

https://www.vdberk.fr/arbres/ilex-koehneana-chestnut-leaf/



Ilex ×koehneana 'Chestnut Leaf'



Hauteur	6 - 12 (15) m
Largeur	3-6m
Couronne	Couronne fermée et dense
Écorce et branches	rameaux vert clair, écorce marron-vert, lisse
Fleurs	unisexuées, blanches, en fascicules à l'aisselle, mai/juin
Fruits	orange/rouge
Épines	Aucun
Toxicité	avec des composants toxiques
Type de sol	riche en humus, bien perméable, supporte les sols acides comme calcaires
Humidité du sol	Possible sur sol sec
Pavage	Ne supporte pas de revêtement
Rusticité	6 (-23,3 à -17,8 °C)
Rusticité	6 (-23,3 à -17,8 °C)
Autre résistances	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne
Autre résistances Arbre pour la faune	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, arbre nourrissant pour oiseau
Arbre pour la faune	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, arbre nourrissant pour oiseau
Arbre pour la faune Application	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, arbre nourrissant pour oiseau bacs pour arbres, plantation sur dalle, zones côtières, petits jardins, patios

Arbre de taille moyenne à grande, à couronne pyramidale régulière. Les jeunes rameaux sont vert clair, l'écorce âgée est marron-vert et lisse. Les feuilles brillantes vert foncé sont assez épaisses et très coriaces au toucher. Le pourtour du limbe est à peine ondulé et comporte des épines régulières. Elles sont assez courtes et assez acérées au toucher. Les fleurs sont petites, assez discrètes et femelles. Elles sont suivies de drupes charnues rouge orangé (nommées 'baies'). La plante est issue d'un croisement entre l'I. aquifolium et l'I. latifolia. Cet arbre se plaît sur un sol riche en humus et humide, mais bien drainé, et le supporte acide comme calcaire. Supporte bien les grandes chaleurs et la sécheresse. Peut également servir sur des avenues spacieuses.