



Tilia cordata 'Van Pelt'



| | |
|----------------------------|---|
| Hauteur | 20 m |
| Largeur | 5-10m |
| Couronne | pyramidale étalée, Couronne semi-ouverte |
| Écorce et branches | rameaux verts à marron rouge, écorce brun foncé, cannelée |
| Fleurs | en corymbes par 5 à 10, blanc crème, fin juin/début juillet, fleurs odorantes |
| Fruits | ronds à ovoïdes, Ø env. 0,6 cm, gris légèrement feutré et velus |
| Épines | Aucun |
| Toxicité | non toxique (habituellement) |
| Type de sol | tous, supporte la sécheresse |
| Humidité du sol | Possible sur sol sec |
| Pavage | Supporte le revêtement/pavage |
| Rusticité | 4 (-34,4 à -28,9 °C) |
| Rusticité | 4 (-34,4 à -28,9 °C) |
| Autre résistances | supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne |
| Arbre pour la faune | supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, arbre à papillon |
| Application | avenues et rues larges, zones côtières |
| Form | arbre en simple tige/tronc |
| Provenance | Pépinière Van Pelt, Putte, Belgique, avant 1968 |

Sélection belge dont le tronc se prolonge presque jusqu'à la cime et dont la large couronne est de forme pyramidale. Hauteur: jusqu'à 2 m. Son tronc cannelé est brun foncé, tandis que les rameaux sont verts à brun rougeâtre. La base du limbe est cordiforme et le sommet du limbe très acuminé. Comparativement à l'espèce, les feuilles du cultivar 'Van Pelt' sont de plus grande dimension et d'un vert plus clair. Le pétiole se distingue par sa couleur rouge. Des fleurs très odorantes disposées en corymbes courts apparaissent au début de l'été. Elles sont suivies de l'apparition de fruits relativement petits. Le cultivar 'Van Pelt' est relativement insensible aux pucerons. Étant donné qu'il s'ancre moins bien dans le sol que l'espèce, il est déconseillé de le planter en plein vent. Zone de rusticité: 4