

A Associação Biodinâmica Portugal vai organizar um curso de:

INTRODUÇÃO à APICULTURA BIODINÂMICA

Neste curso, exploraremos os princípios da apicultura e trabalharemos sobre conceitos chave expostos nas reflexões de Rudolf Steiner sobre as abelhas. Aprenderemos a ver os princípios da apicultura biodinâmica a partir dessas reflexões e como aplicá-los na prática. Veremos também como as práticas biodinâmicas estão em sintonia como as pesquisas modernas sobre apicultura.



PÚBLICO ALVO: Apicultores profissionais ou amadores e outras pessoas com interesse em Apicultura

DATAS: 27 e 28 de Fevereiro; 1 de Março 2015

LOCAL: Domínio Vale do Mondego, FAIA, GUARDA, PORTUGAL

FORMADOR: Johannes Wirz (**O curso será dado em Inglês com tradução para Português**)

CUSTOS: €100/pessoa (possibilidade de descontos em casos devidamente justificados)

INSCRIÇÕES: Até 15 de Fevereiro para biodinamicaportugal@gmail.com com pagamento para a conta NIB: 0007 0000 0023 155888623

NOTA IMPORTANTE: Como no decorrer deste curso serão expostos alguns dos princípios que orientam a actividade biodinâmica, a Associação Biodinâmica Portugal organiza, no dia 1 de Março, à tarde, no mesmo local, uma sessão de esclarecimento sobre esses princípios.

O primeiro registo de uma relação íntima entre o Homem e as abelhas encontra-se numa pintura rupestre nas Cuevas de Arañas, em Espanha. É maravilhosa, está cheia de magia e um sentido de sacralidade penetra-a profundamente. Todos estes entimentos acompanharam a apicultura até ao fim do séc. XIX. De um certo modo, o impulso da apicultura biodinâmica tenta reestabelecer, de uma forma nova e sem precedentes, uma ligação a estas origens .

PROGRAMA

Sexta, 27 de Fevereiro

16:45 – Introdução

17:00 – História cultural da abelha; o que podemos aprender para o futuro?

19:30 – Projecção do filme: A Rainha do Sol

Sábado, 28 de Fevereiro

08:45 – Abertura

09:00 – As palestras de Steiner como um impulso para a apicultura biodinâmica

11:00 – Desenvolvimento e linhas gerais da certificação Demeter para as abelhas. Introdução a aspectos práticos, parte 1

12:30 – Almoço

14:00 – Observações numa colmeia aberta

16:00 – Apicultura biodinâmica à luz da recente pesquisa científica: enxameamento, fabrico natural de favos e a não reprodução artificial de rainhas como as chaves para uma apicultura sustentável.

17:30 - Fecho

Domingo, 1 de Março

08:45 – Abertura

09:00 – Introdução a aspectos práticos, parte 2

11:00 – Olhando para trás, que perspectivas para o futuro?

12:30 - Almoço

14:00 – Esclarecimento sobre os princípios fundamentais da Biodinâmica e sua aplicação prática.

17:00 - Fecho

SOBRE O FORMADOR:

Johannes Wirz, PhD (Doutoramento) em genética molecular; Director do instituto de Pesquisas no Goetheanum. Projectos actuais: Melhoramento da vitalidade das abelhas, sementes como comodidades. Projectos já efectuados: Ecologia das borboletas e melhoramento dos seus habitats; Efeitos de modificações genéticas em plantas; Editor de “Elemente der Naturwissenschaft”; seminários em Ciência Goetheanística, Antroposofia, Apicultura e novos desenvolvimentos em Biologia.

Alojamento no Domínio Vale do Mondego

Quarto duplo com WC : €35/pessoa (€20/pessoa se ocupado por duas pessoas)

Refeições : Pequeno Almoço - €5

Almoço - €10

Jantar - €15

