

Auszeichnungsveranstaltung 5. Oktober 2016: Liste der auszuzeichnenden Umweltschulen

Nr.	Schulname	Schulform	Handlungsbereich I (Thema)	Handlungsbereich II (Thema)
Umweltbildungszentrum Licherode:				
1	Berufliche Schulen Bad Hersfeld	BS	"Die Vielfalt erleben"	Ökolog. orientierte Umgestaltung des Schulgeländes
2	Berufliche Schulen Bad Hersfeld, Außenstelle Heimboldshausen	BS	Verankerung von BNE im Schulleben	Verankerung von BNE im Kollegium/Fortbildung
3	Berlin-Tiergarten-Schule, Remsfeld	G + H	Klimawerkstatt Klasse 4	Projekttag Wald, Insektenhotel,
4	Berufliche Schulen Bebra	BS	Mit Sonne leben, Entwicklung eines SolaRobots	Planung u. Betreuung eines Sachunterrichts, Schwerpunkt Solartechnik, außerhalb der Schulgemeinde
5	Berufliche Schulen Eschwege	BS	Energiewende in Deutschland u. Hessen	Energie in Natur u. Technik
6	BerufsschulCampus Schwalmstadt	BS	Anschaffung eines Elektroautos	Etablierung gesunder Lebensmittel in der Cafeteria
7	Berufliche Schule d. Werra-Meißner-Kreises	BS	Baumpflanzaktion am Hohen Meißner	Herstellung v. Biogas u. Butanol
8	Brüder-Grimm-Schule Eschwege	KGS	Schulpatenschaft "Kleiner Leuchtberg" u. "Blaue Kuppe"	"Wasser in Not", Salzeinleitung in die Werra
9	Bundespräsident-Theodor-Heuss-Schule Homberg	GYM	Einführung eines Kompetenzfaches "Nachhaltigkeit"	Einrichtung eines Schulaquariums
10	Burgsitzschule Spangenberg	KGS	Eine versiegelte Schulhoffläche wird zum natürlichen Bewegungsraum	Burgsitzhonig aus eigener Imkerei
11	Erich Kästner Schule Homberg	H + R	Organisierte Umweltschule in den Jahrgängen: Baumpate, gesundes Frühstück, Wildblumenwiese	Öffentlichkeitsarbeit
12	Geschwister Scholl Schule Melsungen	GYM	Klimaschutz	Insektenhotel erweitern, Biogelände instand halten
13	Grundschule Aulatal Kirchheim	G	10 Jahre Generationengarten	Verwertung und Vermarktung der Produkte a.d Generationengarten
14	Jakob-Grimm-Schule	GYM	Natur auf der Spur, Verantwortung übernehmen,	Naturschutz zum Anfassen

	Rotenburg		Wissen weiter geben	
15	Jakob-Grimm-Schule Rotenburg	FÖ	Rhäden-Natur-Ranger	Biotop im Klassenraum – Ein Aquarium mit Fuldafischen
16	Kleeblattschule Wehretal	G	Umwelterziehung Schulwald und Schulgarten	Zusammenarbeit mit Rangern Naturpark Meißner
17	Lindenschule Alheim	G	Naturnahes Schulgelände	Globale Verantwortung, Fairer Handel
18	Osterbachschule Homberg	G	Naturnahe Spiel- und Bewegungslandschaft im Osterbach	Bau u. Nutzung von Hochbeeten im Lichthof d. Schulgebäudes
19	Radko-Stöckel-Schule Melsungen	BS	Förderung alternativer Antriebstechnologien "Elektromobilität"	Nachhaltige Umweltprojekte - Energiesparaktion
20	Schwalmgymnasium Treysa	GYM	Schulgarten	BNE im Unterricht
21	Tannenberg-Schule Nentershausen	G	Naturnaher Schulhof	Gesunde Ernährung, Honig aus eigener Imkerei
22	Ursulinenschule Fritzlar	GYM	Einrichtung einer Wildbienenarche auf dem Schulgelände	Tierschutz hautnah erleben
23	Wolfgang-Fleischert- Schule Melsungen	G	Waldklassenzimmer	Waldklassenzimmer als nachhaltiges Projekt für kommende Jahre
24	Reichspräsident- Friedrich-Ebert-Schule	BS	Bau eines Elektrofahrzeuges	Installation eines Präsentmeters, Montage, Berechnung u. Energieeinsparnis für Schulgebäude
Wassererlebnishaus Fuldatal:				
25	Auenbergschule, Bad Wildungen	G	Schmetterlingswiese	Fledermausnistkästen
26	Christine-Brückner- Schule, Bad Emstal	KGS	Klimaboot 2014	350 Bäume für die Zukunft
27	Dreiburgenschule Felsberg	KGS	Fortsetzung und Vertiefung unserer Arbeit: SOL, Biologie-AG und andere Projekte	Comenius-Projekt „Water-Management“
28	Elisabeth-Selbert-Schule	KGS	Wildblumenwiese	Dateien
29	Erpetalschule Wenigenhasungen	G	Weiterführung des „Schullädchens“	„Apfel trifft Schule“: Streuobstwiesen in und um Wenigenhasungen
30	Friedrich-Ebert-Schule Baunatal	G	„Wir trennen Müll“ Mülltrennung/ Müllvermeidung	Schulgarten: Aktionswoche Apfel
31	Geschwister-Scholl- Schule Rothwesten	G	Schuljahr der Nachhaltigkeit: The whole school approach	Nachwachsende Rohstoffe – Projekttag mit HERO
32	Grundschule Bossental; Kassel	G	Naturschutz und Biodiversität	Naturnahes Schulgelände/ Schulgarten
33	Grundschule Edertal	G	Naturschutz und Biodiversität	Naturnahes Schulgelände/ Schulgarten
34	Grundschule Dörnberg	G	Naturschutz-AG für die Jahrgangsstufen 3 und 4	Reduzierung des Plastikmülls
35	Grundschule Gudensberg	G	Schulhofumgestaltung: Naturnahe Bewegungs- und Spiellandschaft	Themenbezogene Forscherkisten für die Eingangsstufe

36	Grundschule Guxhagen	G	Schulhofumgestaltung I: Baumkrone mit Ringwall	Schulhofumgestaltung II: Partizipation
37	Grundschule Obervorschütz	G	Mülltrennung/ Müllsammelaktion Sauberhafter Schulweg“	Naturnahes Schulgelände: „Ein Ort zum Leben und Lernen“
38	Grundschule Simmershausen, Fulda	G	Schuljahr der Nachhaltigkeit: The whole school approach	Projekt „Weltgarten“ – Globales Lernen in der Grundschule
39	Gustav-Heinemann-Schule, Hofgeismar	IGS	Fairer Handel – Kennenlernen des Konzepts und Teilnahme durch einen Bauchladenverkauf	Schülerflohmarkt zur nachhaltigen Ressourcenschonung und solidarischen Unterstützung von schulinternen und externen Projekten
40	Hans-Viessmann-Schule, Bad Wildungen	BS	Klimaschutz und Klimapolitik: Unterstützung der Stadt Franken-berg bei der Umsetzung des „Integrierten Klimaschutzkonzeptes“	Nachhaltige Schülerfirmen
41	Lilli-Jahn-Schule Immenhausen	G	Grüne Meilen für das Weltklima	Gesunde Ernährung
42	König-Heinrich-Schule, Fritzlar	GYM	Umwelt und Energie	Nachhaltigkeitsprojekte: Jeans, Handy, Schokolade
43	Offene Schule Waldau, Kassel	IGS	Bau eines Gewächshauses	Bau von Hochbeeten
44	Pestalozzischule Kassel	FÖ	Kompetenzorientierte Unterrichtseinheit „Müll“	Teilnahme am Hessen SolarCup
45	Schule am Reiherwald, Wabern	G	Naturtagebuch	Bau von Fledermauskästen
46	Schule Am Wall, Kassel	G	Biologische Vielfalt entdecken: Streuobstwiesen in Kassel	Gesunde Ernährung: Arbeiten auf dem Kinderbauernhof
47	Theodor-Heuss-Schule Baunatal	KGS	Klimaschutz: EU-Projekt GREEN	Artenschutz am Beispiel der Fledermaus
48	Wilhelm-Leuschner-Schule; Niestetal	IGS	Gewächshaus	Naschgarten
Umweltzentrum Fulda:				
49	Oberwaldschule Grebenhain	KGS mit GS	Umgestaltung des Biotops sowie der Benjeshecken im Bereich im Bereich der Ökotoxia-Wiese	Gestaltung des „Vulkangartens“
50	Vogelsbergschule Schotten	KGS	Fledermäuse: Die Schule als Lebensraum	Windkraft: Der Vogelsberg im meinungssturm
51	Mittelpunktschule Angersbach	G FÖ H	Exkursionen Umweltbildung für die Schulgemeinde	Verantwortung für heimische Vögel in der Schule und privat übernehmen
52	Brüder-Grimm-Schule, Fulda	FÖ	Gartenvögel auf dem Schulgelände	Aktion Klima-Mobil: Problem erkannt – Problem gebannt
53	Marienschule Fulda	GYM	Fortlaufende Nachhaltigkeitsprojekte: Koop. UZFD, Müll, Korksammlung,	Thema Plastik: Nowaste-Becher-Projekt, Projekt gegen Plastikmüll
54	Rabanus-Maurus-Schule (Domgymnasium) Fulda	GYM	Schulteich: Entwicklung und Forschung	Artgerechte Tierhaltung (am Beispiel eines Geheges für bedrohte Hühnerrassen)

55	Eduard-Stieler-Schule Fulda	BS	Weltladen AG	Nachhaltigkeitsstrategie an der ESS
56	Anne-Frank-Schule, Gersfeld	FÖ	Bau von Hochbeeten	Projekttag „Rund um den Apfel“ Kooperation mit Seniorenzentrum Rhön
57	Ulstertalschule, Hilders	GYM	Kooperation mit dem Biosphärenreservat Rhön	Veranstaltungsreihe "Forum im Foyer"
58	GS Thalau, Ebersburg	G	Bienen machen Schule	Waldpaten
59	Rhönschule Gersfeld	KGS	Apfelwerkstatt	Menschenrechte bewegen – lass dich bewegen durch Menschenrechte
60	Otto-Lilienthal-Schule Gersfeld	G	Einrichtung eines „Grünen Klassenzimmers“	Tiere am und im Kleingewässer
61	Keltenwalschule, Margretenhaun	G	So viel Abfall: Mülltrennung –Recycling- Müllvermeidung	Energie überall: Energienutzung- Energiegewinnung-Energieeinsparung
62	Lüdertalschule, Großenlüder	H + R	Zusammenarbeit mit dem Tierheim	Waldtage
Umweltzentrum Hanau:				
63	Franziskanergymnasium Grotzkrotzenburg	GYM	Verkauf von umweltfreundlichem Schulmaterial	Konsequente Mülltrennung im gesamten Schulgebäude
Jugendwaldheim Rossberg:				
64	Burgwaldschule Frankenberg	R	Bienenweide	Zugvögel
65	Richtsberg Gesamtschule Marburg	IGS	Schulgarten – Umbau	Fledermausprojekt
66	Wollenbergschule Wetter	IGS	Rückgestaltung Innenhof	Energiesparen und Ressourcen in der Schule
67	Martin-Luther-Schule Marburg	GYM	Baum-Strauch-Lehrpfad alter Botanischer Garten	Erneuerbare Energien in und um Marburg
68	Mittelpunktschule Dautphetal	G FÖ H R	AG Naturschutz: Teich, Projekttag	Sauberer Schulhof
69	Kellerwaldschule Frankenau	G	Bohnen; Schaubrüten, Hühner	Prima Klima, Apfel, Kürbis
70	Käthe-Kollwitz-Schule Marburg	BS	Energiebewusstsein: Heizen und Lüften	Umgang mit Fleisch
71	Gesamtschule Niederwalgern	KGS	Sozialprojekt Peru – Stadt Chosica	Naturerlebnispfad Niederwalgern und Kunst
72	Europaschule Gladenbach	KGS mit GS	Schulgarten, Milpa	Klimawandel im Unterricht der 7. Jahrgangsstufe
73	Regenbogenschule Ebsdorfergrund	G	Apfelbäume	Fledermauskästen

G = Grundschule, FÖ: Förderstufe, H = Hauptschule, R = Realschule, GYM = Gymnasium, IGS = Integrierte Gesamtschule, KGS = Kooperative Gesamtschule, BS = Berufliche Schule, GS = Gymnasiale Oberstufe