

Kurzbeschreibung Dr. Ademir Calegari

Dr. Ademir Calegari wurde 1957 auf einer Farm in Südbrasilien geboren. Er begann 1977 sich mit Direktsaat, Zwischenfruchtanbau und Fruchtfolgefragestellungen zu beschäftigen. Er erlangte einen Abschluss in Agrarwissenschaften in Brasilien und einen Master in Soil Science von der Aberdeen University in Schottland. Darüber hinaus forschte er an drei Einrichtungen (Universität von Londrina, Brasilien, der Universität von Paris, Frankreich und der Kansas State University, USA) zur Erlangung des Doktorgrades.



Dr. Ademir Calegari beschäftigte sich ebenfalls intensiv mit bodenrelevanten Fragestellungen am Agronomic Institute of Paraná in Brasilien. Er ist Berater der Ernährungs- und Landwirtschaftsorganisation der Vereinten Nationen und der Weltbank und war in 47 verschiedenen Ländern tätig und hat zahlreiche wissenschaftliche Arbeiten und Bücher verfasst.

Mit seiner 30-jährigen Forschung und Erfahrung zur Direktsaat hat er die brasilianische Erfolgsgeschichte zur Direktsaat mitbestimmt, im speziellen gezielt durch seine Forschung über effektive Auswahl von Zwischenfrüchten zur Unterdrückung von Krankheiten und zur Steigerung der Wirtschaftlichkeit in Direktsaatsystemen. Er beriet Landwirte weltweit bei der Umstellung auf No-Till und nachhaltiges Bodenmanagement. Calegaris Forschung konzentriert sich hauptsächlich auf Bodenfruchtbarkeitsaspekte, welche er in verschiedenen Forschungsprojekten im Bundesstaat Paraná umsetzte.

Teilnahmegebühr inkl. Speisen und Getränke: 50 €
GKB Mitglieder: 30 €

Der Eintritt ist vor Ort zu entrichten.

Anmeldung bis zum 20. Februar
2019 erforderlich!

Deutsche Saatveredelung AG
Zweigstelle Bückwitz

Elke Lübke
Fon 03397 09910
elke.luebke@dsv-saaten.de



Einladung

6. Bodenfruchtbarkeitssymposium

6. Bodenfruchtbarkeitssymposium

Thema: „Boden schützen heißt Boden beleben“

Termin: Mittwoch, 27. Februar 2019

Treffpunkt: Kloster Plankstetten, Klosterplatz 1, 92334 Berching

Beginn: 10.00 Uhr

Ende: ca. 16.00 Uhr

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

Deutsche Saatveredelung AG
Christoph Felgentreu

GKB e.V.
Dr. Jana Epperlein

Penergetic Vertrieb Deutschland e.K.
Daniel Plocher



Programm:

Einfluss von Fruchtfolge, Zwischenfrüchten und Bodenmanagement auf wichtige Bodenparameter

Dr. Ademir Calegari, Wissenschaftler und Berater, Agronomic Institute of Paraná, Brasilien

Wie mache ich meinen Boden fit für den Klimawandel?

Hans-Gerhard Gnauer, Landwirt Grübern, Österreich

Regenwürmer - Ein wichtiges Bindeglied zwischen Boden und Pflanze!

Pia Euteneuer, Boku Wien, Österreich

Direktsaat und Erosionsschutz - Erfahrungen eines Landwirts aus dem Weinviertel

Lorenz Mayr, Landwirt Steinabrunn, Weinviertel Österreich

Innovativer Zwischenfruchtanbau - Aktuelle Forschungsergebnisse

Julia Kaminski, Christoph Felgentreu, DSV Lippstadt

Landwirtschaft im Kloster Plankstetten

Frater Richard Schmidt, Kloster Plankstetten