

Rodzaj: *Viburnum* – kalina

Gatunek: *Viburnum xcarlcephalum* – kalina  
angielska

Występowanie: mieszaniec wprowadzony  
do uprawy w 1932 r. w Anglii.

Wzrost: Wyprostowany krzew, do 2 m szer. i wys.

Korona gęsta, zaokrąglona, pędy sztywne.

Rośnie wolno;

Pędy: młode szare, filcowato owłosione;

Liście: sezonowe, pojedyncze, szerokojajowate, do 6-12 cm dł., obustronnie owłosione. Jesienią żółte lub pomarańczowoczerwone;

Kwitnienie: V;

Kwiaty: w pąkach różowe, a rozwinięte białe w półkolistych kwiatostanach, do 13 cm śr., bardzo mocno i przyjemnie pachnące;

Owoce: brak;

System korzeniowy: bardzo płytki, gęsty i szeroki;

Wymagania: dobrze rośnie na każdej glebie, najlepiej dostatecznie wilgotnej i zasobnej. Stanowiska słoneczne lub lekko ocienione. Wystarczająco odporny na mrozy;

Zastosowanie: Doskonały do ogrodów i parków.



*Viburnum xcarlcephalum*



Gatunek: *Viburnum opulus* –  
- kalina koralowa

Występowanie: Europa, płn. – zach. Afryka,  
zach. i śr. Azja.

Gatunek popularny na terenach wilgotnych,  
nad rzekami, strumieniami i jeziorami.



Wzrost: Szeroki krzew do 4-5 wys. i szer. Korona luźna, nieregularna. Liczne pędy odroślowe z nasady. Szybki wzrost;

Pędy: młode – jasnoszare;

Liście: sezonowe, pojedyncze, 3-5 klapowe, spodem delikatnie owłosione. Jesienią liście brunatnoczerwone;

Kwitnienie: V – VI;

Kwiaty: białe, w płaskich kwiatostanach, do 10 cm śr.

Owoce: koralowoczerwone, kuliste, szkliste, często wiszą przez zimę, niechętnie zjadane przez ptaki;

System korzeniowy: bardzo gęsty, płytki i szeroki;

Wymagania: najlepiej gleby żyzne i świeże, lubi wapń w glebie. Stanowiska słoneczne lub półcieniste, najlepiej dobrze przewietrzane (inaczej opanowywane przez mszyce). Odporny na mróz i silne wiatry, wrażliwy na suszę i upały;

Zastosowanie: Do sadzenia w parkach lub w krajobrazie otwartym na dostatecznie wilgotnych siedliskach (np. nad rzekami i zbiornikami wodnymi).





*Viburnum opulus*



Rodzaj: *Vinca* – barwinek

Gatunek: *Vinca minor* – barwinek  
- pospolity

Występowanie: zachodnia Europa aż po Azję  
Mniejszą.

Gatunek krajowy, spotykany w żyznych  
lasach liściastych.

Wzrost: Płożąca krzewinka, do 0,2 m wys. i znacznie większej szerokości. Pędy łatwo się zakorzeniają, dając początek nowym roślinom. Wolno rosnąca;

Liście: zimozielone, eliptyczne, całobrzegie, błyszczące i skórzaste;

Kwitnienie: V, ale często powtarza kwitnienie w IX;

Kwiaty: niebieskie, pojedyncze na długich szypułkach, 2-5 – 3 cm śr.;

System korzeniowy: płytki i gęsty;

Wymagania: dobrze rośnie na każdej glebie, najlepiej luźnej i nie za suchej. Stanowiska słoneczne i cieniste. Dostatecznie odporny na mrozy, ale bardzo wrażliwy na ubite gleby;

Zastosowanie: Doskonała roślina okrywowa do obsadzania cienistych miejsc w ogrodach i parkach (np. pod drzewami). **Roślina trująca!**





*Vinca minor*





Rodzaj: *Weigela* – krzewuszką

Gatunek: *Weigela florida* –  
- krzewuszką cudowną

Występowanie: płn. Chiny, płd. Mandżuria,  
Korea i Japonia.

Do Europy sprowadzony w 1845 r.

Wzrost: Wyprostowany krzew do 3 m wys. Boczne pędy z czasem przewisają. Szybki wzrost;

Liście: eliptyczne, do 6-8 cm dł., jasnozielone, spodem na nerwach owłosione. Jesienią długo pozostają na roślinie i opadają bez przebarwienia;

Kwitnienie: V – VI;

Kwiaty: o dzwonkowatej koronie, ok. 3 cm dł., różowe, wewnątrz jaśniejsze; bardzo obficie kwitnie;

System korzeniowy: płaski;

Wymagania: najlepiej gleby żyzne, przepuszczalne i dostatecznie wilgotne. Stanowiska słoneczne, ewentualnie lekko ocienione. Przeciętna odporność na mrozy, duża wrażliwość na suszę;

Zastosowanie: Krzew do sadzenia w parkach i zieleni miejskiej pojedynczo, w grupach lub w szpalerach.



*Weigela florida*



Rodzaj: *Wisteria* – glicynia



Gatunek: *Wisteria sinensis* –  
- glicynia chińska

Występowanie: kultywar, dziko rośnie w  
Chinach.

Wzrost: Silnie rosnące pnącze, owija się wokół podpór lewoskrętnie. Może się wspinać do 8-10 m wys.;

Liście: nieparzystopierzastozłożone, złożone z 11-19 listków. Jesienią żółte;

Kwitnienie: V – VI;

Kwiaty: fioletowe, w groniastych kwiatostanach, o dł. 15-30 cm;

Owoce: wydłużone, zielone, aksamitnie owłosione strąki, zawiązują się bardzo rzadko. **Trujące!**

System korzeniowy: silny, bardzo szeroki;

**Wymagania:** Najlepiej rośnie na glebach żyznych, dostatecznie wilgotnych i przepuszczalnych, o odczynie kwaśnym lub obojętnym. Gatunek wrażliwy na ubicie gleby i zaleganie wody. Stanowiska słoneczne, ciepłe. Dorosłe rośliny odporne na mróz, ale wrażliwe na późnowiosenne przymrozki. Młode wymagają okrywania na zimę. Gatunek odporny na upały;

**Zastosowanie:** Do obsadzania pergoli i innych mocnych konstrukcji, szczególnie tworzących tunele, a także przy ścianach budynków.



*Wisteria sinensis*

Rodzaj: *Vitis* - winorośl

Gatunek: *Vitis coignetiae* – winorośl  
japońska



Wzrost: Silnie rosnące pnącze do 6m wys. Wspina się za pomocą owijających się wąsów czepnych. Wąsy czepne bardzo długie;

Pędy: młode charakterystycznie wełnisto owłosione;

Liście: duże, zaokrąglone (20-30cm śr.), z wierzchu pomarszczone. Jesienią szkarłatnoczerwone;

Kwiaty: drobne, w filcowato owłosionych kwiatostanach do 12cm;

Kwitnienie: V – VI;

Wymagania: gleby przeciętne, nie za suche.

Stanowiska słoneczne lub lekko ocienione. Gatunek odporny na mrozy;

Zastosowanie: Do sadzenia przy pergolach, ogrodzeniach, altanach oraz starych drzewach. Wymaga mocnych podpór.



*Vitis coignetiae*

Gatunek: *Vitis riparia* – winorośl  
pachnąca

Wzrost: Silnie rosnące pnącze do 10m wys.;

Liście: pojedyncze, zwykle 3-klapowe. Latem zielone, jesienią żółte lub nieprzebarwione;

Kwiaty: drobne, silnie miodowo pachnące, w wyprostowanych wiechach;

Kwitnienie: V – VI;

Owoce: czarne, na ogół brak;

Wymagania: gleby przeciętne. Stanowiska słoneczne lub półcieniste. Gatunek odporny na mrozy i okresową suszę;

Zastosowanie: Nadaje się do sadzenia w parkach i ogrodach, na siatkach ogrodzeniowych, przy altanach.





*Vitis riparia*

