

AUF EINEN BLICK

Was:

Öko-Obstbautag: Blühstreifen in Obstanlagen zur Nützlingsförderung - Möglichkeiten der Anlage und Bewirtschaftung in Versuch und Praxis

Wann:

Mittwoch, den 3. Juni 2015

Beginn 13.30 Uhr

Ende ca. 17.30 Uhr

Wo:

Treffpunkt: DLR Rheinland/ Kompetenzzentrum Gartenbau Klein-Altendorf, Campus Klein-Altendorf 2, 53359 Rheinbach

Weitere Stationen:

Bio-Hof Bölingen

Rheinbacher Str. 136, 53501 Grafschaft-Bölingen

Bio-Obsthof Nachtwey

Bonner Str. 100, 53501 Grafschaft-Gelsdorf

Wer:



Infos & Anmeldung:

Elke Schröder

Tel: 0671/820-487

Fax: 0671/820-300

E-Mail: elke.schroeder@dlr.rlp.de

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos.

Anmeldeschluss: Aus organisatorischen Gründen bitte bis zum 27. Mai 2015 anmelden.

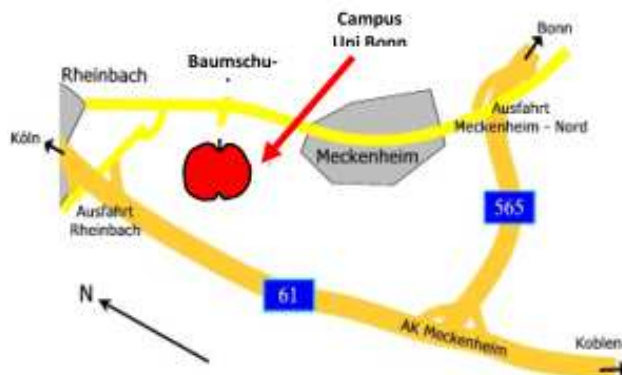
ANFAHRT

Aus Richtung Köln oder Koblenz:

Auf der A 61 die Ausfahrt Rheinbach nehmen und in Richtung Meckenheim fahren. Rechts auf die Meckenheimer Str. abbiegen. Nach ca. 200 m erneut rechts abbiegen (gegenüber Baumschule Fischer)

Aus Richtung Bonn:

Auf der A 565 Richtung Meckenheim fahren und die Ausfahrt Meckenheim-Nord nehmen. Weiter Richtung Rheinbach bis zur Abzweigung (links) nach Klein-Altendorf fahren (gegenüber Baumschule Fischer).



BLÜHSTREIFEN IN OBSTANLAGEN

NÜTZLINGSFÖRDERUNG UND UMWELTSCHONENDEN BEWIRTSCHAFTUNG



Veranstaltung im Rahmen der
Öko-Leitbetriebe Rheinland-Pfalz
am Mittwoch, den 3. Juni 2015
in Rheinbach und Grafschaft

VORWORT

Ökologischer Obstbau: Anlage von mehrjährigen Blühstreifen in Obstanlagen.

Im Rahmen des Projektes Leitbetriebe im Ökolandbau Rheinland-Pfalz wurden verschiedene Möglichkeiten der Etablierung von Blühstreifen in Obstanlagen bei unterschiedlichen Standortbedingungen initiiert. Ein wichtiger Aspekt für die Obstbaubetriebe ist dabei die Nützlingsförderung in Obstanlagen.

Die am Projekt teilnehmenden Öko-Leitbetriebe entschieden sich für unterschiedliche, den Betriebsstrukturen und Erfordernissen entsprechende Versuchsvarianten.

Es wurden folgende Versuchsvarianten formuliert:

1. Aussaat von Probemischungen
 - Regio-Saatgutmischung DLR 2014
 - Föko-Saatgutmischung 2012
 - Föko-Saatgutmischung 2014
2. Mahdgutübertragung von Spenderfläche
3. Naturbegrünung durch Veränderung der Bewirtschaftung

Wie Blühstreifen angelegt und bewirtschaftet werden und welche Erfahrungen von den Betrieben bisher gemacht wurden, soll im Rahmen der Veranstaltung intensiv diskutiert werden.

Wir freuen uns auf Ihr kommen!

Mit freundlichen Grüßen

Ihr KÖL-Team

PROGRAMM

Mittwoch, den 3. Juni 2015

13.30 Uhr	Eintreffen der Teilnehmer, Begrüßungskaffee	16.15 Uhr	Fahrt zum Betrieb Bio-Obsthof Nachtwey in Grafschaft-Gelsdorf
14.00 Uhr	Begrüßung Katharina Cypzirsch, DLR R-N-H	16.30 Uhr	Praxisversuche auf dem Betrieb 'Bio-Obsthof Nachtwey' Schwerpunkt: Anlage mehrjähriger Blühstreifen unter besonderen Bedingungen Johannes Nachtwey, Betriebsleiter
Moderation	Katharina Cypzirsch	17.15 Uhr	Abschlussrunde und Ende der Veranstaltung
14.10 Uhr	Leitbetriebe Ökologischer Landbau und ihre Bedeutung für nachhaltiges Wirtschaften in Rheinland-Pfalz StS Dr. Thomas Griese, MULEWF		
14.30 Uhr	Rundgang über die Versuchsfäche in Klein-Altendorf Schwerpunkt: Voraussetzungen und Methoden für die Anlage von Blühstreifen zur Nützlingsförderung Gerhard Baab, Jürgen Zimmer, DLR Rheinlandpfalz		
15.15 Uhr	Fahrt zum Betrieb Bio-Hof-Bölingen in Grafschaft-Bölingen		
15.30 Uhr	Praxisversuche auf dem Betrieb 'Bio-Hof Bölingen' Schwerpunkt: Nützlingsförderung und Management mehrjähriger Blühstreifen Bert Krämer, Betriebsleiter		