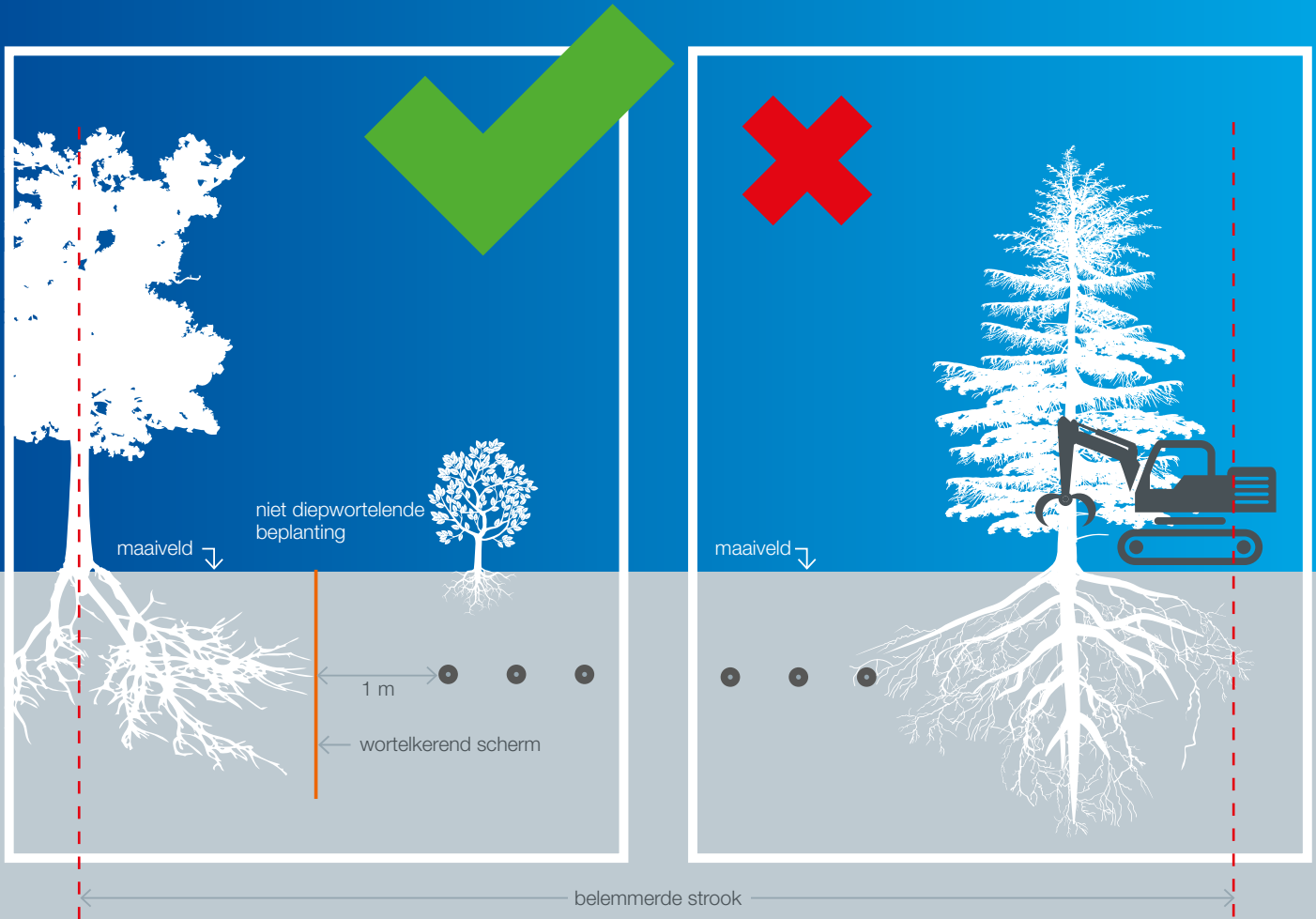


Uw veiligheid en beplanting

nabij de ondergrondse
hoogspanningsverbinding



Het is van groot belang dat elektriciteitstransport ongestoord plaatsvindt. Veiligheid en een ongestoorde werking van een ondergrondse hoogspanningsverbinding vragen altijd om een zorgvuldig handelen van iedereen. Met deze leaflet informeren wij u graag over de mogelijkheden van beplanting in de nabijheid van ondergrondse hoogspanningsverbindingen. Beschadigingen door het onzorgvuldig verwijderen van diepwortelende beplanting kunnen gevaarlijk zijn voor mens en dier. Het aanbrengen van een wortelkerend scherm en niet diep wortelende beplanting zijn mogelijkheden om de belemmerde strook (zie afbeelding) te beplanten en groen aan te kleden.



Niet diepwortelende beplanting:

Latijnse benaming:

1. *Acer campestre*
2. *Amelanchier laevis*
3. *Amelanchier lamarckii*
4. *Cornus mas*
5. *Cornus sanguinea*
6. *Corylus avellana*
7. *Crataegus laevigata*
8. *Crataegus monogyna*
9. *Cytisus scoparius*
10. *Elaeagnus angustifolia*
11. *Eunonymus europaeus*
12. *Hippophae rhamnoides*
13. *Ligustrum vulgare*
14. *Malus sylvestris*
15. *Mespilus germanica*
16. *Prunus padus*
17. *Prunus spinosa*
18. *Pyrus communis*
19. *Rhamnus cathartica*
20. *Rhamnus frangula*
21. *Rosa canina*
22. *Rosa rubiginosa*

Nederlandse benaming:

- Veldesdoorn
- Krent
- Krent
- Gele kornoelje
- Rode kornoelje
- Hazelaar
- Tweestijlige meidoorn
- Eenstijlige meidoorn
- Bezembrem
- Olijfwilg
- Kardinaalsmuts
- Duindoorn
- Liguster
- Wilde appel
- Mispel
- Vogelkers
- Sleedoorn
- Wilde peer
- Wegedoorn
- Vuilboom
- Hondsroos (doornen)
- Egelantierroos

Latijnse benaming:

23. *Rosa rugosa*
24. *Salix aurita*
25. *Salix caprea*
26. *Salix cinerea*
27. *Salix pentandra*
28. *Salix purpurea*
29. *Salix repens*
30. *Salix rosmarinifolia*
31. *Salix triandra*
32. *Salix viminalis*
33. *Sambucus nigra*
34. *Sambucus racemosa*
35. *Sorbus aria*
36. *Sorbus aucuparia*
37. *Viburnum opulus*

Nederlandse benaming:

- Bottelroos
- Geoorde wilg
- Waterwilg
- Grijze wilg
- Laurierwilg
- Bitterwilg
- Kruipwilg
- Rozemarijn
- Amandelwilg
- Katwilg
- Vlier
- Bergvlier/Trosvlier
- Meelbes
- Lijsterbes
- Gelderse roos

Deze lijst bestaat uit de meest voorkomende niet diep wortelende beplanting die is toegestaan in de nabijheid van een ondergrondse hoogspanningsverbinding. Heeft u nog vragen? Dan kunt u terecht op de afdeling TenneT GSN-REM: bel 0800 8366388 (gratis) of e-mail: grondzaken@tennet.eu