

Rośliny kwasolubne do ogrodu

Krzewy kwasolubne liściaste			
Nazwa gatunku	Wysokość (cm)	Stanowisko	Termin kwitnienia
Azalia japońska (<i>Rhododendron</i>)	do 90	półcieniste	V-VI
Azalia wielkokwiatowa (<i>Rhododendron</i>)	100-200	słoneczne do półcienistego	V-VI
Bażyna czarna (<i>Empetrum nigrum</i>)	20	słoneczne do półcienistego	IV-V
Brukentalia (<i>Brukentalia spiculifolia</i>)	10-15	słoneczne	VI-VII
Dabecja kantabryjska (<i>Daboecia cantabrica</i>)	20-30	słoneczne do półcienistego	VII-IX
Golteria pełzająca (<i>Gaultheria procumbens</i>)	10-15	słoneczne do półcienistego	V-VI
Hortensja ogrodowa* (<i>Hydrangea macrophylla</i>)	do 150	półcieniste	VI-X
Kalmia szerokolistna (<i>Kalmia latifolia</i>)	do 200	słoneczne do półcienistego	V-VI
Kiścień warzynowy (<i>Leucothoe fontanesiana</i>)	do 100	półcieniste do cienistego	V-VI
Klon palmowy (<i>Acer palmatum</i>)	300-900	słoneczne do półcienistego	IV-V
Miłorząb dwuklapowy (<i>Ginkgo biloba</i>)	8-12 m	słoneczne do półcienistego	V-VI
Modrzewnica pospolita (<i>Andromeda polifonia</i>)	do 25	słoneczne do półcienistego	V-VI
Oczar wirginijski (<i>Hamamelis</i>)	500-800	słoneczne do półcienistego	I-III
Pieris japoński (<i>Pieris japonica</i>)	200	półcieniste do cienistego	III-V
Różanecznik drobnokwiatowy (<i>Rhododendron</i>)	do 100	słoneczne do półcienistego	IV-V
Różanecznik wielkokwiatowy (<i>Rhododendron</i>)	150-350	półcieniste	V-VI
Wrzos pospolity (<i>Calluna vulgaris</i>)	50-70	słoneczne	VIII-X
Wrzosiec krwisty (<i>Erica carnea</i>)	do 25	słoneczne do półcienistego	I-V

* u hortensji kwaśny odczyn gleby sprzyja wybarwieniu kwiatów na niebiesko

Iglaki kwasolubne			
Nazwa gatunku	Wysokość	Stanowisko	Zimozielony
Choina kanadyjska (<i>Tsuga canadensis</i>)	40 cm- 10 m	półcieniste do cienistego	tak
Cypryśnik błotny (<i>Taxodium distichum</i>)	do 10 m	słoneczne	tak

Jałowiec (<i>Juniperus</i>) - różne gatunki	30 cm-3 m	słoneczne do półcienistego	tak
Jodła koreańska (<i>Abies koreana</i>) - różne gatunki	30 cm do 6 m	słoneczne	tak
Modrzew europejski (<i>Larix decidua</i>)	150 cm-15 m	słoneczne do półcienistego	nie
Sosna (<i>Pinus</i>) - różne gatunki	50 cm-30 m	słoneczne	tak
Sośnica japońska (<i>Sciadopitys verticillata</i>)	1 m	słoneczne do półcienistego	tak
Szydlica japońska (<i>Cryptomeria japonica</i>)	do 10 m	słoneczne	tak
Świerk (<i>Picea</i>) - różne gatunki	50 cm-3 m	półcieniste do cienistego	tak
Żywotnikowiec japoński (<i>Thujopsis dolabrata</i>)	3 m	półcieniste do cienistego	tak

Byliny kwasolubne

Nazwa gatunku	Wysokość (cm)	Stanowisko	Termin kwitnienia
Goździk kropkowany (<i>Dianthus deltooides</i>)	15	słoneczne	VI-IX
Kosaciec syberyjski (<i>Iris sibirica</i>)	do 100	słoneczne	VI
Łubin trwały (<i>Lupinus polyphyllus</i>)	100-150	słoneczne	VI
Macierzanka wczesna (<i>Thymus praecox</i>)	5	słoneczne	VI
Rojnik pajęczynowaty (<i>Sempervivum arachnoideum</i>)	12	słoneczne	VII
Rozchodnik naskalny (<i>Sedum caudicola</i>)	10-15	słoneczne	VIII-IX
Ukwap dwupienny (<i>Antennaria dioica</i>)	5 do 15	słoneczne	V-VII
Zawciąg nadmorski (<i>Armeria maritima</i>)	40	słoneczne	V-X

Rośliny kwasolubne owocowe

Nazwa gatunku	Stanowisko	Odczyn pH gleby	Termin owocowania
Agrest (<i>Ribes uva-crispa</i>)	słoneczne, osłonięte	5,5-6,5	VI-VIII
Aronia czarna (<i>Aronia melanocarpa</i>)	słoneczne, osłonięte	5,0-6,5	VIII-IX
Borówka brusznica (<i>Vaccinium vitis-idaea</i>)	słoneczne	3,5-4,5	VIII-X
Borówka wysoka (<i>Vaccinium corymbosum</i>)	słoneczne	3,8-4,8	VII-IX
Jeżyna bezkolcowa (<i>Rubus fruticosus</i>)	słoneczne, osłonięte	6,0-6,5	VIII-X

Malina (<i>Rubus idaeus</i>)	słoneczne, osłonięte	6,0-6,5	VII-X
Porzeczka (<i>Ribes</i>) różne gatunki	słoneczne do półcienistego	6,0-6,5	VII-VIII
Poziomka (<i>Fragaria vesca</i>)	słoneczne	6,0 - 6,5	VI-IX
Truskawka (<i>Fragaria xananassa</i>)	słoneczne	5,5-6,2	VI-VII
Żurawina (<i>Vaccinium macrocarpon</i>)	słoneczne do półcienistego	3,2-4,5	od X

Warzywa kwasolubne			
Nazwa gatunku	Stanowisko	Gleba	Odczyn pH gleby
Cebula zwyczajna (<i>Allium cepa</i>)	słoneczne	żyźna i przepuszczalna	5,8-6,5
Kalafior (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i>)	słoneczne	żyźna, dość wilgotna	6,0-6,7
Kalarepa (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>gongyloides</i>)	słoneczne	żyźna, zasobna, wilgotna	6,0-6,7
Koper ogrodowy (<i>Anethum graveolens</i>)	słoneczne	żyźna, przepuszczalna	5,5-6,5
Kukurydza zwyczajna (<i>Zea mays</i>)	słoneczne	ciepła, próchnicza i przepuszczalna	5,5-6,8
Pietruszka korzeniowa (<i>Petroselinum crispum</i>)	słoneczne	słoneczne, ciepłe	5,6-6,5
Pomidor (<i>Solanum lycopersicum</i>)	słoneczne	zasobna, ciepła, umiarkowanie wilgotna	5,5-6,5
Szparag lekarski (<i>Asparagus officinalis</i>)	słoneczne	lekka, żyźna	6,0-6,8
Szpinak warzywny (<i>Spinacia oleracea</i>)	słoneczne	żyźna, wilgotna	6,0-6,8
Ziemniak (<i>Solanum tuberosum</i>)	słoneczne	ciepła i przepuszczalna	5,0-6,0

Więcej: [Rośliny kwasolubne w ogrodzie. Co posadzić na kwaśnej glebie?](#)