



Stand: 20.05.18

## Färbegärten

### Färbegarten – Dyer's Garden

Aufbauend auf einer Umfrage bei Botanischen Gärten und anderen Einrichtungen wurde das vorliegende Datenblatt mit ausgewiesenen Färbegärten im deutschsprachigen Raum – sortiert nach Postleitzahlen, ein „Färbegartenatlas“ – erstellt. Die Vollständigkeit des Datenblattes kann nicht garantiert werden. Hinweise zu weiteren Färbegärten werden jedoch gerne entgegen genommen.



Postleitzahlenbereich	Anzahl Färbegärten
0	1
1	7
2	0
3	4
4	6
5	5
6	2
7	2
8	2
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. 120 Färbegärten entstanden, die im vorliegenden Datenblatt teilweise enthalten sind. - <http://www.sevengardens.eu>

### **Botanischer Garten für Arznei- und Gewürzpflanzen Oberholz**

Störmthaler Weg 2

D-04463 Großpösna-Oberholz

<http://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-Dahlem**

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

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

Ein Beet mit Färbepflanzen und entsprechenden Informationstafeln wird bereitgestellt.

### **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.

### **Botanischer Garten Greifswald**

Grimmer Straße 88

D-17487 Greifswald

<http://www.uni-greifswald.de>

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

### **Förderverein Lenzen Elbtalau e.V.**

Am Bahndamm 11  
D-19309 Lenzen

<http://vern.de/schaugarten/naturlehrgarten-lenzen>

Der Verein zur Erhaltung und Rekultivierung von Nutzpflanzen in Brandenburg e.V. (VERN) vermehrt viele Nutzpflanzensorten und -arten, unter denen sich auch Färbepflanzen, wie Krapp, Wau, Waid, Kamille und Saflor befinden.

Der Naturlehrgarten – mit Bereich zur Demonstration von Färbepflanzen - befindet sich in Lenzen gegenüber dem Schafhof „Rademacher“.

### **Wangeliner Garten**

Nachtkoppelweg  
D-19395 Wangelin

<http://www.wangeliner-garten.de>

Färbepflanzen in einem ausgewiesenen Areal

### **Umweltzentrum Heerser Mühle e.V.**

Heerser Mühle 1-3  
D-32107 Bad Salzuflen

<http://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

<http://www.uni-giessen.de/cms/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.klostergarten-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

<http://www.botanischergarten.uni-duesseldorf.de>

In der Nutzpflanzenabteilung werden unter technisch genutzte Pflanzen auch einige Färbepflanzen kultiviert, was jedoch nicht als Färbegarten ausgewiesen ist.

### **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

<http://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.

### **Museum Voswinkelshof**

Elmar-Sierp-Platz 6  
D-46535 Dinslaken

<http://www.dinslaken.de>

Der Färbegarten zwischen Bollwerkskate und Voswinkelshof ist das Ergebnis einer Kooperation zwischen der Stadt Dinslaken und der internationalen Netzwerkinitiative „sevingardens“ des gemeinnützigen Vereins atavus e.V. - <http://www.sevingardens.eu>  
Eine detaillierte Anfahrtsskizze ist auf der Homepage der Stadt Dinslaken hinterlegt.

### **Botanischer Garten der Westfälischen Wilhelms-Universität Münster**

Schlossgarten 3  
D-48149 Münster

<http://garten.uni-muenster.de>

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>

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>

Im Bauerngarten wird ein Beet mit Färbepflanzen (1 von 5 Beeten) unterhalten.

### **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

<http://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.

### **Färberweg**

D-57610 Altenkirchen

<http://www.vg-altenkirchen.de/index.php?id=faerberweg>

[http://www.derbrauershof.de/html/der\\_farberweg.html](http://www.derbrauershof.de/html/der_farberweg.html)

Der Färberweg liegt im Südwesten von Altenkirchen und zeigt durch Hinweistafeln wo am Wegesrand Färbepflanzen zu entdecken sind. Weitere Informationen befinden sich auf den beiden angegebenen Homepages.

### **Botanischer Garten Frankfurt am Main**

Siesmayerstr. 72

D-60323 Frankfurt

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

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

### **Ehemalige Benediktinerabtei**

D-63500 Seligenstadt

<http://www.schloesser-hessen.de/75.html>

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

### **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 8

D-73667 Kaisersbach

<http://www.kaisersbach.de/ausflugsziele.html>

Am östlichen Ortsrand von Kaisersbach – einer Ortschaft im Schwäbischen Wald – wurden auf einer Fläche von 600 qm mehrstufige Terrassen mit über 240 verschiedenen Kräuterarten angelegt. Der Kräutergarten ist thematisch gruppiert – u.a. werden auch Färbekräuter dargestellt. Die einzelnen Beete werden von Kräuterpaten gepflegt.

### **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).

### **Botanischer Garten der Stadt Augsburg**

Dr.-Ziegenspeck-Weg 10

D-86161 Augsburg

<http://www.augsburg.de/index.php?id=20664>

### **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 Brüglingen**

Vorder Brüglingen 5

CH-4052 Basel

<http://www.meriangärten.ch>

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

### **Gärtnerei am Goetheanum**

Hügelweg 74

CH-4143 Dornach

<http://www.gaertnerei.goetheanum.org/So-finden-Sie-uns.1098.0.html>

### **Kulturkloster Altdorf**

Kapuzinerweg 22

CH-6460 Altdorf

Schweiz

<http://www.kulturkloster.ch/faerbergarten>

<http://www.pflanzenfarben.ch>

Färbegarten mit ca. 200 Färbepflanzen in Terrassenanlage des ehemaligen Kapuziner-Klosters, Besuche bitte nur zu bestimmten Öffnungszeiten oder

nach telefonischer Vereinbarung!

Artikel „Der Färbergarten: Aus schlicht wird bunt“

siehe <http://www.3sat.de/page/?source=/sfdrs/182437/index.html>

### **Kuratorium Naturwissen**

Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften

Institut für Umwelt und Natürliche Ressourcen

Grüental

CH-8820 Wädenswil

<http://www.exterior.ch>

Der Sortenschaugarten umfasst ausgewählte Färbepflanzen.

### **Botanischer Garten St. Gallen**

Stephanshornstrasse 4

CH-9016 St. Gallen

[http://www.stadt.sg.ch/home/bau\\_und\\_planung/botanischer\\_garten.html](http://www.stadt.sg.ch/home/bau_und_planung/botanischer_garten.html)

Im Botanischen Garten St. Gallen sind sehr viele der gängigen Färbepflanzen (Krapp, Saflor, Reseda, Waid u.a.) vorhanden, aber nicht in einem Färbegarten vereinigt.