

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

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
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

Universität Rostock, Fachdidaktik Biologie
Prof. Dr. Carolin Retzlaff-Fürst
Universitätsplatz 4, 18055 Rostock
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
Tel.: 49 (0) 30 398 99 220

STAND

August 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



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 **Natur als Erfahrungsraum und Sinninstanz**

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, Fernsehgartner 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