



Foto: Stefan Göbner/www.naturphoto.de

KATEGORIEN: WALD, KINDER & JUGEND, WASSER

Bäume pflanzen für den Klimaschutz

Mit der Unterstützung von Town & Country Haus konnte eine Schulklasse aus der Region des Naturparks TERRA.vita neue Bäume im Erlen-Eschen-Auwald anpflanzen. Dabei lernten die Kinder Wissenswertes über den Klimaschutz und die Funktion von Wäldern.

Nationale
Naturlandschaften



Bäume pflanzen für den Klimaschutz

DAS FÖRDERPROJEKT AUF EINEN BLICK

LAGE

Naturpark TERRA.vita/Hilter am Teutoburger Wald

WAS

In einem Auwald wurden standortgerechte Baumarten angepflanzt. Diese tragen zur Vielfalt der Düteau bei, die durch verschiedene Gewässerstrukturen geprägt ist.

Eine Schulklasse half dabei, die Bäume an ihren Platz zu bringen und packte tatkräftig mit an. Auf diese Weise trugen die Schüler aktiv zum Klimaschutz bei und lernten ganz nebenbei sowohl in der Praxis als auch in einer Veranstaltung viel über die Funktionen des Waldes. Davon profitiert neben den Kindern auch die Natur langfristig.

NUTZEN

Mit dem Projekt wird ein wichtiger Beitrag zum Schutz der Wälder und zum Klimaschutz geleistet.

Es erfolgt die Einbindung von Town & Country Haus in die regionale/nationale Medienarbeit des Naturparks TERRA.vita Bliessgau und von EUROPARC Deutschland e.V.

PARTNER

Der Naturpark TERRA.vita ist geprägt von 300 Millionen Jahren Erdgeschichte. Er erstreckt sich vom großen Weserbogen an der Porta Westfalica über Osnabrück bis zum Hahnenmoor im Artland und von Bielefeld bis zum Wasserdreieck Mittellandkanal/Dortmund-Ems-Kanal in Hörstel.

Prägend sind die bewaldeten Höhenzüge des Teutoburger Waldes, des Wiehengebirges sowie die Parklandschaft des Osnabrücker Landes.

Der Naturpark TERRA.vita gehört zu den wenigen Naturparks in Deutschland mit unterschiedlichen – und daher abwechslungsreichen – Landschaftsformen.