




Stand: 16.07.22

Färbegärten

Färbegärten – Dyer's Garden

Aufbauend auf einer Umfrage bei Botanischen Gärten und anderen Einrichtungen wurde das vorliegende Datenblatt mit ausgewiesenen Färbegärten – vorwiegend im deutschsprachigen Raum – sortiert nach Postleitzahlen – ein Färbegartenatlas – erstellt. Hinweise zu weiteren Färbegärten bzw. spezialisierten Gärtnereien  werden gerne entgegengenommen. Bitte schauen Sie auf den Homepages nach aktuellen Informationen und Öffnungszeiten bevor Sie sich auf den Weg machen!



Postleitzahlenbereich	Anzahl Färbegärten
0	1
1	7
2	1
3	4
4	6
5	4
6	5
7	2
8	3
9	1

Die internationale Netzwerkinitiative **sevengardens** des gemeinnützigen Vereins atavus e.V. setzt sich unter der Projektleitung von Peter Reichenbach - im Hinblick auf eine Bildung für eine nachhaltige Entwicklung und den Erhalt der biologischen Vielfalt - weltweit für die Einrichtung von Färbegärten ein. In Kooperation mit dem Verein sind weltweit bereits ca. 700 Färbegärten entstanden, die im vorliegenden Datenblatt teilweise enthalten sind. - <http://www.sevengardens.eu>

Botanischer Garten für Arznei- und Gewürzpflanzen Großpösna-Oberholz

Störmthaler Weg 2

D-04463 Großpösna-Oberholz

<https://www.botanischer-garten-oberholz.de>

Der Bestand an Färbepflanzen wurde in den letzten Jahren deutlich ausgebaut.

Farbfelder

Karl-Marx-Straße 66

D-12043 Berlin-Neukölln

Farbfelder ist ein Gemeinschaftsgarten im KlunkerGarten auf dem Parkdeck der Neukölln-Arkaden. Er ist Experimentierfeld für Projekte rund um die Themen Natur, Kunst und Kultur. Ein Schwerpunkt ist der Anbau von Färbepflanzen, mit denen Textilien gefärbt oder Pigmente zur Herstellung von Schminke und Malmitteln gewonnen werden. Farbfelder ist ein offener Gemeinschaftsgarten, in dem auch Gemüse, Obst, Kräuter und Blumen angebaut werden.

Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin

Freie Universität Berlin

Königin-Luise-Str. 6-8

D-14195 Berlin

<http://www.botanischer-garten-berlin.de>

Im Botanischen Garten Berlin gibt es keinen speziellen Bereich, in dem ausschließlich Färbepflanzen kultiviert und präsentiert werden. Entsprechende Pflanzen werden jedoch in jeweils unterschiedlichen Zusammenhängen (z.B. in der geographischen Abteilung, im Arzneipflanzengarten, im System der krautigen Pflanzen, u.a.) gezeigt.

Botanischer Garten der Universität Potsdam

Maulbeerallee 2

D-14469 Potsdam

<https://www.uni-potsdam.de/de/botanischer-garten>

Im Botanischen Garten der Universität Potsdam gibt es ein Beet mit Färbepflanzen, welches durch daran angebrachte Informationen erläutert wird.

Forstbotanischer Garten der Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde (FH)

Am Zainhammer 5

D-16225 Eberswalde

<http://www.hnee.de/de>

Der Forstbotanische Garten der Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde (FH) besitzt ein Färbepflanzenbeet innerhalb des Kräutergartens.

Gärtnerei helenion

Kleine Straße 2a

D-17291 Grünow

<https://www.helenion.de>

Jungpflanzen in zertifizierter Bio-Qualität

Botanischer Garten Greifswald

Soldmannstraße 15

D-17487 Greifswald

<https://www.uni-greifswald.de/universitaet/einrichtungen/botanischer-garten-und-arboretum/>

Färbepflanzen sind Bestandteil des Kulturpflanzengartens im Freiland und werden dort als solche (gegenwärtig 10 Arten) ausgewiesen.

Wangeliner Garten

Nachkoppelweg

D-19395 Wangelin

<https://wangeliner-garten.de/>

Färbepflanzen in einem ausgewiesenen Areal

Rühlemann's Kräuter & Duftpflanzen

Auf dem Berg 2

D-27367 Horstedt

<http://www.kraeuter-und-duftpflanzen.de/Nach-Verwendung/Faerbepflanzen>

Umweltzentrum Heerser Mühle e.V.

Heerser Mühle 1-3

D-32107 Bad Salzuflen

<https://www.heerser-muehle.de/>

Auf dem Gelände wird ein Färbegarten unterhalten. Außerdem gibt es entsprechende Kurse und Angebote.

Botanischen Garten der Justus-Liebig-Universität Gießen

Senckenbergstr. 6

D-35390 Gießen

<https://www.uni-giessen.de/ueber-uns/botanischer-garten>

Im Rahmen der umfangreichen kulturhistorischen Abteilung werden Färbepflanzen kultiviert. Ein ausgewiesener Färbegarten wird nicht unterhalten.

Gewächshaus für tropische Nutzpflanzen

Tropengewächshaus der Universität Kassel

Steinstraße 19

D-37213 Witzenhausen

<http://www.uni-kassel.de/agrar/tropengewachshaus>

In Witzenhausen werden eine Reihe Färbepflanzen kultiviert und es wird eine Führung dazu angeboten. Es gibt jedoch keinen ausgewiesenen Färbegarten.

Klostergarten Jerichow

Am Gut 1

D-39319 Jerichow

<http://www.kloster-jerichow.de>

Eine Auswahl an Färbepflanzen wird im hinteren Bereich des Nutzgartens ausgestellt.

Botanischer Garten der Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf

Universitätsstr. 1

D-40225 Düsseldorf

<https://www.botanischergarten.hhu.de/>

In einer modernen Nutzpflanzenabteilung werden in einem speziellen Beet ca. 20 verschiedene Färbepflanzen gezeigt. Über QR-Codes können Video- und Audiobeiträge rund um das Färben abgerufen werden.

Botanischer Garten der Ruhr-Universität Bochum

Universitätsstraße 150

D-44780 Bochum

<http://www.boga.ruhr-uni-bochum.de>

Es wird eine kleine Fläche mit ausgewiesenen Färbepflanzen unterhalten.

Der Ziegenmichel

Eggemannstraße 51

D-45883 Gelsenkirchen

<https://www.ziegenmichel.de/>

Auf dem Ziegenmichelhof – einem Lehr- und Erlebnisbauernhof – wird ein Färbegarten mit einer Vielzahl an Pflanzen unterhalten. Neben der Besichtigung des Färbegartens mit Hinweisschildern zur Nutzung der einzelnen Pflanzen werden für Kinder, Jugendliche und Einrichtungen Workshops zu den ersten Schritten der Farbherstellung angeboten.

Gärtnerei Gregor Büscher

Zweckeler Straße 98

D-45896 Gelsenkirchen 

<http://www.gaertnerei-buescher.de>

Produktion und Verkauf von Färbepflanzen

Botanischer Garten der Westfälischen Wilhelms-Universität Münster

Schlossgarten 3

D-48149 Münster

<https://www.uni-muenster.de/BotanischerGarten/>

Seit vielen Jahren wird ein Bereich mit heimischen Färbepflanzen unterhalten.

Heimatverein Greven e. V. - Sachsenhof

Münsterstraße 71

D-48268 Greven

<http://www.heimatverein-greven.de/sachsenhof.php>

Unter den angebauten Kulturpflanzen des frühen Mittelalters werden auch Färbepflanzen – wie beispielsweise der Färberwaid – angebaut.

Die Flora, der Botanische Garten

Haupteingang "Alter Stammheimer Weg"

(Parkmöglichkeiten unter der Zoobrücke)

D-50735 Köln

<http://www.freundeskreis-flora-koeln.de>

Färbepflanzen werden im Nutzpflanzengarten gezeigt, wobei Umfang und Beet Anlage, Arten und Sorten von Jahr zu Jahr variieren.

Botanische Gärten der Universität Bonn

Meckenheimer Allee 171

D-53115 Bonn

<http://www.botgart.uni-bonn.de>

Die Färbepflanzen werden in einem speziellen Beet in der Nutzpflanzenabteilung angebaut.

LVR-Freilichtmuseum Kommern Rheinisches Landesmuseum für Volkskunde

Eickser Straße

D-53894 Mechernich-Kommern

<http://www.kommern.lvr.de>

Färbepflanzen in den Bauerngärten

Naturzentrum Eifel

Urftstr. 2-4

D-53947 Nettersheim

<https://www.naturzentrum-eifel.de>

Im Naturzentrum Eifel in Nettersheim gibt es einen Bauerngarten, in dem ein Beet ausschließlich für Färbepflanzen genutzt wird. Der Bauerngarten mit Färbepflanzen befindet sich direkt hinter dem Naturzentrum.

Botanischer Garten Frankfurt am Main

Siesmayerstr. 72

D-60323 Frankfurt

<https://www.botanischergarten-frankfurt.de/>

Der Botanische Garten Frankfurt beherbergt zwar viele Färbepflanzen, aber keinen eigenen Färbegarten.

Ehemalige Benediktinerabtei

D-63500 Seligenstadt

<https://www.schloesser-hessen.de/alphabetischeuebersicht.html>

Neben dem äußerst sehenswerten Apothekergarten wird an der östlichen Klostermauer ein Färbegarten mit zahlreichen Pflanzenarten unterhalten.

Apothekergarten Wiesbaden

Aukammallee 39

D-65191 Wiesbaden

<https://www.apothekergarten-wiesbaden.de/>

Neben den Arzneipflanzen, die nach Wirkungsbereich gruppiert sind, gibt es auch ein Beet mit Färbepflanzen.

Bibelgärtchen

Waldstr. 22

D-69245 Bammental

<https://evkiba.de/gemeinde/bibelgaertchen/>

Im Schaugartenbereich „Bibelgärtchen“ werden auch einige Färbepflanzen gezeigt.

NABU-Garten Mumbacher Tal

Mumbacher Talstraße 90

D-69509 Mörlenbach

Der Färbegarten ist Teil des NABU-Gartens der Ortsgruppe Mumbacher Tal.

Führungen und Informationen zur Anlage des Gartens und den Pflanzenarten

gibt es bei Sonja Stein im Zebrafink-Laden (<http://www.zebrafink-design.de/>)
im Hof hinter dem Garten.

Keltenmuseum Hochdorf/Enz

Keltenstraße 2

D-71735 Eberdingen-Hochdorf

<http://www.keltenmuseum.de>

Im Freibereich des Keltenmuseums gibt es ein Museumsgehöft mit einem Garten, in dem Pflanzen gezeigt werden, die für keltische Zeit nachgewiesen sind. Anschließend an den Keltengarten wurde auch ein großes Färbebeet angelegt.

Kaisersbacher Kräuterterrassen

Gartenstraße 9

D-73667 Kaisersbach

<http://www.kaisersbacher-kraeuterterrasse.de/>

Am östlichen Ortsrand von Kaisersbach – einer Ortschaft im Schwäbischen Wald – wurden auf einer Fläche von 600 qm mehrstufige Terrassen mit ca. 270 Kräuterarten angelegt. Der Kräutergarten ist thematisch gruppiert. Es werden auch Färbekräuter dargestellt.

Botanischer Garten München-Nymphenburg

Menzinger Str. 65

D-80638 München

<http://www.botmuc.de>

Im Nutzpflanzenrevier gibt es einen Bereich - im südwestlichen Viertel - der dauerhaft den Färbepflanzen gewidmet ist. Es gibt einen festen Bestand an Arten, der jedes Jahr gezeigt wird. Dieser wird in manchen Jahren durch weitere Färbepflanzen ergänzt (z. B. zu thematisch einschlägigen Sonderausstellungen).

Garten der Farben

Jungviehweide 1

D-89257 Illertissen

Der nach dem Farbkreis angelegte „Garten der Farben“ ist einer von über 20 Themengärten auf dem Freigelände des „Museums der Gartenkultur“.

<https://www.gaissmayer.de>

Staudengärtnerei Gaißmayer

Jungviehweide 3

D-89257 Illertissen

<https://www.gaissmayer.de>

Verein „Thüringer Färbedorf Neckeroda“ e.V.

Ortsstraße 46

D-99444 Blankenhain - Neckeroda

<http://www.farbedorf-neckeroda.de>

Neckeroda hat einen Garten der in Permakultur geführt wird. Er befindet sich an der B 85 vom Seminar- und Färbezentrums aus in Richtung Rudolstadt ca. 2 min. links. Ein weiteres Beet mit Färbekräutern aus germanischen Zeiten wurde, neben einigen Kräuterbeeten, im Freigelände des Opfermoors von Niederdorla angelegt.

Merian Gärten

Vorder Brüglingen 5

CH-4052 Basel

Schweiz

<https://www.meriangärten.ch/de/home.html>

Es wird ein Nutzpflanzengarten unterhalten, der auch eine Abteilung Färbepflanzen beinhaltet.

Färbegarten am Goetheanum

Hügelweg 74

CH-4143 Dornach

Schweiz

<https://gaertnerei.goetheanum.org/gartenpark/so-finden-sie-uns>