



momo
Stiftung

Jahresbericht 2017

Momo-Stiftung des BUND Baden-Württemberg
für Kinder, Umwelt und Gesundheit

momo
Stiftung

des BUND Baden-Württemberg
für Kinder, Umwelt und Gesundheit

Inhalt

Vorwort	S.3
Die 2017 geförderten Projekte	S.3
Bilanz	S.6
Jahresrechnung	S.7
Über die Momo-Stiftung	S.8

Impressum

Herausgeber:

Momo-Stiftung des BUND Baden-Württemberg
für Kinder, Umwelt und Gesundheit
Mühlbachstr. 2, 78315 Radolfzell
Telefon: 07732 7462
E-Mail: info@momo-stiftung.de www.momo-stiftung.de

Text und Redaktion: Christina Kordt, Karin Keller

Bildnachweise:

Titelbild: shutterstock.de, S. 3: Frank Müller (Dr. Brigitte Dahlbender), Gabriele Tetzner (BUND-Schmetterlingsland-Projektset), Klaus Dahl, BUND Böblingen (Schmetterling), S. 4: Ökostation Freiburg (Schnitzwerkstatt), R. Kohlund, BUND Ortenau (Mein Fahrrad - mein Klimaretter), www.oekostation.de (Naturgärtnern mit geflüchteten Schülerinnen und Schülern), Gerhard Dittes (Wildbienenschutz - Mauerbienen), S. 5: Gerhard Röhner (Kröten), Katja Groner (Naturteam - Aufbau einer BUND-Teeniegruppe), Ingrid Kandler (Schmetterlingen, Käfern & Co auf der Spur), berlinweb24.de/pixelio.de (Biene), S. 8: Klaus Dahl, BUND Böblingen (Schmetterling), P. Weber/pixelio.de (Blutweiderich)

V.i.S.d.P.: Dr. Brigitte Dahlbender, Vorsitzende

Druck: Elser Druck GmbH, Karlsbad
Gedruckt auf Recymago matt, Blauer Umweltengel

Gestaltung: kissundklein, Konstanz

Radolfzell, Juni 2018

Vorwort

Liebe Leserin, lieber Leser,

in einer neu gegründeten BUND-Teeniegruppe in Erbach sammelten Mädchen Kräuter und stellten daraus selbst Taubnessel- und Löwenzahngelee sowie Kräuterpizza her. Kinder im Grundschulalter in Radolfzell konnten am Natur- und Umwelttag unter dem Stereomikroskop Schmetterlingsflügel, den Stechrüssel einer Stechmücke, eine Schmetterlingsraupe mit abgestreifter Larvenhaut und vieles mehr bestaunen. Lesen Sie dazu und zu sechs weiteren Umweltprojekten mehr im Momo-Jahresbericht.

Ich danke allen herzlich, die uns 2017 als Spenderin und Spender oder als Zustifterin und Zustifter unterstützt haben. Mit Ihrer großzügigen Hilfe konnte die Momo-Stiftung 2017 vorbildliche Umweltbildungsprojekte mit fast 9 000 Euro fördern.

Ihre



Dr. Brigitte Dahlbender

Vorsitzende des Vorstands Momo-Stiftung



Die 2017 geförderten Projekte

Die Momo-Stiftung hat 2017 Umweltbildungsprojekte mit insgesamt 8905 Euro gefördert.

BUND-Schmetterlingsland-Projektset

BUND Aalen

Über 60 Gruppen mit circa 1200 Kindern im Bereich Aalen und Ostalb-Kreis erfuhren Wissenswertes über die Lebensweise von Schmetterlingen und erhielten ein Schmetterlingszuchtset sowie Schmetterlings- und Wildblumensamen mit Samen von rund 40 verschiedenen Wildblumenarten. Die Kinder, Schülerinnen und Schüler legten Oasen mit Blütenpflanzen als Nahrungsquelle für Schmetterlinge und andere Insekten an und lernten dabei eine Menge über Artenvielfalt und Artenschwund. Alle teilnehmenden Gruppen erhielten eine Mappe mit einem Schmetterlings-Bestimmungsblatt, Informationen zur Lebensweise von Schmetterlingen, Arbeitsblättern, Malvorlagen und Tipps zum Anlegen einer Blumenwiese.



Mehr Informationen zum BUND Aalen unter

www.bund-ostwuerttemberg.de/start/ueber-uns/bund-ortsgruppe-aalen

Gefördert mit 1 330 Euro.





Schnitzwerkstatt für wilde Kerle

Ökostation Freiburg

Im Biogarten der Ökostation Freiburg lernten 7- bis 12-jährige Jungen nicht nur, wie Löffel oder Gabeln geschnitzt werden, sondern auch wie Tiere und Kräuter bestimmt werden können. Eines der Highlights der Schnitzwerkstatt: Viele Kinder kochten das erste Mal über offenem Feuer - zum Beispiel Brennesselchips oder Popcorn.

Mehr Informationen zur Ökostation Freiburg unter www.oekostation.de

Gefördert mit 300 Euro aus dem Stiftungsfonds Ökostation Freiburg der Momo-Stiftung.



Mein Fahrrad – mein Klimaretter

BUND Ortenau

Im Rahmen des Projektes wurde eine große Fahrradinfotafel erstellt, die mit vier Bild- und Schriftserien ergänzt werden kann. Die Infotafel informiert über das Fahrrad als klimafreundliches Fortbewegungsmittel, wirbt dafür, es für die täglichen Wege zur Schule und im Alltag einzusetzen und gibt Tipps zur Pflege, Einstellung, Reparatur sowie zur sicheren Ausstattung. Die Zielgruppe waren Kinder von 9-11 Jahren, also Grundschulkinder bzw. 5. Klassen an weiterführenden Schulen.

Mehr Informationen zum BUND Ortenau unter vorort.bund.net/uz-ortenau

Gefördert mit 1140 Euro.



Naturgärtnern mit geflüchteten Schülerinnen und Schülern

Ökostation Freiburg

Kinder der 3. und 4. Klasse der Schneeburgschule Freiburg gestalteten in einem mehrjährigen inklusiven Lernprojekt das Burghügel-Gelände des Schulhofes zu einem kleinen Schulgarten um. Tatkräftig legten sie Beeresträucher, Erdbeerbeete, einen Kräuterberg und ein Teebeet an. Um Tiere beobachten zu können, trugen die Kinder Äste zusammen und bauten eine Benjeshecke.

Mehr Informationen zur Ökostation Freiburg unter www.oekostation.de

Gefördert mit 1500 Euro.



Wildbienenschutz – Mauerbienen

BUND Bretten

Schülerinnen und Schüler ab Klasse 5 des Melanchthon-Gymnasiums stellten aus genormten Klötzen spezielle Nisthilfen für den Schutz von Mauerbienen her. Die Nistklötze wurden gebohrt und geschmirgelt und werden im Frühjahr an Gartenbesitzer ausgegeben. Infostände dazu gibt es bei den Gartentagen und dem Naturerlebnistag.

Mehr Informationen zum BUND Bretten unter www.bund-bretten.de

Gefördert mit 1000 Euro.

Naturschutz-AG in Kooperation mit der Eichendorff-Realschule

BUND Gottmadingen

Schülerinnen und Schüler der 6. und 7. Klasse der Eichendorff-Realschule erlebten in der freien Natur hautnah Amphibien wie Gras- und Springfrösche und Erdkröten und lernten dabei einiges über deren Lebenszyklus, Paarungsweise und Laichformen. Achtmal trafen sich die jungen Menschen, um sich jeweils zweieinhalb Stunden lang mit Naturschutz- und Umweltthemen zu beschäftigen. Auf dem Programm standen z.B. Vögel und Streuobstwiesen, erneuerbare Energien und Upcycling. Dabei entstanden Mäppchen und Portemonnaies aus Schokoladen- und Gummibärverpackungen sowie Taschen aus alten T-Shirts und Jeans. Bei einer Führung auf dem Johanni-Hof in Gailingen lernten die Kinder die Unterschiede zwischen konventioneller und biologischer Landwirtschaft kennen.



Mehr Informationen zum BUND Gottmadingen unter

www.bund-bodensee-oberschwaben.net/mitmachen/kreis-ortsverbaende/kreisverband-konstanz/gottmadingen

Gefördert mit 150 Euro.

Naturteam – Aufbau einer BUND-Teeniegruppe

BUND Erbach

In einer neu gegründeten Gruppe lernten fünf Mädchen zahlreiche Aspekte der BUND-Tätigkeiten kennen: So kontrollierten sie einen Krötenzaun, reaktivierten einen Lesesteinhäufen, sammelten Kräuter und stellten Taubnessel- und Löwenzahngelee sowie Kräuterpizza her. Bei einer Radtour fingen sie an einem Quelltümpel Schmetterlinge und bestimmten sie. An drei Badeseen in Ersingen bestimmten sie Nitrat-, pH-Wert und Gesamthärte des Wassers. Im September konnten sie auf einer Geochaching-Tour mit sieben Rätselstationen rund um Ersingen einen Schatz entdecken. Beim letzten Treffen beschlossen die Teilnehmerinnen, ein weiteres Mädchen, das im Herbst auf die weiterführende Schule gewechselt hat, einzuladen und in Zukunft ins Naturteam aufzunehmen.



Mehr Informationen zum BUND Erbach unter

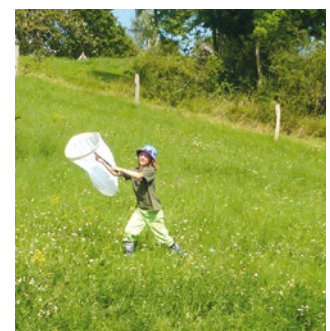
www.bund-ulm.de/bund-gruppen/im-alb-donau-kreis/erbach

Gefördert mit 1545 Euro.

Schmetterlingen, Käfern & Co auf der Spur

BUND Radolfzell

„Was ist denn mit der Schmetterlingsraupe los? Was hängt da Komisches an ihr dran?“. Kinder, die den Natur- und Umwelttag im Mai 2017 in Radolfzell besuchten, bestaunten unter dem Stereomikroskop Schmetterlingsflügel, den Stechrüssel einer Stechmücke, eine Schmetterlingsraupe mit abgestreiften Larvenhäuten und vieles mehr. Wer genug Geduld mitbrachte, konnte den Namen eines Krabbeltieres mit Hilfe einfacher Bestimmungshilfen herausfinden und sein Tierchen auf einem Beobachtungsbogen beschreiben und zeichnen. Die Rätselfreunde durften Tiere anhand von Merkmalen erraten oder ein Krabbeltierpuzzle legen. Bei den Naturerlebnistagen für Kinder aus geflüchteten Familien konnten die jungen Forscherinnen und Forscher Haselstöcke schnitzen, Insekten und Spinnen fangen und sie mit Lupe und Mikroskop beobachten. Die von der Momo-Stiftung für dieses Projekt finanzierten Geräte und Materialien werden auch in Zukunft bei verschiedenen Veranstaltungen der BUND-Ortsgruppe Radolfzell mit Begeisterung genutzt werden.



Mehr Informationen zum BUND Radolfzell unter

www.bund-radolfzell.de

Gefördert mit 1940 Euro.





BILANZ zum 31. Dezember 2017

Aktiva	2016	2017
	Euro	Euro
B. Umlaufvermögen		
Kassenbestand, Guthaben bei Kreditinstituten, Postgiro	197.416,98	193.841,13
C. Rechnungsabgrenzungsposten	-	-
Summe Aktiva	197.416,98	193.841,13
Passiva		
A. Kapital	Euro	Euro
Stiftungskapital	91.007,96	91.537,96*
Betriebsmittelrücklagen	4.402,50	967,64
Freie Rücklagen	13.540,72	13.540,72
Kapitalerhaltungsrücklage	3.037,14	3.037,14
Zweckgebundene Rücklage	75.000,00	75.000,00
C. Verbindlichkeiten		
Verbindlichkeiten aus Lieferungen und Leistungen	10.428,66	9.757,67
sonstige Verbindlichkeiten	-	-
Summe Passiva	197.416,98	193.841,13

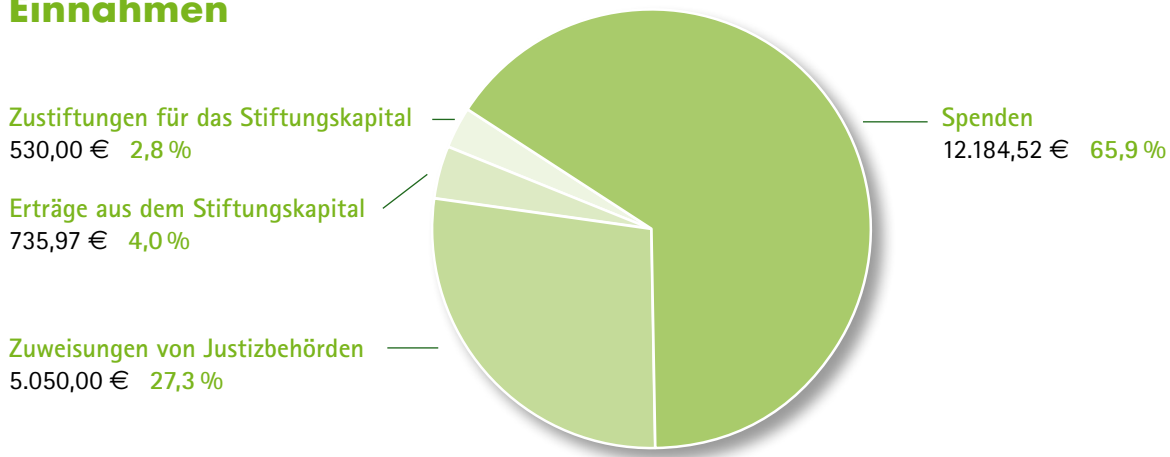
* Die Momo-Stiftung konnte ihr Stiftungskapital 2017 um 530,00 Euro auf 91.537,96 Euro erhöhen.

Jahresrechnung 2017 Momo-Stiftung

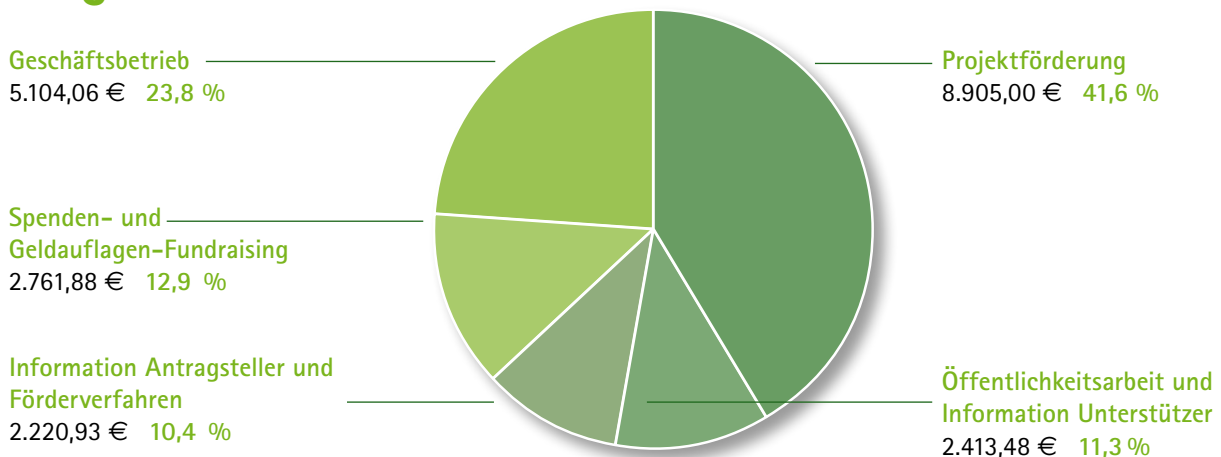
Einnahmen	18.500,49 €
Ausgaben	21.405,35 €
<hr/>	
Jahresfehlbetrag	2.904,86 € **

** Der Jahresfehlbetrag in Höhe von 2.904,86 Euro wurde aus der Betriebsmittelrücklage entnommen.

Einnahmen



Ausgaben



Das Finanzamt Singen sowie das Regierungspräsidium Freiburg als Stiftungsbehörde prüfen jährlich die Geschäfte der Momo-Stiftung – bisher immer ohne Beanstandung.

momo

Stiftung

des BUND Baden-Württemberg
für Kinder, Umwelt und Gesundheit

Fon: 07732 7462

info@momo-stiftung.de

www.momo-stiftung.de

Spenden-Konto

Sparkasse Hegau-Bodensee

IBAN DE88 6925 0035 0004 2486 88



Über die Momo-Stiftung

Gegründet:

1993 als selbstständige Stiftung des privaten Rechts

Stifter:

Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland (BUND),
Landesverband Baden-Württemberg e.V.

Namenspatin:

Das Mädchen Momo aus dem gleichnamigen Buch
von Michael Ende – mit freundlicher Genehmigung
des Autors

Schwerpunkt der Förderung:

Projekte, die Kindern und Jugendlichen ein
besseres Verständnis für ihre Umwelt und die
Natur vermitteln.

Förderkriterien:

www.momo-stiftung.de/foerderkriterien

Stiftungskapital 2017:

rund 91 500 Euro

Vorstand:

Dr. Brigitte Dahlbender (Vorsitzende)

Dr. Bärbel Andres (Vorstandsmitglied)

Kai Baudis (stellvertretender Vorsitzender)

Laut Satzung wählt der Stifter, der BUND Baden-
Württemberg, aus der Mitte seines Vorstands drei
Treuhänder für die Dauer von fünf Jahren.

Geschäftsführer:

Ralf Stolz