

Im Wettbewerb "Naturstadt - Kommunen schaffen Vielfalt" ausgezeichnete Kommunen

Kommune	Bundesland	Projekttitle
Stadt Andernach	Rheinland-Pfalz	Naturnaher Vorgarten – Grün ist das neue Pflegeleicht!
Stadt Artern	Thüringen	Artern – Wir lassen es brummen!
Verbandsgemeinde Asbach	Rheinland-Pfalz	Verbandsgemeinde Asbach – Groß und Klein – gemeinsam für mehr Artenvielfalt und eine intakte Umwelt
Bezirk Treptow-Köpenick von Berlin	Berlin	Gelebte Vielfalt im Wohnumfeld
Stadt Bersenbrück	Niedersachsen	Naturnahes Wohngebiet Woltruper Wiesen V
Gemeinde Brensbach und Partnergemeinden im Gersprenztal	Hessen	Insektentränken: 111 Wasserstellen für Insekten bauen und darüber sprechen
Stadt Chemnitz	Sachsen	Chemnitz blüht auf! Zielgruppengenaue Hilfestellung zur erfolgreichen Entwicklung von Blühflächen unter Nutzung von gebietsheimischem Saatgut
Stadt Delbrück	Nordrhein-Westfalen	NADEL = Natur in Delbrück. Ökologische Aufwertung von Grünflächen des Schul- und Sportcampus in Delbrück
Stadt Dorsten	Nordrhein-Westfalen	Von Roten Listen zu grünen Oasen – Auf Trittsteinen unterwegs in Dorsten
Stadt Dortmund	Nordrhein-Westfalen	Natur ohne Mensch – Obst von Anderswo – Wiesen für Insekten
Landeshauptstadt Dresden	Sachsen	Dresdner Wildbienengärten Gestaltung insektenfreundlicher Lebensräume in Dresdner Kleingartenanlagen durch aktive bürgerschaftliche Teilhabe
Landeshauptstadt Erfurt	Thüringen	Für Biene & Co, Mensch und Natur
Gemeinde Ganderkesee	Niedersachsen	Entwicklung des Neuenlander Moores als Schwerpunktbiotop für amphibische und faunistische Lebensräume, CO ₂ -Speicherstätte und Naturerfahrungslandschaft
Landeshauptstadt Hannover, Fachbereich Umwelt und Stadtgrün	Niedersachsen	Grenzen überwinden für mehr Insektenschutz – Vernetzung von Maßnahmen und Akteuren im Siedlungsraum
Hansestadt Havelberg	Sachsen-Anhalt	"FlederSchmausWiese": Nachtfalterwiese mit Fledermaus-Horchstation
Stadt Hildesheim	Niedersachsen	Libellenflugplatz Steuerwald – schwirrendes Leben in bunter Vielfalt

Kommune	Bundesland	Projekttitle
Gemeinde Hummeltal	Bayern	Hummelretter
Stadt Karlsruhe	Baden-Württemberg	Karlsruher Naturraumsaatgut – Ernte blütenreicher Wiesen für die Anlage von Grünflächen und Wiesen
Kreis Lippe	Nordrhein-Westfalen	Gesundes Grün – Der Klinikgarten der Zukunft
Stadt Ludwigsburg, stellvertretend für die Grüne Nachbarschaft	Baden-Württemberg	Gemeinsam über Gemarkungsgrenzen hinweg nachhaltige Naturoasen entwickeln und vernetzen
Landkreis Mainz-Bingen	Rheinland-Pfalz	Dynamischer Agroforst – innovative Anbaumethode für Klimaschutz in den Kommunen des Landkreises Mainz-Bingen
Oberbergischer Kreis	Nordrhein-Westfalen	Es blüht und summt in Oberberg! Der naturfreundliche Garten der VHS Oberberg als neuer Lernort
Stadt Oelsnitz/Erzgeb.	Sachsen	Streuobstkindergarten
Gemeinde Pellworm	Schleswig-Holstein	Pellworm – Auf dem Weg zur insektenfreundlichen Insel
Pfaffenhofen a. d. Ilm	Bayern	Gerolspark: Lebensräume leben
Stadt Querfurt	Sachsen-Anhalt	Querfurt blüht auf
Stadt Rastenberg	Thüringen	Rastenberg natürlich Wohnen. Erholen. Meine Stadt Wir denken weiter und säen für die Zukunft.
Stadt Rheinsberg	Brandenburg	Naturstadt Rheinsberg brummt und summt – für gesunde Natur
Rödersheim-Gronau	Rheinland-Pfalz	Rödersheim-Gronau – Insel der Artenvielfalt –
Stadt Sandersdorf-Brehna	Sachsen-Anhalt	Nachhaltige Bildungslandschaft Postgrube
Landkreis St. Wendel	Saarland	Wildbienen-Schulen im Landkreis St. Wendel – Bienenweiden und Insektennisthilfen als außerschulische Lernorte
Bergstadt Schneeberg	Sachsen	Schneeberg mit grünem Herz – Gemeinsam im Einklang mit der Natur
Gemeinde Trinwillershagen	Mecklenburg-Vorpommern	Trinwillershagen auf dem Weg zur grünen Gemeinde durch das Anlegen von Blühstreifen und Blühwiesen

Kommune	Bundesland	Projekttitlel
Stadt Uslar	Niedersachsen	Uslar, die blühende Fachwerkstadt
Stadt Vaihingen an der Enz	Baden-Württemberg	Aufwertung einer monotonen innerstädtischen Obstbaumwiese in eine insektenfreundliche, artenreiche Streuobstwiese
Stadt Vetschau/Spreewald	Brandenburg	Blühende Gewässerläufe und Biosphärenreservat Spreewald – das passt gut zusammen!
Gemeinde Wallsbüll	Schleswig-Holstein	Natur- und Artenschutz in Wallsbüll: Gemeinsam Vielfalt erleben und schützen
Gemeinde Windeck	Nordrhein-Westfalen	„Verbundenheit“ – Nutzung dreier kommunaler Friedhöfe als artenreicher Lebensraum im Biotopverbund
Wülknitz / Elbe-Röder-Dreieck	Sachsen	Artenvielfalt und Biodiversität im ländlichen Raum – Kommunen und Unternehmen im Elbe-Röder-Dreieck werden aktiv
Stadt Zülpich	Nordrhein-Westfalen	NATUR-CAMPUS Zülpich