

Overzicht te subsidiëren boom- en struiksoorten voor erf- en landschappelijke beplantingen

Geadviseerd wordt om alleen die soorten aan te planten die van nature op de betreffende groeiplaats thuishoren.
De soorten tussen haakjes (x) alleen aanplanten op erven en/of als laanboom langs wegen.

| Sortiment | | Te subsidiëren soorten per beplantingsgroep | | Geschikte groeiplaatsen per soort | | | | | |
|------------------------|------------------------|--|--|-----------------------------------|--------------------------|------------------------|------------------------------|-----------------------------------|-----------------------|
| Nederlandse naam | Wetenschappelijke naam | Bosplant-soen B=boom-vormer STR=struik | Laanbomen / veren + Indeling subsidie-categorie | Zand Droog Schraal | Zand Vochtig/Nat Schraal | Zand Droog Voedselrijk | Zand Vochtig-Nat Voedselrijk | Zavel - lichte klei Droog-Vochtig | Lichte-Zware klei Nat |
| Abeel, grauwe | Populus canescens | | B c.v. | | | X | | X | |
| Appel, wilde | Malus sylvestris | B | | | | | | | |
| Berk, ruwe | Betula pendula | B | B | X | | X | | | |
| Berk, zachte | Betula pubescens | B | B | | X | | X | | |
| Bes, aal- | Ribes rubrum | STR | | | | | | | |
| Bes, zwarte | Ribes nigrum | STR | | | | | | | |
| Beuk | Fagus sylvatica | B | C | X | | X | | | |
| Bosroos | Rosa arvensis | STR | | | | | | | |
| Eglantier | Rosa rubiginosa | STR | | | | | | X | |
| Eik, zomer- | Quercus robur | B | C | X | X | X | X | X | |
| Eik, winter- | Quercus petraea | B | C | X | | X | | X | |
| Els, zwarte | Alnus glutinosa | B | A | | X | | X | | X |
| Esdoorn, gewone | Acer pseudoplat. | | B c.v. | | | (x) | | (x) | |
| Esdoorn, noorse | Acer plantanoides | | B | | | (x) | | (x) | |
| Es, gewone | Fraxinus excelsior | B | B c.v. | | | | X | X | X |
| Gagel | Myrica gale | STR | | | | | | | |
| Gelderse roos | Viburnum opulus | STR | | | | | X | X | X |
| Haagbeuk | Carpinus betulus | B | C | | | X | | X | |
| Hazelaar | Corylus avellana | STR | | | | X | X | X | |
| Heggeroos | Rosa corymbifera | STR | | | | | | | |
| Hondsroos | Rosa canina | STR | | | | X | | X | |
| Hoogstamfruitbomen | Diverse soorten | | A | | | | | | |
| Huist | Ilex aquifolium | STR | | | | X | | X | |
| Iep, div. klonen | Ulmus " | | B c.v. | | | | | (x) | |
| Iep, steel- | Ulmus laevis | B | | | | X | | X | |
| Kardinaalsmuts | Euonymus europ. | STR | | | | (x) | X | X | |
| Kastanje, tamme | Castanea sativa | B | B | (x) | | (x) | | | |
| Kers, zoete | Prunus avium | B | B c.v. | | | X | X | X | |
| Komoelje, rode | Cornus sanguinea | STR | | | | (x) | X | X | |
| Komoelje, gele | Cornus mas | STR | | | | (x) | | (x) | |
| Kraagroos | Rosa agrestis | STR | | | | | | | |
| Krenteboompje | Amelanchier lamarckii | STR | | max.10% | | max.10% | | | |
| Liguster, wilde | Ligustrum vulgare | STR | | | | (x) | | X | |
| Linde, kleinbladige | Tilia cordata | B | C c.v. | | | X | | X | |
| Linde, grootbladige | Tilia platyphyllos | | B | | | (x) | | (x) | |
| Linde, zilver- | Tilia tomentosa | | C | | | (x) | | | |
| Linde, Hollandse | Tilia vulgaris | | C | | | (x) | | (x) | |
| Lijsterbes | Sorbus aucuparia | STR | | X | X | X | X | | |
| Meidoorn, eenstijlige | Crataegus monogyna | STR * | | | | X | X | X | X |
| Meidoorn, tweestijlige | Crataegus laevigata | STR * | | | | X | X | X | X |
| Mispel | Mespilus germanica | STR | | | | | | | |
| Noot | Juglans regia | | C | | | | | | |
| Paardekastanje | Aesculus hippocast. | | C c.v. | | | (x) | | (x) | |
| Peer, wilde | Pyrus pyraster | STR | | | | | | | |
| Plataan, gewone | Platanus acerifolia | | B | | | (x) | | (x) | |
| Populier, euramerik. | Populus euramer. | | A | | | | X | X | X |
| Populier, zwarte | Populus nigra | | A | | | | X | X | X |
| Sleedoorn | Prunus spinosa | STR | | | | X | | X | |
| Veldsdoorn | Acer campestre | STR-groot | | | | X | | X | |
| Vlier, gewone | Sambucus nigra | STR | | | | | X | X | X |
| Vogelkers, inheemse | Prunus padus | STR-groot | | | | | X | | X |
| Vuilboom | Rhamnus frangula | STR | | X | X | X | X | | |
| Wegedoorn | Rhamnus catharticus | STR-groot | | | | | X | X | |
| Wielg, amandel- | Salix triandra | STR-groot | | | | | | | X |
| Wielg, bittere | Salix purpurea | STR-groot | | | | | X | | |
| Wielg, bos- | Salix caprea | STR-groot | | | X | X | X | | |
| Wielg, grauwe | Salix cinerea | STR | | | X | | X | | X |
| Wielg, kat- | Salix viminalis | STR-groot | | | | | | | X |
| Wielg, geoorde | Salix aurita | STR | | | X | | X | | |
| Wielg, kraak- | Salix fragilis | STR-groot | | | | | | | X |
| Wielg, kruip- | Salix repens | STR | | | X | | | | |
| Wielg, laurier- | Salix pentandra | STR-groot | | | | | | | X |
| Wielg, schiet- | Salix alba | B | A c.v. | | | | X | X | X |

Te subsidiëren cultivars(c.v.) van laanbomen

Van een aantal soorten laanbomen zijn een beperkt aantal cultivars subsidiabel. Het gaat hierbij om de volgende cultivars. Fagus Populus canescens "De Moffart en Witte van Haamstede"; Acer pseudeplatanus "Negenia en Rotterdam"; Fraxinus excelsior "Eureka, Altena, Atlas en Westhof's Glorie "; Ulmus "Dodoens Clusius en Lobel"; Prunus avium "Landscape Bloom en Plena"; Tilia Cordata "Erecta en Roelvo"; Tilia vulgaris "Pallida"; Aesculus hippocastanum "Baumannii"; Populus x canadensis "div. cultivars"; Populus nigra "div. cultivars m.u.v. Italica"; Salix alba "Liempde, Belders"

Korte typering groeiplaatsen:

- Zand, droog, schraal : Teeltlaag dunner dan 40 centimeter, grondwatertrap VI en VII (jonge heideontginningen)
- Zand, vochtig tot nat, schraal : Teeltlaag humeus tot moerig en dunner dan 40 centimeter, grondwatertrap II, III en V (jonge heideontginningen)
- Zand , droog, voedselrijk : Teeltlaag humeus en dikker dan 40 centimeter, grondwatertrap VI en VII (oude bouwlanden)
- Zand, vochtig-nat, voedselrijk : Teeltlaag zeer humeus en lemig en dikker dan 40 centimeter, grondwatertrap III en V (beekdalen)
- Zavel tot lichte klei, droog-vochtig : Percentage afslibbaar minder dan 35%, grondwatertrap VI/VII (dijken) en V/VI (zeekleipolders en rivierengebied)
- Lichte tot zware klei, nat : Percentage afslibbaar meer dan 25 %, grondwatertrap III (kreekbeddingen en komgebieden)