

Link do produktu: <https://drzewka-owocowe.pl/asymina-banan-preriowy-pawpaw-sadzonki-10-20-cm-p-1259.html>



## Asymina banan preriowy PawPaw - sadzonki 10 / 20 cm

Cena	<b>43,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>14 - 20 dni roboczych</b>
Numer katalogowy	<b>348722651</b>
Kod producenta	<b>00002483</b>
Producent	<b>Gospodarstwo Rolne</b>
Informacje	<b>Jesteśmy gospodarstwem rolnym i nie jesteśmy płatnikiem VAT</b>
Dokument sprzedaży	<b>Na życzenie kupującego wystawiamy Rachunek Uproszczony</b>
Transport	<b>Rośliny na czas transportu wyjmowane są z donic. Nie powoduje to uszkodzenia systemu korzeniowego, który jest prawidłowo zabezpieczony i ofoliowany. Spakowanym roślinom zapewniamy odpowiednią wilgotność ziemi, w której zostaje do Państwa wysłana.</b>
Dostawa	<b>Paczki dostarcza </b>

### Opis produktu

**Całkowita wysokość sadzonki z korzeniem: 10 - 20 cm**

**Asymina trójklapowa (Asimina triloba), nazywana także pawpaw, to niewielkie drzewo lub krzew owocowy pochodzący z Ameryki Północnej. Charakteryzuje się dużymi, jajowatymi liśćmi, które jesienią przebarwiają się na złocistożółty kolor. Wiosną wytwarza dekoracyjne, ciemnopurpurowe kwiaty, a późnym latem dojrzewają aromatyczne owoce o kremowym miąższu i smaku przypominającym połączenie banana, mango i melona.**

**Stanowisko: Najlepiej rośnie w słonecznym lub lekko zacienionym miejscu, osłoniętym od silnych wiatrów. Młode rośliny w pierwszych latach warto chronić przed ostrym słońcem.**

**Gleba: Preferuje glebę żyzną, próchniczną, przepuszczalną i umiarkowanie wilgotną, o odczynie lekko kwaśnym do obojętnego. Nie toleruje długotrwałych zastoju wody.**

**Sadzenie: Najlepiej sadzić wiosną lub wczesną jesienią. Zalecana rozstawa to 3-5 m, aby zapewnić swobodny rozwój korony. W celu uzyskania owoców warto posadzić co najmniej dwie różne odmiany dla lepszego zapylania.**

**Docelowa wysokość:** Osiąga 4-6 m wysokości i podobną szerokość korony.

**Kwitnienie:** Kwitnie w kwietniu-maju przed rozwojem liści. Kwiaty są miododajne i przyciągają owady.

**Owocowanie:** Owoce dojrzewają od września do października. Nadają się do spożycia na surowo lub przetworzenia.

**Przycinanie:** Wymaga jedynie lekkiego cięcia sanitarnego, najlepiej wczesną wiosną przed ruszeniem wegetacji.

**Pielęgnacja:** Młode rośliny warto ściółkować i podlewać w okresach suszy. Jest stosunkowo odporna na choroby i szkodniki.

**Nawożenie:** Wiosną można zastosować nawóz organiczny lub wieloskładnikowy, aby wspomóc wzrost i owocowanie.

**Wskazówki uprawy w Polsce:**

Asymina jest mrozoodporna do ok. -25°C, dlatego w większości rejonów Polski może zimować w gruncie bez okrywania. W chłodniejszych regionach młode sadzonki warto zabezpieczyć agrowłókniną lub warstwą ściółki.

Pierwsze lata po posadzeniu są kluczowe - system korzeniowy rozwija się powoli, więc wymaga regularnego, ale umiarkowanego podlewania.

Kwiaty rozwijają się wcześnie, a zapylenie w naszym klimacie może być utrudnione - w razie braku owoców można wspomóc zapylenie ręczne.

Roślina zaczyna owocować zazwyczaj po 4-6 latach od posadzenia.

Najlepsze efekty daje stanowisko osłonięte, ciepłe, np. przy ścianie budynku.

**Podsumowanie:** Asymina trójklapowa to oryginalna i mało wymagająca roślina owocowa o egzotycznym smaku owoców. Doskonala do przydomowych sadów, ogrodów naturalistycznych i upraw amatorskich. Lubi stanowiska słoneczne lub półcieniste, żyzne gleby i umiarkowaną wilgotność.

## Instrukcje sadzenia

### Instrukcje sadzenia

1. Wykopujemy dołek, zawsze większy od korzeni rośliny.
2. Wlewamy wiadro wody (około 10 litrów) do wykopanego dołka - jak roślina jest mniejsza to oczywiście mniej lejemy wody.
3. Wkładamy roślinkę i zasypujemy ziemią.
4. Ważne: roślina ma być na środku wykopanego dołka oraz ziemia ma być delikatnie ubita wokół pnia drzewka/krzaczka.
5. Nie dajemy żadnego obornika i nawozu pod korzenie ponieważ może tylko popalić młode pędy korzeniowe.
6. Na koniec podlewamy roślinę (około 10 litrów wody) - w okresie obfitych opadów nie trzeba tak obficie podlewać po posadzeniu.
7. Jeżeli drzewko jest małe, dobrze jest wbić obok palik zabezpieczający.
8. Jeżeli sadzimy rośliny w polu lub na otwartej przestrzeni dobrze jest drzewko zabezpieczyć siatką przeciw dzikiej zwierzynie.
9. Po zakończeniu sadzenia trzeba delikatnie roślinę nawozić nawozem granulowanym wieloskładnikowym posypując wokół rośliny garstkę na 1 roślinę czyli +- 1 czubata łyżka od zupy.
10. Po posadzeniu w okresie suszy podlewamy raz dziennie a nawet rano i wieczorem.
11. Po tygodniu od sadzenia jest dobrze zapobiegawczo wykonać oprysk od grzyba Topsinem a za 14 dni dobrze jest opryskać również zapobiegawczo od robaka Mospilanem, ten środek jest tani i bardzo dobry ponieważ jest to środek który działa w wysokich temperaturach oraz głęboko wnika w roślinę i ją dobrze zabezpiecza od szkodników.
12. Rośliny w okresie wiosennym w naturalny sposób nie mają liści dzięki czemu lepiej znoszą czas przewozu, natomiast w okresie jesiennym rośliny w naturalny sposób mają już liście przebarwiające się na żółto, czerwono brązowo lub już ich też nie mają - po prostu roślina zaczyna przygotowywać się do odpoczynku zimowego.

## Kiedy Kupić?

**Rośliny kupowane w okresie wiosennym** dla lepszego przetrwania czasu przewozu wyjmowane są z ciemnej chłodni i z tego powodu roślina ma zakłócony cykl wegetacji co wpływa na jej wygląd - ma mniej rozwinięte liście lub ich prawie brak,

dzięki czemu po włożeniu jej do gruntu i wysokim temperaturom powietrza oraz mocnemu podlewaniu szybko zaaklimatyzuje się w danym miejscu nasadzenia i będzie miało ładne przyrosty.

**Rośliny kupowane w okresie późnowiosennym** aż do czasu jesieni mają liście które podczas przewozu najczęściej więdną ale proszę się tym nie przejmować - to jest naturalny system obronny rośliny żeby całość nie uschła, dlatego proszę oberwać uschnięte liście i mocno podlewać aż roślina wypuści nowe.

**Rośliny kupowane jesienią/zimą** w naturalny sposób nie posiadają liści, więc proszę się tym nie przejmować tylko po posadzeniu rośliny trzeba ją podlewać, a gdy pojawią się duże mrozy należy zabezpieczyć ją przed niską temperaturą.

SADZONKI DRZEWEK MOGĄ NIEZNACZNIE RÓŻNIĆ SIĘ OD SIEBIE, CO NIE WPŁYWA NA, JAKOŚĆ ROŚLINEK.DRZEWKA DANYCH RODZAI RÓŻNIĄ SIĘ OD SIEBIE WYGLĄDEM. JEDNE SĄ TYLKO JEDNYM PATYCZKIEM BEZ BOCZNYCH GAŁĄZEK, DRUGIE MAJĄ TROCHĘ ROZWINIĘTA KORONKĘ - ALE JEDNE I DRUGIE PO ROKU BĘDĄ ZACZYNAŁY TWORZYĆ PRAWIDŁOWĄ FORMĘ DRZEWKA DANEJ ODMIANY.

## Nawożenie i Pielęgnacja

### Nawożenie roślin

Do zasilania roślin możemy stosować nawozy organiczne (naturalne) oraz mineralne (o zróżnicowanym składzie). W okresie wiosennym rośliny potrzebują nawozów zasobnych w azot, późnym latem i jesienią nawozimy je mieszankami potasowo-fosforowymi (w odpowiednich dawkach).

### Nawożenie drzewek

Wiosenne nawożenie azotem młodych drzewek owocowych należy zastosować na przełomie marca i kwietnia. W roku pierwszym oraz drugim 50 g azotu, w trzecim i czwartym - 80 g. Na glebach lekkich w sadzie owocującym należy zastosować od 60-120 kg azotu na hektar. W dawkach: 1/3 w marcu, 1/3 po kwitnieniu, 1/3 po 20 czerwca.

### Nawożenie krzewów

Nawozy azotowe stosujemy tylko do końca czerwca, później już tylko te zawierające fosfor i potas. Stosowanie: Nawozy mineralne stosuje się na wilgotną glebę, rozsypując granulki lub proszek wokół roślin i delikatnie przekopując grabkami z wierzchnią warstwą gleby. Następnie nawóz i glebę trzeba dobrze podlać.

### Pielęgnacja roślin

Pielęgnacja roślin to szereg ważnych czynności mających wpływ na ich prawidłowy rozwój. Dwa podstawowe zabiegi to podlewanie oraz nawożenie. Zarówno dawka nawozu jak i wody musi być dopasowana do wymagań konkretnego gatunku. W skład pielęgnacji wchodzi też przycinanie rozrastających się gałęzi drzew i krzewów. Ma ono między innymi na celu usunięcie chorych pędów i pobudzenie rośliny do rozwoju. Ważne zabiegi to również ściółkowanie, przesadzanie i usuwanie chwastów.