

AGRO-LED

I Workshop sobre iluminação artificial do Brasil

26/10 - Abertura (8:30 às 9 h)

26/10 – O mercado de iluminação artificial e novas tendências do setor (9:00 às 10 h) – Erico Mattos – Diretor Executivo da Candidus e Glase (USA)

26/10 - Tipos de luminárias para o cultivo em campo aberto e ambiente protegido (10:00 às 11 h) – Humberto Proença - Philips

26/10 – Coffee break (11:00 as 11:30 h)

26/10 – Iluminação artificial no cultivo em campo aberto. (11:30 às 12:30 h) - Profa. Simone Mello – ESALQ/USP

26/10 – Almoço

26/10 – É economicamente viável implementar luz artificial no pivô central? O que o produtor precisa saber sobre isso (14:00 às 15 h) – Marcos Rocha – Presidente - Nortel

26/10 - Irrigação com luz na soja (15:00 às 16 h) – Profa. Simone Mello – ESALQ/USP e Produtor Sérgio Pellizzer – Fazenda Conforto.

26/10 – Coffee break (16:00 as 16:30 h)

26/10 (16:30 as 17:30 h) – Demonstração no campo do uso da luz artificial em culturas comerciais no pivô central – Profa. Simone Mello – ESALQ e Ednei Kupper – Diretor comercial – Nortel

27/10 – Iluminação artificial no cultivo de hortaliças de frutos em ambiente protegido (8:00-9:00) –Dr. Italo Guedes – Embrapa Hortaliças

27/10 - Iluminação artificial para produção de alimentos no espaço – projeto Nasa 9:00 as 09:30 h) – Prof. Paulo Hercílio Viegas – ESALQ/USP

27/10 – Cultivo de cogumelos em fazendas verticais (09:30 as 10:30 h) – Rodrigo Meyer – MightyGreens

27/10 – Coffee break (10:30 as 11:00 h)

27/10 - Inovações para o cultivo de plantas em fazendas verticais (11:00 as 11:30 h) – Dr. Luiz Felipe Purquerio (IAC)

27/10 – Cultivo de forrageiras em fazendas verticais (11:30 as 12 h) – Profa. Simone Mello– ESALQ/USP

Almoço

27/10 – Aquaponia sob luz artificial (14:00-15:00 h) - Wagner Annunziato

27/10 – Produtividade de microverdes sob diferentes composições espectrais de luz (15:00 às 15:50 h) – Doutoranda Isabela Scavacini – ESALQ/USP

27/10 – Coffee break (15:30-16:00 h)

27/10 – Um caso de sucesso – Fazenda Pink Farms (16:00 às 17:00 h) – Rafael Delalibera

Demonstração no cultivo de microverdes, baby-leaf e plantas medicinais em sala de cultivo indoor (17:00 as 17:30 h) – Profa. Simone Mello

27/10 – Encerramento

