

## Was hat mein Schulgarten mit dem Klimawandel zu tun?

**Donnerstag, 04.04.2019, 9.30 bis 15.30 Uhr**

**Zielgruppe:** Fortbildung für Schulgartenlehrer\*innen und solche, die es werden wollen

**Unterrichtsfächer:** Biologie, NaWi, Sachunterricht, AG im Ganzttag aller Schulformen

### Zielsetzung:

Anknüpfend an das aktuelle Thema „Klimaerwärmung“ werden in dieser Fortbildung für Schulgartenlehrer\*innen Möglichkeiten aufgezeigt, was Schulgärten zum Klimaschutz beitragen können. Schwerpunktmäßig geht es um die Förderung, den Anbau und die Nutzung regionaler und saisonaler Gemüsearten, nachhaltigen Konsum und ökologisches Gärtnern.



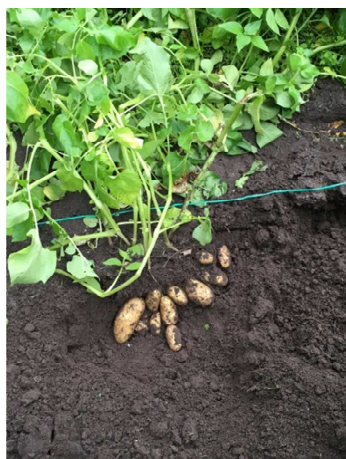
**Bei diesem materialintensiven Kurs entstehen Kosten von 4 Euro für ein Klimafrühstück und ein Mittagessen.**

### Fortbildungsinhalte:

- Klimafrühstück
- Gemüsesorten und deren Anbau
- Ökologischer (klimafreundlicher) Pflanzenschutz und Düngung im Schulgarten
- Verarbeitung von Gemüse, klimafreundliche Gerichte aus dem Schulgarten – Ideen und Rezepte
- Gemüsepflanzen und Stauden für Ihren Schulgarten aus dem Schulbiologiezentrum
- Markt der Möglichkeiten: Klimaschutz im Schulgarten

## Beratung und Unterstützung für die Teilnahme Ihres Gartens am

**„Bundesweiten Tag des Schulgartens“ am 05.06.2019**



Ihre Anmeldung erbitten wir bis zum 25.02.19 per E-Mail, Fax oder Post auf dem beiliegenden Anmeldeformular oder über die

Veranstaltungsdatenbank VeDaB Schulbiologiezentrum 19.14.01

**Informationen und Anmeldung im Schulbiologiezentrum Hannover.**  
Tel.: 0511/168-45803 oder [schulbiologiezentrum.kurse@hannover-stadt.de](mailto:schulbiologiezentrum.kurse@hannover-stadt.de)