

Förderprojekte 2021



Projekträger	Projekttitle	Kurzbeschreibung	Summe in EUR
Jugendschule Strausberg	Kreislaufwirtschaft in der Jugendschule Strausberg	Entwicklung eines geschlossenen Kreislaufs für den Anbau, die Ernte, die Verarbeitung und den Vertrieb von landwirtschaftlichen Erzeugnissen. Das damit verdiente Geld soll in der Schule verwendet werden. Von der Mensa in Berlin-Köpenick (Hauptstandort der Schule) sollen die Küchenabfälle nach Strausberg gebracht und dort zur Düngung von Obst und Gemüse verwendet werden. Die Obst- und Gemüseernte soll sich erhöhen und damit auch die Erträge für die Schule, die dann in Gartengeräte investiert werden sollen. Außerdem wird damit der Bioabfall sinnvoll entsorgt.	7.650
Ackerdemia e.V. Potsdam	Bildungsprogramm GemüseAckerdemie in Sachsen und Brandenburg	Kindergartenkinder sollen lernen, rund 25 Gemüsearten anzubauen. Ziel ist spielerisches Lernen, praktisches Erleben und die Wertschätzung für Lebensmittel. Dabei soll auch das Interesse an biologischer Vielfalt gesteigert werden. Durch Anbau, Ernte und Verarbeitung lernen die Kinder bereits landwirtschaftliches Grundwissen und erfahren Naturzusammenhänge.	5.000
Aktion Fischotterschutz e.V.	Grünes Band Obere Ohreue – Trittsteinbiotope für Wasserinsekten	Ziel ist die weitere ökologische Verbesserung der Ohre, die ökologische Aufwertung des Gewässers und der Aue, insbesondere hinsichtlich der heimischen seltenen Wasserinsekten (Libellen, Steinfliegen, Köcherfliegen). Kies und Totholz sollen in das Gewässer eingebracht werden, um die Struktur der Gewässersohle für Wasserinsekten zu verbessern. Uferbereiche werden abgeflacht, Sukzession wird zugelassen, um die Lebensräume zu optimieren.	22.000
Stiftung für Mensch und Umwelt, Berlin	Wohnungsbau – naturnah!	Auf Flächen der Wohnungsbau-Genossenschaft „Freie Scholle“ in Berlin sollen Flächen mit Frühjahrsblüheren und heimischen Blütenpflanzen naturnah gestaltet und dabei vor allem die Mieterschaft vom Nutzen einer ökologisch wertvollen Bepflanzung überzeugt und in die Pflanzarbeiten einbezogen werden. Die Akzeptanz für weniger Rasen- und mehr Blühflächen soll mit einem entsprechenden Informationsangebot, Infotafeln und einem Workshop zum Bau fachlich sinnvoller Wildbienen-Nisthilfen erhöht werden	10.000
Chinesischer Pavillon zu Dresden e.V.	Nachhaltige Außenanlagegestaltung am Chinesischen Pavillon	Naturschutzfachliche Ausrichtung der Neugestaltung der Außenanlagen am Chinesischen Pavillon am Rande der Dresdner Heide. Im Fokus steht die Biotopvernetzung mit dem Waldgebiet der Dresdner Heide, die Verringerung der Lichtverschmutzung, der Erhalt des alten Eichen- und Buchenbestandes, eine nachhaltige insektenfreundliche Bepflanzung sowie eine umweltfreundliche Verkehrsanbindung für Besucher.	20.000
Stadt Wernigerode	Gewässer – Am Puls des Lebens	Es sollen zwei Naturlehrpfade zum Thema Oberflächenwasser belebt werden: „Bachforelle“ und der Rundwanderweg „Fischaufstiege“. Es wird die Bedeutung des Klima-, Arten- und Gewässerschutzes durch praxisbezogene Umweltbildung für verschiedene Altersgruppen im Vordergrund stehen. Neben der Erlangung von Umweltwissen, soll ein Umweltbewusstsein entwickelt werden.	3.000

Eine Stiftung von:

