



Zielnik

Atlas roślin gminy Toszek



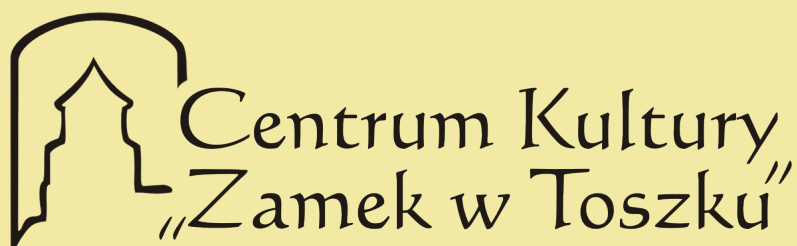
Przygotowanie

Projekt i edycja publikacji:
Dominika Panek

Projekt "Odtworzenie dziedzictwa przyrodniczego na dziedzińcu zamkowym w Toszku" zrealizowany został w ramach Programu Pracownie Orange.

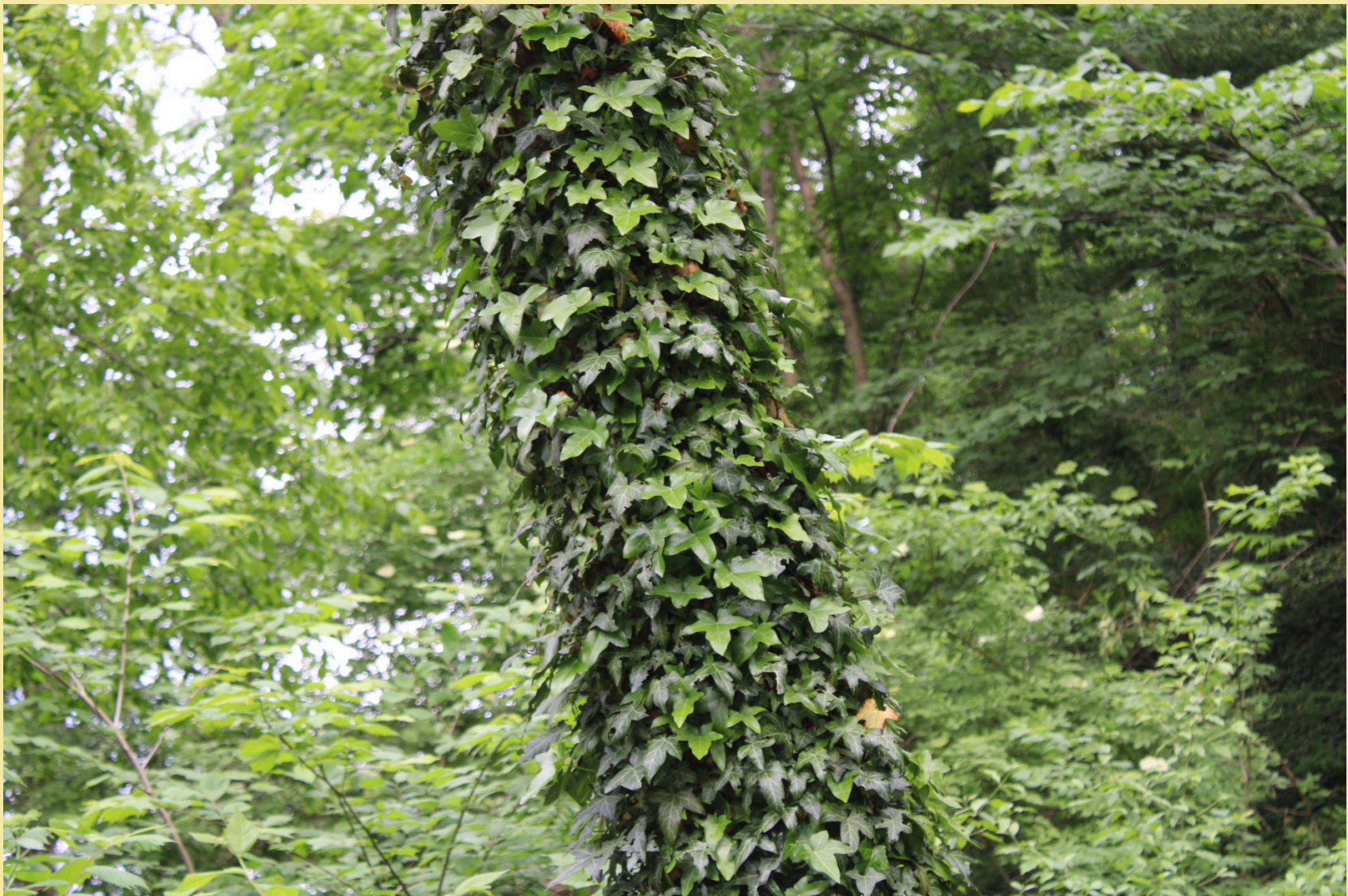


Fundacja



Bluszcz pospolity

HEDERA HELIX



Fot. Katarzyna Prawda

Jest gatunkiem pasożytniczym. Naturalne miejsca jego występowania to parki, cmentarze i lasy. Tak jak Rodenia akacyjowa występuje licznie na podzamczu.

Buk pospolity

FAGUS SYLVATICA



Fot. Jakub Duda

Występuje na przeważającej części kontynentu europejskiego. W Polsce ma status gatunku rodzimego. Pośród innych drzew wyróżnia się jasną, popielatoszarą korą.

Chaber bławatek

CENTAUREA CYANUS



Fot. Katarzyna Prawda

Należy do rodziny astrowatych, występuje powszechnie niemal w całej Polsce na polach (jako pospolity chwast) i łąkach. Jest rośliną miododajną. Należy do gatunków rodzimych na terytorium Polski.

Czarny bez

SAMBUCUS NIGRA



Fot. Katarzyna Prawda

Gatunek szeroko rozprzestrzeniony w Europie, w Polsce pospolity. Często wykorzystywany jest jako roślina lecznicza, kosmetyczna, ozdobna i jadalna. Spożycie niedojrzałych i nieprzetworzonych owoców skutkować może jednak zatruciem. Gatunek zmienny – wyróżnia się kilka podgatunków, przy czym klasyfikacja ich nie jest ustalona.

Czeremcha pospolita

PRUNUS PADUS



Fot. Wojciech Grzeliński

Występuje powszechnie niemal w całej Polsce. Jest rośliną miododajną. Często występuje w postaci dzikiej. Jej łodygi, liście i nasiona mogą być trujące.

Jabłoń

PRUNUS PADUS

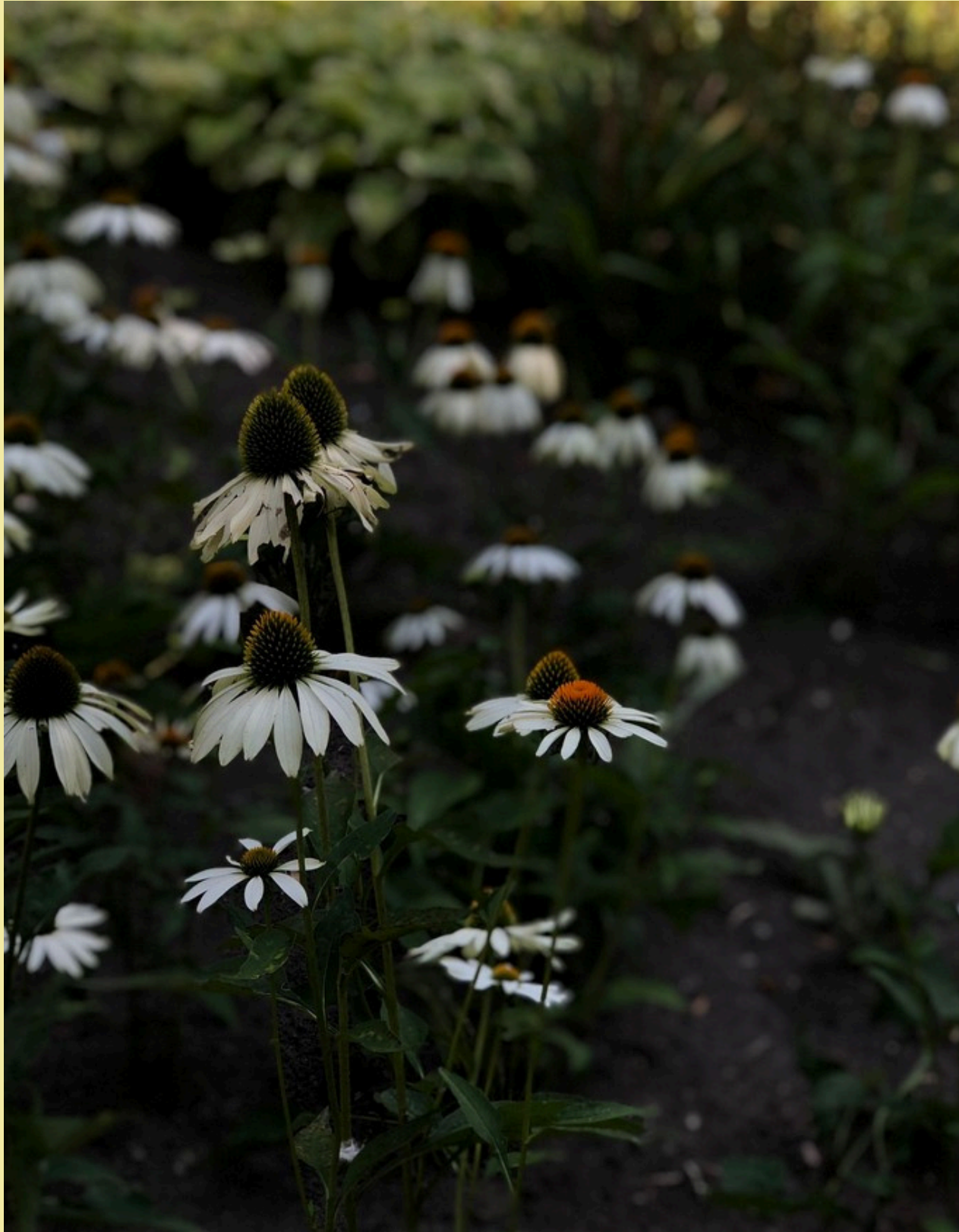


Fot. Jakub Duda

Jest popularnym drzewem owocowym na terenie Polski i Europy. Jest rośliną miododajną. Niektóre jej odmiany występują w postaci dzikiej.

Jezówka

PRUNUS PADUS



Fot. Anna Mickiewicz

Jest popularną rośliną ogrodową w Polsce i Europie. Należy do rodziny astrowatych. Ma zastosowanie w medycynie. Występuje naturalnie m.in. w Ameryce Północnej i w Południowej Kanadzie.

Krwawnik pospolity

ACHILLEA MILLEFOLIUM



Fot. Wojciech Grzeliński

Jest gatunkiem rodzimym i powszechnie występującym na terenie Polski. Jego naturalne miejsca występowania to łąki, pobocza dróg, parki i ogrody. Ma zastosowanie w medycynie. Można go spotkać niemal wszędzie bo należy do najpospolitszych chwastów.

Kukurydza

ZEA MAYS



Fot. Michał Nalepa

Jest powszechną rośliną uprawną w Polsce i Europie. Występuje w wielu odmianach. Na terenie Gminy Toszek można znaleźć co najmniej kilka pól obsianych tą rośliną.

Lipa drobnolistna

TILIA CORDATA



Fot. Stanisław Czyżowicz

Występuje powszechnie w Polsce i Europie. W Polsce posiada status gatunku rodzimego lub zadomowionego.

Występuje w stanie naturalnym, ale jest także bardzo często sadzona przy domach, w parkach i przy drogach jako roślina ozdobna i użyteczna. Jest rośliną o wysokiej miododajności. Jest też wykorzystywana w medycynie.

Nawłóć kanadyjska

SOLIDAGO CANADENSIS



Fot. Nico Cuber

Jest rośliną wieloletnią z rodziny astrowatych. Na terenie Polski występuje powszechnie jako gatunek synantropijny. Na terenie Gminy Toszek można ją spotkać na obrzeżach pól uprawnych i lasów.

Mak polny

PAPAVER RHOEAS



Fot. Katarzyna Prawda

Należy do rodziny makowatych, na polach (jako pospolity chwast) i łąkach. Pochodzi z Europy i Azji, ale rozprzestrzenił się także na inne kontynenty. W Polsce pospolity na terenie całego kraju.

Przegorzan kulisty

ECHINOPS SPHAEROCEPHALUS

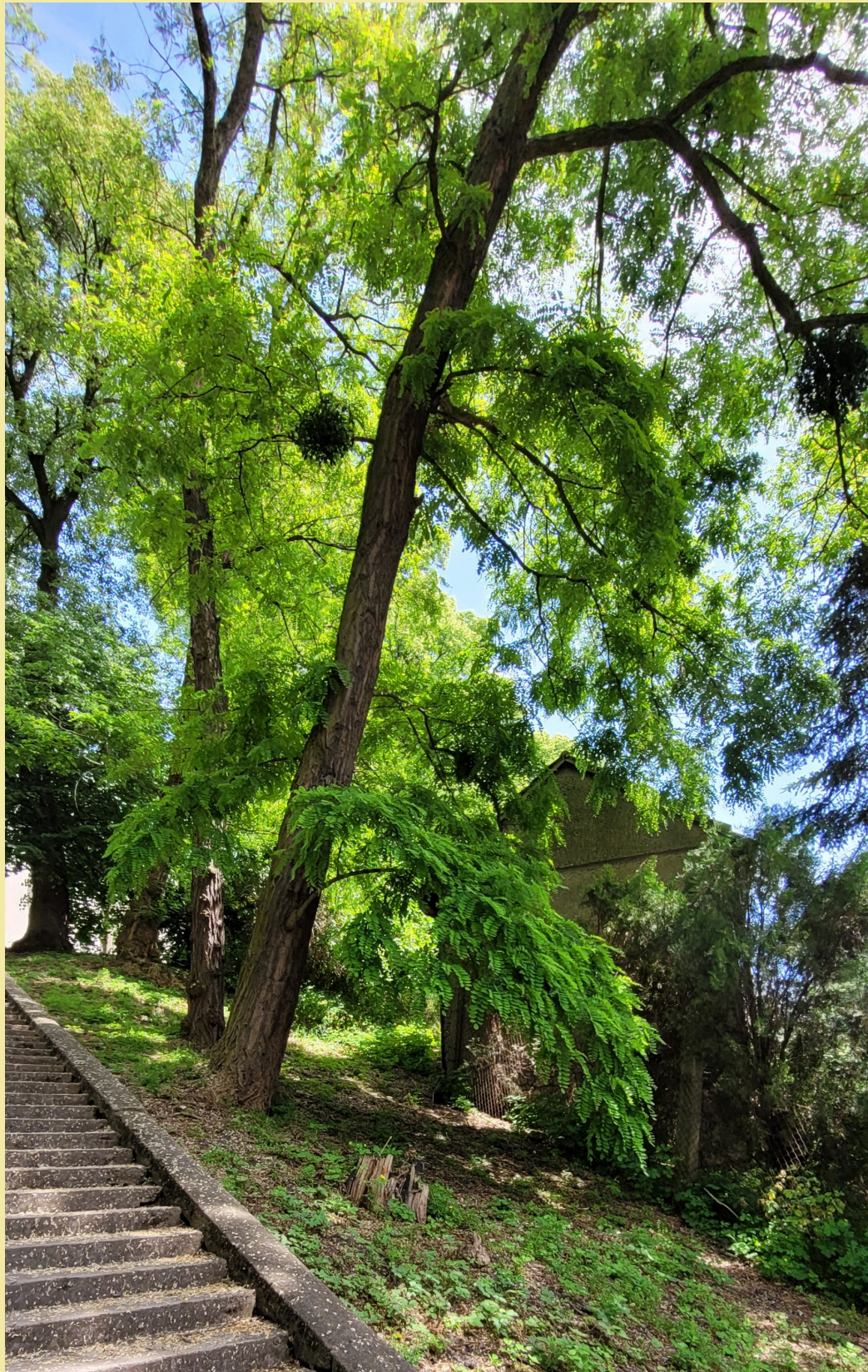


Fot. Katarzyna Prawda

Jest gatunkiem euroazjatyckim. Rośnie w pobliżu ogródków przydomowych i działkowych, na wysypiskach, nieużytkach, przydrożach, miedzach, terenach kolejowych, ale także w zaroślach, na murawach. Uprawiany był i jest nie tylko dla celów ozdobnych, ale również jako roślina miododajna.

Robinia Akacja

ROBINIA PSEUDOACACIA



Fot. Dominika Panek

Należy do rodziny astrowatych i pochodzi z Ameryki Północnej. do Europy sprowadzona została dopiero w XVIII w. przez ogrodników. Od wielu lat jest obecna w Polskich ogrodach, zwłaszcza wiejskich.

Rudbekia Błyskotliwa

RUDBECKIA FULGIDA



Fot. Anna Mickiewicz

Należy do rodziny astrowatych i pochodzi z Ameryki Północnej. do Europy sprowadzona została dopiero w XVIII w. przez ogrodników. Od wielu lat jest obecna w Polskich ogrodach, zwłaszcza wiejskich.

Słonecznik zwyczajny

HELIANTHUS ANNUUS



Fot. Katarzyna Prawda

Jest powszechną rośliną uprawną w Polsce i Europie. Występuje w wielu odmianach. Na terenie Gminy Toszek można znaleźć co najmniej kilka pól obsianych tą rośliną.

Sosna pospolita

PRUNUS PADUS



Fot. Bartosz Czyżowicz

Występuje powszechnie w Polskich lasach iglastych. Rosnące samotnie sosny mają rozłożyste, dosyć gęste korony. Rosnąc w zwarciu w skupiskach leśnych drzewa tracą dolne gałęzie i wykształcają prosty pień o wysokiej koronie. Kora u podstawy pnia starych drzew jest szarobrązowa i gruba (ok. 10 cm), głęboko bruzdowana, w górnej części ma zabarwienie rudawobrązowe i łuszczy się cienkimi płatami.

Szczeńć pospolita

DIPSACUS FULLONUM



Fot. Szymon Czyżowicz

Należy do gatunku roślin z rodziny przewiertniowatych. Występuje w Europie i Azji. Jej rozpowszechnianie było związane ze wspieraniem przemysłu włókienniczego, przy czym z powodu problemów z rozróżnianiem szczeni pospolitej i sukienniczej może to dotyczyć obydwu tych gatunków. Szczeńć pospolita bardzo dobrze się zadomawia i często uważana jest za gatunek inwazyjny.

Wierzba

SALIX



Fot. Katarzyna Prawda

Występuje w postaci drzew, krzewów lub płożących się krzewinek. Jako rodzaj obejmuje około 450–470 gatunków, tworzących bardzo liczne krzyżówki. Dla tego jej klasyfikowanie zwłaszcza w stanie dzikim nie należy do łatwych. Rodzaj jest szeroko rozprzestrzeniony na świecie, aczkolwiek najbardziej zróżnicowany w strefie umiarkowanej i okołobiegunowej na półkuli północnej. Jest rośliną na stałe wpisaną w Polski krajobraz i kulturę ludową.

Wiesiołek

OENOTHERA



Fot. Nina Cuber

Należy do rodzaju roślin zielnych z rodziny wiesiołkowatych). Należy do niego ok 157 gatunków . Rośliny te występują naturalnie w Ameryce Północnej i Południowej. Roślina jest w Polsce dość powszechna w stanie dzikim. Jest też popularna jako roślina ozdobna. Ma szerokie zastosowanie w medycynie.

Wrotycz

TANACETUM



Fot. Nina Cuber

Stanowi rodzaj roślin z rodziny astrowatych. Obejmuje ok. 140–160 gatunków. Rośliny te występują w strefie umiarkowanej półkuli północnej – w Europie, północnej Afryce, Azji oraz w Ameryce Północnej. W Polsce jako gatunki rodzime rosną wrotycz baldachogroniasty i wrotycz pospolity. Ma zastosowanie w medycynie.

Przydatne linki

<https://www.ogrod.uw.edu.pl/baza-wiedzy/przegorzan-kulisty-2/>

<https://atlas.roslin.pl>

<https://www.medianauka.pl/rosliny-synantropijne>

Posłowie

Niniejsza publikacja zawiera fotografie i opisy wybranych roślin, które występują na terenie Miasta i Gminy Toszek. Wszelkie informacje na temat medycznych zastosowań danej rośliny nie są zachętą do jej spożywania czy jakiegokolwiek użycia do celów zdrowotnych. Każdorazowe zastosowanie leków ziołowych powinno być poprzedzone poradą lekarską.

