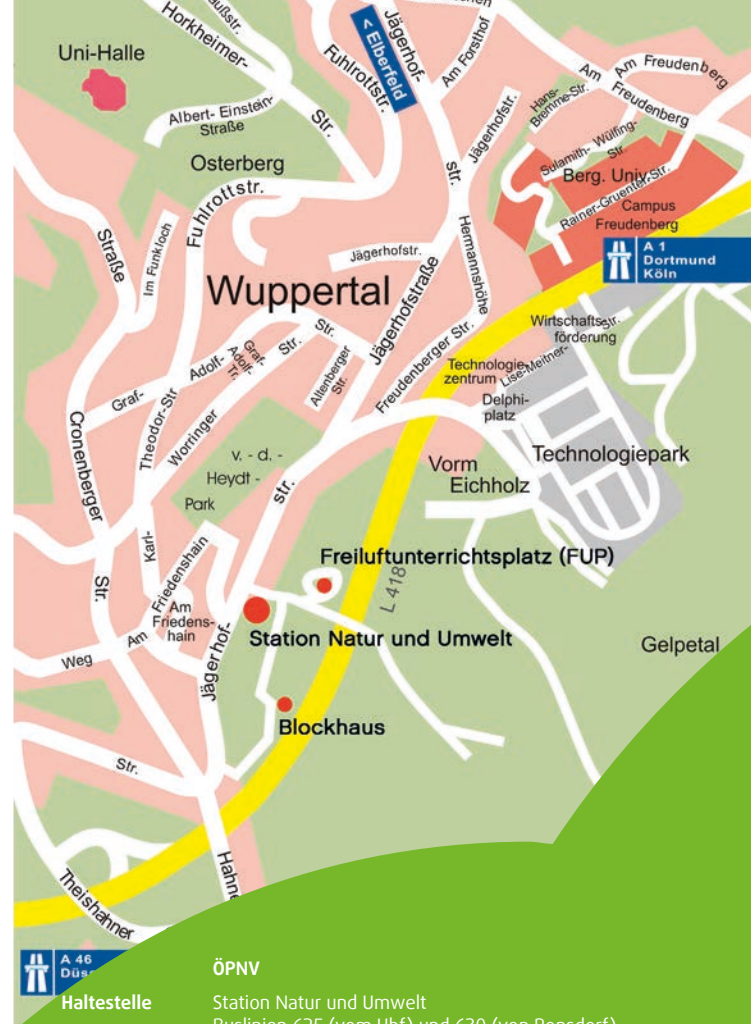


MITWIRKENDE

- Bergische Universität, Zoologie & Biologiedidaktik
- Bienenzuchtverein Cronenberg e. V.
- Biologische Station Mittlere Wupper e. V.
- Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland (BUND)
- Carl-Fuhlrott-Gymnasium
- Förderverein der Station Natur und Umwelt e. V.
- Naturschutzbund Deutschland e. V. (NABU), Velbert
- Natur-Schule Grund, Remscheid
- Naturwissenschaftlicher Verein Wuppertal e. V.
- Nordrhein-Westfälische Ornithologengesellschaft e. V. (NWO)
- Ressort Grünflächen und Forsten der Stadt Wuppertal
Abteilung Forsten/Waldbewirtschaftung
- Ressort Umweltschutz der Stadt Wuppertal
Stabstelle Umweltplanung, Artenschutz und
Abteilung Untere Landschaftsbehörde
- Station Natur und Umwelt

STANDORT

Station Natur und Umwelt
Jägerhofstr. 229
42349 Wuppertal



FÜR JUNG UND ALT – VOM LAIEN BIS ZUM EXPERTEN
GEO-TAG DER ARTENVIELFALT

PFLANZEN UND TIERE VOR UNSERER HAUSTÜR ENTDECKEN

SAMSTAG, 14. JUNI 2014
AB 13 UHR

Haltestelle	ÖPNV Station Natur und Umwelt Buslinien 625 (vom Hbf) und 630 (von Ronsdorf)
Haltestelle	Hahnerberg (fünf Minuten Fußweg entfernt) Buslinien CE 64, CE 65, 615, 613, 635 und 645 (vom Hbf)

Herausgeber
Der Oberbürgermeister der Stadt Wuppertal
Ressort Grünflächen und Forsten
**Wuppertal**
in Zusammenarbeit mit dem
Förderverein der Station Natur und Umwelt e. V.
Jägerhofstr. 229 · 42349 Wuppertal
Fon 0202 563-6291 · Fax 0202 563-8071
mail@stnu.de · www.stnu.de

Gestaltung
Redaktion/Satz
Fotos
Druck
Auflage
wppt-kommunikation gmbh
Stella M. Nischik
Peter Noltze
flyeralarm, auf Recycling-Papier, klimaneutraler Druck
5.000 Exemplare



Station Natur
und Umwelt

OFFENE ANGEBOTE VON 13 BIS 18 UHR

- Entdecke die biologische Vielfalt
Zählt mit uns Pflanzen und Tiere und füllt den Artenpegel
Bergische Universität Wuppertal
Raum 2
- „Da stehen wir drauf“ – Biodiversität der Bodentiere
Wir bauen Exhaustoren und erkunden die Lebewesen der Unterwelt
Bergische Universität Wuppertal
Sinnesgarten
- Heimliche und unheimliche Mitbewohner –
Entdeckt Spidermans Vorfahren
Bergische Universität Wuppertal
Wiese am FUP (Freiluftunterrichtsplatz)
- Was macht die Schnecke in der Hecke?
Löse das Schneckenquiz und werde zum Schneckenexperten
Bergische Universität Wuppertal
Teich



GEO-TAG DER ARTENVIELFALT

Am GEO-Tag der Artenvielfalt geht es darum, die Vielfalt der Natur vor der eigenen Haustür zu entdecken und möglichst viele heimische Tier- und Pflanzenarten aufzuspüren.

Machen Sie mit und finden Sie mit Hilfe von Experten Tier- und Pflanzenarten in der Umgebung der Station Natur und Umwelt.

Ihre Fundmeldungen werden an unserer Artensammelstelle im Stationsgebäude entgegen genommen. Daraus wird im Laufe des Tages ein ständig anwachsender „Artenpegel“ erstellt. Wer viele Arten findet, die noch nicht auf der Artenliste stehen, kann dafür sogar einen Preis bekommen.

- Klein aber mächtig – Die Welteroberer
Erlebe die Vielfalt der Insekten
Bergische Universität Wuppertal
Wiese am FUP
- Wer summt denn da? – Unsere nützlichen kleinen Helfer, Wildbienen und Honigbienen
Bienenzuchtverein Cronenberg e. V.
Bienenhaus am FUP
- Im und unter Wasser – Der Lebensraum Teich
Biologische Station Mittlere Wupper e. V.
Teich
- Artenvielfalt schützen
Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland
gegenüber vom Teich
- Artenvielfalt auf der Blumenwiese (ab 15.00 Uhr)
Carl-Fuhlrott-Gymnasium
Wiese hinter der hohlen Esche
- Lauter kleine Krabbelviecher! Stereolupen und Bestimmungsbücher helfen bei der Bestimmung vieler Lebewesen, die im Wald und auf der Waldwiese gefunden werden
Natur-Schule Grund
gegenüber vom Teich
- Baumbude – Stamm, Ast, Zweig, Blatt der Wald hat
Ressort Grünflächen und Forsten der Stadt Wuppertal
gegenüber der hohlen Esche
- Was man aus dem Urlaub besser nicht mitbringen sollte –
Internationaler Artenschutz
Ressort Umweltschutz der Stadt Wuppertal
vor dem Stationsgebäude

Alle Veranstaltungen sind kostenfrei.
Zur Stärkung gibt es von 13 bis 18 Uhr im Stationsgebäude das Schnupper-Café.
Wir freuen uns auf Sie!

EXKURSIONEN UND BESTIMMUNGSÜBUNGEN

- 06.00 bis 07.30 Uhr Vogelbestimmungsexkursion
| Herr Regulski, NWO
Treffpunkt am Stationsgebäude
- 13.00 bis 14.30 Uhr „Abenteuer Faltertage“ – wir beobachten Tagfalter
| Herr Krämer, BUND-Kreisgruppe Wuppertal
Treffpunkt an der hohlen Esche
- 13.30 bis 15.30 Uhr Pflanzen-Bestimmungsübung – Moor und Feuchtbiotop
| Dipl.-Biol. Köhncke, Station Natur und Umwelt
Treffpunkt Blockhaus
- 16.00 bis 17.00 Uhr Lebensraum Wald! Eine Führung zu den Bäumen und Kräutern, Krabbeltieren und Vögeln des Waldes
| Dipl.-Biol. Liesendahl, Natur-Schule Grund
Treffpunkt gegenüber vom Teich
- 15.00 bis 16.30 Uhr „Abenteuer Faltertage“ – wir beobachten Tagfalter
| Herr Krämer, BUND-Kreisgruppe Wuppertal
Treffpunkt an der hohlen Esche
- 16.00 bis 18.00 Uhr Bestimmungsübung – Wildkräuter im Garten und auf dem Acker
| Dipl.-Biol. Köhncke, Station Natur und Umwelt
Treffpunkt am Backhaus
- 16.00 bis 17.00 Uhr Lebensraum Wald! Eine Führung zu den Bäumen und Kräutern, Krabbeltieren und Vögeln des Waldes
| Dipl.-Biol. Liesendahl, Natur-Schule Grund
Treffpunkt gegenüber vom Teich
- 20.00 bis 21.30 Uhr Vogelbestimmungsexkursion
| Herr Regulski, NWO
Treffpunkt am Stationsgebäude
- 21.00 bis 23.00 Uhr Fledermäuse, Koblode der Nacht
| Herr Todt, NABU Velbert
Treffpunkt vor dem Stationsgebäude
- 22.30 bis offen Auch im Dunkel ist Farbe – Im Leuchzelt findet sich eine große Formenvielfalt der Nachtfalter
| Dr. Radtke, Dr. Laussmann, Naturwiss. Verein Wuppertal
Treffpunkt am Stationsgebäude