

Datum/Ort	Thema	Veranstalter/Kontakt
<b>10. – 11.03.2015</b> , Monheim	Jahrestagung 2015 des DPG-Arbeitskreises Pflanzenschutztechnik	<a href="http://dpg.phytomedizin.org/de/termine/">http://dpg.phytomedizin.org/de/termine/</a> Veranstalter: DPG-AK Pflanzenschutztechnik, Leiter: Harald Kramer, Bayer Crop Science, Monheim Ort: Monheim
<b>11. – 12.03.2015</b> , Berlin	18. Jahrestagung des DPG-Arbeitskreises Biologische Bekämpfung von Pflanzenkrankheiten	<a href="http://dpg.phytomedizin.org/de/termine/">http://dpg.phytomedizin.org/de/termine/</a> Veranstalter und Organisation: Prof. Dr. Kornelia Smalla, Julius Kühn-Institut Ort: Berlin
<b>16. – 17.03.2015</b> , Berlin	47. Jahrestagung des DPG-Arbeitskreises Viruskrankheiten der Pflanzen	<a href="http://dpg.phytomedizin.org/de/termine/">http://dpg.phytomedizin.org/de/termine/</a> Veranstalter: DPG-AK Viruskrankheiten der Pflanzen, Kontakt: PD Dr. Tatjana Kleinow, Universität Stuttgart, Biologisches Institut Ort: Berlin
<b>17. – 18.03.2015</b> , Monheim	43. Jahrestagung des DPG-Arbeitskreises Nematologie 2015	<a href="http://dpg.phytomedizin.org/de/termine/">http://dpg.phytomedizin.org/de/termine/</a> Veranstalter: DPG, Bayer Crop Science Ort: Monheim
<b>17. – 18.03.2015</b> , Quedlinburg	Jahrestagung der Arbeitsgruppe Kartoffeln der Saat- und Pflanzgut- anerkennungsstellen der Länder	<a href="http://www.jki.bund.de/no_cache/de/startseite/presse/veranstaltungen.html">http://www.jki.bund.de/no_cache/de/startseite/presse/veranstaltungen.html</a> Veranstalter: Julius Kühn-Institut (JKI) Kontakt: Dr. Kerstin Lindner, JKI, Institut für Pflanzenschutz in Ackerbau und Grünland E-Mail: kerstin.lindner@jki.bund.de Ort: JKI Quedlinburg
<b>19. – 20.03.2015</b> , Halle-Wittenberg	Jahrestagung 2015 des DPG-Arbeitskreises Mykologie	<a href="http://dpg.phytomedizin.org/de/termine/">http://dpg.phytomedizin.org/de/termine/</a> Veranstalter: DPG-AK Mykologie, Kontakt: Dr. Ulrike Steiner Ort: Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg (MLU)
<b>19. – 20.03.2015</b> , Halle-Wittenberg	Jahrestagung 2015 des DPG-Arbeitskreises Wirt-Parasit-Beziehungen	<a href="http://dpg.phytomedizin.org/de/termine/">http://dpg.phytomedizin.org/de/termine/</a> Veranstalter: DPG-AK Wirt-Parasit-Beziehungen, Kontakt: Prof. Dr. Ralf Vögele Ort: Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg (MLU)
<b>25. – 26.03.2015</b> , Quedlinburg	17. Reihe der Kurt-von-Rümker-Vorträge und 4. Quedlinburger Pflanzenzüchtungstage Thema: „Züchtung auf Nährstoffeffizienz“	<a href="http://www.jki.bund.de/">http://www.jki.bund.de/</a> Veranstalter: Julius Kühn-Institut (JKI) – Bundesforschungsinstitut für Kulturpflanzen Ort: JKI Quedlinburg
<b>04. – 07.05.2015</b> , Pontevedra, Spanien	EUCARPIA International Symposium on Protein Crops – Plant Proteins for the Future	<a href="http://dpg.phytomedizin.org/de/termine/">http://dpg.phytomedizin.org/de/termine/</a> Veranstalter: European Association for Research on Plant Breeding (EUCARPIA) Ort: Pontevedra, Spanien

Datum/Ort	Thema	Veranstalter/Kontakt
15. – 17.05.2015, Lutherstadt Wittenberg	Horizontal DNA transfer spurring evolution	<a href="http://dna-transfer2015.jki.bund.de/">http://dna-transfer2015.jki.bund.de/</a> Konferenz im Rahmen der Frühjahrstagung der Gesellschaft für Genetik, JKI-Beteiligung Kontakt: Dr. Katja Richert-Pöggeler, Julius Kühn-Institut, E-Mail: <a href="mailto:katja.richert-poeggeler@jki.bund.de">katja.richert-poeggeler@jki.bund.de</a> Ort: Leucorea Lutherstadt Wittenberg
17. – 21.05.2015, Wernigerode	3 <sup>rd</sup> International Symposium on the Environmental Dimension of Antibiotic Resistance (EDAR-3)	<a href="http://www.antibiotic-resistance.de/">http://www.antibiotic-resistance.de/</a> Veranstalter: Julius Kühn-Institut (JKI), Institut für Epidemiologie und Pathogeniagnostik Konferenzleitung: Prof. Dr. Kornelia Smalla (JKI) Organisation: Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH, Jena (DE) <a href="http://www.conventus.de">www.conventus.de</a> Ort: Wernigerode im Harz

### Senatsverwaltung für Stadtentwicklung und Umwelt



Für Beschäftigte mit einem Hochschulabschluss der Fachrichtungen Agrarwissenschaften, Gartenbau, Biologie sowie für Beschäftigte mit gleichwertigen Fähigkeiten und Erfahrungen bietet das Pflanzenschutzamt der Senatsverwaltung für Stadtentwicklung und Umwelt Berlin ab dem 01.06.2015 die Stelle der

### Leitung des Pflanzenschutzamtes

– Tarifbeschäftigte/-r Entgeltgruppe 15 TV-L – an.

**Kennzahl: SenStadtUm Nr. 7/2015**

Damit verbunden sind verantwortungsvolle Aufgaben für die urbane und grüne Metropole Berlin mit ihrem breit gefächerten öffentlichen und privaten Grün, das die hohe Lebensqualität in Berlin ausmacht.

#### Aufgaben sind u. a.:

- Alle Angelegenheiten rund um den Pflanzenschutz
- Beratung/Überwachung/Kontrolle/Weiterbildung
- Zusammenarbeit mit anderen Einrichtungen Bund/Land
- Landesvertretung
- Qualifizierte Wahrnehmung von Aufgaben im Rahmen des Arbeitsschutzes gem. § 13 Abs. 1 Nr. 4 ArbSchG

Das Pflanzenschutzamt Berlin ist eine Nachgeordnete Einrichtung der Senatsverwaltung für Stadtentwicklung und Umwelt, Standort: Mohriner Allee in 12347 Berlin.

Erwartet wird eine kooperative, durchsetzungsfähige, teamorientierte und verantwortungsvolle Leitungskraft mit langjähriger und einschlägiger Berufs- und Leitungserfahrung (mind. 5 Jahre).

Die ausführliche Stellenausschreibung kann im Internet der Berliner Verwaltung unter <http://www.berlin.de> eingesehen werden. Das Anforderungsprofil kann unter der E-Mail [wenke.costa@senstadtum.berlin](mailto:wenke.costa@senstadtum.berlin) angefordert werden. Bewerbungen richten Sie bitte mit tabellarischem Lebenslauf, Zeugnissen, Kopie des aktuellen Zwischenzeugnisses (nicht älter als ein Jahr) bis zum 30.03.2015 unter Angabe der Kennzahl an die **Senatsverwaltung für Stadtentwicklung und Umwelt - PflA PO 12 -, Am Köllnischen Park 3, 10179 Berlin.**