



## Hamamelis xintermedia



<b>Hauteur</b>	4 m
<b>Largeur</b>	3-4m
<b>Couronne</b>	étalée et évasée à arrondie, Couronne fermée et dense, grillig groeiend
<b>Écorce et branches</b>	brunes, lisses
<b>Couleur d'automne</b>	Jaune, Rouge, Violet
<b>Fleurs</b>	à quatre pétales très élanés, jaune clair à pourpre, densément regroupées, décembre/mars
<b>Fruits</b>	capsule sèches, marron foncé
<b>Épines</b>	Aucun
<b>Toxicité</b>	non toxique (habituellement)
<b>Type de sol</b>	légèrement acide, retenant l'humidité, mais bien perméable, ne résiste pas à un sol humide.
<b>Pavage</b>	Ne supporte pas de revêtement
<b>Rusticité</b>	6b (-20,5 à -17,8 °C)
<b>Rusticité</b>	6b (-20,5 à -17,8 °C)
<b>Autre résistances</b>	supporte le gel (Rusticité 1 à 6)
<b>Application</b>	bacs pour arbres, petits jardins, patios
<b>Form</b>	arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc
<b>Provenance</b>	Alfred Rehder, 1945

Arbuste grand et large pouvant atteindre 4 m de hauteur, à ramifications denses quelque peu désordonnées. L'écorce marron est également lisse à un âge plus avancé. Le feuillage des jeunes plants peut atteindre jusqu'à 2 centimètres. Les fleurs sont regroupées par grappes compactes axillaires. Les fleurs isolées atteignent près de 4 cm, et varient du jaune clair au pourpre en fonction du cultivar. Le H. x intermedia est issu d'un croisement entre le H. mollis et le H. japonica. Ces hybrides sont apparus dans diverses régions du monde indépendamment les uns des autres. Alfred Rehder a été le premier à décrire cet hybride à l'aide d'une plante, à l'Arnold Arboretum aux États-Unis. De nombreux cultivars sont actuellement cultivés. L'hybride, H. x intermedia, n'est pas cultivé en tant que tel.