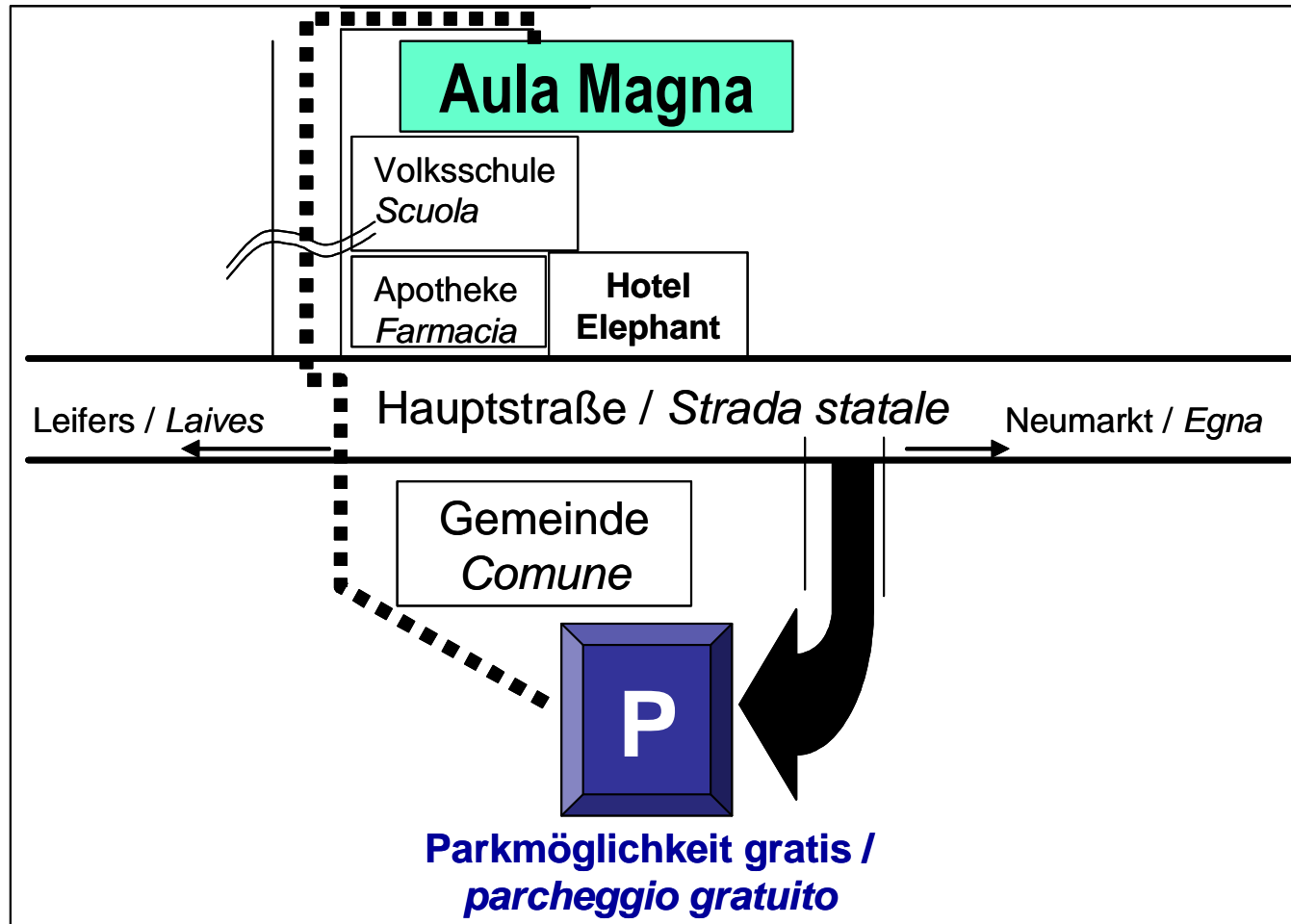


Auer / Ora Centro



BESENWUCHS – TAGUNG

CONVEGNO SUGLI SCOPAZZI DEL MELO



13. März 2007 / 13 marzo 2007

8.30-12.00

Aula Magna

***Oberschule für Landwirtschaft Auer (BZ), Italien
Istituto Tecnico Agrario Ora (BZ), Italia***

BESENWUCHS-TAGUNG

Programm

- 8.30** Tagungsbeginn / Begrüßung
- 8.45** Michael Petruschke, Landwirtschaftliches Technologiezentrum Augustenberg, Außenstelle Stuttgart, D
,Apfeltriebsucht – Untersuchungsergebnisse aus den Jahren 2000-2006'
- 9.30** Mag. Manfred Wolf & Dr. Roland Zelger, Sektion Pflanzenschutz, Land- und Forstwirtschaftliches Versuchszentrum Laimburg, Pfatten/Auer, I
,Untersuchungen zur Biologie der Apfeltriebsucht-Vektoren *Cacopsylla melanoneura* und *Cacopsylla picta*'
- 9.50** Dr. Sanja Baric, Sektion Molekularbiologie, Land- und Forstwirtschaftliches Versuchszentrum Laimburg, Pfatten/Auer, I
,Die Einsatzmöglichkeiten der Molekularbiologie zur Erforschung des Apfeltriebsucht-Erregers'
- 10.15** Prof. Assunta Bertaccini, Università di Bologna, Facoltà di Agraria, Bologna, I
,Forschung zur Apfeltriebsucht im Rahmen des Nationalen Projektes FITOREMO'
- 11.00** p.a. Werner Rizzolli, Sektion Pflanzenschutz, Land- und Forstwirtschaftliches Versuchszentrum Laimburg, Pfatten/Auer, I
,Mittelprüfung zur Bekämpfung der Blattsauger'
- 11.20** Dr. Walther Waldner, Ringleiter, Südtiroler Beratungsring für Obst- und Weinbau, Lana, I
,Aktueller Stand der Blattsauger-Erhebungen – Bekämpfungsstrategie 2007'
- 11.40** Dr. Josef Dalla Via, Direktor, Land- und Forstwirtschaftliches Versuchszentrum Laimburg, Pfatten/Auer, I
,Das neue Schwerpunkt-Projekt APPL – Besenwuchs'

CONVEGNO SUGLI SCOPAZZI DEL MELO

Programma

- 8.30** Inizio Convegno / Saluti autorità
- 8.45** Michael Petruschke, Landwirtschaftliches Technologiezentrum Augustenberg, Außenstelle Stuttgart, D
,Gli scopazzi del melo: risultati delle ricerche svolte dal 2000 al 2006'
- 9.30** Mag. Manfred Wolf & Dr. Roland Zelger, Sezione Difesa delle Piante, Centro di Sperimentazione Agraria e Forestale Laimburg, Vadena/Ora, I
,Ricerche sulla biologia dei vettori dello scopazzo del melo *Cacopsylla melanoneura* e *Cacopsylla picta*'
- 9.50** Dr. Sanja Baric, Sezione Biologia Molecolare, Centro di Sperimentazione Agraria e Forestale Laimburg, Vadena/Ora, I
,La biologia molecolare nella ricerca sull'agente patogeno degli scopazzi del melo'
- 10.15** Prof. Assunta Bertaccini, Università di Bologna, Facoltà di Agraria, Bologna, I
,Ricerche sullo scopazzo del melo nell'ambito del progetto nazionale FITOREMO'
- 11.00** p.a. Werner Rizzolli, Sezione Difesa delle Piante, Centro di Sperimentazione Agraria e Forestale Laimburg, Vadena/Ora, I
,Prodotti per la difesa contro le psille del melo'
- 11.20** Dott. Walther Waldner, Direttore, Centro di Consulenza per la Frutti- e Viticoltura in Alto Adige, Lana, I
,Situazione attuale delle psille del melo – strategie di difesa 2007'
- 11.40** Dr. Josef Dalla Via, Direttore, Centro di Sperimentazione Agraria e Forestale Laimburg, Vadena/Ora, I
,Il nuovo progetto strategico APPL – Scopazzi del Melo'



Das Land- und Forstwirtschaftliche Versuchszentrum Laimburg veranstaltet diese Tagung zum Thema Besenwuchs, um Landwirte und Interessierte über aktuelle Erkenntnisse und Forschungsergebnisse zu informieren.

Il Centro di Sperimentazione Agraria e Forestale Laimburg organizza il convegno sul tema “Gli scopazzi del melo” per informare ed aggiornare gli agricoltori e tutti gli interessati sugli ultimi riscontri e risultati scientifici.

Simultanübersetzung während der gesamten Tagung (italienisch-deutsch)

Traduzione simultanea durante l'intero convegno (tedesco-italiano)