

Anfahrt und Parken:

**Großer Kursaal
Bad Mergentheim
Lothar-Daiker-Straße
97980 Bad Mergentheim**

Bequem Parken direkt beim Großen Kursaal kann man in der Lothar-Daiker-Straße (P1).

Nur wenige Gehminuten bis zum Großen Kursaal sind es von den Parkplätzen am Erlenbachweg und von der Theodor-Klotzbücher-Straße (P2).

Kostenlos parken

können Sie auf dem Volksfestplatz und bei den Parkplätzen in der Nähe von Lidl. Diese befinden sich nur ca. 10 Gehminuten vom Kurpark entfernt (P3).

Parkhäuser im Stadtgebiet

Für das Parkhaus Altstadt/Schloss (Oberer Graben) ist eine Tageshöchstgebühr von 5,00 € zu entrichten. Sie benötigen zu Fuß nicht mehr als ca. 10 Minuten durch den Schlosspark bis zum Kurpark (P4)

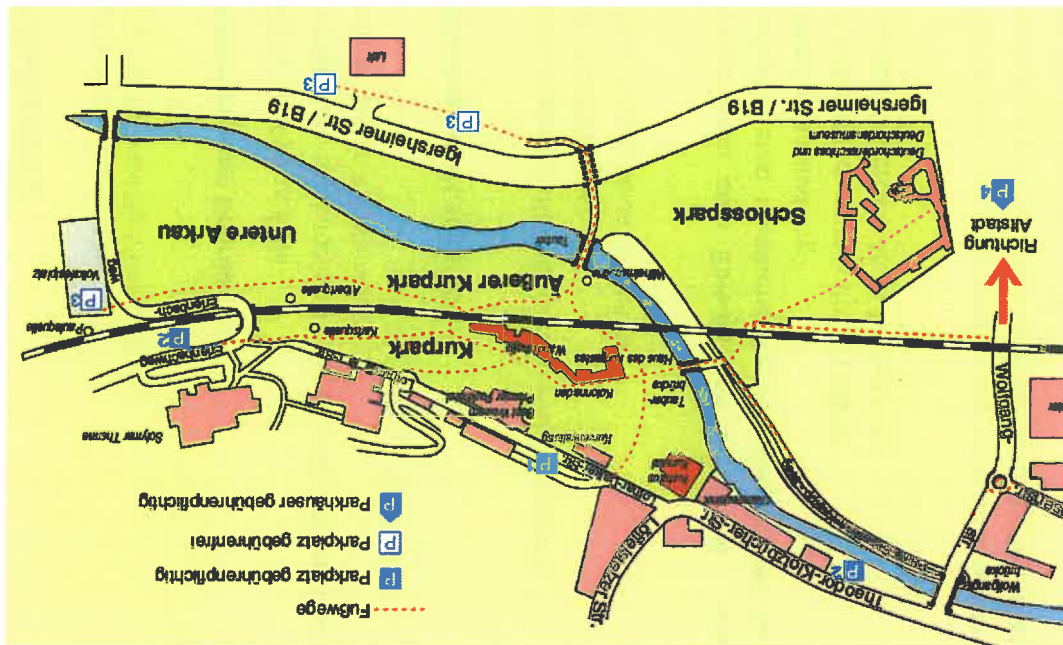


Baden-Württemberg

67. Baden-Württembergischer Pflanzenschutztag

**Mittwoch, 19. Februar 2020
Großer Kursaal Bad Mergentheim**

E I N L A D U N G



**Das Ministerium für Ländlichen Raum
und Verbraucherschutz Baden-Württemberg**

veranstaltet in Zusammenarbeit mit
dem Landwirtschaftlichen Technologiezent-
rum Augstenberg, dem
Regierungspräsidium Stuttgart
und dem Landwirtschaftsam Main-Tauber-
Kreis

**am Mittwoch,
19. Februar 2020,
in Bad Mergentheim**

eine Vortragstagung über aktuelle
Themen des Pflanzenschutzes
und lädt Sie dazu herzlich ein.

Pause mit Mittagessen

PROGRAMM

Beginn: 09:30 Uhr
Großer Kursaal Bad Mergentheim

Eröffnung und Begrüßung

MDG Dr. Konrad Rühl
Ministerium für Ländlichen Raum und Verbraucher-
schutz Baden-Württemberg

Grußwort des Landkreises

Rechtliche Bestimmungen im Pflanzenschutz

Dr. Friedrich Merz
Regierungspräsidium Stuttgart

**Alternativen zum Einsatz von Glyphosat - wie
wirksam sind mechanische Maßnahmen bei der
Stoppelbearbeitung?**

Theodor Bender und Hartmut Lindner
Landwirtschaftsamt Main-Tauber-Kreis

**Reduzierte Zuckergehalte – wie verbleibt ist der
neue Krankheitserreger SBR der Zuckerrübe. Gibt
es Maßnahmen die helfen?**

Julian Müller
Verband bad-württ. Zuckerrübenanbauer e. V.

**Wie können Ertragsverluste bei Zuckerrüben durch
die Cercospora-Blattkrankheit verhindert werden?
Welche Fungizide wirken noch?**

Michael Lenz
Pflanzenschutzdienst, Regierungspräsidium Gießen

Zukunft des Integrierten Pflanzenschutzes

Prof. Dr. Ralf Thomas Vögele
Institut für Phytomedizin, Universität Hohenheim

Im Anschluss an die Vorträge besteht Gelegenheit zur
Aussprache. Diskussionsbeiträge können während der
Tagung schriftlich vorgelegt werden.

Ende der Veranstaltung gegen 15:15 Uhr.

Die Tagung ist eine anerkannte vierstündige **Fort-
bildungsmäßnahme zur Pflanzenschutz-Sachkunde**
im Sinne des § 9 Absatz 4 des Pflanzenschutzgeset-
zes.

Die Teilnehmer erhalten eine entsprechende Bestäti-
gung als Fortbildungsnachweis.