

Partner am Treffpunkt Pflanzenschutz



Bundesverband der
Agrargewerblichen Wirtschaft
www.bv-agrar.de



Deutsche Phytomedizinische
Gesellschaft e. V.
www.dpg.phytomedizin.org



Deutsche Landwirtschafts-
Gesellschaft e.V.
www.dlg.org



Förderungsgemeinschaft Nachhaltige
Landwirtschaft e. V.
www.fnl.de



Georg-August-Universität Göttingen
www.uni-goettingen.de



Industrieverband Agrar e. V.
www.iva.de



Julius Kühn-Institut Bundesforschungs-
institut für Kulturpflanzen
www.jki.bund.de



Justus-Liebig-Universität Gießen
www.uni-giessen.de



Verband der Landwirtschaftskammern
www.landwirtschaftskammern.de

Weitere interessante Links:

Bundesamt für Verbraucherschutz
und Lebensmittelsicherheit
www.bvl.bund.de

Bund für Lebensmittelrecht und
Lebensmittelkunde e. V.
www.bll.de

Bundesinstitut für Risikobewertung
www.bfr.bund.de

Deutsche Gesellschaft für Ernährung e. V.
www.dge.de

Koordination
Industrieverband Agrar e. V.
Mainzer Landstraße 55
60329 Frankfurt am Main

www.iva.de
E-Mail: service.iva@vci.de

Schützt und nützt. Moderner Pflanzenschutz.

Treff- punkt Pflanzen- schutz

Messeinformationen
Internationale Grüne Woche 2012
ErlebnisBauernhof, Halle 3.2,
im Bereich Pflanzenproduktion



Schützt und nützt. Moderner Pflanzenschutz.



Für eine sichere tägliche Versorgung.

Für die Sicherung der Ernteerträge ist moderner Pflanzenschutz unverzichtbar, denn der Bedarf an landwirtschaftlichen Erzeugnissen wächst. Schon 2050 werden mehr als neun Milliarden Menschen auf der Erde leben, und alle haben ein Recht auf Nahrung.

Damit Verbraucher jeden Tag hochwertige Lebensmittel kaufen können, brauchen Pflanzen vor und nach der Ernte Schutz. Moderne Anbaumethoden tragen dazu bei, auch in Zukunft eine sichere Versorgung zu gewährleisten. Der Treffpunkt Pflanzenschutz zeigt, wie viel Ertrag verloren gehen kann, wenn Pflanzen nicht geschützt werden.

Für bezahlbare Lebensmittel.

Gesunde Ernährung darf keine Frage des Geldbeutels sein. Ohne Pflanzenschutz gingen bis zu 50 Prozent der Ernteerträge verloren, und die Preise für Lebensmittel würden spürbar steigen. Erfahren Sie am Treffpunkt Pflanzenschutz, wie viel Obst und Gemüse man heute für 25 Euro kaufen kann. Dank moderner Landwirtschaft ist es eine ganze Menge. Überzeugen Sie sich selbst an unserem Messestand.

Für mehr Ertrag pro Hektar.

Die Weltbevölkerung wächst, die Anbaufläche pro Kopf wird dagegen immer kleiner. Dank moderner Landwirtschaft hat sich die weltweite Getreideproduktion seit 1960 bei nahezu gleichbleibender Anbaufläche mehr als verdoppelt. Das war auch nötig, denn die Weltbevölkerung wuchs im selben Zeitraum von drei auf fast sieben Milliarden Menschen an. Und sie wächst weiter. Nur moderne Landwirtschaft kann mit dieser Entwicklung Schritt halten, und Pflanzenschutz gehört selbstverständlich dazu.

Für mehr Ertrag und weniger CO₂-Emissionen.

Pflanzenschutz und Düngung ermöglichen höhere Erträge. Das erspart der Erde jedes Jahr 1,6 Milliarden Tonnen an CO₂-Emissionen. Denn so viel Kohlendioxid binden die Naturflächen, die weltweit zusätzlich bewirtschaftet werden müssten, wenn man ohne Pflanzenschutz und Düngung die gleiche Menge an Nahrungs-, Futter- und Energiepflanzen produzieren wollte. So schont moderne Landwirtschaft Umwelt und Klima.

Stimmen aus Wissenschaft und Praxis: das Treffpunkt-Pflanzenschutz-Video.

Wissenschaftler, Experten und Landwirte kommen im Film „Schützt und nützt – moderner Pflanzenschutz“ zu Wort. Kurz, klar und prägnant. Erfahren Sie mehr über die moderne Landwirtschaft, die Herausforderungen der Zukunft und über die Bedeutung des Pflanzenschutzes. Dieser Film ist nonstop am Treffpunkt Pflanzenschutz zu sehen.

Machen Sie mit beim Schädlings-Memo-Spiel und werden Sie zum Pflanzenschützer.

Schädlinge, Pilze und Unkräuter bedrohen überall auf der Welt die Ernten und schmälern die Erträge, wenn man sie gewähren lässt. Lernen Sie spielerisch einige von ihnen kennen. Moderner Pflanzenschutz hilft Landwirten, Schäden zu begrenzen und Verluste einzudämmen.

Wissen zum Mitnehmen.

Holen Sie sich Tipps, wie Sie zum Beispiel Obst und Gemüse zu Hause länger frisch halten können. So geht „Pflanzenschutz“ in Ihrer Küche weiter und erhält Ihre wertvollen Lebensmittel. Weitere Informationen für Sie zum Mitnehmen am Treffpunkt Pflanzenschutz.

Modellpflanze und Schädlingsgalerie.

An der Modellpflanze sehen Sie, an welchen Pflanzenteilen Krankheiten und Schädlinge sich am liebsten aufhalten und welche Schäden sie hervorrufen können.

Die Schädlingsgalerie stellt Ihnen im Großformat einige besonders gefürchtete Schädlinge vor.

Wenn Sie Fragen zum Thema Pflanzenschutz haben, sprechen Sie uns an! Kompetente Ansprechpartner stehen Ihnen gerne Rede und Antwort. Auf dem Treffpunkt Pflanzenschutz im Bereich Pflanzenproduktion im ErlebnisBauernhof, Halle 3.2.

