

## Tilleul à larges feuilles

---

### Dénominations

Nom néerlandais : Zomerlinde

Nom anglais : Lime, Large-leaved

Nom allemand : Sommer Linde

---

### Genre

Tilia

---

### Informations générales

Fréquence dans cet inventaire : 90

Cette espèce est la 22<sup>e</sup> plus répandue à l'inventaire.

Consulter le classement des fréquences d'espèces :

[XLSX \(Excel 2007\)](#) - [XLS \(Excel 1997-2003\)](#)

---

### Origine

Europe

---

### Description

Le tilleul à larges feuilles est une essence montagnarde qui est fréquemment planté comme arbre d'alignement car il drageonne très peu. Ses fleurs sont extrêmement mellifères. Ce tilleul est également utilisé comme porte greffe du *tilia x petiolaris*.

Les tilleuls sont très utilisés comme éléments de position dans le paysage de par leur silhouette remarquable.

---

### Caractéristiques

Vitesse de croissance : lente

Longévité théorique : 700 - 1000 ans

Exigence en luminosité (adulte) : héliophile tolérant

Ne résiste pas à la pollution.

Résistance au tassement du sol : Peu sensible à la compacité, mais sensible à l'anaérobiose

Type d'enracinement : pivotant

Profondeur d'enracinement : prononcée

---

### Dimensions

Circonférence maximale dans cet inventaire : **581 cm**

Circonférence théorique atteignable : 700 cm

Circonférence minimale théorique pour la mise à l'inventaire\* : 249 cm

Circonférence minimale théorique pour qualifier un arbre de remarquable\* : 374 cm

Hauteur maximale dans cet inventaire : 30 m

Hauteur théorique atteignable : 20 - 40 m

---

\* Ces critères sont pondérés de la manière définie dans [la méthodologie](#).

---

**Export excel des arbres de cette espèce**  
[XLSX \(Excel 2007\)](#) - [XLS \(Excel 1997-2003\)](#).

---