



Und das sind unsere weiteren Veranstaltungen:

- Am Dienstag 12.01.2016 von 10.00 – 16.00 Uhr
in Esch-Sauer beim SEBES

Wasser und Erosionsschonender Getreide- & Rapsanbau

- Am Dienstag 26.01.2016 von 9.30 – 16.45 Uhr
bei Marco Koeune
18, rue Laach, L-9655 Harlange

Biologischer Landbau, ein sinnvoller Weg in die Zukunft – Wie bereitet man eine Betriebsumstellung vor?

- Am Dienstag 16.02.2016 von 10.00 – 16.00 Uhr
in Esch-Sauer beim SEBES

Wasserschonender Grünland- und Feldfutterbau



Einladung

zur Tagung

Wasser- & Erosions- schonender Maisanbau

am Dienstag den 08.12.2015

von 10 – 16 Uhr

in Esch-Sauer beim SEBES

Mit Ihrer dokumentierten Teilnahme an dieser Veranstaltung erfüllen Sie zwei theoretische Weiterbildungsstunden im Rahmen des Landschaftspflegegesetzes. Neben interessanten Fachinformationen, dokumentiert in einem Tagungsband, stehen für Sie Mittagsimbiss und Tagungsgetränke kostenfrei zur Verfügung. Das ausführliche Programm lesen Sie im Innenteil dieser Einladung, weitere Termine auf der Rückseite.

Landwirtschaftlech Kooperatioun Uewersauer :
Wahl des Kooperationsvorstandes!

Die Tagung wird begleitet von einer Fachausstellung, bei der folgende Unternehmen Sie gerne beraten: De Verband Versis, Barenbrug, BAKO, Raiffeisen Rhein-Ahr-Eifel, RWZ Köln, J-Reiff, Lycée Technique Agricole Ettelbrück, CONVIS, Landwirtschaftskammer Luxemburg.

Das Programm

Moderation: Hermann-Josef Schumacher

10.00 Uhr Begrüßung und Wahl der Kooperationsgremien;

Frank Richarz, Naturpark Obersauer

11.00 Uhr Nachhaltiger Maisanbau, Fruchtfolge, Bodenbearbeitung, Maissorten, Wirkstoffmanagement, Wasser- und Erosionsschutz & phytosanitäre Aspekte – ein Widerspruch?

Heinrich Romundt, LK Niedersachsen, Bremervörde

12.00 Uhr Wasserschonender Pflanzenschutz im klassischen Maisanbau

Guy Steichen, LWK Luxemburg

12.30 Uhr Mittagsimbiss mit Themen bezogener Fachausstellung

Die Termine für weitere interessante Weiterbildungsangebote finden Sie auf der Rückseite.

14.00 Uhr Wasser- & Erosionsschonender Maisanbau nach dem CULTAN-Strip-Till Verfahren

Hermann Schumacher, Emmendingen

Jeff Reiff, Lohnunternehmer, Troisvierges

15.00 Uhr Herbizidstrategie bei Mais-Strip-Till und Grasuntersaaten, Einflussfaktoren, Nährstoffkonservierung

Heinrich Romundt, LK Niedersachsen

15.30 Uhr Fördermaßnahmen im Rahmen eines Umweltverträglichen Maisanbaus

Pascal Pelt, ASTA, Luxemburg

16.00 Uhr „Wie war's, wie geht es weiter?“

Ausklang
