



## Tilia cordata 'Rancho'



<b>Hauteur</b>	10 - 15 m
<b>Largeur</b>	6-9m
<b>Couronne</b>	conique élancée, ensuite ovoïde élancée, Couronne semi-ouverte
<b>Écorce et branches</b>	brun foncé, tronc cannelé, rameaux verts, brun rougeâtre par la suite
<b>Couleur d'automne</b>	Jaune
<b>Fleurs</b>	jaune, fleurs en juin, fleurs odorantes
<b>Fruits</b>	orbiculaires-ovoïdes, Ø 0,5 - 0,8 cm, d'abord tomenteux, puis glabres
<b>Épines</b>	Aucun
<b>Toxicité</b>	non toxique (habituellement)
<b>Type de sol</b>	tous, supporte la sécheresse
<b>Humidité du sol</b>	Possible sur sol sec
<b>Pavage</b>	Supporte le revêtement/pavage
<b>Rusticité</b>	4 (-34,4 à -28,9 °C)
<b>Rusticité</b>	4 (-34,4 à -28,9 °C)
<b>Autre résistances</b>	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne
<b>Arbre pour la faune</b>	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, arbre à papillon
<b>Application</b>	avenues et rues larges, rues étroites, zones côtières
<b>Form</b>	arbre en simple tige/tronc
<b>Provenance</b>	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.