

Pflanzenempfehlungen

Einheimische Kräutern und Stauden, die sich hervorragend für naturnahe Privatgärten in Duisburg eignen.

Diese Pflanzen unterstützen die lokale Biodiversität, sind an das Klima und die Bodenverhältnisse der Region angepasst und bieten Nahrung sowie Lebensraum für Insekten und andere Tiere.

Kräuter

Art	Wuchshöhe	Merkmale	Standort
Waldmeister (Galium odoratum)	10-30 cm	Aromatisches Kraut, das sich gut als Bodendecker eignet. Zieht Bienen an	Liebt schattige Standorte.
Wiesen-Salbei (Salvia pratensis)	30-60 cm	Violette Blüten, die besonders Bienen und Schmetterlinge anziehen.	Bevorzugt sonnige, trockene Standorte.
Echter Thymian (Thymus vulgaris)	10-30 cm	Aromatisches Kraut, das Bienen anlockt und vielseitig einsetzbar ist.	Bevorzugt trockene, sonnige Standorte.
Bärlauch (Allium ursinum)	20-40 cm	Starker Knoblauchduft, Frühblüher, wichtig für Bestäuber	gedeiht gut in schattigen, feuchten Bereichen
Gewöhnlicher Beinwell (Symphytum officinale)	30-100 cm	Reich an Nektar, Wird von Bienen und Hummeln geliebt.	bevorzugt feuchte, nährstoffreiche Standorte
Gewöhnlicher Dost (Origanum vulgare)	20-60 cm	Auch als Oregano bekannt, zieht zahlreiche Insekten an.	Bevorzugt sonnige, trockene Standorte

Stauden

Art	Wuchshöhe	Merkmale	Standort
Wilde Malve (Malva sylvestris)	50-100 cm	Leuchtend rosa Blüten, die von Sommer bis Herbst blühen. Liebt bei Bienen und Schmetterlingen.	
Echte Schlüsselblume (Primula veris)	10-30 cm	Frühblüher mit leuchtend gelben	

Art	Wuchshöhe	Merkmale	Standort
		Blüten. Wichtige Nahrungsquelle für früh fliegende Insekten.	
Nachtkerze (<i>Oenothera biennis</i>)	80-150 cm	Leuchtend gelbe Blüten, die sich abends öffnen. Anziehend für Nachtfalter und andere Bestäuber.	
Wilde Karde (<i>Dipsacus fullonum</i>)	100-200 cm	Hohe Staude mit distelähnlichen Blütenständen. Beliebt bei Distelfinken und Insekten.	
Wiesen-Margerite (<i>Leucanthemum vulgare</i>)	30-60 cm	Weiß-gelbe Blüten, die im Sommer blühen. Nektarquelle für Schmetterlinge und Bienen.	
Kriechender Günsel (<i>Ajuga reptans</i>)	10-20 cm	Dichte, bodendeckende Staude mit blauen Blüten.	Ideal für schattige, feuchte Standorte.
Blut-Storchschnabel (<i>Geranium sanguineum</i>)	20-50 cm	Rosa bis purpurrote Blüten, die lange blühen. Trockenheitsresistent und pflegeleicht.	
Wald-Geißbart (<i>Aruncus dioicus</i>)	100-150 cm	Großwüchsige Staude mit cremeweißen Blütenrispen.	Liebt feuchte, halbschattige bis schattige Standorte.
Königskerze (<i>Verbascum nigrum</i>)	50-150 cm	Hohe Blütenstände mit gelben Blüten. Robust und widerstandsfähig, zieht viele Bestäuber an.	
Scharbockskraut (<i>Ficaria verna</i>)	5-25 cm	Frühes Blühen mit gelben Blüten, gut für feuchte, schattige Standorte. Erste	

Art	Wuchshöhe	Merkmale	Standort
		Nektarquelle für Bienen.	

Eine Liste von einheimischen Baumarten, die sich besonders gut für naturnahe Privatgärten in der Stadt Duisburg eignen.

Diese Bäume sind an die klimatischen und geologischen Bedingungen des Rhein-Ruhr-Gebiets angepasst und fördern die lokale Biodiversität. Bäume tragen zur Verbesserung des Stadtklimas bei und bieten wertvolle Lebensräume für eine Vielzahl von Tieren, insbesondere Vögeln und Insekten. Sie sind außerdem pflegeleicht und benötigen keine besonderen Standortbedingungen, was sie ideal für städtische Gärten macht.

Klein bleibende Bäume für kleinere Gärten

Art	Wuchshöhe	Merkmale	Standort
Weißdorn (Crataegus)	5-12 m	vielseitiger Strauch oder kleiner Baum, der im Frühjahr üppig blüht und im Herbst rote Beeren trägt. Er ist eine wichtige Nahrungsquelle für Vögel. Ideal für Hecken	
Kornelkirsche (Cornus mas)		Frühblüher, der im Frühling kleine, gelbe Blüten trägt. Ihre Früchte sind essbar und werden von Vögeln geschätzt.	
Hasel (Corylus avellana)		beliebter Strauch oder kleiner Baum, der im Frühjahr kätzchenartige Blüten trägt und im Herbst Haselnüsse bildet	
Holunder (Sambucus nigra)	5-10 m	Strauch oder kleiner Baum, reich an Blüten und Beeren. Wertvolle Nahrungsquelle für Vögel und Insekten	

Mittelgroße Bäume für mittlere Gärten

Art	Wuchshöhe	Merkmale	Standort
Wildbirne (Pyrus pyraster)		robuster Baum, der im Frühjahr weiße Blüten trägt und im Herbst kleine, harte Früchte bildet	
Eberesche (Sorbus aucuparia)	10-15 m	auffälliger Baum mit weißen Blüten im Frühling und roten Beeren im Herbst. Sie ist eine wichtige Nahrungsquelle für Vögel. Auch als Vogelbeere bekannt.	
Feldahorn (Acer campestre)	10-15 m	heimischer Ahorn mit kleinerem Wuchs als der Spitzahorn. Er ist schattentolerant und hat im Herbst eine schöne Herbstfärbung. Robust und trockenheitsresistent	
Vogel-Kirsche (Prunus avium)	15-20 m	Zierliche, weiße Blüten im Frühjahr, gefolgt von essbaren Kirschen. Fördert Wildtiere und Insekten	

Art	Wuchshöhe	Merkmale	Standort
Hainbuche (<i>Carpinus betulus</i>)	10-20 m	Dichte Krone, gut schnittverträglich, ideal auch als Heckenpflanze. Sehr anpassungsfähig	

Große Bäume für größere Gärten

Art	Wuchshöhe	Merkmale	Standort
Stieleiche (<i>Quercus robur</i>)	20-40 m	Sehr langlebig, bildet eine ausladende Krone. Unterstützt eine Vielzahl von Insekten und Vögeln	
Rotbuche (<i>Fagus sylvatica</i>)	20-30 m	schattenspendender Baum mit glatter Rinde und schönen, bunten Blättern im Herbst; dichte Krone, geeignet für große Gärten. Bietet Lebensraum für viele Tierarten.	
Birke (<i>Betula</i>)		lichtliebender Baum mit weißer Rinde, der im Frühling zarte Kätzchen trägt	
Winterlinde (<i>Tilia cordata</i>)	20-30 m	Herzförmige Blätter, duftende Blüten im Sommer, die Bienen und Schmetterlinge anziehen	
Bergahorn (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	20-30 m	Schnellwachsend und robust. Seine Blüten bieten Nahrung für Insekten, und das dichte Laub spendet Schatten	
Gemeine Esche (<i>Fraxinus excelsior</i>)	25-35 m	Großer, schnell wachsender Baum, bildet eine luftige Krone	