

Asimina triloba



Asimina triloba (asymina trójklapowa) pochodzi z południowo-wschodnich rejonów Stanów Zjednoczonych, gdzie rośnie w małych drzewostanach. Często występuje w towarzystwie *Aesculus glabra*, *Gleditsia triacanthos*, *Gymnocladus dioica* i *Nyssa sylvatica*. Asymina trójklapowa została opisana już w 1541 roku przez hiszpańskiego botanika i odkrywcę Hernanda de Soto, ale dopiero niedawno drzewo to zyskało większą popularność, ponieważ jest często sadzone w leśnych ogrodach. *Asimina triloba* tworzy duży krzew liściasty lub małe drzewo o wysokości od dziewięciu do dwunastu metrów, często z pojedynczym pniem i gęstą, jajowatą koroną o szerokości od czterech do sześciu metrów.

Cechą charakterystyczną asyminy trójklapowej są jej silnie zwieszające się liście, które nadają drzewu tropikalny wygląd. Owalny liść, który ma do trzydziestu centymetrów długości, jest jasnozielony i latem zmienia kolor na matowozielony, a po uszkodzeniu wydziela zapach. Jesienią liście pięknie przebarwiają się na złotożółty kolor. *Asimina triloba* kwitnie od lutego do maja, w zależności od szerokości geograficznej miejsca sadzenia, ale zawsze przed wypuszczeniem pąków. Tylko niewielka liczba małych, ale efektownych, brązowych, dzwonekowiastych kwiatów rodzi owoce. Niezwykle oryginalne owoce dojrzewają od lipca do września, są jadalne i smakują jak mieszanka mango i banana. Kora na młodych roślinach jest gładka, ale łuszczy się na powierzchni.

Asimina triloba występuje na zalesionych zboczach, wzdłuż potoków i na równinach zalewowych rzek, na glebach bogatych w składniki odżywcze i wilgotnych, gdzie drzewo może rozwinąć głębokie korzenie. W uprawie drzewo to sprawdza się na wszystkich rodzajach gleb, pod warunkiem, że gleba jest bogata, wilgotna i niezbyt kredowa. Asymina trójklapowa jako młodościane drzewo jest wrażliwa na pełne słońce (zaczyna je tolerować w miarę dojrzewania) i wiatr z racji tego, że jej naturalnym środowiskiem są warstwy krzewów w lasach, dlatego też preferowane jest stanowisko osłonięte. Dzięki swojemu tropikalnemu wyglądowi, wspaniałej żółtej jesiennej barwie i jadalnym owocom *Asimina triloba* jest doskonałym dodatkiem do parków, dużych i małych ogrodów tradycyjnych, pasów zieleni i leśnych ogrodów.

TYP NASADZEŃ

rodzaje drzew: drzewa wielopniowe, krzewy soliterowe

ZASTOSOWANIE

Lokalizacja: park, pas zieleni, duży ogród, mały ogród, cmentarz | **Chodnik:** brak | **Koncept nasadzeń:** food forest, tolerancja cienia

CECHY

Kształt korony: jajowata | **Struktura korony:** zwarta | **Wysokość:** 9 - 12 m | **Szerokość:** 4 - 6 m | **Strefa mrozoodporności:** 5B - 10A

WYMAGANIA

Wiatr: nieodporne na wiatr | **Gleba:** less, glina piaszczysta, gleba torfiasta, ciężka glina, lekka glina, gleba piaszczysta, gleba ilasta, wszystkie typy gleb | **Stopień użyczenia:** średnio zasobna w składniki odżywcze, zasobna w składniki odżywcze | **Poziom nawodnienia gleby:** wilgotna, mokra | **Stanowisko:** słoneczne, półcieniste, zacienione | **Odczyn gleby:** kwaśny, obojętny | **Rośliny pożyteczne:** ptaki, małe ssaki, ludzie

PLANTKENMERKEN

Kwiaty: dzwonekowate, zwisające, małe, pachnące | **Kolor kwiatów:** brązowy, brązowofioletowy | **Termin kwitnienia:** kwiecień - maj | **Kolor liści:** zielony | **Liście:** opadające zimą, odwrotnie jajowate, duże, wąskie, ozdobnie zwisające, błyszczące, pachnące | **Kolor jesienią:** żółty | **Owoce:** efektowne, jadalne, duże, oszronione, aromatyczne, jagody | **Kolor owoców:** żółtozielony | **Kolor kory:** ciemnobrązowy | **Kora:** delikatnie bruzdowana, gładka | **Kolor pędów:** oliwkowozielony | **Pędy:** nagie, z przetchlinkami, poziomy wzór rozgałęzień | **System korzeniowy:** rozległy, korzeń palowy, odrosty korzeniowe,

