

Einladung zum schwimmenden Schulgarten

FLOW-GARDEN Hannover



Ein Projekt von:



Einladung an
Klassen+AG's

global bis
molekular



und Partner



Liebe Lehrer*innen, Schüler*innen und Eltern (Schulförderverein)

Im Projektverbund haben wir ein erlebnisorientiertes Format der „Bildung für nachhaltige Entwicklung“ (BNE) entwickelt, zu dem wir Schulen aus der Region Hannover herzlich einladen:

Wir bauen gemeinsam einen schwimmenden Garten auf dem Maschteich, direkt am Rathaus. Darauf bauen wir Gemüse und Kräuter an, machen Musik und diskutieren über die SDG's. Wir pflücken, kochen, essen unsere Ernte. Und lernen dabei „nebenbei“ wichtige Dinge über Ernährung, Umwelt, Klima, Technik und Kultur.

Wir laden Klassen und AG's dazu ein, eigenes Gemüse in den schwimmenden Schulbeeten des Flow-Gardens anzubauen (geht auch in der Schule), ein Projekt oder eigenen Kulturbeitrag auf der Schwimmbühne (am Rathaus) zu präsentieren oder direkt beim Bau der großen Insel (im Schulbiologiezentrum) mitzuhelfen.

A) Inselbau-Workshop (außerschulischer Lernort SBZ, Vinnhorster Weg 2, 30419 H.):

Die Schwimminsel FlowGarden wird im Rahmen eines Makerworkshops unter Anleitung nach einem bewährten Bausystem konstruiert. (1.-10.5.19, nachmittags) Hierbei können Klassen (ab 9.Jhg.), AG's oder einzelne Teilnehmer*innen mitbauen. Der schwimmende ErtragsGarten adressiert die Sustainable Development Goals 2,4,12,14.

- Baukonstruktiv arbeiten wir in der **Holz-Werkstatt** an der Grundkonstruktion der Schwimminsel mit Deck, Aufbauten und Vertikalgärten.

- In der **Garten-Werkstatt** werden die Schwimm-/Hochbeete gebaut und bepflanzt.

- Die **Technik-Werkstatt** dient der Solarbestromung für Licht- und Pumpensysteme.

B) schwimmender Schulgarten (in Schule oder SBZ, für alle Klassenstufen 1.-13. Jhg)

Halbtags-Workshop an Schulen zur Konzeption, Bau, Bepflanzung eines Schwimmbeetes (40x80 cm Wanne). Das **Schwimmbeet** wird zum FlowGarden gebracht, wo die Pflanzen mit **Kapillarbewässerung** wachsen und im Sept/Okt **geerntet und gegessen** werden. (bspw. Erdbeeren, Kohlrabi, Minze, Schnittlauch, Kürbis, ...) Das Schulbeet kann anschließend in der Schule nachgenutzt werden oder kommt zum SBZ.

Gerne organisieren wir solche Workshops in der Schule und kombinieren die Aktion mit **Infos zum Klimawandel und den SDGs**. Empfehlenswert ist der spätere Klassen- oder AG-Ausflug zum FlowGarden am Rathaus bzw. die Teilnahme an einem der **Inselfeste**.

C) FlowGarden Schwimmbühne und BNE-Ausstellung an Land

Wir feiern drei Inselfeste am Rathaus (vorauss. 15.5./29.6./2.+3.10.) und laden Klassen und AG's dazu ein, daran mit einem eigenen Exponat, Forschungsergebnis oder kulturellen Beitrag teilzunehmen. Welche **BNE-Projekte** laufen an den Schulen, welche **KlimaKultur** wird gemacht, woran **forschen AG's**? Zeigt Eure Inhalte und Aktionen im Rahmen der Inselfeste. Und lasst uns an Bord über KlimaKultur an Schulen und im Alltag diskutieren. Ideen, Nachfragen und Projektbeispiele bitte an info@open-island.org senden.

Wir haben schon viele Inseln gebaut (letztens sogar in Indien) und wissen, dass Kinder und Schulklassen begeistert mitmachen. Über das gesamte Jahr verteilt erleben sie eine komplette Wachstumsperiode bis zum leckeren gemeinsamen Erntefest.

Schüler*innen kriegen dabei mit, wie und wo das Essen wächst, wie man die Ernte z.B. gegen Enten schützt und feiern ihren Erfolg mit einer selbstgekochten Suppe beim Inselfest. Keine Angst, es ist nicht gefährlich oder langweilig und Material und Workshops werden durch Ehrenamt und Förderungen ermöglicht. (kostenfrei für Schulen!)

Die Inselworkshops werden vom Positive Nett-Works e.V. und dem Schulbiologiezentrum Hannover im Rahmen des Bildungsprojektes FLOW-GARDEN (15.5.-6.10.2019) für max. 6 Schulen angeboten. Bitte bei Interesse baldmöglichst reservieren!

Per Mail an: schulbiologiezentrum.kurse@hannover-stadt.de oder Tel. 0511-168-47074

Mit besten Grüßen und AHOI! Joy Lohmann
Positive Nett-Works e.V.

Regine Leo
Schulbiologiezentrum Hannover



FLOW-GARDEN 2019

Maschteich Hannover
www.open-island.org
Kontakt: Joy Lohmann
info@open-island.org