

Acer pseudoplatanus 'Bruchem'

Érable sycomore 'Bruchem'



L'*Acer pseudoplatanus 'Bruchem'* (érable sycomore 'Bruchem') a été cultivé en tant que semis de l'*Acer pseudoplatanus* trouvé dans le village de Bruchem en Gueldre, aux Pays-Bas. Cette sélection a été publiée en 1984 par la station d'essai Dorschkamp à Wageningen, aux Pays-Bas. Ce cultivar d'érable à croissance relativement lente présente dans sa jeunesse un port fastigié, mais au fil des années, il développe une couronne de plus en plus ovoïde, dotée d'une flèche principale bien définie - pouvant atteindre une hauteur de quinze à vingt mètres pour une largeur de dix à quinze mètres.

Les feuilles de l'*Acer pseudoplatanus 'Bruchem'* possèdent cinq lobes, sont relativement épaisses, d'un vert mat sur la face supérieure et d'un gris plus bleu sur le revers. Les fleurs apparaissent en avril et se composent de grappes de fleurs pendantes de couleur vert-jaune. Viennent ensuite les fruits typiques de l'érable, ailés, appelés des samares, qui mesurent environ trois centimètres à trois centimètres et demi de long. Les rameaux de la sélection 'Bruchem' sont de couleur brun clair et l'écorce est grise.

L'*Acer pseudoplatanus 'Bruchem'* se prête bien comme arbre d'alignement pour des rues plus larges ou des bandes de verdure. Mais ce cultivar, qui finit par devenir grand et très sain, constitue également un bel ajout ombragé pour des parcs. L'arbre pose peu d'exigences en matière de sol : il tolère même les sols relativement détrempés et froids. Un emplacement en plein soleil ou à mi-ombre est néanmoins souhaitable. L'érable 'Bruchem' résiste au vent, même dans des régions côtières, mais est quelque peu sensible au sel de déneigement.

TYPES DE PLANTES

Types d'arbres: arbres haute tige, arbres d'ombrage

UTILISATION

Lieu: avenue, parc, ceinture de verdure, grand jardin, cimetière, trafic, zone industrielle, coupe-vent, région côtière | **Pavage:** sans, ouvert | **Concepts de végétation:** Végétation écologique

PROPRIÉTÉS

Forme de la couronne: ellipse | **Structure du houppier:** fermée | **hauteur:** 15 - 20 m | **largeur:** 10 - 15 m | **zone de rusticité:** 4A - 9B

CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN

Vent: tolère le vent, tolère le vent marin | **Type de sol:** loess, sol argileux sablonneux, sol tourbeux, argileux, argilo-sableux, sableux, sol limoneux, tous types de sols | **Matières organiques:** normal, riche en humus | **Humidité du sol:** sec, légèrement humide, humide | **Exposition:** soleil, mi-ombre | **pH:** acide, neutre, basique | **Plante hôte/plante nourricière:** abeilles, papillons, teneur en nectar 5, teneur en pollen 5 | **Environnements extrêmes:** supporte la pollution atmosphérique

PLANTKENMERKEN

Fleurs: grappe, pendante | **Couleur des fleurs:** jaune-vert | **Floraison:** avril - avril | **Couleur des feuilles:** vert, dessous bleu-vert | **Feuilles:** à feuilles caduques, palmatilobée, serretée, lobée | **Couleur automnale:** jaune | **Fruits:** ailés, capsules | **Couleur des fruits:** jaune-marron | **Couleur du tronc:** gris | **Tronc:** en rubans, peu cannelée | **Couleur des rameaux:** marron clair | **Rameaux:** nu | **Système racinaire:** profond, étendu, fortement ramifié