

# Winterlinde

*Tilia cordata*

## Algemene informatie

- De winterlinde is een loofboom die hoofdzakelijk bloeit in juni en juli.
- De winterlinde is een bron van biodiversiteit: haar bloemen leveren veel nectar en vormen dus een belangrijke voedselbron voor bestuivende insecten zoals wilde bijen. Bladluizen leven graag op winterlindes en vormen weer een voedselbron voor andere insecten zoals lieveheersbeestjes en zweefvliegen.
- De bladeren van winterlinde zijn relatief rijk aan calcium, kalium en magnesium en dat maakt ze een rijk-strooiselsoort. Na bladval komen deze voedingsstoffen in de bodem en dragen bij aan een gezonde bosbodem.
- De winterlinde kan zowel schaduw als zon goed verdragen en is goed bestand tegen droogte en warme zomers, en dus een toekomstboom in het kader van klimaatverandering.



Winterlinde

## Waarom heeft de winterlinde hulp nodig?

In het wild zijn groeiplaatsen van winterlindes zeldzaam geworden in Nederland. Op veel plekken in Nederland verzuren de bosbodems, door het aanplanten van rijk-strooiselsoorten als winterlinde draag je bij aan gezondere bossen.

## Hoe kunnen wij helpen?

- Plant één of meerdere winterlinde(s) aan. Dat kan op je erf, in de tuin, langs de weg als laan, of bij een bosaanplant.
- Graaf een plantgat dat 1,5 keer zo breed is als het wortelstelsel en plant de boom niet dieper dan de stam begint. Zorg bij het aanplanten van kaal wortelgoed voor voldoende water in de beginperiode na aanplant.
- Het najaar (okt-nov) is de beste tijd voor aanplanten van winterlindes. De bodem is dan nog niet bevroren, en de boom verkeert in ruststand.

## Monitoring

Voer je resultaten in op [waarneming.nl](http://waarneming.nl).

## Meer informatie

<https://wilde-planten.nl/winterlinde.htm>

## Bronnen

<https://bomenplanner.meerbomen.nu/soorten/linde-winter?>

*Wist je dat ...*

Het zachte hout van lindes wordt vaak gebruikt voor houtsnijwerk. Van de vezels van de bast maakte men vroeger touw, matten en ander vlechtwerk.

