilde kardinaalmuts	<i>Euonymus europaeus</i>	Ja Alleen aanplant langs de Dinkel en langs andere beken. Niet in hoogveen- en laagveenontginningsgebied.
Es	<i>Fraxinus excelsior</i>	Ja Vochtige/natte bodems. Grote probleem op dit moment met essentakziekte. Wachten met aanplant totdat ongevoelige lijnen beschikbaar zijn.
Hulst	<i>Ilex aquifolium</i>	Ja Vechtdal en Oost Twente. Inheems op de hogere zandgronden.
Jeneverbes	<i>Juniperus communis</i>	Ja
Wilde appel	<i>Malus sylvestris</i>	Ja Komt voor op enkele plekken in Twente.
Wilde mispel	<i>Mespilus germanica</i>	Ja Vechtdal en Oost Twente. Verspreid voorkomen in Oost Twente. Soms duidelijk gerelateerd aan aanplant, vaak natuurlijk ogend. Heel soms met verjonging.
Wilde gagele	<i>Myrica gale</i>	Ja
Grove den	<i>Pinus sylvestris</i>	Ja Met mate aanplanten.
Ratelpopulier	<i>Populus tremula</i>	Ja Beslist geen soort om aan te planten!
Zwarte populier	<i>Populus nigra</i>	Ja Beperken tot Dinkel- en Ijsseldal.
Zoete kers	<i>Prunus avium</i>	Ja Ijsseldal en Oost Twente.

Streekeigen en inheemse bomen en struiken Overijssel

Nederlandse naam	Latijnse naam	Inheems voor Overijssel
Gewone vogelkers	Prunus padus	Ja
Sleedoorn	Prunus spinosa	Ja
Wilde peer	Pyrus pyraister	Ja Incidenteel in Oost Twente en houtwallengebied Paasloo-Woldberg.
Zomereik	Quercus robur	Ja
Wintereik	Quercus petraea	Ja Inheems op de Sallandse Heuvelrug met oude populatie. Bij aanplant op Sallandse Heuvelrug is aanplant van wintereik te overwegen met plantmateriaal dat gebaseerd is op de Heuvelrug populatie. Verder in Overijssel met mate aanplanten.
Wegedoorn	Rhamnus cathartica	Ja Ijsseldal, Oost Twente, Vecht, Tamelijk zeldzame soort, met natuurlijke populatie met relatief hoge trefkans in Dinkeldal. Elders zeldzaam in Twente, Ijsselgebied en Noordwest Overijssel. Met mate aanplanten.
Sporkehout (vuilboom)	Rhamnus frangula	Ja Een soort die groot vermogen heeft nieuwe lijnelementen (houtwallen) te koloniseren.
Zwarte bes	Ribes nivgrum	Ja Veel verwildering uit moestuinen.
Kruisbes	Rives uva-crispa	Ja Ijsseldal en Oost Twente. Veel verwildering uit moestuinen.
Bosaalbes	Ribes rubra	Ja Oost Twente. Veel verwildering uit moestuinen.
Hondsroos	Rosa canina	Ja
Beklierde heggenroos	Rosa tomentella	Ja Plaatselijk ten zuiden van de Vecht en in het houtwallengebied Paasloo-Woldberg.

Streekeigen en inheemse bomen en struiken Overijssel

Nederlandse naam	Latijnse naam	Inheems voor Overijssel
Kale struweelroos	<i>Rosa dumalis</i>	Ja Vindplaatsen in Twente en in houtwallengebied Paasloo-Woldberg.
Egelantier	<i>Rosa rubiginosa</i>	Ja Relatief zeldzaam in Noordoost Twente en houtwallengebied Paasloo-Woldberg. Ook in IJsseldal soms in heggen. Met mate aanplanten.
Kleinbloemige roos	<i>Rosa micrantha</i>	Ja Vindplaats Vecht en Oost Twente.
Viltroos	<i>Rosa tomentosa</i>	Ja Vindplaatsen Noordoost Twente.
Schietwilg	<i>Salix aqlba</i>	Ja
Kraakwilg	<i>Salix fragilis</i>	Ja Langs rivieren.
Geoorde wilg	<i>Salix aurita</i>	Ja Zeer zeldzaam op dit moment.
Grauwe wilg	<i>Salix cinerea</i>	Ja
Boswilg	<i>Salix caprea</i>	Ja Algemene verspreiding.
Bittere wilg	<i>Salix purpurea</i>	Ja Vechtdal en Oost Twente. Terughoudend bij aanplant in Vechtdal.
Laurierwilg	<i>Salix pentandra</i>	Ja Noord Overijssel, zeldzaam. Kerngebied van soort in zuidelijk deel van De Wieden en Staphorsterveld. Daarbuiten mogelijk steeds groeiplaatsen vanwege aanplant.
Amandelwilg	<i>Salix triandra</i>	Ja
Katwilg	<i>Salix viminalis</i>	Ja
Kruipwilg	<i>Salix repens</i>	Ja Niet aangeplant.

Streekeigen en inheemse bomen en struiken Overijssel

Nederlandse naam	Latijnse naam	Inheems voor Overijssel
Gewone vlier (zwarte vlier)	<i>Sambucus nigra</i>	Ja Is de snelste natuurlijke soorten die ergens natuurlijk verschijnt op veelal met voedingsstoffen aangerijkte grond. Aanplant van deze soort is niet zo nodig, dus met mate aanplanten.
Trosvlier (bergvlier)	<i>Sambucus racemosa</i>	Ja Is bezig met natuurlijke opmars. Aanplant niet zo nodig, dus met mate aanplanten.
Wilde lijsterbes	<i>Sorbus aucuparia</i>	Ja Bij herstel van houtwallen/singels: aanplant is mogelijk, maar soort verschijnt ook spontaan tamelijk snel als in directe omgeving bronnen aanwezig zijn.
Hollandse linde	<i>Tilia x euopaea</i> / <i>Tilia x vulgaris</i>	Ja Solitair of leiboom. Alleen op erven inplanten, niet in buitengebied.
Winterlinde (kleinbladige)	<i>Tilia cordata</i>	Ja Oost Twente verspreide vindplaatsen. Een soort die NIET in staat is zich spontaan te vestigen. Alle groeiplaatsen in Twente zijn van grote historische waarde. Aanplant terughoudend en historisch doordacht doen in buitengebied. Hierbij rekening houdend met al bestaande groeiplaatsen.
Zomerlinde	<i>Tilia platyphyllos</i>	Ja Zeldzaam, vaker ingeplant als solitair of leiboom. Heel terughoudend met aanplant in buitengebied Noordoost Twente.
Gaspeldoorn	<i>Ulex europaeas</i>	Ja Voorkomen in Twente sporadisch. Vooral in gemeente Hof van Twente in bosranden en soms in houtwal. Aanplant bij ecoduct de Borkeld. Met mate aanplanten.
Ruwe iep (bergiep)	<i>Ulmus glabra</i>	Ja Vindplaatsen in Oost Twente. Met mate aanplanten.

Streekeigen en inheemse bomen en struiken Overijssel

Nederlandse naam	Latijnse naam	Inheems voor Overijssel
Fladderiep (steeliep)	Ulmus laevis	Ja Vindplaatsen in Zuidoost Twente. Met mate aanplanten.
Gladde iep (veldiep)	Ulmus minor	Ja
Gelderse roos	Viburnum opulus	Ja Alleen in wallen en singles op natte locaties. Bij aanplant is aandeel nogal eens bovennormaal geweest (te hoge dichtheid).
Gewone esdoorn	Acer pseudoplatanus	Nee Op de Woldberg komt een grote stoof van deze soort voor, wat er op wijst dat soort al langer in provincie voorkomt, i.ig. meer dan 200 jaar. Gezien aanplant en makkelijke verwildering geldt toch advies deze soort niet verder aan te planten.
Noorse esdoorn	Acer platanoides	Nee
Veldesdoorn (spaanse aak)	Acer campestre	Nee Beperkt tot enkele plekken in Oost Twente, in het recente verleden vaak aangeplant in singels tijdens ruilverkavelingen en landschapsprojecten. In dit geval dus niet langer aanplanten tenzij in Oost Twente of slechts gebruiken als hegtype op erven.
Witte els	Alnus incana	Nee
Zuurbes	Berberis vulgaris	Nee Van zuurbes komt bij Zwolle een populatie voor die mogelijk meer dan 250 jaar oud is. Aanplant van enige zuurbes in regio Zwolle bij herstel van heggen kan een overweging zijn.
Gele kornoelje	Cornus mas	Nee
Rood peperboompje	Daphne mezereum	Nee Eén vindplaats bij Diepenheim. En één vindplaats in Gooijer Mars bij Deventer.

Streekeigen en inheemse bomen en struiken Overijssel

Nederlandse naam	Latijnse naam	Inheems voor Overijssel
Beuk	<i>Fagus sylvatica</i>	Nee Beperken tot hegtype op erven of op landgoederen. Autochtone beuken inheems op Veluwe, elders mogelijk niet. Op Woldberg zeer oude beukenstoven op houtwallen. Deze zijn ongetwijfeld aangeplant.
Wilde liguster	<i>Ligustrum vulgare</i>	Nee Slechts beperken tot hegtype op erven.
Schijnhondsroos	<i>Rosa subcanina</i>	Nee Eén vindplek, Zwolle Noord/IJssel.
Taxus	<i>Taxus baccata</i>	Nee Beperken tot hegtype op erven. Taxus neemt toe in Overijsselse bossen door verwildering uit tuinen, parken. Soort kwam hier vroeger zeker natuurlijk voor op lemige bosgronden. Maes veronderstelt voorkomen in Zuid Twente.