



1 Echter Baldrian (*Valeriana officinalis*) 2 Zweiblättrige Waldhyazinthe (*Platanthera bifolia*)
3 Große Sternadolde (*Astrantia major*) 4 Wald-Labkraut (*Galium sylvaticum*)

1 Rundblättriges Wintergrün (*Pyrola rotundifolia*) 2 Straußblütige Wucherblume (*Chrysanthemum corymbosum*)
3 Großes Hexenkraut (*Circaea lutetiana*) 4 Rotfrüchtige Zaunrübe (*Bryonia dioica*)

1 Wiesen-Bärenklau (*Heracleum sphondylium*) 2 Gewöhnliche Schafgarbe (*Achillea millefolium*)
3 Wilde Möhre (*Daucus carota*) 4 Gewöhnliche Sichelmöhre (*Falcaria vulgaris*)

1 Gewöhnlicher Kletterkerbel (*Torilis japonica*) 2 Schwarzer Nachtschatten (*Solanum nigrum*)
3 Hundspetersilie (*Aethusa cynapium*) 4 Gewöhnlicher Stechapfel (*Datura stramonium*)

1 Gewöhnliche Schwalbenwurz (*Vincetoxicum hirsutinaria*) 2 Weiße Fetthenne (*Sedum album*)
3 Gewöhnlicher Augentrost (*Euphrasia officinalis*) 4 Silberdistel (*Carlina acaulis*)

1 Gewöhnliches Pfeilkraut (*Sagittaria sagittifolia*) 2 Weiße Seerose (*Nymphaea alba*)
3 Gewöhnlicher Froschlöffel (*Alisma plantago-aquatica*) 4 Gewöhnlicher Froschbiß (*Hydrocharis morsus-ranae*)

1 Echtes Mädesüß (*Filipendula ulmaria*) 2 Sumpf-Herzblatt (*Parnassia palustris*)
3 Drachenzwurz, Schlangenzwurz (*Calla palustris*) 4 Gottes-Gnadenkraut (*Gratiola officinalis*)



1 Wiesen-Wachtelweizen (*Melampyrum pratense*) 2 Wolfs-Eisenhut (*Aconitum lycoctanum*)
3 Besenginster (*Sarrhamnus scoparius*) 4 Färber-Ginster (*Genista tinctoria*)



1 Salbei-Gamander (*Teucrium scorodonia*) 2 Großes Springkraut (*Impatiens noli-tangere*)
3 Echte Nelkenwurz (*Geum urbanum*) 4 Blutwurz (*Potentilla tormentilla*)



1 Gewöhnliche Goldrute (*Solidago virgaurea*) 2 Gelber Fingerhut (*Digitalis lutea*)
3 Schönes Johanniskraut (*Hypericum pulchrum*) 4 Fuchssches Greiskraut (*Senecio fuchsii*)



1 Gold-Klee (*Trifolium aureum*) 2 Wiesen-Platterbse (*Lathyrus pratensis*)
3 Echtes Labkraut (*Galium verum*) 4 Kleine Sommerwurz (*Orbanche minor*)



1 Jakobs-Greiskraut (*Senecio jacobaea*) 2 Gelber Wau (*Reseda lutea*)
3 Gewöhnliche Nachtkerze (*Oenothera biennis*) 4 Schwarzes Bilkenkraut (*Hyoscyamus niger*)



1 Gemüse-Gänsedistel (*Sonchus oleraceus*) 2 Aufrechter Sauerklee (*Oxalis stricta*)
3 Sichelklee (*Medicago falcata*) 4 Gelber Steinklee (*Melilotus officinalis*)



1 Acker-Schötterich (*Erysimum cheiranthoides*) 2 Gewöhnliche Pastinake (*Pastinaca sativa*)
3 Rundblättriges Hasenohr (*Bupleurum rotundifolium*) 4 Weg-Rauke (*Sisymbrium officinale*)



1 Scharfer Mauerpfeffer (*Sedum acre*) 2 Gelbes Sonnenröschen (*Helianthemum vulgare*)
3 Aufrechter Ziest (*Stachys recta*) 4 Schwarze Königskerze (*Verbascum nigrum*)



1 Sand-Strohblume (*Helichrysum arenarium*) 2 Sichelblättriges Hasenohr (*Bupleurum falcatum*)
3 Kohldistel (*Cirsium oleraceum*) 4 Pfennigkraut (*Lysimachia nummularia*)



1 Echtes Leinkraut (*Linaria vulgaris*) 2 Rainfarn (*Tanacetum vulgare*)
3 Echtes Johanniskraut (*Hypericum perforatum*) 4 Gemeiner Odermennig (*Agrimonia eupatoria*)



1 Zungen-Hahnenfuß (*Ranunculus lingua*) 2 Gewöhnlicher Gilbweiderich (*Lysimachia vulgaris*)
3 Gelbe Teichrose (*Nuphar luteum*) 4 Brennender Hahnenfuß (*Ranunculus flammula*)



1 Immenblatt (*Melittis melisophyllum*) 2 Echtes Tausendgüldenkraut (*Centaurea erythraea*)
3 Türkenbund (*Lilium maritagon*) 4 Schmalblatt. Weidenröschen (*Epilobium angustifolium*)



1 Haselnätsch (*Prenanthes purpurea*) 2 Roter Fingerhut (*Digitalis purpurea*)
3 Schwarze Tollkirsche (*Atropa belladonna*) 4 Echte Betonie (*Betonica officinalis*)



1 Wilde Platterbse (*Lathyrus sylvestris*) 2 Pracht-Nelke (*Dianthus superbus*)
3 Wald-Ziest (*Stachys sylvatica*) 4 Wald-Storchschnabel (*Geranium sylvaticum*)



1 Mücken-Händelwurz (*Gymnadenia conopsea*) 2 Herbstzeitlose (*Colchicum autumnale*)
3 Großer Wiesenkopf (*Sanguisorba officinalis*) 4 Wiesen-Flockenblume (*Centaurea jacea*)



1 Sommer-Adonisröschen (*Adonis aestivalis*) 2 Klatsch-Mohn (*Papaver rhoeas*)
3 Acker-Gauchheil (*Anagallis arvensis*) 4 Kornrade (*Agrostemma githago*)
5 Knollen-Platterbse (*Lathyrus tuberosus*)



1 Ruprechtskraut (*Geranium robertianum*) 2 Weg-Malve (*Malva neglecta*)
3 Pyrenäen-Storchschnabel (*Geranium pyrenaicum*) 4 Gewöhnliches Seifenkraut (*Saponaria officinalis*)



1 Acker-Wachtelweizen (*Melampyrum arvense*) 2 Acker-Kratzdistel (*Cirsium arvense*)
3 Wilde Malve (*Malva sylvestris*) 4 Acker-Winde (*Convolvulus arvensis*)



1 Turgenie (*Turgenia latifolia*) 2 Ackerröte (*Scherardia arvensis*)
3 Kuhnelke, Kuhkraut (*Vaccaria hispanica*) 4 Buchweizen (*Fagopyrum esculentum*)



1 Vogelknöterich (*Polygonum aviculare*) 2 Breitblättriger Hohlzahn (*Galeopsis ladanum*)
3 Sumpf-Ziest (*Stachys palustris*) 4 Gewöhnliche Kratzdistel (*Cirsium vulgare*)



1 Gewöhnlicher Wirbelrost (*Clinopodium vulgare*) 2 Berg-Weidenröschen (*Epilobium montanum*)
3 Edel-Gamander (*Teucrium chamaedrys*) 4 Bunte Kronwicke (*Coronilla varia*)



1 Besenheide (*Calluna vulgaris*) 2 Sand-Thymian (*Thymus serpyllum*)
3 Karthäuser-Nelke (*Dianthus carthusianorum*) 4 Dornige Hauhechel (*Ononis spinosa*)



1 Gewöhnlicher Weiderich (*Lythrum salicaria*) 2 Gewöhnlicher Dost (*Origanum vulgare*)
3 Knotige Braunwurz (*Scrophularia nodosa*) 4 Purpur-Enzian (*Gentiana purpurea*)



1 Schlangen-Knöterich (*Polygonum bistorta*) 2 Ampfer-Knöterich (*Polygonum lapathifolium*)
3 Schwanenblume (*Butomus umbellatus*) 4 Zottiges Weidenröschen (*Epilobium hirsutum*)



1 Acker-Glockenblume (*Campanula rapunculoides*) 2 Nesselblättrige Glockenblume (*Campanula trachelium*)
3 Blauer Eisenhut (*Actonitum napellus*) 4 Gewöhnlicher Teufelsabbiß (*Succisa pratensis*)



1 Deutscher Fransenenzian (*Gentiana germanica*) 2 Acker-Witwenblume (*Knautia arvensis*)
3 Wiesen-Storchschnabel (*Geranium pratense*) 4 Knäuel-Glockenblume (*Campanula glomerata*)



1 Acker-Minze (*Mentha arvensis*) 2 Echte Eisenkraut (*Verbena officinalis*)
3 Quirblütiger Salbei (*Salvia verticillata*) 4 Borretsch (*Borago officinalis*)



1 Venus-Frauenspiegel (*Specularia perfoliata*) 2 Blauer Gauchheil (*Anagallis foemina*)
3 Gewöhnl. Feldrittersporn (*Delphinium consolida*) 4 Kornblume (*Centaurea cyanus*)



1 Luzerne (*Medicago sativa*) 2 Gewöhnliche Ochsenzunge (*Anchusa officinalis*)
3 Vogel-Wicke (*Vicia cracca*) 4 Bittersüßer Nachtschatten (*Solanum dulcamara*)



1 Tauben-Skabiose (*Scabiosa columbaria*) 2 Gewöhnliche Wegwarte (*Cichorium intybus*)
3 Gewöhnlicher Natternkopf (*Echium vulgare*) 4 Großblütige Braunelle (*Prunella grandiflora*)



1 Ross-Minze (*Mentha longifolia*) 2 Niedere Glockenblume (*Campanula cochlearifolia*)
3 Gewöhnlicher Fransenenzian (*Gentiana ciliata*) 4 Sumpf-Helmkraut (*Scutellaria galericulata*)



1 Einjähriges Binkelkraut (*Mercurialis annua*) 2 Kleine Wolfsmilch (*Euphorbia exigua*)
3 Beifuß (*Artemisia vulgaris*) 4 Sonnenwend-Wolfsmilch (*Euphorbia helioscopia*)



1 Große Brennnessel (*Urtica dioica*) 2 Weißer Gänsefuß (*Chenopodium album*)
3 Ästiger Igelkolben (*Sparganium ramosum*) 4 Tannenwedel (*Hippuris vulgaris*)

copyrighted material

Sommer- und Herbstblumen

Erklärender Text zum Bilder-Atlas

Unsere heimischen Pflanzen –
nach Farbe und Standort erkennen und benennen

copyrighted material

copyrighted material Vorwort

Mit dem vorliegenden Buch haben Sie ein einmaliges Schmuckstück erworben, das Ihnen hoffentlich viel Freude bereiten wird. Es macht Spaß, beim Spaziergehen mit aufmerksamem Blick die Natur zu Betrachten und dabei auch die Blumen, die man findet, ihre Vielfalt und Schönheit näher kennenzulernen. Der nächste Schritt ist dann häufig, dass man wissen möchte, um welche Blume bzw. Pflanze es sich hier handelt. Wie heißt sie denn? Erst mit dem Kennen des Namens der Pflanze kann man weiter auf Entdeckungsreise gehen, im Internet und in Büchern nachlesen und Näheres über sie erfahren: Woher kommt sie ursprünglich? Was bedeutet ihr Name? Kann man sie für Heil- oder andere Zwecke nutzen? Wie hat man sie früher verwendet? War sie gar eine Gift- oder Zauberpflanze? Schon bald werden Sie interessanten Geschichten auf der Spur sein, die immer spannender werden, je tiefer man eintaucht.

Doch wie findet man den Namen einer Pflanze heraus? Dabei soll Ihnen dieses Buch helfen. Wir haben zunächst eine Auswahl der wirklich häufigsten heimischen Pflanzen getroffen, damit Sie sich besser orientieren können. Die Pflanzen werden als Zeichnung dargestellt, naturgetreu und in allen Details – dadurch erkennt man sie besser als in jedem Foto. Alle Blumen sind zur besseren Handhabung in einem Leporello zusammengefasst – so können Sie alle Pflanzen auf einen Blick sehen. Um die Bestimmung zu erleichtern, sind die Pflanzenbilder nach Blütenfarben angeordnet. So sind beispielsweise alle Pflanzen mit blauen Blüten auf den »blauen Tafeln« versammelt, diejenigen mit roten Blüten auf den »roten Tafeln«, usw. Eine solche Einteilung ist natürlich nicht wissenschaftlich – dort würde man die Pflanzen nach ihrer systematischen Verwandtschaft anordnen. Da sich dieses Buch jedoch an Laien richtet, die neugierig auf unsere heimische Pflanzenwelt sind, haben wir uns für ein solches praktisches System entschieden.

Neben der Farbe gibt es ein weiteres Sortierkriterium im Buch: Der Standort, an dem man die Pflanze vorfindet. Will man also eine Pflanze finden, so sucht man zunächst im Leporello die Tafelserien der betreffenden Blütenfarbe. Innerhalb der passenden Farbe sucht man dann nach dem Standort, an dem die Pflanze wächst. Hier unterscheiden wir: „Wälder, Gebüsche und Hecken“, „Wiesen, Weiden und Haine“, „Äcker, Gärten, Schutt und Wege“, „Trockene Standorte, Bergweiden, Felsen, Heiden“ sowie „Sumpfiges Gelände, Ufer, Wasser“. Innerhalb dieser Standorte sind die Pflanzen nach der ungefähren Zeit des Aufblühens sortiert. Am unteren Ende der Tafeln finden sich jeweils der deutsche sowie der botanische Name der abgebildeten Pflanzen.

Der Text im Begleitbuch ist in übersichtlicher Kürze gefasst. Hier sind die Pflanzen zuerst nach den Standorten angeordnet, die ja für alle Farben gelten, danach innerhalb der Standorte nach den Farben. Erst wenn man die Blumen in den Tafeln gefunden hat, sollte man auch den Text nachlesen. Dabei wird man anhand der kurzen Beschreibung noch auf so manche interessante Einzelheiten aufmerksam werden. Am Ende der Texte ist auch die Blütezeit angegeben sowie aufgeführt, ob die Pflanze ein-, zweijährig oder mehrjährig (ausdauernd) ist. Am Anfang des Begleitbuches finden Sie auf den Seiten 4 bis 7 ein Inhaltsverzeichnis, das sowohl die deutschen als auch die botanischen Blumenamen alphabetisch geordnet zusammenfasst und das Auffinden der gesuchten Pflanze im Text und auf den Tafeln erleichtert. Wir wünschen Ihnen viel Freude beim Kennenlernen unserer heimischen Blumen- und Pflanzenwelt!

copyrighted material

copyrighted material
Inhaltsübersicht

	Tafel Nr.	Seite Text		Tafel Nr.	Seite Text
<i>Achillea millefolium</i>	3	14	<i>Calluna vulgaris</i>	29	26
Ackerröte.....	26	20	<i>Campanula cochlearifolia</i>	38	27
<i>Aconitum lycoctonum</i>	8	10	<i>Campanula glomerata</i>	33	16
<i>Aconitum napellus</i>	32	13	<i>Campanula rapunculoides</i>	32	12
<i>Adonis aestivalis</i>	23	19	<i>Campanula trachelium</i>	32	13
Adonisröschen.....	23	19	<i>Carlina acaulis</i>	5	24
Adonisröschen, Sommer-.....	23	19	<i>Centaurea cyanus</i>	35	22
<i>Aethusa cynapium</i>	4	17	<i>Centaurea jacea</i>	22	15
<i>Agrimonia eupatoria</i>	17	25	<i>Centaureum erythraea</i>	19	11
<i>Agrostemma githago</i>	23	19	<i>Chenopodium album</i>	40	23
<i>Alisma plantago-aquatica</i>	6	28	<i>Chrysanthemum corymbosum</i>	2	9
Ampfer-Knöterich	31	30	<i>Cichorium intybus</i>	37	27
<i>Anagallis arvensis</i>	23	19	<i>Circaea lutetiana</i>	2	9
<i>Anagallis foemina</i>	35	22	<i>Cirsium arvense</i>	25	20
<i>Anchusa officinalis</i>	36	21	<i>Cirsium oleraceum</i>	16	29
<i>Artemisia vulgaris</i>	39	23	<i>Cirsium vulgare</i>	27	21
<i>Astrantia major</i>	1	9	<i>Clinopodium vulgare</i>	28	25
<i>Atropa belladonna</i>	20	12	<i>Colchicum autumnale</i>	22	15
Augentrost, Gewöhnlicher	5	24	<i>Convolvulus arvensis</i>	25	20
			<i>Coronilla varia</i>	28	26
Bärenklau, Wiesen-.....	3	14			
Baldrian, Echter.....	1	9	<i>Datura stramonium</i>	4	17
Beifuß.....	39	23	<i>Daucus carota</i>	3	14
Besenginster	8	10	<i>Delphinium consolida</i>	35	22
Besenheide.....	29	26	<i>Dianthus carthusianorum</i>	29	26
<i>Betonica officinalis</i>	20	12	<i>Dianthus superbus</i>	21	12
Betonie, Echte.....	20	12	<i>Digitalis lutea</i>	10	11
Bilsenkraut, Schwarzes.....	12	18	<i>Digitalis purpurea</i>	20	12
Bingelkraut, Einjähriges.....	39	22	Dost, Gewöhnlicher.....	30	26
Blutweiderich, Gewöhnl.	30	29	Drachenwurz	7	28
Blutwurz	9	10			
<i>Borago officinalis</i>	34	22	<i>Echium vulgare</i>	37	27
Borretsch.....	34	22	Eisenhut, Blauer	32	13
Braunwurz, Knotige	30	29	Eisenhut, Wolfs-	8	10
Brennnessel, Große.....	40	23	Eisenkraut, Echtes	34	22
Braunelle, Großblütige.....	37	27	Enzian, Purpur-	30	26
<i>Bryonia dioica</i>	2	9	<i>Epilobium angustifolium</i>	19	11
Buchweizen.....	26	20	<i>Epilobium hirsutum</i>	31	30
<i>Bupleurum falcatum</i>	16	25	<i>Epilobium montanum</i>	28	26
<i>Bupleurum rotundifolium</i>	14	18	<i>Erysimum cheiranthoides</i>	14	18
<i>Butomus umbellatus</i>	31	30	<i>Euphorbia exigua</i>	39	23
			<i>Euphorbia helioscopia</i>	39	23
<i>Calla palustris</i>	7	28	<i>Euphrasia officinalis</i>	5	24
Calla, Sumpf-.....	7	28			

	Tafel Nr.	Seite Text		Tafel Nr.	Seite Text
<i>Fagopyrum esculentum</i>	26	20	Hahnenfuß, Zungen-	18	29
<i>Falcaria vulgaris</i>	3	14	Hasenlattich	20	11
Färber-Ginster	8	10	Hasenohr, Rundblättriges	14	18
Feldrittersporn	35	22	Hasenohr, Sichelblättriges	16	25
Fetthenne, Weiße	5	24	Hauhechel, Dornige	29	26
<i>Filipendula ulmaria</i>	7	28	<i>Helianthemum vulgare</i>	15	24
Fingerhut, Gelber	10	11	<i>Helichrysum arenarium</i>	16	25
Fingerhut, Roter	20	12	Helmkraut, Sumpf-.....	38	30
Flockenblume, Gewöhnliche..	22	15	<i>Heracleum sphondylium</i>	3	14
Flockenblume, Wiesen-	22	15	Herbstzeitlose.....	22	15
Fransenezian, Deutscher	33	15	Herzblatt, Sumpf-.....	7	28
Fransenezian, Gewöhnl.....	38	27	Hexenkraut, Großes	2	9
Frauenspiegel, Venus-.....	35	21	<i>Hippuris vulgaris</i>	40	30
Froschbiss	6	28	Hohlzahn, Breitblättriger.....	27	21
Froschlöffel, Gewöhnlicher ...	6	28	Hundspetersilie.....	4	17
			<i>Hydrocharis morsus-ranae</i>	6	28
Gänse-Malve	24	19	<i>Hyoscyamus niger</i>	12	18
Gänsefuß, Weißer	40	23	<i>Hypericum perforatum</i>	17	25
Gänsedistel, Gemüse-	13	18	<i>Hypericum pulchrum</i>	10	11
Gänsedistel, Kohl-	13	18			
<i>Galeopsis ladanum</i>	27	21	Igelkolben, Ästiger	40	30
<i>Galium sylvaticum</i>	1	9	Immenblatt.....	19	11
<i>Galium verum</i>	11	14	<i>Impatiens noli-tangere</i>	9	10
Gamander, Edel-	28	26			
Gamander, Salbei-	9	10	Johanniskraut, Echtes.....	17	25
Gauchheil, Acker-	23	19	Johanniskraut, Schönes.....	10	11
Gauchheil, Blauer	35	22			
<i>Genista tinctoria</i>	8	10	Käseappel, Kleine	24	19
<i>Gentiana purpurea</i>	30	26	Klee, Gold-	11	14
<i>Gentianella ciliata</i>	38	27	Klettenkerbel, Gewöhnlicher ..	4	17
<i>Gentianella germanica</i>	33	15	<i>Knautia arvensis</i>	33	15
<i>Gentianopsis ciliata</i>	38	27	Knöterich, Schlangen-	31	30
<i>Geranium pratense</i>	33	15	Kohldistel	16	29
<i>Geranium pyrenaicum</i>	24	19	Königskerze, Schwarze.....	15	25
<i>Geranium robertianum</i>	24	19	Kornblume	35	22
<i>Geranium sylvaticum</i>	21	12	Kornrade	23	19
<i>Geum urbanum</i>	9	10	Kratzdistel, Acker-	25	20
Gilbweiderich, Gewöhnl.	18	29	Kratzdistel, Gewöhnliche.....	27	21
Glockenblume, Acker-	32	12	Kreuzkraut, Jakobs-	12	17
Glockenblume, Knäuel-.....	33	16	Kronwicke, Bunte	28	26
Glockenblume, Nesselbl.	32	13	Kuhkraut.....	26	20
Glockenblume, Zwerg-	38	27	Kuhnelke	26	20
Gnadenkraut, Gottes-.....	7	28			
Goldrute, Gewöhnliche	10	11	Labkraut, Echtes	11	14
<i>Griatiola officinalis</i>	7	28	Labkraut, Wald-.....	1	9
Greiskraut, Fuchssches.....	10	11	<i>Lathyrus pratensis</i>	11	14
Greiskraut, Jakobs-.....	12	17	<i>Lathyrus sylvestris</i>	21	12
<i>Gymnadenia conopsea</i>	22	15	<i>Lathyrus tuberosus</i>	23	19
			Leinkraut, Echtes.....	17	25
Händelwurz, Mücken-.....	22	15	<i>Lilium martagon</i>	19	11
Hahnenfuß, Brennender	18	29	<i>Linaria vulgaris</i>	17	25



Bilder-Atlas der Sommer- und Herbstblumen.
Heimische Pflanzen einfach nach Farbe erkennen

Gebundenes Buch, Pappband, 72 Seiten, 12,7x20,7
ISBN: 978-3-421-04039-8

[DVA Bildband](#)

Erscheinungstermin: September 2016

Ein bibliophiles Kleinod – wunderbar künstlerisch ausgeführte, aber absolut naturgetreue Darstellungen der heimischen Wildblumen, in übersichtlicher Anordnung nach Farben und, ganz besonders: als Leporello gebunden, ausgezogen mit immerhin 5 Metern Länge! Das Büchlein im handlichen Taschenformat zeigt dem Liebhaber der Blumen und der Natur in historisierender Manier, welche Pfl anzen man bei uns direkt vor der Haustüre findet. Es sind nur die häufigsten versammelt – übersichtlich nach Farben und Standorten gegliedert, in 40 Tafeln angeordnet und als Leporello gebunden. Man kann damit nicht nur die Pflanzen in freier Natur wiedererkennen, sondern auch ihren deutschen und wissenschaftlichen Namen ganz leicht auffinden, ohne Botaniker zu sein. Das Buch macht einfach Freude bei der Betrachtung und ist ein einmaliges Schmuckstück für alle Wildblumenliebhaber.

 [Der Titel im Katalog](#)