

- **Diese Projekte wurden unter anderem 2016/2017 gefördert:**
 - Die **Upcycling-Schülerfirma „PeG-Bags“** der **Johannes-Brahms-Schule Pinneberg** fertigt aus gebrauchten Kaffeesäcken, die sie aus einer Hamburger Rösterei beziehen, Taschen und Sportbeutel. Dabei werden sie von Seniorinnen und Senioren aus der Umgebung unterstützt. Für die Taschen und Beutel haben sie einen speziellen Griff entwickelt der beim Tragen von schweren Lasten nicht einschneidet. So entsteht ein modernes, nachhaltiges und umweltschonendes Produkt.
 - Die **Klaus-Groth-Schule Tornesch** nutzt **Exkursions-Kits** um für ihre Schüler im Rahmen von Ausflügen, beispielsweise an die Teiche der Liether Kalkgrube, die Natur und Naturwissenschaften erlebbar zu machen. Durch die Kits mit Fachliteratur, Gasbrenner, Kochtopf, Plastikmessbecher, Sieben und anderem, kann der Unterricht nach Draußen verlagert werden und die Schüler profitieren vom praxisnahen Unterricht.

- **Projekte die zu den geförderten im Schuljahr 2015/2016 gehörten:**
 - Die aus Holz gefertigten **Nachhaltigen Mülleimer** der **Ernst-Barlach-Gemeinschaftsschule Wedel** sollen den Schülern die Mülltrennung vereinfachen und das Thema Nachhaltigkeit näher bringen.
 - Das **Ludwig Meyn Gymnasium Uetersen** hat **Solarbaukästen** angeschafft. Mit diesen lernen die Schüler die Funktionsweise der schulischen Photovoltaikanlage kennen und darüber hinaus die Bedeutung von erneuerbaren Energien und dem Sparen von Energie und Energieressourcen. In einer 6. Klasse des Gymnasiums sollte dazu ein Projekttag zum Thema Energiesparen durchgeführt werden.

- **Diese Projekte gehörten im Schuljahr 2014/2015 zu den geförderten:**
 - In der **Grundschule Heist** wird für die Klassenstufen 3 das Projekt **Ernährungsführerschein** zur Entwicklung von Alltagskompetenz im Bereich klimafreundlicher Ernährung durchgeführt. Im Mittelpunkt stehen unter anderem regionale und saisonale Produkte, ökologischer Landbau, Gesundheitsförderung und –prävention und Energiesparen beim Kochen.
 - Der bestehende **Schulwald** mit Teich in der **Grundschule Hörnerkirchen** wird für die Eingangsstufe und Klassenstufe 3 erneut weiter entwickelt und ausgebaut. So sollen ein kleines Beet mit Wald- und Wiesenpflanzen, Kräutern, Gräsern und Wiesenblumen angelegt werden, um auch das Thema Insekten praxisnah zu vermitteln.

- **Unter anderem diese Projekte haben im Schuljahr 2013/2014 einen Zuschuss bekommen:**
 - Der bestehende **Schulwald** mit Teich in der **Grundschule Hörnerkirchen** wurde für die Eingangsstufe und Klassenstufe 3 weiter entwickelt und ausgebaut. So wurden z.B. Bänke und Tische aufgestellt, um Unterrichtsarbeit vor Ort zu machen bzw. weiterzuentwickeln.
 - Die **Schülerfirma „young & fair“** des **Ludwig Meyn Gymnasiums** verkauft T-Shirts aus fairem Handel und hat ihr Aufgabenspektrum um ein Unterrichts- und Vortragsangebot für Grundschulen und Erwachsene erweitert.
 - An der **Grund- und Gemeinschaftsschule Quellental in Pinneberg** wurde für die Klassenstufen 5 bis 9 ein 560m² großer **Schulgarten** mit 5 Gemüsebeeten, einem Schmetterlingsgarten, einem Hochbeet, Töpfen mit Getreide und einer Kräuterspirale angelegt. Außerdem wurde ein Bereich für die Beobachtung von Insekten eingerichtet. (Totholz, Trockenmauer, Insektenhotels).