



Aesculus flava 'Vestita'



Hauteur	15 -18 (25) m
Largeur	10-15m
Couronne	conique étalée, Couronne fermée et dense
Écorce et branches	gris vert à blanc grisâtre
Feuilles	feuillaison précoce
Fleurs	jaune clair, fleurs en mai
Fruits	lisses, vénéneux
Épines	Aucun
Toxicité	avec des composants toxiques
Type de sol	peu d'exigences sur la nature du sol, supporte le revêtement et le pavage
Humidité du sol	Résistant à de courtes inondations
Pavage	Supporte le revêtement/pavage
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)
Arbre pour la faune	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), arbre mellifère
Form	arbre en simple tige/tronc
Provenance	NAKB, Pays-Bas, 1970

Ce clone issu de l'A. flava f. vestita a été distribué par NAKB aux Pays-Bas. Le scion était originaire d'un spécimen du Zuiderpark (La Haye, Pays-Bas). Ce cultivar se développe en un arbre de taille moyenne possédant une couronne conique étalée et aérée qui, au cours des années, a tendance à devenir arrondie. Il atteint jusqu'à 18 m de haut, voire parfois 25 m. Ses feuilles palmées se composent généralement de 5, voire parfois de 7 folioles indépendants. Leur diamètre mesure 15 cm. Le revers de ses feuilles vert foncé est légèrement pubescent, contrairement à la forte pubescence caractéristique de l'A. flava f. vestita. En automne, son feuillage vire au jaune violacé et tombe relativement rapidement. Ses germinations sur pied ainsi que ses gros fruits sont vénéneux. Cet arbre supporte bien le revêtement et le pavage, mais souffre du sel de salage. Il supporte bien le froid ainsi qu'un environnement urbain.