

BioMove Workshop “Good Scientific Practice and Data Management”

Friday, November 2nd 2018

(Location: ZALF, Eberswalder Str. 84, 15374 Müncheberg)

Public Transport: Train **RB25** from Berlin to station “Müncheberg”, then **bus 939** to ZALF

Time schedule:

9:30 am Short welcome in **House 16, Dachsalon (see map)**: Marina Müller

9:35 am History of ZALF: Claus Dalchow

9:55 am Scientific topics ZALF/Research Area 1: Steffen Kolb

10:15 am Good Scientific Practice: Jana Rummler, Claus Dalchow

11:15 am Guided tour (lab H 7; phytotrons): Annika Hoffmann, Nadja Heitmann

12:15 pm Lunch

13:00 pm Data Management: Kristin Meier

- Short introduction: What are research data? What are your research data?
- Life cycle of research data
- Management of research data
- Structuring data, storage and backup
- Documentation and metadata
- Publication and data repositories

16:15 pm End

16:49 pm Train back to Berlin

Please bring your own notebook with you!



Leibniz-Zentrum für
Agrarlandschaftsforschung
(ZALF) e.V.



Haus 1 **Direktorat**
• Wissenschaftlicher Direktor
• Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
• Strategisches Wissenschaftsmanagement
Programmbereich 2 (R 2.06)
Bibliothek und Publikationsmanagement

Haus 2 **Administration und Services**
• Administrative Direktorin
• Facility Management
• Finanz- und Rechnungswesen sowie Controlling
• Fördermittelmanagement
• Personalwesen

Haus 3 **agrathae GmbH**

Haus 4 **Zentrum für Technologie- und Wissenstransfer**
• Konferenzraum I + II
• Kantine

Haus 9 **Programmbereich 1** (R 2.03)

Haus 13 **Programmbereich 3** (R 1.05)

Haus 19 Haus der Kulturbioforschung (im Bau)

Haus 20 Einkauf und Beschaffung

Haus 33 **Forschungsplattform „Daten“** (R 02)

Haus 38 Wissenschaftliches Begegnungszentrum (WBZ)

Haus 42 Obstbauversuchsstation (LELF)

Haus 45 **Forschungsplattform „Modelle und Simulation“** (R 1.16)
Forschungsinformationssysteme (FIS)
Informationstechnologie (IT)
Zentrallabor

Haus 71 Senckenberg Deutsches Entomologisches Institut

Next BioMove Seminars "Bridging movement ecology and biodiversity research"

Date	Workshop	Location
Friday 16.11.2018	W3: Ecological Modelling	University of Potsdam, Golm house 60, room 3.01
Friday 30.11.2018	W4: Landscape Genetics	University of Potsdam, Golm house 60, room 3.01
January 2019	Animal protection laws & Permissions for animal experiments	UP
February 2019	W5: GIS & Remote Sensing	IZW
March 2019	W6: Ecological Field Methods	Gülpe Field Station

For more details visit www.biomove.org!