LVR-Projekt "Bergischer Naturgarten – erleben, lernen, nachahmen"

Im LVR-Freilichtmuseum Lindlar hat die Biologische Station Oberberg in Kooperation mit dem NaturGarten e.V. einen rund 500 Quadratmeter großen Natur-Schaugarten geschaffen. Wo vor einigen Jahren eine artenarme grüne Wiese lag, erwartet die Besucherinnen und Besucher des Freilichtmuseums seit dem Sommer 2024 ein Naturgarten, der vollgepackt ist mit Pflanzen, Tieren und deren Lebensräumen. Über 30 verschiedene Naturgarten-Elemente, die als Inspirationsquelle für die eigenen Gärten der Besuchenden dienen, beherbergt der Schaugarten. Wir möchten Sie ermuntern, den Bergischen Naturgarten zu besuchen. Schauen Sie sich an, wie sich heimische Wildpflanzen ansprechend im Garten einsetzen lassen.

Der Garten kann zu den Öffnungszeiten des LVR-Freilichtmuseum Lindlar besichtigt werden.



Möchten Sie einen Stand einrichten?

Alle sind eingeladen mitzumachen!

Professionelle Händler sind NICHT zugelassen!

Bringen Sie Pflanzen aus eigener Anzucht mit oder entnehmen Sie Ihrem Garten sich stark ausbreitende Jungpflanzen! Bitte nicht nur Tomaten und Paprika - Naturgarten hat mehr zu bieten!

Es wird keine Standgebühr erhoben, aber eine Spende erbeten.

Für Anbieter ist die Zufahrt ab 8:00 Uhr geöffnet, die Tauschzeit startet ab 10:30 Uhr, darüber hinaus gilt die Platzordnung.

Pflanzentauschbörse auf dem Gelände vor der **Biologischen Station Oberberg**

Veranstalter:

Biologische Station Oberberg Bergische Agentur für Kulturlandschaft BAK gGmbH NABU Kreisverband Oberberg Rheinischer LandFrauenverband e.V. NaturGarten e.V. Regionalgruppe Bergisches Land



Biologische Station Oberberg

Rotes Haus, Schloss Homburg 2 51588 Nümbrecht Tel. 02293 9015-0, Fax 02293 901510 Oberberg@BS-BL.de www.BioStationOberberg.de

In Kooperation mit



KOORDINIERUNGSSTELLE KLIMA - UMWELT - NATUR

Pflanzen-**Tauschbörse** 2025

Samstag, 26. April 10:30 bis 14:00 Uhr Schloss Homburg, Nümbrecht Kein Einlass für Besucher*innen vor 10:30 Uhr!

Bitte beachten Sie die geänderte Verkehrsführung und die Parkverbotszonen an der Straße. Die Einhaltung wird kontrolliert!

Bergischer Landschaftstag 07.09.2025

Vorträge zum Naturgarten von Carola Hoppen & Corinna Herrman









Gemeinsam für die Artenvielfalt

Mehr Natur im Garten

Alle Gartenfreund*innen und Hobbygärtner*innen sind eingeladen

- Wie legen Sie eine Blumenwiese mit regionalem, mehrjährigen Saatgut an?
- Was können Sie für mehr Natur im Garten tun?
- Haben Sie überzählige Pflanzen?
- · Suchen Sie Pflanzen für Blumenbeet und Gemüsegarten?
- · Besitzen oder suchen Sie "alte" Gemüsesorten?
- Wollen Sie über Ihren Garten plaudern?

Biologische Station Oberberg und NaturGarten e.V. empfehlen heimische Wildpflanzen

Heimische Wildblumen und Gehölze haben eine Schlüsselrolle für den Erhalt unserer heimischen Tierarten. 90 % der pflanzenfressenden Insekten – beispielsweise Schmetterlingsraupen – sind auf wenige oder sogar nur eine heimische Wildpflanzenart spezialisiert. Nur mit diesen Pflanzen im Garten können Sie die biologische Vielfalt fördern. Während viele Markierungen als "bienenfreundlich" oft nur verkaufsförderndes "Beewashing" darstellen, kennzeichnen die Biologische Station und der NaturGarten e.V. mit Schildern empfehlenswerte Pflanzen, damit auch Sie aktiv werden und in Ihrem Garten sinnvoll wirken können.

Die Regionalgruppe Bergisches Land des NaturGarten e.V., die Biologische Station Oberberg und die Bergische Agentur für Kulturlandschaft kooperieren auch in weiteren Projekten



Vortragsprogramm im Landschaftsraum – Spannendes und Interessantes zu Naturgärten

11:30 Uhr - 12:30 Uhr: Was schert mich die Blattlaus.

Carola Hoppen berichtet vom Nutzen der Biodiversität für uns. Die Zuhörenden erfahren, warum der Erhalt der Artenvielfalt für unsere Umwelt und unser tägliches Leben von entscheidender Bedeutung ist. Sie werden die verschiedenen Facetten der Biodiversität beleuchten, von genetischer Vielfalt bis zu den verschiedenen Ökosystemen, und – was hat das mit uns zu tun!

12:45 Uhr - 13:30 Uhr: Wir bauen wilde Welten.

Corinna Herrmann stellt das Projekt: Kinder brauchen Natur, Natur braucht Kinder vor. Wie kann man mit Kindern den Garten gestalten? Noch nie war es so wichtig, mit Kindern Trittsteine für die Natur im eigenen Garten, im Kindergarten, in der Schule oder ... zu bauen. In ihrem Vortrag stellt sie Beispiele und Ideen vor und sie gibt Tipps, wie diese umgesetzt werden können, natürlich mit Kindern.

Eine ausführliche Beschreibung der einzelnen Vorträge finden Sie auf unserer Webseite unter:

https://biostationoberberg.de/pflanzentauschboerse.html

Der Garten-Beratungstisch kommt zurück!

Setzen Sie sich am Stand der Biologischen Station

mit Expert*innen an den Tisch und stellen Sie Ihre

Fragen rund um Naturgarten & Co.

Folgende Partner der Pflanzentauschbörse präsentieren sich mit einem Infostand

Bergische Gartenarche

- Omas Gartenschätze Biologische Vielfalt für Bergische Gärten
- Alte Landsorten anbauen, genießen und erhalten!
- Infoangebot zu Gartenfragen

Biologische Station Oberberg

- Informationen zu natürlichen Lebensräumen im Garten
- Infos zu den oberbergischen Naturschutzgebieten

NABU Kreisverband Oberberg

- Vielfalt im Garten: Nisthilfen für Vögel und Fledermäuse;
- Insektentankstellen im eigenen Garten oder auf dem Balkon;

Rheinischer Landfrauenverband e.V., Ortsgruppe Oberbergische LandFrauen

- Stauden aus Oberbergischen Bauerngärten
- Waffeln, Kakao, Bergisch pur Apfelsaft und fair gehandelter Kaffee

Natur-Kinder-Garten-Werkstatt

- die Welt für Kinder begreifbar, mit allen Sinnen erlebbar und damit verstehbar zu machen.
- wie kann ein Natur- und Umweltschutzbewusstsein schon im frühen Alter so gepflegt werden

Ernährungsrat Bergisches Land e.V.

 Infos zur lokalen und regionalen Versorgung und zum Interessensausgleich aller Beteiligten (vom Acker bis auf den Teller)

Bergische Agentur für Kulturlandschaft

- Kapuzinerkresse pflanzen
- Im Wurmhotel da ist was los!
 "Würmer entdecken und Kresse pflanzen" –
 du erfährst, wie Würmer den Boden gesund halten
 und warum Kresse so schnell wächst. Erlebe eine
 Entdeckertour und pflanze deine eigene Kresse,
 die du als Andenken mit nachhause nehmen kannst!