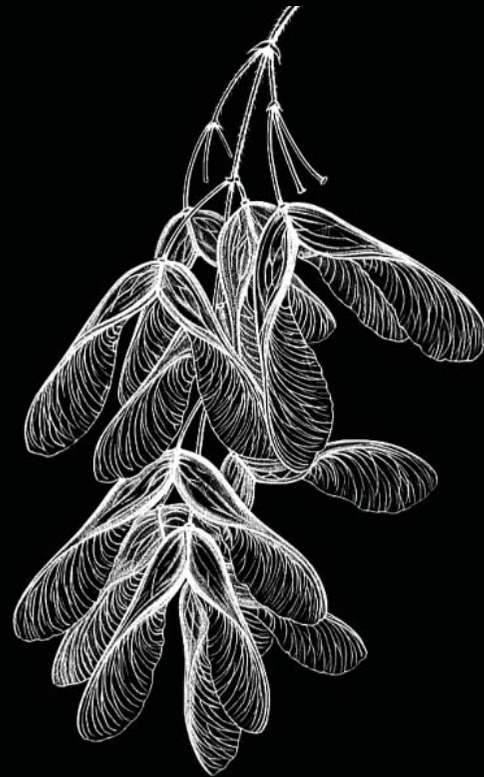


В книге приведен обзор сведений по систематике, географии, экологии, анатомии и морфологии, истории интродукции, расселения, возможности использования и мерах борьбы с кленом ясенелистным *Acer negundo* L.

Показано, что агрессивная инвазия чужеродного вида определяется не только биологическими признаками самих растений, но и свойствами местообитаний, а также социально-экономическими условиями, способствующими реализации инвазионного потенциала вида. Именно массовое высаживание в лесополосах и для озеленения населенных пунктов стало ключевым фактором, позволившем клену ясенелистному всего за 100 лет стать наиболее распространенным в России инвазионным видом.



КЛЕН ЯСЕНЕЛИСТНЫЙ (*ACER NEGUNDO* L.):

Виноградова Ю.К., Майоров С.Р., Костина М.В.

## КЛЕН ЯСЕНЕЛИСТНЫЙ (*ACER NEGUNDO* L.):

МОРФОЛОГИЯ, БИОЛОГИЯ  
И ОЦЕНКА ИНВАЗИВНОСТИ

