

Rodzaj: *Potentilla* - pięciornik

Gatunek: *Potentilla fruticosa* –  
- pięciornik krzewiasty

Występowanie: na znacznym obszarze  
półkuli płn. – Ameryka i Azja.



Wzrost: niewielki, wyjątkowo gęsty krzew, do 1,5 m wys. Liczne pędy wyrastające z nasady krzewu z czasem przewisają;

Liście: bardzo drobne, złożone z 3-7 niewielkich, wąskoeliptycznych listków, jesienią bez przebarwienia;

Kwiaty: żółte, do 3cm średnicy, wyjątkowo obfite;

Kwitnienie: VI – X;

System korzeniowy: płaski i gęsty z dużym udziałem drobnych korzeni, główne korzenie rosną bardzo głęboko;

Wymagania: wyjątkowo mało wymagający gatunek, dobrze rośnie na każdej glebie, stanowiska słoneczne. Odporny na mrozy i suszę, dobrze rośnie w warunkach miejskich;

Zastosowanie: krzew długo kwitnący i ważny do parków, ogrodów i dla zieleni miejskiej. Bardzo dobra roślina okrywowa na skarpach oraz na nieformowane żywopłoty.



*Potentilla fruticosa*



Rodzaj: *Prunus* – śliwa,  
migdałowiec, wiśnia, czereśnia,  
czeremcha

Gatunek: *Prunus cerasifera* – śliwa ałycza

Występowanie: Azja Mniejsza, Kaukaz, Krym, Persja i pld.-zach. Syberia. W Europie od 400 lat w uprawie. W Polsce często dziczyła.



Wzrost: niewielkie drzewo, do 5-8 m wys. i 4-6 m szer. Korona gęsta, szeroka i nisko osadzona;

Kora: na pniu prawie czarna, młode pędy nagie, zielone. Starsze szarobrązowe, często cierniste;

Liście: eliptyczne lub jajowate, 5-7 cm dł., brzegiem karbowano-piłkowane, jesienią bez przebarwienia;

Kwiaty: białe, długoogonkowe, 2-2,5 cm śr., tuż przed rozwojem liści;

Kwitnienie: IV;

Owoce: kuliste, żółte lub czerwone, soczyste;



System korzeniowy: mocny, główne korzenie głęboko rosnące, wydaje odrosty;

Wymagania: dobrze rośnie na każdej glebie, stanowiska słoneczne lub lekko ocienione, bardzo odporne na mróz. Znosi suszę i nadmierną wilgotność oraz silne wiatry. Bardzo dobrze rośnie w warunkach miejskich;

Zastosowanie: drzewo do sadzenia pojedynczo i w grupach w parkach i zieleni miejskiej, dekoracyjne podczas kwitnienia.

*Prunus cerasifera*



Gatunek: *Padus avium* – czeremcha  
pospolita

Występowanie: Europa, płn. Azja aż do Korei i Japonii. Gatunek krajowy, pospolity na stanowiskach wilgotnych, nad rzekami, w lasach i zaroślach.



Wzrost: duży krzew, często wielopniowy, o wys.  
10-15 m i szer. 4-8 m. Korona  
wąskojajowata, z wiekiem luźniejsza, a  
gałęzie boczne przewisające, żyje ok. 60 lat;

Kora: czarno-szara, gładka. Młode pędy brązowe, po  
roztarciu mocno pachną;

Liście: jajowatoeliptyczne, 6-12 cm dł., spodem  
niebieskawozielone, jesienią żółte;

Kwiaty: białe, drobne, w gronach;

Kwitnienie: V;

Owoce: czarne, kuliste, chętnie zjadane przez ptaki;

System korzeniowy: silny, gęsty, płytki i bardzo  
szeroki;

Wymagania: gatunek tolerancyjny co do gleby, ale preferuje dostatecznie wilgotne i zasobne, silnie osusza teren, na którym rośnie, znosi okresowe zalewanie. Stanowiska słoneczne lub półcieniste, odporny na mrozy;

Zastosowanie: bardzo dekoracyjne drzewo w krajobrazie otwartym, zwłaszcza podczas kwitnienia, dobry do sadzenia pojedynczo w parkach. Ważny gatunek do rekultywacji.



*Padus avium*



Gatunek: *Prunus triloba* –  
- migdałek trójklapowy

Występowanie: forma dzika o pojedynczych kwiatach występuje w płn.-wsch. Chinach. Odmiana pełnokwiatowa jedynie w uprawie.



Wzrost: gęsty krzew do 2-3 m wys. i szer., forma  
pienna nieco wyższa;

Pędy: ciemnobrązowe;

Liście: sezonowe, szerokoeliptyczne, brzegiem  
piłkowane;

Kwiaty: różowe, pełne, do 3,5 cm śr., przed liśćmi;

Kwitnienie: IV – V;

Wymagania: dobrze rośnie na każdej dostatecznie  
wilgotnej glebie, na stanowiskach  
słonecznych i osłoniętych od wiatru;



Zastosowanie: bardzo atrakcyjny, chętnie sadzony w ogrodach. Najczęściej produkowany w formie piennej. Dekoracyjny głównie w okresie kwitnienia.



*Prunus triloba*

Rodzaj: *Pyracantha* - ognik

Gatunek: *Pyracantha* – ognik

Występowanie: kultywar



Wzrost: gęsty krzew, 1,5-4 m wys.;

Pędy: silnie cierniste;

Liście: zimozielone, lancetowate, błyszczące,  
brzegiem karbowane;

Kwiaty: białe, drobne;

Kwitnienie: VI;

Owoce: kuliste, wielkości grochu, w kolorze  
czerwonym, pomarańczowym lub żółtym;

System korzeniowy: silny, szeroki i głęboki;

Wymagania: najlepszy wzrost na glebach żyznych, stanowiska słoneczne. Młode rośliny wrażliwe na mrozy, duża odporność na suszę;

Zastosowanie: krzew ozdobny z owoców, długo utrzymujących się jesienią. Do sadzenia pojedynczo i w grupach, w formowanych i nieformowanych żywopłotach, a niektóre odmiany jako okrywowe.



*Pyracantha*