

Kurzsteckbriefe Wettbewerb der Klima-Kommunen

„So machen wir`s“

Kategorie: Klimaanpassung

Nr.	1
ID	71
Name der Kommune	Stadt Ortenberg
Kategorie	Klimaanpassung
Projektname	Der Hardwald in Bergheim. Mehr Regen im Wald lassen
Projektstand	geplant
Kurzbeschreibung	Durch die Trockenheit im letzten Sommer und die noch nicht absehbaren Schäden, die dadurch entstehen werden (aktuell Borkenkäfer!) wissen wir alle, was Wasser im Wald bedeutet. Der Hardwald in Bergheim ist eine städtische Waldfläche mit altem und jungem Bestand, der am Hang liegt und durch die Landstraße nach Gelnhaaar im Bleichetal endet. Wir wollen durch Baggern von Kühlen die Möglichkeit geben, dass mehr Regenwasser im Wald bleibt.

Nr.	2
ID	73
Name der Kommune	Frankfurt am Main
Kategorie	Klimaanpassung
Projektname	Frankfurt frischt auf - 50 % Klimabonus
Projektstand	laufend seit 01/2018
Kurzbeschreibung	Die Stadt unterstützt mit dem Förderprogramm „Frankfurt frischt auf“ Unternehmen und private Haushalte, sowie Vereine, Verbände oder Stiftungen in Frankfurt am Main, die ihre Liegenschaft für den Klimawandel rüsten möchten. Förderfähig sind Dach- und Fassadenbegrünungen, Hofentsiegelungen mit Begrünung sowie die Installation von öffentlich zugängliche Trinkbrunnen und Verschattungsmaßnahmen, die in den öffentlichen Raum hinein wirkt. Bis zu 50 % der Kosten, maximal 50.000 €, können bezuschusst werden, um die Liegenschaften fit für den Klimawandel zu machen. Dazu gibt es ferner eine Beratung um über das Thema Klimaanpassung aufzuklären und Botschafterinnen und Botschafter der Stadtgesellschaft zu gewinnen. Für die Jahre 2017 – 2021 stehen insgesamt 10 Millionen Euro aus dem städtischen Haushalt zur Verfügung.

Nr.	3
ID	76
Name der Kommune	Stadt Seligenstadt
Kategorie	Klimaanpassung
Projektname	Bienenfreundliches Seligenstadt
Projektstand	laufend
Kurzbeschreibung	An der örtliche Grünanlage Bleiche wird ein circa 400 m ² breiter Streifen als Blühstreifen für Bienen und Insekten angelegt. Weiterhin wird hier ein großes Insektenhotel zur Förderung der Artenvielfalt aufgestellt.

Nr.	4
ID	82
Name der Kommune	Lampertheim
Kategorie	Klimaanpassung
Projektname	Konzept zum Umgang mit Starkregenereignissen
Projektstand	laufend
Kurzbeschreibung	- Prävention von Schäden verursacht durch Starkregenereignisse, dadurch effektiverer Umgang mit Ressourcen - Konzeption von nachhaltigen baulichen Maßnahmen und deren Weiterentwicklung sowie Ableitung von Folgemaßnahmen für die gesamte Stadtentwicklung basierend auf einer hydraulischen Gefährdungsabschätzung, einer Senkenanalyse, einer Bewertung des örtlichen Schadenpotenzials sowie einer Ableitung von Risikogebieten- Bereitstellung von Umweltinformationen und Umweltwissen anhand moderner Informationsstrukturen- Intensivierung der Kommunikation und des Austauschs zwischen Bürgerschaft und Kommune in Informationsveranstaltungen und durch konkret benannte Ansprechpartner- kontinuierliche Sensibilisierung der Bürgerschaft gegenüber der Thematik- Aktivierung von umweltfreundlichen Verhalten- bei optimaler Umsetzung ergeben sich finanzielle Einsparmöglichkeiten auf öffentlicher wie auch auf privater Seite

Nr.	5
ID	87
Name der Kommune	Stadt Hanau
Kategorie	Klimaanpassung
Projektname	Anpassung an den Klimawandel in Großauheim - Fokus Gesundheit
Projektstand	laufend
Kurzbeschreibung	Zur Sensibilisierung der Bevölkerung und zur Entwicklung von Maßnahmen wird beispielhaft im Stadtteil Großauheim seit Anfang des Jahres 2018 ein vom Land Hessen gefördertes Projekt zur Anpassung an den Klimawandel unter dem Fokus „Gesundheit“ durchgeführt. Schwerpunkt dabei ist die Einbindung der Bevölkerung, das Erreichen zahlreicher unterschiedlicher Akteure und das Knüpfen von Netzwerken. Großauheim, Stadtteil von Hanau, liegt am Main, hat einen dicht bebauten Altstadtbereich und ist somit sowohl von Überschwemmungen als auch den Auswirkungen von Hitzewellen besonders betroffen. Um die Bevölkerung zu sensibilisieren und

zu aktivieren wurden im Rahmen des Projektes verschiedene Ansätze gewählt, um möglichst viele Menschen zu erreichen. Mit dem "Fokus Gesundheit" wird die konkrete Betroffenheit der Menschen angesprochen und es können sowohl Probleme als auch Lösungsansätze gesammelt werden. Die Querschnittsaufgabe "Klimawandel" wird besonders deutlich.

Nr.	6
ID	93
Name der Kommune	Ortenberg
Kategorie	Klimaanpassung
Projektname	Altes Flussbett wieder mit Wasser gefüllt
Projektstand	abgeschlossen
Kurzbeschreibung	Wiederherstellung der natürlichen Wasserzufuhr eines Bachlaufes (Bleiche) durch Beseitigung eines Wasserhindernisses in einer gemeinsamen Aktion.

Nr.	7
ID	96
Name der Kommune	Wissenschaftsstadt Darmstadt
Kategorie	Klimaanpassung
Projektname	Klima- und Umweltaktionstage
Projektstand	laufend
Kurzbeschreibung	Vom 6. bis zum 9. September 2018 feierten in Darmstadt die Klima- und Umweltaktionstage Premiere. Ein spannendes und vielfältiges Programm mit Vorträgen, Ausstellungen und Mitmachaktionen für Groß und Klein hatte an vier Tagen dazu eingeladen, sich mit den Themen Klimawandel, Biologische Vielfalt und Nachhaltigkeit zu beschäftigen. Jeder der vier Aktionstage widmete sich dabei einem anderen inhaltlichen Schwerpunkt. Die Bürgerinnen und Bürger der Wissenschaftsstadt Darmstadt und der umliegenden Gemeinden erfuhren bei ihrem Besuch nicht nur wissenswerte Hintergründe, sondern auch praktische Alltagstipps. Gleichzeitig bestand die Möglichkeit, mit der Darmstädter Umweltszene ins Gespräch zu kommen und so aus erster Hand von den aktuellen Herausforderungen der Umweltszene zu erfahren. Ins Leben gerufen wurden die Klima- und Umweltaktionstage vom Umweltamt der Stadt Darmstadt.

Nr.	8
ID	98
Name der Kommune	Stadt Oberursel (Taunus)
Kategorie	Klimaanpassung
Projektname	Neubürger-Radtouren
Projektstand	laufend
Kurzbeschreibung	<p>Kurze ProjektbeschreibungDas Projekt richtet sich an Hinzugezogene, aber auch an alle interessierten Bürger/innen. Durch die Zusammenarbeit zwischen der Stadt und dem ADFC wird eine Rundtour angeboten, die viele hilfreiche Informationen fürs Radfahren, wie z.B. gute Radverbindungen und wichtige Orte des gesellschaftlichen Lebens, sowie gleichzeitig Interessantes zur Stadt, wie z.B. Sehenswürdigkeiten, beinhaltet. So wird sowohl umweltfreundliche Mobilität als auch die Teilnahme am Stadtleben direkt gefördert. Übergeordnetes Ziel ist es Neubürger für ein modernes Mobilitätsverhalten im Einklang mit Klimaschutz und Nachhaltigkeit zu begeistern.</p>

Nr.	9
ID	100
Name der Kommune	Magistrat der Kreisstadt Homberg (Efze)
Kategorie	Klimaanpassung
Projektname	Renaturierung und Hochwasserschutz der Efze Aue bei Mühlhausen
Projektstand	abgeschlossen seit 2018
Kurzbeschreibung	<p>In Mühlhausen, einem Ortsteil von Homberg (Efze), wurde von 2014 bis 2018 Maßnahmen zur Renaturierung und des Hochwasserschutzes an der Efze durchgeführt. Ausschlaggebend für dieses Projekt war die Ermittlung eines hohen Potenzials der Efze im Bereich Mühlhausen als Laichhabitat für Großsalmoniden. Darüber hinaus wurde durch die regelmäßigen Hochwasserereignisse die efzenahe Bebauung in Mühlhausen überflutet. Durch die Renaturierungs- und Hochwasserschutzmaßnahme wurden an der Efze großflächige Becken als Retentionsraum (Flutmulden) ausgehoben. Im Hochwasserfall wird das zusätzliche Volumen, das der Efze nun zur Verfügung steht, geflutet und schützt somit sowohl den Ortsteil Mühlhausen vor weiteren Schäden. Die Maßnahme wurde erfolgreich umgesetzt. In Mühlhausen bleiben die Anwohner*innen vor Überflutungen verschont und Heimische Tier- und Pflanzentierarten haben sich wieder an der Efze angesiedelt.</p>