

Schöpfungsgarten: Eine Lern- und Erfahrungswerkstatt in der Natur für alle Generationen

Projektträger: Christian-Jensen-Kolleg gGmbH

Projektvolumen: 176,022,70 €_{Brutto}

Fördersumme: 129.171,60 € (80% Förderquote)

Vorstandsbeschluss: 26.Februar 2019

Projektziele:

- Aufwertung einer bestehenden Freifläche zu einem 3.000m²-großen Lehr- und Nutzgarten
- Errichtung eines Lernortes für unterschiedliche Zielgruppen (Schüler, Touristen, Familien)
- Schaffung von Informationsmöglichkeiten zu Naturkreisläufen, nachhaltigen Gartenbau und Artenschutz
- Erlebarmachen von Natur

Projektbeschreibung:

Unter Trägerschaft des Christian Jensen Kollegs soll in Breklum eine bestehende Freifläche zum 3.000m² großen Schöpfungsgarten umgestaltet und damit in einen Lehr- und Nutzgarten umgewandelt werden. Somit soll eine Fläche geschaffen werden, die durch die Einbindung in Fortbildungsveranstaltungen und durch Infotafeln Wissen über nachhaltigen Gartenbau, zu Naturkreisläufen, regionalen Gartenprodukten, Artenschutz, etc. vermitteln soll.

Durch Elemente wie Streuobstwiesen, Bienenkästen, Lehmofen, Schmetterlingssträucher, begehbare Duft- und Kräuterspiralen, essbare Beerensträucher, Hochbeete mit Nutzpflanzen, Barfuß- bzw. Tastpfad, Solarpanel, Dachbegrünung und Wasserkreislauf soll ein Bildungsangebot für unterschiedliche Anspruchsgruppen (Kinder, Jugendliche, Touristen) geschaffen werden, welches in die touristische Bildungsarbeit des Christian Jensen Kollegs eingliedert wird.