



Mespilus germanica 'Bredase

Reus'



Hauteur	4 à 6 (8) m
Largeur	4-6m
Couronne	ancipitée sphérique, irrégulière, Couronne fermée et dense, grillig groeiend
Écorce et branches	gris clair, jeunes rameaux brun grisâtre foncé, cotonneux
Couleur d'automne	Jaune, Rouge
Flours	terminales, en forme de coupe, blanches, Ø 3,5 à 5 cm, mai/juin
Fruits	vert bronze mat à brun clair, Ø 5 à 6 cm, fruits comestibles
Épines	Aucun
Toxicité	non toxique (habituellement)
Type de sol	fertile et retenant l'humidité
Pavage	Ne supporte pas de revêtement
Rusticité	5b (-26,0 à -23,4 °C)
Rusticité	5b (-26,0 à -23,4 °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 nourrissant pour oiseau
Application	bacs pour arbres, plantation sur dalle, petits jardins, patios
Form	arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc
Provenance	Jardin d'essai de Breda, Pays-Bas, vers 1934
Synonymes	Mespilus germanica 'Dutch', Mespilus germanica 'Holländische', Mespilus Germanica 'Monstreuse de Holland'

Petit arbre à la croissance un peu plus solide que l'espèce, à lourdes branches principales et à couronne ancipitée sphérique irrégulière pouvant atteindre environ 6 m de hauteur. Sa feuille oblongue à obovoïde est très finement dentée, et revêtue de duvet, surtout jeune. À l'automne, elles prennent des teintes brun rouge à jaune doré. Les fruits rigides, brun mat, sont pourvus de sépales remarquablement grands, et ne deviennent comestibles que lorsqu'ils pourrissent, souvent après les premières gelées nocturnes. Le 'Bredase Reus' porte chaque année de nombreux fruits, plus grands que ceux de l'espèce. L'arbre d'origine se trouvait vers 1934 au Proeftuin de Breda, mais la plante n'a été répandue que vers 195. Il développe ses racines en profondeur. Il supporte un sol riche en calcaire, est vivace, et particulièrement résistant à la chaleur.