

### Workshop B: Stauden im Garten

Daniela Kuptz

Hochschule Neubrandenburg,  
Fachbereich Landschaftswissenschaften  
und Geomatik

### Workshop C: Garten und Nachhaltigkeit in der Hochschule

Prof. Mag. Suzanne Kapelari

Universität Innsbruck,  
Institut für Fachdidaktik

### Workshop D: Vom Feld zum Schulacker - auf dem Weg zum eigenen Gemüseacker

Johannes Wockenfuß

Ackerdemia e.V.

### Workshop E: Wir bauen ein Hochbeet

Dr. Martin Feike und Torsten Kreher

Universität Rostock, Fachdidaktik Biologie

19:00 Uhr **Gemeinsame Abendveranstaltung  
im Hotel Warnow**

## Freitag, 28. September 2018

### Exkursion

8:30 Uhr **Öffnung des Tagungsbüros**

9:15 Uhr **Einführung in den Tag**

Prof. Dr. Carolin Retzlaff-Fürst

Bundesarbeitsgemeinschaft Schulgarten,  
Universität Rostock, Fachdidaktik Biologie

9:30 Uhr **Exkursionsrundfahrt**

Hochschulgarten und Botanischer Garten  
der Universität Rostock  
ERASMUS Gymnasium  
Schulgarten Evangelische  
Schule Dettmannsdorf

**Ende gegen 14:00 Uhr auf dem Uniplatz Rostock**

### Anmeldeschluss: 19.09.2018

Die Anmeldung ist ausschließlich online möglich  
unter: [www.bmel.de/schulgarten2018](http://www.bmel.de/schulgarten2018)

### VERANSTALTUNGSORT



Universität Rostock  
Universitätsplatz 1  
18055 Rostock

### Anreise

- **mit dem Auto:** über die Autobahn A19, Abfahrt Rostock Süd, weiter über die Tessiner Straße, Mühlendamm, August-Bebel-Strasse. In unmittelbarer Nähe des Hauptgebäudes sind nur begrenzt Parkplätze vorhanden, nutzen Sie bitte die Parkhäuser der Umgebung

- **mit der Bahn:** bis Rostock Hauptbahnhof, weiter mit der Strassenbahn bis zur Haltestelle Lange Straße Linie 5 Richtung: Mecklenburger Allee/Lichtenhagen oder Linie 6 Richtung: Neuer Friedhof. Die Haltestelle befindet sich direkt im Hauptbahnhof. Fahrplan unter <http://www.rsag-online.de>

- **mit dem Bus:** Sie erreichen Rostock mit dem Bus. Der Haltepunkt Rostock ZOB befindet sich direkt hinter dem Hauptbahnhof. Fahrplan unter <https://www.busliniensuche.de>

- **mit dem Flugzeug:** Der Flughafen Rostock Laage befindet sich ca. 30 km südlich von Rostock in der Nähe der Autobahn A19. Flugplan unter: <http://www.rostock-airport.de>

Anbindungen an die Innenstadt finden Sie auf den Seiten des Flughafens.

### HERAUSGEBER

Bundesministerium für Ernährung  
und Landwirtschaft (BMEL)  
Referat 515  
Rochusstraße 1, 53123 Bonn

### BEI FACHLICHEN FRAGEN

BMEL, Referat 515  
Johannes Graf  
Rochusstraße 1, 53123 Bonn  
[johannes.graf@bmel.bund.de](mailto:johannes.graf@bmel.bund.de)  
Tel.: +49 (0) 228 99 529 3531

Bundesarbeitsgemeinschaft Schulgarten e.V.  
Dr. Dorothee Benkowitz  
Bismarckstr. 10, 76133 Karlsruhe  
Tel.: +49 (0)721 925 4245  
[benkowitz@bag-schulgarten.de](mailto:benkowitz@bag-schulgarten.de)

Universität Rostock, Fachdidaktik Biologie  
Prof. Dr. Carolin Retzlaff-Fürst  
Universitätsplatz 4, 18055 Rostock  
[carolin.retzlaff-fuerst@uni-rostock.de](mailto:carolin.retzlaff-fuerst@uni-rostock.de)  
Tel.: +49 (0) 381 498 61 90

### BEI ORGANISATORISCHEN FRAGEN

Bundesanstalt für Landwirtschaft  
und Ernährung (BLE)  
Referat 122 – Konferenz-  
und Tagungsmanagement  
Wichmannstraße 6, 10787 Berlin  
[schulgarten2018@ble.de](mailto:schulgarten2018@ble.de)  
Tel.: 49 (0) 30 398 99 220

### STAND

März 2018

### GESTALTUNG

BLE, Referat 122

### BILDNACHWEIS

Titelbild: Dr. Martin Feike, Universität Rostock  
Innenbild: Emanuel Nestler

### DRUCK

Sheedo Paper SL, gedruckt auf Samenpapier  
(*Matricaria chamomilla*)

Weitere Informationen unter  
[www.bmel.de](http://www.bmel.de)



Bundesministerium  
für Ernährung  
und Landwirtschaft



## Schulgarten - für das Leben lernen

27. und 28. September 2018 in Rostock

Die Schirmherrschaft für diesen Kongress übernimmt die Bundesministerin für Ernährung und Landwirtschaft Julia Klöckner

Schulgärten sollten Bestandteil jeder Schule sein, denn „Für das Leben lernen“ lässt sich hier besonders gut umsetzen. Schüler\*innen aller Jahrgangsstufen haben im Schulgarten unmittelbaren, intensiven Kontakt mit Pflanzen, Tieren und Boden unabhängig von Unterrichtsfach und Schulform. Sie lernen naturwissenschaftlich zu arbeiten und zu denken und können sich ebenso künstlerisch betätigen. Schulgärten sind Orte, an denen kognitive Fähigkeiten, Sinneswahrnehmungen und praktische Fähigkeiten zusammen entwickelt werden.

Der Kongress „Schulgarten - für das Leben lernen“ will die Potentiale von Schulgärten für die physische, psychische und soziale Entwicklung von Kindern und Jugendlichen beleuchten. Es werden theoretische Fragen gestellt, aber auch praktische Vorschläge für die Arbeit in Schulgärten unterbreitet. In Vorträgen, Diskussionsrunden und Workshops tauschen sich die Teilnehmer\*innen über ihre Erfahrungen und Ideen aus. Ziel des Kongresses ist es, Anregungen für die tägliche Arbeit in Schulen und öffentlichen Einrichtungen zu geben und das Bewusstsein für die Potenziale von Schulgartenarbeit für die kognitive und psychosoziale Entwicklung aller Schüler\*innen zu erweitern.

Prof. Dr. Carolin Retzlaff-Fürst  
Bundesarbeitsgemeinschaft Schulgarten

## Donnerstag, 27. September 2018

9:30 - 13:00 Uhr

Vorträge und Diskussion

8:30 Uhr **Registrierung**

9:30 Uhr **Begrüßung**

Prof. Dr. Kaeding  
Universität Rostock,  
Prorektor Studium und Lehre

Dr. Thorsten Permien  
Ministerium für Landwirtschaft und  
Umwelt Mecklenburg-Vorpommern,  
Referat Ökosystemleistungen,  
Bildung für Nachhaltige Entwicklung

Steffen Bockhahn  
Senator für Jugend, Soziales, Gesundheit,  
Schule und Sport der Hansestadt Rostock

**Einführung in das Thema**

Dr. Dorothee Benkowitz  
Vorsitzende der Bundesarbeitsgemein-  
schaft Schulgarten, PH Karlsruhe, Institut  
für Biologie und Schulgartenentwicklung

**Einführung in die Tagung**

Prof. Dr. Carolin Retzlaff-Fürst  
Bundesarbeitsgemeinschaft Schulgarten,  
Universität Rostock, Fachdidaktik Biologie



10:20 Uhr **Naturerleben im Garten**

Prof. Dr. Ulrich Gebhard  
Universität Hamburg,  
Institut für Erziehungswissenschaft,  
Didaktik der Naturwissenschaften

11:15 Uhr **Kaffeepause**

11:30 Uhr **Garten und Gesundheit: Wir sitzen uns krank - bewegen wir uns doch gesund! Wieviel Bewegung muss sein und wo bringt's am meisten für die Gesundheit?**

Dr. med. Birgit Hildebrandt  
Fachärztin für Innere Medizin,  
Medizinische Leitung HELIOS Prävention  
Center (HPC) Berlin

11:40 Uhr **„Gemüse anbauen - Gemüse essen - Gemüse genießen“**

Interview und Diskussion mit  
Peter Rasch  
Gärtner, Fernsehgärtner im NDR,  
Buchautor

12:20 Uhr **Garten 2.0**

**Schulgärten - ökologisch gestalten und zum Lernen nutzen**

Dr. Thorsten Permien  
Ministerium für Landwirtschaft und  
Umwelt Mecklenburg-Vorpommern

Almut Roos  
Natur im Garten  
Mecklenburg-Vorpommern

Dr. Martin Feike  
Universität Rostock, Fachdidaktik Biologie

13:00 Uhr **Mittagspause**

parallel zur Mittagspause findet ein  
„Markt der Möglichkeiten“ statt

14:00 - 15:45 Uhr

Themenspezifische Workshops

**Workshop A: Garten und Internationalität**  
Dr. Jörg Restemeyer  
Abendrealschule der Stadt Köln

**Workshop B: Garten und Ernährung: Gartenpädagogische Interventionen zur Entwicklung von Ernährungssouveränität**  
Mag. Christine Wogowitsch  
Universität Innsbruck,  
Institut für Fachdidaktik

**Workshop C: Bewegung und Gesundheit im Garten**  
Dr. Sarah Dannemann

Universität Hannover, Institut für  
Didaktik der Naturwissenschaften  
Marlen Grimm  
Universität Rostock, Fachdidaktik Biologie

**Workshop D: Garten und soziale Interaktion**  
Susan Pollin

Universität Rostock, Fachdidaktik Biologie  
**Workshop E: Garten und Fachunterricht**  
Emanuel Nestler

Universität Rostock, Fachdidaktik Biologie  
**Workshop F: Wir bauen ein Hochbeet**  
Dr. Martin Feike und Torsten Kreher  
Universität Rostock, Fachdidaktik Biologie

16:00 - 17:30 Uhr

Praktische und themenspezifische Workshops

**Workshop A: Naturnah gärtnern**  
Almut Roos  
Natur im Garten  
Mecklenburg-Vorpommern