

# Malus prunifolia (ROSACEAE)

Armut Yapraklı Çiçek Elması, erik yapraklı elma, yaygın yapraklı yengeç elması





<b>Fiyat</b>	0.00 ₺
<b>Kategori</b>	Yapraklı Ağaçlar
<b>Hassaslık</b>	-
<b>Soğuğa Dayanıklılık</b>	4A (-34.4_-31.7) °C
<b>Sıcağa Dayanıklılık</b>	H3B (+35.2_+37.9) °C
<b>Kök Yapısı</b>	Saçak köklü
<b>Gövde Rengi</b>	-
<b>Toprak Çeşidi</b>	-
<b>Dayanıklılık</b>	-
<b>Bitki Boyu</b>	10-15 metre
<b>Bitki Büyümesi</b>	-
<b>Sonbahar Rengi</b>	Birden fazla renk
<b>Işık İsteği</b>	Güneş, Yarı gölge
<b>Yaprak Durumu</b>	Yaprak Döker
<b>Yaprak Rengi</b>	Yeşil
<b>Çiçeklenme Dönemi</b>	Nisan
<b>Çiçek Rengi</b>	Beyaz/krem/Gri
<b>Meyve Rengi</b>	Kırmızı/Pembe



Avrupa, Asya ve Kuzey Amerika'da, kuzey yarımkürenin ılıman bölgelerine özgü yaklaşık 35 türü olan kışın yaprak döken çalı ve ağaç formundaki türlerdir. 12 m'ye kadar boylan bitkilerdir. İlkbaharda yapraklanmadan önce açan çiçekler çok hoş bir görüntü oluşturur. Sonbaharda yapraklar kırmızı renge bürünürler. Çiçeklenmeden sonra canlı renklerde meyveler vermektedir. Derin, nemli, geçirgen ve verimli toprakları severler. Meyvesiz olanları bahçe veya yol kenarlarında değerlendirilmeli, meyveli türler ise bahçede kullanılmalıdır. Park ve bahçelerde süs bitkisi olarak kullanılır.

Malus, prunifolia, Plumleaf, Яблоня сливолистная, Pearleaf, Crapapple, Armut, Çiçek, erik, yapraklı elma, yağın, yapraklı, yengeç, elması, قرولا یخوخ حافت, bitki satışı, nerede yetişir

<https://katalog.ssmarmaragroup.com/malus-prunifolia-rosaceae-1/yablonya-slivolistnaya>