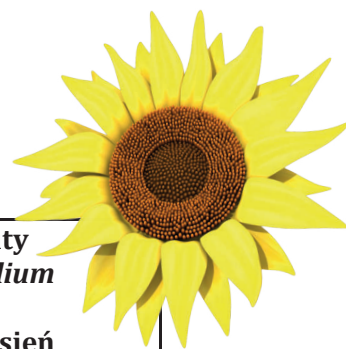


GATUNKI



GRUPA I - rośliny wieloletnie

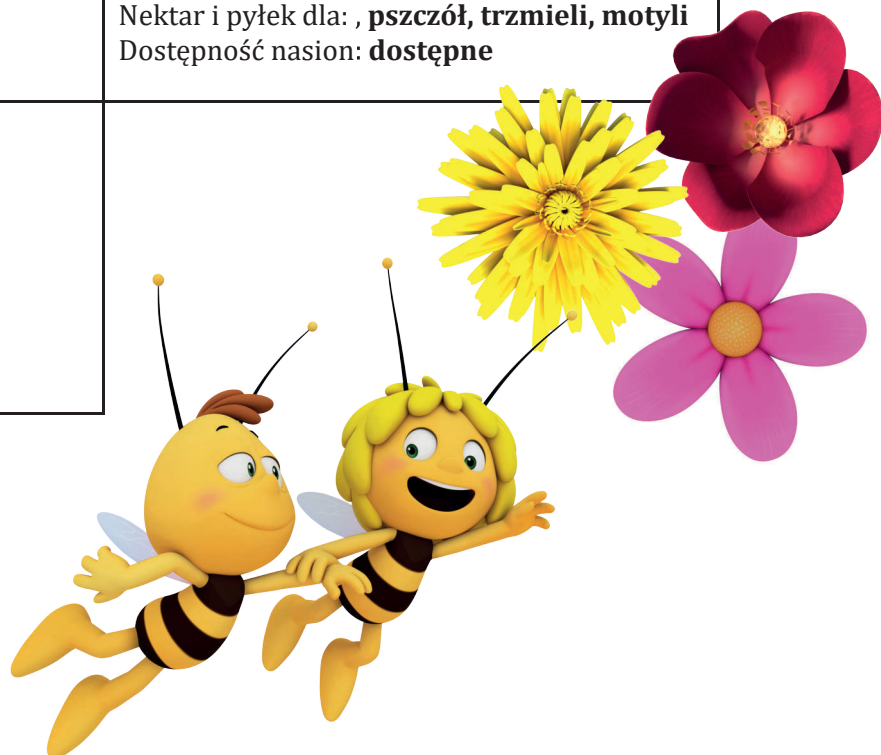
<p>Nazwa polska: chaber łąkowy Nazwa naukowa: <i>Centaurea jacea</i> Barwa kwiatów: fioletowopurpurowa Okres kwitnienia: czerwiec–październik Wysokość: 20–100 Stanowisko: umiarkowanie słoneczne i wilgotne Nektar i pyłek dla: pszczoł, trzmieli, motyli Dostępność nasion: dostępne</p>	<p>Nazwa polska: krwawnik pospolity Nazwa naukowa: <i>Achillea millefolium</i> Barwa kwiatów: biała Okres kwitnienia: czerwiec–wrzesień Wysokość: 50–80 Stanowisko: słoneczne, suche Nektar i pyłek dla: motyli, muchówek Dostępność nasion: dostępne</p>
<p>Nazwa polska: chaber driakiewnik Nazwa naukowa: <i>Centaurea scabiosa</i> Barwa kwiatów: fioletowopurpurowa Okres kwitnienia: czerwiec–październik Wysokość: 40–100 Stanowisko: słoneczne, suche Nektar i pyłek dla: pszczoł, trzmieli, motyli Dostępność nasion: średniodostępne</p>	<p>Nazwa polska: lnica pospolita Nazwa naukowa: <i>Linaria vulgaris</i> Barwa kwiatów: jasnożółta Okres kwitnienia: czerwiec–wrzesień (październik) Wysokość: 20–90 Stanowisko: słoneczne, suche Nektar i pyłek dla: pszczoł Dostępność nasion: średniodostępne</p>
<p>Nazwa polska: cieciorka pstra Nazwa naukowa: <i>Coronilla varia</i> Barwa kwiatów: białoróżowa Okres kwitnienia: maj–lipiec Wysokość: 30–100 Stanowisko: słoneczne, suche Nektar i pyłek dla: motyli Dostępność nasion: dostępne</p>	<p>Nazwa polska: lebiodka pospolita Nazwa naukowa: <i>Origanum vulgare</i> Barwa kwiatów: różowoliliowa Okres kwitnienia: (czerwiec) lipiec–wrzesień Wysokość: 20–80 Stanowisko: słoneczne, suche Nektar i pyłek dla: pszczoł, motyli Dostępność nasion: dostępne</p>
<p>Nazwa polska: cykoria podróżnik Nazwa naukowa: <i>Cichorium intybus</i> Barwa kwiatów: niebieska Okres kwitnienia: lipiec–październik Wysokość: 30–120 Stanowisko: słoneczne, umiarkowanie wilgotne Nektar i pyłek dla: pszczoł, trzmieli Dostępność nasion: dostępne</p>	<p>Nazwa polska: macierzanka zwyczajna Nazwa naukowa: <i>Thymus pulegioides</i> Barwa kwiatów: różowofioletowa Okres kwitnienia: maj–październik Wysokość: 10–50 Stanowisko: słoneczne, suche Nektar i pyłek dla: motyli Dostępność nasion: dostępne</p>
<p>Nazwa polska: dziurawiec zwyczajny Nazwa naukowa: <i>Hypericum perforatum</i> Barwa kwiatów: żółta Okres kwitnienia: czerwiec–sierpień Wysokość: 30–80 Stanowisko: umiarkowanie słoneczne i wilgotne Nektar i pyłek dla: pszczoł Dostępność nasion: dostępne</p>	<p>Nazwa polska: macierzanka piaskowa Nazwa naukowa: <i>Thymus serpyllum</i> Barwa kwiatów: różowoliliowa Okres kwitnienia: (maj) czerwiec–wrzesień Wysokość: 10–30 Stanowisko: słoneczne, suche Nektar i pyłek dla: motyli Dostępność nasion: dostępne</p>
<p>Nazwa polska: dzwonek rozpierschły Nazwa naukowa: <i>Campanula patula</i> Barwa kwiatów: niebieskoliliowa Okres kwitnienia: (maj) czerwiec–sierpień Wysokość: 30–60 Stanowisko: słoneczne, umiarkowanie wilgotne</p>	<p>Nazwa polska: mydlnica lekarska Nazwa naukowa: <i>Saponaria officinalis</i> Barwa kwiatów: biała lub różowa Okres kwitnienia: czerwiec–wrzesień Wysokość: 30–80 Stanowisko: umiarkowanie słoneczne, wilgotne</p>

Nektar i pyłek dla: pszczoł Dostępność nasion: trudnodostępne	Nektar i pyłek dla: motyli Dostępność nasion dostępne
Nazwa polska: dzwonek skupiony Nazwa naukowa: <i>Campanula glomerata</i> Barwa kwiatów: jasnofioletowa Okres kwitnienia: czerwiec-wrzesień Wysokość: 20-60 Stanowisko: umiarkowanie słoneczne i wilgotne Nektar i pyłek dla: pszczoł Dostępność nasion: dostępne	Nazwa polska: prawoślaz lekarski Nazwa naukowa: <i>Althaea officinalis</i> Barwa kwiatów: różowa Okres kwitnienia: lipiec-wrzesień Wysokość: 100-150 Stanowisko: słoneczne, wilgotne Nektar i pyłek dla: pszczoł Dostępność nasion: dostępne
Nazwa polska: farbownik lekarski Nazwa naukowa: <i>Anchusa officinalis</i> Barwa kwiatów: fioletowoniebieska Okres kwitnienia: (maj) czerwiec-wrzesień Wysokość: 30-90 Stanowisko: słoneczne Nektar i pyłek dla: pszczoł, trzmieli Dostępność nasion: średniodostępne	Nazwa polska: rzepik pospolity Nazwa naukowa: <i>Agrimonia eupatoria</i> Barwa kwiatów: żółta Okres kwitnienia: czerwiec-sierpień (październik) Wysokość: 30-100 Stanowisko: półcieniste, wilgotne Nektar i pyłek dla: pszczoł, trzmieli, muchówek Dostępność nasion: dostępne
Nazwa polska: goździk katruzek Nazwa naukowa: <i>Dianthus carthusianorum</i> Barwa kwiatów: różowa Okres kwitnienia: czerwiec-wrzesień Wysokość: 15-70 Stanowisko: słoneczne, suche Nektar i pyłek dla: motyli Dostępność nasion: trudnodostępne	Nazwa polska: szałwia łąkowa Nazwa naukowa: <i>Salvia pratensis</i> Barwa kwiatów: fioletowa Okres kwitnienia: maj-lipiec (sierpień) Wysokość: 40-80 Stanowisko: słoneczne, suche Nektar i pyłek dla: pszczoł, trzmieli Dostępność nasion: trudnodostępne
Nazwa polska: jastrun właściwy Nazwa naukowa: <i>Leucanthemum vulgare</i> Barwa kwiatów: biała Okres kwitnienia: czerwiec-październik Wysokość: 30-70 Stanowisko: słoneczne, suche Nektar i pyłek dla: pszczoł, trzmieli, motyli Dostępność nasion: dostępne	Nazwa polska: ślaz dziki Nazwa naukowa: <i>Malva sylvestris</i> Barwa kwiatów: różowa Okres kwitnienia: czerwiec-wrzesień Wysokość: 30-100 Stanowisko: słoneczne, umiarkowanie wilgotne Nektar i pyłek dla: pszczoł, trzmieli Dostępność nasion: dostępne
Nazwa polska: koniczyna łąkowa Nazwa naukowa: <i>Trifolium pratense</i> Barwa kwiatów: jasnopurpurowa Okres kwitnienia: maj-wrzesień Wysokość: 15-50 Stanowisko: umiarkowanie słoneczne i wilgotne Nektar i pyłek dla: trzmieli, motyli Dostępność nasion: dostępne	Nazwa polska: ślaz zygmarek Nazwa naukowa: <i>Malva alcea</i> Barwa kwiatów: jasnoróżowa Okres kwitnienia czerwiec-październik Wysokość: 50-120 Stanowisko: słoneczne Nektar i pyłek dla: pszczoł, trzmieli Dostępność nasion trudnodostępne



GRUPA II - rośliny dwuletnie

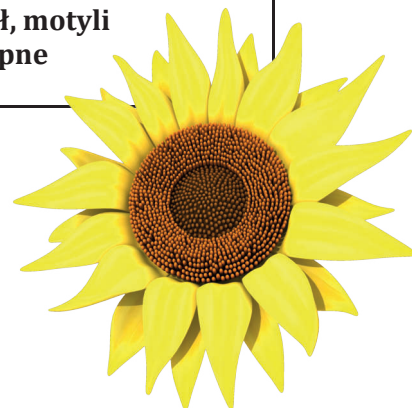
<p>Nazwa polska: dziewanna firletkowa Nazwa naukowa: <i>Verbascum lychnitis</i> Barwa kwiatów: jasnożółta Okres kwitnienia: czerwiec–październik Wysokość: 50–150 Stanowisko: słoneczne, suche Nektar i pyłek dla: pszczoł, muchówek Dostępność nasion: dostępne</p>	<p>Nazwa polska: nostrzyk biały Nazwa naukowa: <i>Melilotus albus</i> Barwa kwiatów: biała Okres kwitnienia: czerwiec–wrzesień (październik) Wysokość: 30–150 Stanowisko: słoneczne, suche Nektar i pyłek dla: pszczoł, trzmieli Dostępność nasion: dostępne</p>
<p>Nazwa polska: kminek zwyczajny Nazwa naukowa: <i>Carum carvi</i> Barwa kwiatów: biała Okres kwitnienia: maj–czerwiec (lipiec) Wysokość: 30–100 Stanowisko: umiarkowanie słoneczne i wilgotne Nektar i pyłek dla: pszczoł, trzmieli Dostępność nasion: dostępne</p>	<p>Nazwa polska: pasternak zwyczajny Nazwa naukowa: <i>Pastinaca sativa</i> Barwa kwiatów: żółta Okres kwitnienia: lipiec–wrzesień Wysokość: 40–100 Stanowisko: słoneczne, wilgotne Nektar i pyłek dla: motyli, muchówek Dostępność nasion: dostępne</p>
<p>Nazwa polska: kozibród łąkowy Nazwa naukowa: <i>Tragopogon pratensis</i> Barwa kwiatów: żółta Okres kwitnienia: maj–sierpień (wrzesień) Wysokość: 30–80 Stanowisko: umiarkowanie słoneczne i wilgotne Nektar i pyłek dla: pszczoł, motyli Dostępność nasion: trudnodostępne</p>	<p>Nazwa polska: wiesiołek dwuletni Nazwa naukowa: <i>Oenothera biennis</i> Barwa kwiatów: żółta Okres kwitnienia: czerwiec–wrzesień Wysokość: 50–150 Stanowisko: słoneczne, suche Nektar i pyłek dla: motyli Dostępność nasion: dostępne</p>
<p>Nazwa polska: marchew zwyczajna Nazwa naukowa: <i>Daucus carota</i> Barwa kwiatów: biała Okres kwitnienia: (maj) czerwiec–wrzesień Wysokość: 30–100 Stanowisko: słoneczne Nektar i pyłek dla: pszczoł, trzmieli, muchówki Dostępność nasion: trudnodostępne</p>	<p>Nazwa polska: źmijowiec zwyczajny Nazwa naukowa: <i>Echium vulgare</i> Barwa kwiatów: purpurowa lub niebieska Okres kwitnienia: (maj) czerwiec–wrzesień Wysokość: 20–100 Stanowisko: słoneczne, suche Nektar i pyłek dla: , pszczoł, trzmieli, motyli Dostępność nasion: dostępne</p>
<p>Nazwa polska: nostrzyk żółty Nazwa naukowa: <i>Melilotus officinalis</i> Barwa kwiatów: żółta Okres kwitnienia: lipiec–wrzesień (październik) Wysokość: 30–150 Stanowisko: słoneczne, suche Nektar i pyłek dla: pszczoł, trzmieli Dostępność nasion: dostępne</p>	



GRUPA III - rośliny jednoroczne

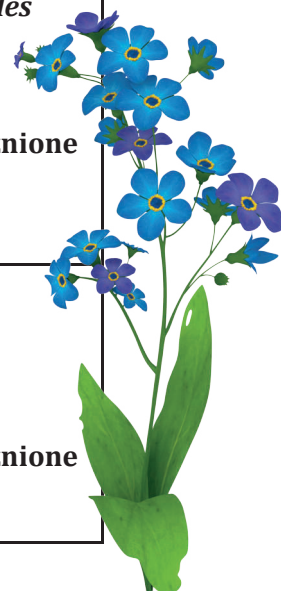
Nazwa polska: **fiołek trójbarwny**
Nazwa naukowa: *Viola tricolor*
Barwa kwiatów: **fioletowa, żółta i biała**
Okres kwitnienia: **kwiecień–październik**
Wysokość: **10–30**
Stanowisko: **umiarkowanie słoneczne i wilgotne**
Nektar i pyłek dla: **pszczoł**
Dostępność nasion: **dostępne**

Nazwa polska: **rumianek pospolity**
Nazwa naukowa: *Matricaria chamomilla*
Barwa kwiatów: **biała**
Okres kwitnienia: **maj–sierpień**
Wysokość: **50–80**
Stanowisko: **nasłonecznione**
Nektar i pyłek dla: **pszczoł, motyli**
Dostępność nasion: **dostępne**



GRUPA IV - krzewy i drzewa

<p>Nazwa polska: berberys zwyczajny Nazwa naukowa: <i>Berberis vulgaris</i> Barwa kwiatów: żółta Okres kwitnienia: maj-czerwiec Wysokość: krzew do 3 m Stanowisko: umiarkowanie nasłonecznione lub nasłonecznione, suche Nektar i pyłek dla: pszczoł Dostępność nasion: dostępne</p>	<p>Nazwa polska: jabłoń dzika Nazwa naukowa: <i>Malus sylvestris</i> Barwa kwiatów: białoróżowa Okres kwitnienia: maj Wysokość: drzewo do 10 m Stanowisko: nasłonecznione, umiarkowanie wilgotne Nektar i pyłek dla: pszczoł, trzmieli Dostępność nasion: dostępne</p>
<p>Nazwa polska: bluszcz pospolity Nazwa naukowa: <i>Hedera helix</i> Barwa kwiatów: zielona lub brunatna Okres kwitnienia: wrzesień-październik Wysokość: pnącze do 30 m Stanowisko: umiarkowanie nasłonecznione i wilgotne Nektar i pyłek dla: pszczoł Dostępność nasion: dostępne</p>	<p>Nazwa polska: jarzab pospolity Nazwa naukowa: <i>Sorbus aucuparia</i> Barwa kwiatów: biała Okres kwitnienia: maj-czerwiec Wysokość: drzewo do 15 m Stanowisko: umiarkowanie nasłonecznione i wilgotne Nektar i pyłek dla: pszczoł Dostępność nasion: dostępne</p>
<p>Nazwa polska: czeremcha zwyczajna Nazwa naukowa: <i>Padus avium</i> Barwa kwiatów: biała Okres kwitnienia: kwiecień-maj Wysokość: krzew do 4 m lub drzewo do 15 m Stanowisko: umiarkowanie nasłonecznione, wilgotne Nektar i pyłek dla: pszczoł, trzmieli Dostępność nasion: dostępne</p>	<p>Nazwa polska: kalina koralowa Nazwa naukowa: <i>Viburnum opulus</i> Barwa kwiatów: biała Okres kwitnienia: maj-lipiec Wysokość: krzew do 4 m Stanowisko: umiarkowanie nasłonecznione i wilgotne Nektar i pyłek dla: muchówek Dostępność nasion: dostępne</p>
<p>Nazwa polska: czereśnia ptasia Nazwa naukowa: <i>Prunus avium</i> Barwa kwiatów: biała Okres kwitnienia: kwiecień-maj Wysokość: drzewo do 25 m Stanowisko: nasłonecznione, umiarkowanie wilgotne Nektar i pyłek dla: pszczoł, trzmieli Dostępność nasion: dostępne</p>	<p>Nazwa polska: kruszyna pospolita Nazwa naukowa: <i>Frangula alnus</i> Barwa kwiatów: białozielona Okres kwitnienia: maj-wrzesień Wysokość: krzew do 5 m Stanowisko: umiarkowanie nasłonecznione i wilgotne Nektar i pyłek dla: pszczoł Dostępność nasion: dostępne</p>
<p>Nazwa polska: głóg dwuszyjkowy Nazwa naukowa: <i>Crataegus laevigata</i> Barwa kwiatów: biała lub różowa Okres kwitnienia: maj-czerwiec Wysokość: krzew do 4 m Stanowisko: umiarkowanie nasłonecznione i wilgotne Nektar i pyłek dla: pszczoł, trzmieli Dostępność nasion: dostępne</p>	<p>Nazwa polska: rokitnik pospolity Nazwa naukowa: <i>Hippophae rhamnoides</i> Barwa kwiatów: zielonobrazowa Okres kwitnienia: marzec-maj Wysokość: krzew lub drzewo do 10 m Stanowisko: umiarkowanie nasłonecznione i wilgotne Nektar i pyłek dla: pszczoł Dostępność nasion: dostępne</p>
<p>Nazwa polska: głóg jednoszyjkowy Nazwa naukowa: <i>Crataegus monogyna</i> Barwa kwiatów: biała Okres kwitnienia: maj-czerwiec Wysokość: krzew lub drzewo do 10 m Stanowisko: umiarkowanie nasłonecznione i wilgotne Nektar i pyłek dla: pszczoł, trzmieli</p>	<p>Nazwa polska: róża dzika Nazwa naukowa: <i>Rosa canina</i> Barwa kwiatów: różowe lub białe Okres kwitnienia: maj-lipiec Wysokość: krzew do 3 m Stanowisko: umiarkowanie nasłonecznione i wilgotne Nektar i pyłek dla: pszczoł</p>



Dostępność nasion: dostępne	Dostępność nasion: dostępne
Nazwa polska: grusza pospolita Nazwa naukowa: <i>Pyrus communis</i> Barwa kwiatów: biała Okres kwitnienia: maj Wysokość: drzewo do 20 m Stanowisko: nasłonecznione i wilgotne Nektar i pyłek dla: pszczoł, trzmieli Dostępność nasion: dostępne	Nazwa polska: tarnina Nazwa naukowa: <i>Prunus spinosa</i> Barwa kwiatów: biała Okres kwitnienia: kwiecień-maj Wysokość: krzew do 3 m lub drzewo do 6 m Stanowisko: nasłonecznione, suche Nektar i pyłek dla: pszczoł, trzmieli, motyli Dostępność nasion: dostępne

