



Stiftung
Zukunft Wald
Umwelt-Bildung-Naturschutz



JAHRES- BERICHT 2022

STIFTUNG ZUKUNFT WALD

INHALT

04 Grußwort

SCHULWÄLDER GEGEN KLIMAWANDEL

06 Zahlen & Fakten

07 Kurzbeschreibung

NEUES IM SCHULWALD-PROJEKT

08 Deutscher Waldpreis

09 Vertragsunterzeichnung
Schulwald Ilsede
Rebhühner im Schulwald
Wunstorf

10 Klimastationskoffer

11 Schulwälder in QGIS
Netzwerktreffen

AKTIONEN AUS DEN SCHULWÄLDERN

12 Wuchshüllen - Lebenstedt
Obstbäume - Schulwald
Schöningen

13 Grünes Klassenzimmer -
Schulwald Cramme

Neue Sitzgelegenheiten -
Schulwald Wunstorf

14 Bienen-Volk -
Schulwald Wierthe

15 Greifvögelsitzstangen
für neue Schulwälder

NEUE SCHULWÄLDER IM JAHR 2022

16 Zahlen & Fakten

17 Schulwald Burgwedel

18 Schulwald Lebenstedt II
Schulwald Neerstedt

19 Schulwald Bad Münder
Schulwald Ilsede

20 Schulwald Neuerkerode

21 Schulwald Langenhagen

INHALT

WEITERE PROJEKTE

- 22 Azubi-Wildbientag
- 23 Felix on Tour in der Mongolei
Wald-Feuer-Klima
Löschrucksäcke
- 24 Waldgeheimnisse im
Harly
Faszination Ameise
- 25 Forstvereinstagung 2022
Tierische Postkarten
- 26 Social Media
- 27 Heckenpflanzung in Einbeck
- 28 Internationale
Nachhaltigkeitsschule
Ideen Expo

DAS STIFTUNGSTEAM 2022

- 29 Mitarbeitende
- 30 Pre-Masteranden
- 31 Werkstudierende
- 32 Praktikant*innen und
Ehrenamtler*innen

GRUSSWORT

Liebe Freunde und Freundinnen,
liebe Unterstützer und Unterstützerinnen der Stiftung Zukunft Wald,

Am 24. April 2009 haben die Niedersächsischen Landesforsten im Rahmen einer feierlichen Gründungsveranstaltung eine eigene Stiftung für den Wald und dessen zukünftigen Erhalt ins Leben gerufen. Umweltbildung für Kinder und Jugendliche, Naturschutz und das Thema Nachhaltigkeit stehen dabei im Vordergrund. In den letzten 14 Jahren hat sich viel getan!

Elisabeth Hüsing ist seit 2019 Stiftungsdirektorin. Mit ihrer Offenheit knüpft sie stetig wichtige Kontakte für die Stiftung und bringt das Stiftungsgeschehen durch kreative Ideen und das nötige Know-how stetig voran. In den letzten drei Jahren hat Frau Hüsing das Team um sich ausgebaut und sich junge, engagierte und fachkundige Mitarbeiter*innen gesucht. Durch die aktive Arbeit mit Praktikant*innen kommt die Stiftung ihrem Bildungsauftrag im besonderen Maße nach.

Neben dem etablierten Leuchtturmprojekt "Schulwälder gegen Klimawandel" welches stetig junge Menschen für den Wald und die Umwelt begeistert, gibt es noch weitere zahlreiche Projekte im Bereich der Umweltbildung, welche durch die Stiftung umgesetzt oder gefördert werden. Besonders die Problematik des Klimawandels wird durch die Stiftung innerhalb ihrer Projekte thematisiert.

Mit bereits 74 gepflanzten Schulwäldern in ganz Niedersachsen und mehr als 74.000 aktiven Schüler*innen, hat die Stiftung für den Natur- und Artenschutz in den Wäldern Niedersachsens in den vergangenen Jahren Großartiges geleistet. Das Leuchtturmprojekt "Schulwälder gegen Klimawandel" schafft eine emotionale Bindung zwischen den jungen Menschen und dem Wald.

Das eigenhändige Pflanzen der Schulwälder und die Verankerung des Themas Wald im Curriculum der Schulen vermittelt den Kindern und Jugendlichen unterschiedlicher geografischer wie sozialer Herkunft das Wissen um unsere Umwelt und animiert sie zum nachhaltigen Handeln

Um die vielfältigen Projekte zum Natur- und Artenschutz in Niedersachsen fördern zu können, sammelt die Stiftung verstärkt Spenden mittels moderner Plattformen. Ohne die vielen Förderer und ehrenamtlichen Helfer und Helferinnen ließen sich die ambitionierten Planungen der Stiftung nicht in die Tat umsetzen. Neue Projekte und Ziele erfordern weiterhin das Engagement und die Unterstützung aus Politik, Wirtschaft und Gesellschaft. Allen Unterstützern und Unterstützerinnen der Stiftung sei für ihr Engagement herzlich gedankt! Auch den Kuratoren und Kuratorinnen der Stiftung gilt ein besonderer Dank für ihre unermüdliche Unterstützung und aktive Mitarbeit.

Anhand dieses Jahresberichtes können Sie sich ein Bild über die vielen Projekte machen, die in 2022 initiiert, geplant und umgesetzt worden sind. Viel Freude bei der Lektüre!

Wir freuen uns, wenn Sie die Stiftung Zukunft Wald auch weiterhin bei ihrer wichtigen Arbeit unterstützen und fördern.

Ihr Dr. Klaus Merker

(Vorsitzender des Kuratoriums der Stiftung Zukunft Wald)

DAS LEUCHTTURMPROJEKT - SCHULWÄLDER GEGEN KLIMAWANDEL



79

Schulwälder in ganz Niedersachsen
74 gepflanzt, 5 in Planung



über 74.000

aktive Schülerinnen und Schüler



über 330.000

Bäume und Sträucher gepflanzt



rund 150

Partner beteiligt (pädagogische
Einrichtungen und Schulen aller
Schulformen)

DAS LEUCHTTURMPROJEKT - SCHULWÄLDER GEGEN KLIMAWANDEL

KURZBESCHREIBUNG

Klimagipfel, Umweltkonferenzen, Klimaberichte, CO₂-Bilanzen; es wurde bereits viel über Klima- und Umweltschutz geredet und geschrieben. Wir wollten und wollen auch in Zukunft zusammen handeln!

Mit dieser Motivation arbeiten wir in ganz Niedersachsen mit Schulen aller Schulformen, die sich für die Neuanlage, Pflege und begleitende Untersuchung eines Schulwaldes engagieren wollen. Wir suchen dazu Grundeigentümer*innen, die ihr möglichst schulnahes, noch waldfreies Grundstück kostenlos zur Verfügung stellen.

Ein auf 30 Jahre angelegter Kooperationsvertrag zwischen Schule, Grundeigentümer und Stiftung ermöglicht den Schulen langfristige Umweltbildung außerhalb der Schule.

UNSERE ZIELSETZUNG

Umweltbildung: Der Schulwald dient als Forschungs- und Experimentierfeld sowie Kreativlabor für viele Schülergenerationen. praktisch arbeiten, untersuchen, forschen, Zusammenhänge erkennen oder einfach nur Natur erleben und genießen im grünen Klassenzimmer in allen Fächern steht daher im Vordergrund!

Förderung der biologischen Vielfalt und der Biotopvernetzung: Schulwälder werden mit vielen, z.T. auch seltenen Baum- und Straucharten angelegt. Strauchreiche Waldränder bilden Rückzugsgebiete für Vögel, Insekten und Kleinsäuger. Frei- und Sukzessionsflächen und von den Schulen angelegte Kleinstbiotope (Teiche, Blühstreifen, Insektenhotels, Hirschkäfermeiler, Trockensteinmauern, Totholzhaufen, Streuobstwiesen, Nistkästen, Kiesbetten für Wasservögel, Eisvogelwände und vieles mehr) schaffen zusätzliche Lebensräume.

NEUES IM PROJEKT SCHULWÄLDER GEGEN KLIMAWANDEL

Im Jahr 2022 fanden zahlreiche Aktivitäten in den über 70 Schulwäldern in Niedersachsen statt. Die außerschulischen Lernorte wurden von den Schülerinnen und Schülern im Zuge von dutzenden Veranstaltungen, in spannenden Wahlpflichtkursen, AGs und an Projekttagen genutzt. Im Folgenden beschreiben wir die Highlights der Aktivitäten im vergangenen Jahr.

DER DEUTSCHE WALDPREIS

Der Deutsche Waldpreis 2022! Wir haben ihn in der Kategorie "Sonderpreis Nachhaltigkeit" vom Bundeslandwirtschaftsminister Cem Özdemir für unser Leuchtturmprojekt "Schulwälder gegen Klimawandel" verliehen bekommen. Eine Auszeichnung der fachlichen Forstwelt für Institutionen und Menschen, welche sich für die Forstbranche in Deutschland stark machen.

Im Laufe des Projekts lernen alle Beteiligten schnell: Was man begründet, und mit viel Verantwortungsbewusstsein pflegt, dass möchte man auch weiterhin schützen! So schaffen unsere Schulwälder es, Umweltbewusstsein hervorzurufen und leisten zudem einen sehr wichtigen Beitrag zum Umwelt- und Klimaschutz.

Ohne die engagierten Lehrer*innen, Ehrenamtler*innen und Schüler*innen wäre das Projekt jedoch nicht möglich. Somit liegt es nicht fern, zu sagen, dass wir alle gemeinsam diesen Preis gewonnen haben!



VERTRAGSUNTERZEICHNUNG SCHULWALD ILSEDE

Am 17.06.2022 war es so weit! Der Kooperationsvertrag zwischen der Schule Ilseder Hütte, der Realschule Groß Ilsede und der Stiftung Zukunft Wald wurde unterzeichnet. Im Zuge der Nominierung der Stiftung Zukunft Wald für den Deutschen Nachhaltigkeitspreis, wurde die Vertragsunterzeichnung von einem bayerischen Filmteam medial begleitet.



REBHÜHNER IM SCHULWALD WUNSTORF

Im Herbst machten Pauline und unsere Praktikantin Riccarda einen besonderen Fund auf ihrem Streifzug durch den Schulwald Wunstorf: Ein Rebhuhngelege!

Rebhühner sind in Deutschland leider lokal vielerorts ausgestorben. Seit 1980 sind die Bestände bereits um 90% zurückgegangen.



LUFT, WASSER, SONNE, BODEN, WIND WAS WIRKT EIGENTLICH AUF DEN SCHULWALD EIN?

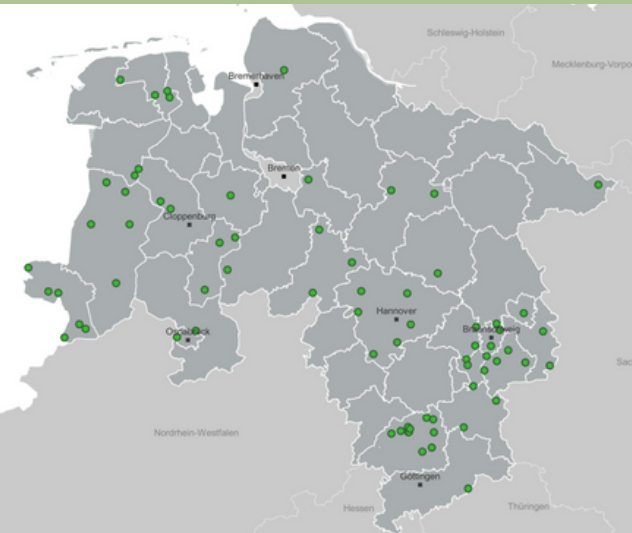
Um Schüler*innen praktische Freilandexperimente zu ermöglichen, haben wir Workshops mit dem Klimastationskoffer für Schulen angeboten. Das theoretische Wissen über die biologischen, chemischen und physikalischen Aspekte des Waldes konnten so draußen im Schulwald angewandt und vertieft werden.



Unsere Werkstudentin Svenja führte Schüler*innen von insgesamt elf Schulen an die Messung von Lufttemperatur, dem pH-Wert des Bodens und anderen interessanten Parametern heran. Durch das von ihr entwickelte Handout konnten sich die Teilnehmenden auf den Projekttag vorbereiten und im Schulwald selbstständig und flexibel mit den Geräten arbeiten.



SCHULWÄLDER IN QGIS



Unser Werkstudent Luca hat sich mit seinen Geoinformationskenntnissen an das Projekt "Schulwälder in QGIS" gesetzt und alle Schulwälder in das Informationsprogramm aufgenommen.

Damit unterstützten wir das Niedersächsische Forstplanungsamt dabei, das Thema Bildung in der Neuauflage der Waldfunktionskartierung zu erfassen. Somit sind unsere gesamten Schulwälder nun im NUMIS (Nds. Umweltkartenportal), auf unserer Website und in Google Maps verzeichnet.

JÄHRLICHES NETZWERKTREFFEN IN SCHÖNINGEN

Um sich unter den Schulwaldkoordinator*innen auszutauschen, veranstaltet die Stiftung jedes Jahr ein Netzwerktreffen. Dieses Jahr fand das Netzwerktreffen im Oktober im Schulwald Schöningen statt. Die Koordinator*innen konnten sich gegenseitig über neue Projekte in den einzelnen Schulwäldern austauschen.

Besonders die Wünsche der Lehrkräfte aufzunehmen und die Schulen weiter in ihrem Schulwaldwirken zu unterstützen ist der Stiftung besonders wichtig. Anschließend gab es eine leckere Suppe, die engagierte Schüler*innen und Praktikant*innen der Stiftung Zukunft Wald für die Teilnehmenden draußen gekocht haben.



AKTIONEN AUS DEN EINZELNEN SCHULWÄLDERN

WUCHSHÜLLEN FÜR DIE BAUM DES JAHRES ALLEE IN LEBENSTEDT



In Lebenstedt wurde sich nach der Schulwaldpflanzung der Anbringung von Wuchshüllen an der Allee der Bäume des Jahres gewidmet. Diese schützen die Bäume vor dem Verbiss durch Rehwild.

Die etwa zehnjährigen Schüler*innen packten fleißig mit an und befestigten innerhalb einer Schulstunde alle Wuchshüllen. Fachliche Unterstützung gab es dabei von den Praktikant*innen. Nach einer gemütlichen Frühstückspause im neu gepflanzten Schulwald ging es für die Kinder zu Fuß zurück in die Schule.

OBSTBÄUME FÜR DEN SCHULWALD SCHÖNINGEN

In der Nähe des Paläons in Schöningen wächst seit zehn Jahren ein Schulwald des Gymnasiums Anna-Sophianeum heran und dient seitdem als außerschulischer Lernort. Der Abiturjahrgang 2022 erweiterte den Schulwald als Aktion für Nachhaltigkeit um wertvolle Obstbaumgehölze.

Die sechs gepflanzten alten Obstsorten werden nachfolgenden Schüler*innen-Generationen mit leckeren Äpfeln, Zwetschgen, Birnen und Kirschen aus dem eigenen Schulwald versorgen.



GRÜNES KLASSENZIMMER FÜR DEN SCHULWALD CRAMME

Der Schulwald in Cramme hat neue Sitzgelegenheiten in Form eines Grünen Klassenzimmers bekommen! Da der Schulwald Cramme von einer Grundschule und einem Kindergarten genutzt wird, haben Praktikant*innen der Stiftung, sowie der ansässige Förster und zwei ausgebildete Handwerker tatkräftig beim Aufbau geholfen. Zusätzlich hat das Team noch gemeinsam mit den Kindern ein großes Schulwaldschild aus Holz befestigt. Waldpädagogische Spiele rundeten die Aktion für die Schüler*innen ab.



NEUE SITZGELEGENHEITEN FÜR DEN SCHULWALD WUNSTORF

Im Schulwald Wunstorf wurden neue Sitzgelegenheiten aus Holz gebaut und aufgestellt, sodass die Schüler*innen den Schulwald nun noch besser als weiteren Lernort nutzen können. Die beiden Schulwaldschulen schaffen somit aus alten Paletten im Teamwork diese Möbel für ihr grünes Klassenzimmer.



EIN BIENEN-VOLK FÜR DEN SCHULWALD WIERTHE

Im Schulwald Wierthe summt es seit diesem Sommer noch mehr: Ein Volk Honigbienen ist eingezogen! Eine Arbeitsgemeinschaft der Schüler*innen, betreut durch eine Lehrkraft, kümmert sich um die Bienen.

Die Stiftung half der BienenAG einen erfolgreichen Antrag auf Förderung bei der Niedersächsischen Bingo Umweltstiftung zu stellen, sodass das Projekt nicht nur gefördert, sondern auch durch ein Filmteam des NDR begleitet wurde.

Das Engagement der Bienen-AG für ihr Bienenvolk in ihrem Schulwald wurde sogar als Projekt des Monats in der zugehörigen BINGO Fernsehshow ausgestrahlt.



GREIFVÖGELSITZSTANGEN FÜR DIE NEUEN SCHULWÄLDER

Mäuse sind die größte Gefahr für die neu gepflanzten Baumsetzlinge in den jungen Schulwäldern. Damit die Wurzeln der jungen Pflanzen nicht von den Mäusen angefressen werden, haben sechs Schulwälder über den Sommer sogenannte Julen als Sitzstange für Greifvögel zum Mäusefangen bekommen.

Die forststudentischen Hilfskräfte Josefine und Laurenz setzten dieses Projekt eigenständig um.

Der Aufbau von Dachlatten wurde von einem waldpädagogischen Programm begleitet, bei dem die Schüler*innen die Notwendigkeit der Julen und die Interaktion der verschiedenen Lebewesen, zum Beispiel Räuber-Beute-Beziehungen innerhalb ihres Schulwaldes, spielerisch erlernten.



NEUE SCHULWÄLDER IM JAHR 2022

6

NEUE SCHULWÄLDER

im Jahr 2022 gepflanzt

3,7

HEKTAR WALD

in Niedersachsen neu begründet

3.800

BETEILIGTE SCHÜLER*INNEN

bei den Pflanzaktionen

SCHULWALD BURGWEDEL – VIER SCHULEN, EIN SCHULWALD

Vier kooperierende Schulen pflanzten im März und im November insgesamt 7.800 Bäume und Sträucher auf 0,9 ha in Burgwedel bei Hannover. Zuerst waren die Bäume an der Reihe. An drei meist sonnigen Tagen waren rund 1.000 Schüler*innen der vier Schulen zur Unterstützung auf der Pflanzfläche und haben ihren Schulwald begründet.

Und nicht nur die Kinder und Jugendlichen waren dort! Wir bekamen auch Besuch von der amtierenden Landwirtschaftsministerin Niedersachsens, Frau Otte-Kinast, und einem Kamerateam von RTL Nord. Auch unser ehrenamtlicher Helfer, Peter Winkelmann, ein pensionierter Förster, unterstützte die Pflanzaktion tatkräftig.

Im November ging es dann weiter: Der Strauchsaum konnte gepflanzt werden. Für dieses Vorhaben kamen nochmal 600 Schüler*innen zusammen und pflanzten den Windschutz für den Schulwald. Doch nicht nur als Windschutz dient der Strauchsaum: Er wird in Zukunft auch ein besonderes Habitat für Vögel und Insekten bilden und ist somit ein echter Zugewinn für den Naturschutz.



SCHULWALD LEBENSTEDT II

Im März war es dann so weit: Salzgitter Lebenstedt bekommt einen zweiten Schulwald! Um sieben Uhr in der Früh kamen fast 1.000 Bäume und Sträucher an der Pflanzfläche an. Ab in den Einschlag, damit die Wurzeln nicht austrocknen, denn die ersten Schüler*innen trudelten erst um halb neun zum Pflanzen ein. Aber dann ging alles ganz schnell und die zwei Hektar wurden mit Leben gefüllt. Rund 450 Schüler*innen nahmen an zwei Pflanztagen daran teil und genossen ihren Tag in der Natur.



SCHULWALD NEERSTEDT

Zusammen mit dem Waldpädagogikzentrum Weser-Ems wurde ebenfalls Ende März der Schulwald in Neerstedt begründet. Die Kinder der ansässigen Grundschule aus Dötlingen zeigte echtes Durchhaltevermögen, als die ersten Schneeflocken fielen und alle auch bei



Wind, Regen und Schnee mit guter Laune ihre eigenen Bäume pflanzten. Auch wie die Schüler*innen die Bäume pflanzten war äußerst kreativ: Von auf dem Spaten sitzend bis hin zum Kopfstand. An vier Tagen kamen mehrere Hundert Grund- und Förderschüler*innen und packten gemeinsam für ihren Schulwald an. Der Strauchsaum des Waldes wurde im Herbst ergänzt.

SCHULWALD BAD MÜNDER

15 Baum- und Straucharten, 1.600 Pflanzen, 0,5 ha und 700 Schüler*innen einer Kooperativen Gesamtschule! Am Nachmittag des 25. November war es dann geschafft: Der Schulwald steht und alle Beteiligten sind erschöpft, aber glücklich über diese großartige Leistung.

Während der drei Pflanztage erlebte jede*r Schüler*in zusätzlich auch mit der gesamten Klasse (über 30 Klassen insgesamt) eine waldpädagogische Lerneinheit: Zusammenhänge im Ökosystem, Waldfunktionen, Aufbau des Bodens, nachhaltige Nutzung und Wald und Klima standen auf dem Stundenplan im Waldklassenzimmer.



SCHULWALD ILSEDE

Ahorn, Eiche, Elsbeere und viele weitere standortangepasste Bäume wurden auf dem ein Hektar großem Gelände gepflanzt. Über 5.000 Bäume. Eine ganze Menge Holz! Und das an nur zwei Tagen.

Doch durch die tatkräftige Hilfe von 520 Schülerinnen und Schülern von zwei Ilseder Schulen, Real- und Förderschule war dieses Ziel kein Problem. Am ersten Tag schien noch die Novembersonne mit über 10 Grad und am Tag darauf regnete es, mit Temperaturen um die null Grad.

Besonders motiviert halfen eine Gruppe von Zehntklässler*innen im strömenden Regen beim Säubern der über 120 Pflanzspaten am letzten Tag mit.



SCHULWALD NEUERKERODE

Der Schulwald Neuerkerode-Sicke wächst! Im November wurde der bereits 2014 gepflanzte Schulwald Neuerkerode-Sicke um 0,3 ha erweitert. Hier packten Groß und Klein zusammen mit an: Die Pflegeschüler*innen des Pflegestifts, die Kinder der Kita Neuerkerode und OBS Sicke pflanzten 2.000 weitere Bäume und Sträucher.



Bild 1 und 3: Evangelische Stiftung Neuerkerode

SCHULWALD LANGENHAGEN

Der November war für die Stiftung der Monat der Schulwaldbegründungen. Auch der Schulwald Langenhagen, ein weiterer Schulwald für die Kinder unserer Landeshauptstadt, wurde gestartet! Eine knapp 0,5 ha große 12 Ackerfläche wurde mit vielen unterschiedlichen Baumarten bepflanzt, um einen artenreichen Laubmischwald zu begründen.

Dafür kamen 18 Klassen der Leibniz Integrierten Gesamtschule Langenhagen auf die Pflanzfläche, um den Startschuss für ihr Schulprojekt zu machen. Als Stärkung gab es für alle Helfer*innen Milch- und Rosinenbrötchen von einer lokalen Bäckerei und frischen Apfelsaft.



WEITERE PROJEKTE

Neben der Pflanzung von neuen Schulwäldern konnte die Stiftung Zukunft Wald zahlreiche weitere Projekte im Bereich Naturschutz, Wald und Nachhaltigkeit fördern und erfolgreich umsetzen.

FLEISSIGE AZUBIS - BEIM WILDBIENENTAG

Um den Zusammenhalt unter den Azubis zu stärken und die jungen Menschen für die Natur zu sensibilisieren, unterstützten wir die Azubis in ihrem Schul- und Azubi-Wald Thiede kräftig mit anzupacken. Der Tag stand ganz im Zeichen der Wildbiene.

Die Azubis legten eine große Blühwiese neben ihrem Azubiwald an. Begleitet wurde der Waldtag von mehreren Workshops über das Leben, die Bedrohungen und die Förderung von Wildbienen. Die Workshops befähigten die Azubis dazu, ihr neues Fachwissen mit in ihre Ausbildungsbetriebe zu nehmen, um dort als Multiplikator*innen den Schutz und den Lebensraum der Wildbienen zu fördern.



FELIX ON TOUR MIT TIM IN DER MONGOLEI

Der studentische Mitarbeiter Tim ist mit unserem Maskottchen Felix in die Mongolei gereist. Mit einer kleinen Gruppe von Wissenschaftlern haben die beiden im Khentii Gebirge an der Grenze zu Sibirien den Permafrost und die Wälder untersucht und an verschiedenen selbstgebauten Wetterstationen Klimadaten gesammelt. Von seiner Reise berichteten die zwei mit Blogbeiträgen auf unserer Website



WALD-FEUER-KLIMA LÖSCHRUCKSÄCKE

Unter dem Motto "Wald-Feuer-Klima" fand im Waldforum Riddagshausen eine Multiplikatoren-Fortbildung für Waldpädagog*innen statt. Die Waldpädagogin Elke Urbansky behandelte das Thema Waldbrände und deren Vorbeugung und Bekämpfung. Mehrere Löschrucksäcke wurden von der Stiftung gefördert.



WALDGEHEIMNISSE IM HARLY-WALD

Welche Geheimnisse lassen sich im Harly-Wald im Landkreis Goslar entdecken? Drei Grundschüler-Gruppen aus Vienenburg fanden dies gemeinsam mit zertifizierten Waldpädagoginnen heraus. Das Umweltbildungsprojekt wurde von der BINGO Umweltstiftung und der Stiftung Zukunft Wald finanziert und in Zusammenarbeit mit dem Waldpädagogikzentrum Harz der Niedersächsischen Landesforsten initiiert. Die Kinder erkundeten den Wald, stellten ihre Baumartenkenntnisse unter Beweis, lernten alles über die Photosynthese und hatten eine Menge Spaß beim Spiegeln des Blätterdachs, dem Wald-Kino und zahlreichen weiteren Spielen.



FASZINATION AMEISE

Die dreiwöchige Lehrausstellung „Faszination Ameise“ entführte die Besucher*innen in die Welt der kleinen, fleißigen Waldhelferinnen.

Gert Habermann und Ilsemarie Grotian begeisterten die Schüler*innen und andere Interessierte in der Oberschule Bad Gandersheim besonders mit dem aufgestellten Formikarium. Ziel des von der Stiftung finanzierten Projekts war die Sensibilisierung für die Zusammenhänge des Ökosystems Wald.

FORSTVEREINSTAGUNG 2022 - DIE STIFTUNG WAR DABEI

Im Mai fand in Braunschweig die 70. Forstvereinstagung statt, ein wichtiger Termin für den Austausch in der Forstwelt.

Als Stiftung der Niedersächsischen Landesforsten haben wir dort einen Stand betreut und unsere Arbeit vorgestellt. Im Schulwald Thiede haben wir außerdem unser Schulwald-Projekt präsentiert. Eine Bastelaktion für Kinder rundete beim Waldmarkt in der Braunschweiger Innenstadt die spannenden Tage ab und es entstanden zahlreiche Samenkugeln für heimische Blühwiesen.



TIERISCHE POSTKARTEN

Statt Kugelschreiber und Co: Als Giveaway für Interessierte verschenkte die Stiftung auf der Forstvereinstagung selbst gestaltete Postkarten aus Recycling-Papier. Die Tiermotive mit informativem Spruch und Infos zur Social Media Präsenz der Stiftung animieren zum Verschicken, Aufhängen oder Weiterverschenken.

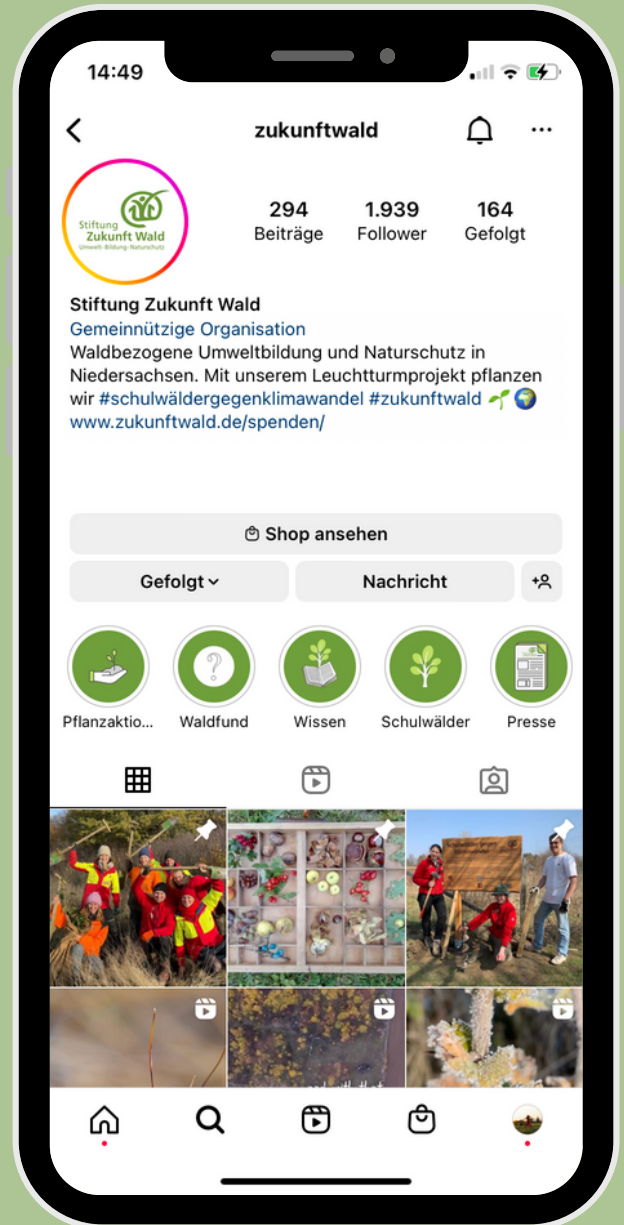


SOCIAL MEDIA: FACEBOOK, INSTAGRAM, TIKTOK & CO.

Da wir als Stiftung mit Menschen unterschiedlichsten Alters zusammenarbeiten, sind wir auf verschiedenen Social Media Kanälen vertreten. Dort können wir verschiedene Zielgruppen für den Wald begeistern.

Auf Instagram stellen wir unsere neuesten Projekte, alle Mitarbeitenden und Aufgaben vor und geben einen Einblick in die Stiftungsarbeit und unsere Pflanzaktionen. Jeden Freitag posten wir "Fünf Fragen am Freitag" über Themen rund um den Wald.

Um auch die jüngere Generation, vor allem Schüler*innen mit Themen rund um den Wald online zu erreichen, postet die Stiftung seit diesem Jahr kurze, informative Videos auf TikTok. "Wo ist eigentlich der größte Wald Deutschlands? Was ist im Wald verboten? Und welcher Schulwald wird gerade geplant?" - Fragen wie diese und viele weitere werden der Community beantwortet.



@ZUKUNFTWALD

EINE HECKE FÜR DIE ILME - PFLANZUNG IN EINBECK

Nahе des Schulwalds Einbeck konnte eine Hecke am Uferbereich, entlang des Bachs Ilme, gepflanzt werden. Diese bietet nun einen sicheren Lebensraum für Vögel, Insekten und Kleinsäuger, dient dem Lärmschutz und dem Schutz vor Erosion und damit auch der Landwirtschaft.



Insgesamt wurden 2.500 heimische, blühende und Früchte tragende Heckenpflanzen mit Schüler*innen der BBS Einbeck, der Naturschutzgruppe Einbeck und der Stiftung Zukunft Wald gepflanzt.

INTERNATIONALE NACHHALTIGKEITSSCHULE

Internationale Nachhaltigkeitsschule, Umweltschule in Europa! Welche Schule würde sich nicht gerne so nennen? Jede Schule, welche mindestens zwei nachhaltige Projekte betreibt, kann sich für diese Auszeichnung bewerben, welche von der EU vergeben wird.

Einige Schulen haben als ein Projekt ihren Schulwald angegeben. Insgesamt wurden über 100 Schulen aus der Region Weser-Ems in Oldenburg bei einer feierlichen Zeremonie als Internationale Nachhaltigkeitsschule ausgezeichnet. Neben dem Festakt gab es einen „Markt der Möglichkeiten“ bei dem sich die Stiftung vorgestellt hat und bei einigen Schulen Lust auf ein neues Nachhaltigkeitsprojekt geweckt hat.



IDEEN EXPO

Anfang Juli fand die Ideen Expo in Hannover, Europas größtes Jugendevent für Technik und Naturwissenschaften, statt. Die Stiftung Zukunft Wald war mit einem "Labor to-go", mit dem Phywe Klimastationskoffer, dabei.

Auf dem Messegelände konnten Interessierte Feldversuche durchführen. Die Mitarbeitenden der Stiftung berichteten interessierten Jugendlichen aller Altersklassen über das Schulwaldprojekt und beantworteten auch einige Fragen über ihre jeweiligen Studiengänge.



DAS STIFTUNGSTEAM IM JAHR 2022

Seit April 2019 leitet Elisabeth Hüsing als Direktorin die Stiftung Zukunft Wald. Mit viel Leidenschaft treibt Elisabeth das Leuchtturmprojekt „Schulwälder gegen den Klimawandel“ an und dank ihrem Engagement rückt die Stiftung dem Ziel der 100 Schulwälder in Niedersachsen immer näher.



Seit 2011 arbeitete Veronika Winter-Thömmes für die Stiftung Zukunft Wald, in den ersten Jahren als freiberufliche Mitarbeiterin und seit August 2018 mit einer Festanstellung. Leider ist Veronika im Sommer nach langer Krankheit von uns gegangen. Als Teil des Teams der Stiftung Zukunft Wald fehlt sie sehr und wir werden Veronika als besonderen Menschen in Erinnerung behalten.

Seit August des Jahres 2022 ist Pauline Abraham Mitarbeiterin bei der Stiftung. Als Masterabsolventin des Studiengangs „Umwelt, Naturschutz und Nachhaltigkeitsbildung“ passt Pauline sehr gut in das Team. Sie ist in den Bereichen Projektmanagement, Schulwaldprojekt und Nachhaltigkeitsbildung tätig.



PRE-MASTERANDEN

Neu in diesem Jahr ist das Pre-Master Programm.

Es gibt Bachelorabsolvent*innen die Möglichkeit, sich vor dem Master ein Jahr in der Berufswelt auszuprobieren und Berufserfahrung zu sammeln.



Roman Leichtling

Projektmanagement Schulwaldprojekt,
Betreuung und Koordination



Anneke Hoppe

Projektmanagement und Kommunikation



Johannes Wiese

Projektmanagement Schulwaldprojekt,
Betreuung und Koordination

WERKSTUDIERENDE



Laurenz Rohde

Schulwaldprojekt,
Betreuung und Koordination



Johanna Werk

Schulwaldprojekt,
Kommunikation
Instagram



Luca Schwendemann

Schulwaldprojekt, GIS,
Waldtagebuch-App



Charlotte Müller

Projektmanagement
Schulwaldprojekt,
Betreuung und Koordination



Tim Jasny

Schulwaldprojekt,
Schwerpunkt Förderung



Svenja Münzenrieder

Schulwaldprojekt,
Klimastationskoffer

PRAKTIKANT*INNEN

Auch im Jahr 2022 hatte die Stiftung die Möglichkeit einigen Studierenden ein Praktikum zu ermöglichen. Sechs Studierende aus grünen Studienbereichen (Forstwissenschaften, Geografie und „Mensch und Umwelt“) haben diese Möglichkeit wahrgenommen und konnten einen Einblick in die gemeinnützige Stiftungsarbeit sowie in die waldbezogene Umweltbildung bekommen. Drei von ihnen (Charlotte, Johanna und Tim) arbeiten nun weiterhin als Werkstudierende bei der Stiftung und unterstützen sie in verschiedenen Aufgabenbereichen.



Katharina Brinker



**Riccarda Selegrad &
Sonja Kopp**

EHRENAMTLER*INNEN

Unser besonderer Dank gilt den ehrenamtlichen Helfern des Freundeskreises der Stiftung Zukunft Wald im Schulwaldprojekt:



**Peter Winkelmann
Gert Habermann
Franz Hüsing
Rainer Köpsell
Ansgar Simme
Otto Denstorf**