

Übersicht Projektideen Grüne Stadt – Grünes Dorf 2020

Projekt-Titel	Umsetzungsort	Inhalt
Naturnaher Bachlauf in Vorgarten als Insektenhilfe	Welling	Ein solarbetriebener, naturnaher Bachlauf wurde im Vorgarten installiert.
Natürlich. Inklusiv. - Blühstreifen, Insektenhotels und Bienenvölker bei den Barmherzigen Brüdern Saffig	Saffig, Plaidt, Mayen, Münstermaifeld, Andernach	Gemeinsam mit ihren Klienten und Senioren haben sie an ihren Einrichtungen insektenfreundliche Blühstreifen und Insektenhotels eingerichtet.
Blumenwiese	Burgen	Es wurden bereits ca. 7000m ² von Wiesenfläche in Blumenwiesen umgewandelt. Nun haben sie dies bei weiteren 2000m ² umgesetzt.
Grüner Gürtel Weitersburg	Weitersburg	Die Streuobstwiesen-Relikte der Ortsgemeinde wurden gepflegt und der Baumbestand wurde erfasst und bewertet. Hochstämme wurden neugepflanzt, blütenreiche Wiesenstreifen wurden angelegt und es wurden Nisthilfen für Höhlenbrüter, Steinkauz und Fledermäuse angebracht. Zudem wurden der Brutvogelbestand und die Fledermauspopulation kartiert.
Bienenhotel XXL	Polch	Ein Bienenhotel in großer Dimension wurde gebaut.
Baumreihe in Mörz	Mörz	Entlang eines Wiesenweges wurden ca. 25 Bäume gepflanzt, die als Wind- und Sonnenschutz dienen.
Entwicklung von arten- und kräuterreichen Böschungswiesen	Spay	Es wurden 2 Flächen nachhaltig entwickelt. Dafür wurde der Boden aufgelockert, Vegetationsreste abgetragen und Regiosaatgut ausgebracht.
Umwandlung einer Ruderalfläche in eine dauerhafte Wildblumenfläche	Spay	Es wurde eine Blumenwiese mit einmaliger Mahd angelegt und 5 Bäume gepflanzt.
Garten- und Blumenschmuckwettbewerb	Mülheim-Kärlich	Es fand ein Wettbewerb statt, der besonders auf Biodiversität achtet. Menschen wurden zum Entschottern ihres Gartens aufmerksam gemacht.

Errichtung Lebensturm und Gestaltung des Umfeldes	Nachtsheim	Ein sogenannter Lebensturm wurde errichtet. Dieser bietet vielen kleineren Lebewesen einen Unterschlupf. Zudem wurden ca. 400 m ² des Umfeldes um diesen Lebensturm gemulcht und mit Wildblumen sowie insektenfreundlichen Sträuchern bepflanzt.
Grüne (ökologische) Wiederbelebung der Gemeinde Brey	Brey	Es wurde ein Konzept für eine kommunale Biodiversitätsstrategie mit Einbindung der Bürgerschaft entwickelt.
Saunalandschaft	Münstermaifeld	Die Saunalandschaft wurde klimagerecht und insektenfreundlich umgestaltet.
Kreiselgestaltung - von monoton und artenarm nach bunt und nachhaltig	Lonnig	Der Verkehrskreisel am Ortseingang wurde naturnaher, bunter und nachhaltiger bepflanzt. Dazu wurden z-B- Bienen- und Schmetterlingsfreundliche Wildstauden eingesetzt. Zudem wurden ein Insektenhotel und ein Vogelhaus aufgestellt.
Kräutergarten am Eulenturm Münstermaifeld	Münstermaifeld	Der Heilkräutergarten wurde erhalten und erweitert. Weitere Kräuter und Heilpflanzen wurden angeschafft und 2 absterbende Bäume wurden durch andere Bäume und Sträucher ersetzt.
Neugestaltung Containerplatz / Vorplatz Waldfriedhof	Mörz	Der Vorplatz des Waldfriedhofs wurde umgestaltet. Das Gelände wurde durch Abflachung des Hangs vergrößert und mit vogel- und insektenfreundlichen Hecken und Stauden neubepflanzt.
Vom insektenfeindlichen Steingarten zum umweltfreundlichen und arbeitsarmen Naturgarten	Münstermaifeld	Der Steingarten wurde entfernt und mit natürlichem Substrat aufgefüllt. Eine Totholzhecke bietet der Tierwelt ein Zuhause. Ein kleines Biotop bringt weiteren Lebensraum und stellt die Wasserversorgung der Insekten sicher. Zudem wurde eine gemütliche Sitzecke und ein Weg durch

		die Blumenwiese gebaut. Zudem wurde ein kleiner Nutzgarten angelegt. Ein Insektenhotel und mehrere Nistkästen runden den naturnahen Garten ab.
DUFT- und NASCHGARTEN - Insekten- & bürgerfreundliche Gestaltung eines Beetes	Bendorf	Ein unökologisch bepflanztes Beet wurde neugestaltet, vor allem mit essbaren und insektenfreundlichen Pflanzen. Es fand eine öffentliche Pflanzaktion statt, die Mitbürger sensibilisiert hinsichtlich umwelt- und insektenfreundlicher Gartengestaltung.
Paradiesischer Friedhof	Kehrig	Eine Rasenfläche wurde umgestaltet in eine mit regionalem Saatgut angelegte Fettwiese, um die Artenvielfalt zu unterstützen. Außerdem wurde eine Eiche gepflanzt.
Abenteuer/Erlebnis Wiese	Trimbs	Eine kleine Streuobst- und Blumenwiese ist entstanden und wurde in den öffentlichen Spielplatz integriert. Die Kombination aus Spielplatz und „Lern-Wiese“ soll der frühkindlichen Erziehung dienen. Es wurden auch Erklärungstafeln usw. sowie spielerische Elemente gesetzt.
Naturnaher Kindergarten im Klimawandel	Bell	Es gab eine Hangbefestigung in Terrassenform wo weitere mediterrane Pflanzen angepflanzt wurden. Viele duftende Kräuter bieten sowohl den Kindern, als auch den Tieren verschiedene Duft- und Geschmackserlebnisse.
Naturnahe Anlage / Nutzung Außengelände mit Tierhaltung	Mayen	Das Außengelände eines Schulhofes wird mit verschiedenen Lebensräumen gestaltet: Ssonnige Saumbereiche, Trockenmauern und Lesesteinwälle, Totholzstreifen und Wildobshecken. Im Schulgarten wurde auf die Prinzipien des Demeterlandbaus und der Permakultur gesetzt, um ressourcenschonend hochwertige Lebensmittel zu erzeugen. Zudem

		kamen eine kleine Gruppe an Zwergschafen hinzu, die der Verbuschung entgegenwirken soll.
Rückbau Schotterbeete in naturnahe Grünflächen	Kruft	Vorhandene Pflanzbeete waren mit Gleisschotter aufgefüllt. Diese wurden gezielt zurückgebaut und bepflanzt. Zielsetzung dabei war, kühlende und Schattenspendende Pflanzen zur Verbesserung des Mikroklimas anzupflanzen.
Blühende Oase	Hausten	Am Rand eines Spaziergänger Weges wurde eine blühende Oase geschaffen. Diese besteht aus Obst- und Nussgehölzen, Beerensträuchern, Bodenbedeckern und Blumen. Dazu wurde ein Pflanzplan erstellt. Zudem wurden Schilder angebracht, die das angelegte System erklären.
Umgestaltung Steinschüttung und Dachbegrünung	Andernach	Eine Steinschüttung im Vorgarten wurde zugunsten einer Begrünung umgestaltet. Eine Doppelgarage wurde begrünt. Diese beiden Maßnahmen förderten die Zunahme vom Stadtgrün.
Freizeit im Schatten der Bäume	Kottenheim	An vielen verschiedenen Stellen wurden Bäume am Jugendtreff gepflanzt, um Beschattung zu schaffen.