

# Anmeldung

Bitte melden Sie Ihre Teilnahme an der Veranstaltung bis zum 04. November 2011 per Telefon, Fax oder E-Mail an:

Tel.: 0228-703-2101  
Fax: 0228-703-2102  
rita.frees@lwk.nrw.de

## Absender

---

Name, Vorname

---

Straße

---

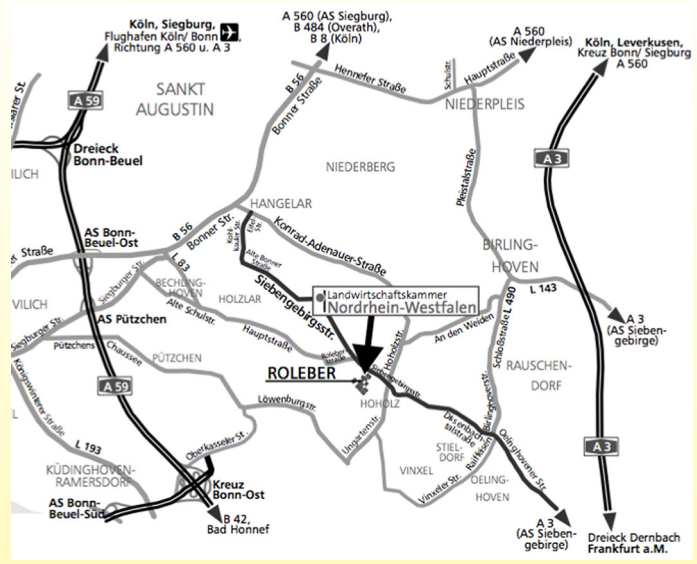
PLZ Ort

---

E-Mail

## Kostenbeitrag

50 € inkl. Mittagessen und Tagungsgetränke



## Adresse

Landwirtschaftskammer NRW  
Siebengebirgsstraße 200  
53229 Bonn

[www.pflanzenschutzdienst.de](http://www.pflanzenschutzdienst.de)

# 4. Pflanzenschutztag in Bonn

Aktuelles zum Pflanzenschutz im Zierpflanzenbau

08. November 2011

Pflanzenschutzdienst NRW



# Pflanzenschutztag 2011

Im Zierpflanzenbetrieb haben sich die Rahmenbedingungen in den letzten Jahren erheblich verändert. Die abnehmende Rentabilität vieler Kulturen zwingt die Produktion zur Rationalisierung des Kulturablaufs. Viele Zierpflanzenbetriebe haben sich deshalb auf den Anbau weniger Pflanzenarten spezialisiert. Diese Tatsache birgt die Gefahr der Anreicherung bestimmter Schaderreger im Betrieb und damit auch die Gefahr eines erhöhten Befallsdrucks. Hervorragende Pflanzenqualität ist aber die Voraussetzung für den erfolgreichen Absatz.

Interessierten Gärtnern bietet der Pflanzenschutztag daher die Gelegenheit zur aktuellen und umfangreichen Information über die Bekämpfung von Problemschädlingen, das optimale Resistenzmanagement, Herbizideinsatz in Stauden und den Einsatz von Nutzorganismen.

Während der Tagung informieren Vertreter der Industrie begleitend über Nützlingseinsatz, Pflanzenschutzmittel und Arbeitsschutz.

Tagungsbegleitende Filmvorführungen und Diapräsentationen bieten zusätzlich wichtige Informationen rund um den Pflanzenschutz.

# Programm

10:00	Begrüßung und Einführung in die Veranstaltung <i>Wilfried Hennes</i>	14:15	Fix - und Fertig Mix zur Blattlausbekämpfung in der Praxis <i>Marion Ruisinger</i>
10:20	Eigenschaften von Pflanzenschutzmitteln -Optimierung von Aufnahme, Verteilung und Wirkung <i>Dr. Johann Frahm</i> <i>LLD i. R.</i> <i>Project Management</i>		Einsatz von Phosphonaten (phosphorige Säuren) im Gartenbau <i>Jörg Klatt</i>
11:30	Kaffeepause		Impatiens walleriana und Plasmopara obducens - Problematik und Erkenntnisse <i>Rainer Wilke</i>
11:50	Insektizide: Wirkmechanismen, Wirkstoffgruppen und Resistenzmanagement <i>Wilfried Hennes</i>		Xanthomonas hortorum - Unbekannte Blattsymptome an Pelargonien <i>Rainer Wilke</i>
13:00	Mittagspause		Probleme mit Glyphosat auf Stellflächen <i>Holger Nennmann</i>
14:00	Kurzvorträge  Aktuelles zur Thripsbekämpfung <i>Jörg Klatt</i>		Neue Unkräuter auf Stellflächen <i>Holger Nennmann</i>
		16:00	Ende der Veranstaltung