



bearbeitete Gebiete 2017



Zahlen sind
Kapitelnummern,
s. Inhaltsverzeichnis

Stadt- und Kreisgrenzen



Biologische
Station
Westliches
Ruhrgebiet e.V.



0 2,5 5
Kilometer

© Geobasisdaten: Geobasis NRW, 2014

Abbildung 1: Übersicht über die im Jahr 2017 bearbeiteten Gebiete



Inhalt

1	Vorwort	5	8	Projekte in Oberhausen	67
2	Danksagung	7	8.1	FFH-Gebiet Hiesfelder Wald	67
3	Aus der Station	8	8.2	NSG Im Fort	71
3.1	Trägerverein	8	8.3	Sterkrader Heide	72
3.2	Bundesfreiwilligendienst	8	8.4	Reinersbachtal	73
3.3	Praktikanten	8	8.5	Waldteichgelände	74
3.4	Zusammenarbeit mit Universitäten	8	8.6	Feuchtwiese „An den Kopfweiden“	75
4	Projekte in Bottrop	9	8.7	Brache Vondern	75
4.1	FFH-Gebiet und NSG Köllnischer Wald	9	8.8	Läppkes Mühlenbach	76
4.2	FFH-Gebiet Kirchheller Heide	9	8.9	Fledermausschutz im Grafenbusch	78
4.3	FFH-Gebiet Heideseen in der Kirchheller Heide	14	8.10	Feuchtgrünländer in Oberhausen	78
4.4	FFH-Gebiet Postwegmoore	15	8.11	Maßnahmenempfehlungen für planungsrelevante Arten	80
4.5	NSG Torfvenn Rehrbach	16	9	Städteübergreifende Projekte	81
4.6	NSG Grafenmühle	18	9.1	Ruhrbogen	81
4.7	NSG Feuchtbiotopkomplex Dinslakener Straße	19	9.2	Pflege- und Entwicklungsplan Rotbachau	83
4.8	Bergsenkung Hohe Heide	20	9.3	RWW Wassergewinnungsflächen	84
4.9	Regenrückhaltebecken Boye	20	9.4	Biodiversität im Ruhrgebiet	84
4.10	Ausgleichsflächen der Stadt	21	9.5	Obstwiesen	86
5	Projekte in Duisburg	23	9.6	Life-Projekt: Sandgeprägte Landschaften	86
5.1	FFH-Gebiet Rheinaue Walsum	23	9.7	Floristische Kartierung NRW	87
5.2	VSG Unterer Niederrhein und weiteres Rheinvorland	24	9.8	Sommergänse NRW	87
5.3	NSG Blaue Kuhle	30	10	Projekte im Emscher-Landschaftspark	89
5.4	NSG Rheinaue Friemersheim	31	10.1	Landschaftspark Duisburg-Nord	89
5.5	NSG Essenberger Bruch	32	10.2	Gleispark Frintrop	93
5.6	Geplantes NSG Haubachsee	32	10.3	Industriewaldprojekt	95
5.7	Heidefläche an der Saarner Straße	36	11	Artenschutzprojekte	97
5.8	Fledermäuse am Parallelkanal im Sportpark Duisburg	37	11.1	Fledermaushilfe	97
5.9	Friemersheim ÖFS Fläche	38	11.2	Vögel	97
5.10	Gänsemanagement	39	11.3	Gebäudebewohnende Arten	100
5.11	Vertragsnaturschutz	40	11.4	Reptilien	100
5.12	Ruhrdeich-Kartierung	40	11.5	Amphibien	101
6	Projekte in Essen	41	11.6	Asiatische Keiljungfer am Rhein	103
6.1	FFH-Gebiet Heisinger Ruhraue	41	11.7	Roggentrespe	104
6.2	NSG Untere Kettwiger Ruhraue	42	12	Projekte mit dem LVR	105
6.3	NSG und Landschaftspark Mechtenberg	43	12.1	Natur trifft Kunst	105
6.4	NSG Kamptal – Sumpfdotterblumenwiese	44	12.2	Artenschutzgewässer auf Zeche Carl Funke in Essen	106
6.5	Hinseler Ruhraue	44	13	Umweltbildung und Öffentlichkeitsarbeit	107
6.6	Essen-Kettwig Hochflächen	47	13.1	Umweltbildung mit Schulen	107
6.7	Barchembach	49	13.2	Naturlehrpfade	108
6.8	Holthuser Tal	49	13.3	Grüne Hauptstadt Europas Essen 2017	108
6.9	Econova-Gelände	50	13.4	Tagungen und Fortbildungen	112
6.10	Zeche Carl Funke	50	13.5	Jahresprogramm	113
6.11	Terrassenfriedhof Schönebeck	50	13.6	Weitere Veranstaltungen	113
6.12	Bonnekampstraße	52	13.7	Umweltmärkte, Feste	113
6.13	Gänse im Grugapark	52	13.8	Presse	114
7	Projekte in Mülheim an der Ruhr	53	13.9	IGA 2027	114
7.1	FFH-Gebiet und NSG Mülheimer Ruhraue	53	14	Fundmeldungen	115
7.2	NSG Steinbruch Rauhen	58	14.1	Pflanzen	115
7.3	Mintarder Berg	60	14.2	Säugetiere	116
7.4	Auberg	61	14.3	Vögel	116
7.5	Oembergmoor	62	14.4	Reptilien	118
7.6	Fliegerberg	62	14.5	Amphibien	118
7.7	Borbecker Mühlenbach und Winkhauser Bachtal	63	14.6	Fische	119
7.8	Radschnellweg (RS1) Heißener Bahnhof	64	14.7	Insekten	119
7.9	Erzbergwerk Selbeck	66	14.8	Spinnentiere	123
			14.9	Weichtiere	123
			15	Literatur	123