

https://www.vdberk.fr/arbres/tilia-cordata-rancho/



Tilia cordata 'Rancho'



Hauteur	10 - 15 m
Largeur	6-9m
Couronne	conique élancée, ensuite ovoïde élancée, Couronne semi-ouverte
Écorce et branches	brun foncé, tronc cannelé, rameaux verts, brun rougeâtre par la suite
Couleur d'automne	Jaune
Fleurs	jaune, fleurs en juin, fleurs odorantes
Fruits	orbiculaires-ovoïdes, Ø 0,5 - 0,8 cm, d'abord tomenteux, puis glabres
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, rues étroites, zones côtières
Form	arbre en simple tige/tronc
Provenance	E. H. Scanlon, Olmsted Falls, Ohio, États-Unis, 1961

Cultivar américain présentant de nombreuses ressemblances avec le 'Böhlje'. Couronne pyramidale, élancée, compacte, qui devient ensuite ovoïde élancée. Le branchage du 'Rancho' pousse en oblique vers le haut et est régulier. Les branches les plus basses forment un angle de 45° avec le tronc rectiligne, tandis que les branches les plus hautes forment un angle de 3°. Cet arbre finit par mesurer 6 m de large environ. Ses feuilles vert foncé sont un peu plus grandes et plus épaisses que celles de l'espèce. Elles sont cordiformes à la base et très acuminées sur le sommet. Sa coloration automnale jaune est remarquable. Des fleurs très odorantes disposées en corymbes courts apparaissent au début de l'été. Les bractées vert clair sont un peu plus courtes que le corymbe. De petits fruits succèdent aux fleurs à la fin de l'été. Le T. cordata et ses cultivars sont assez insensibles aux pucerons. Son port élancé en fait un excellent arbre d'alignement dans les rues et avenues.