10 Seminário e Curso Internacional OSTRA e Comunidades



Seminário: 1/11/2016 Curso: 2 a 4/11/2016

Barra de São Miguel - Alagoas

Programação completa



Curso Internacional **OSTRA** e Comunidades





SEMINÁRIO

Local: Village Barra Hotel

Ricardo G. de Barros Nonô

Responsável técnico - Programa

Facilitador - Aleiandro Muñoz

Facilitador - Fábio Almeida Pinto

Instituto Democracia e Sustentabili-

Relatoria - Eric J. Sawyer

Chef (Restaurante Akuaba)

Facilitador - Luciano Jorge Amorim Leite

Departamento de Engenharia de Pesca

Diretor Técnico (IABS)

dade (IDS)

Ostras Depuradas de Alagoas (IABS)

Ex-Diretor de Proietos da Aecid no Brasil

01 de novembro de 2016 (terça-feira)

08h00 - Credenciamento e café de boas vindas

08h30 - Ato Institucional de Abertura -

09h00 - Contextualização e apresentação de vídeo do -Programa Ostras Depuradas de Alagoas

09h30 - Colóquio de Discussão:

11h00 - Palestras Magnas:

"A gestão participativa e os negócios sociais: Os — Inma Borrella

"A evolução da ostreicultura em Santa Catarina" 🗸 🗕

"Custos de produção de ostras: estudo de caso do — Andrea Elena Pizarro Muñoz

13h00 - Almoço

14h00 - Espaço 1:

pela qualidade e Sanidade: Depuradora de ostras

16h00 - Espaço 2:

"Novos desafios para a sustentabilidade da ost reicultura em Alagoas"

18h00 - Encerramento do Seminário

Álvaro Vasconcelos - Secretário de Estado da Agricultura, Pecuária, Pesca e

Aquicultura de Alagoas (Seagri/AL)

Ronaldo Moraes - Diretor Técnico (Sebrae/AL)

Luís Tadeu Assad - Diretor Presidente do Instituto Brasileiro de Desenvolvimento e Sustentablidade (IABS)

Marcela Pimenta - Coordenadora pelo IABS do Programa Ostras Depuradas de Alagoas

Assessor Especial (Seagri/AL) Analista (Sebrae/AL)

Maria Zila dos Santos (Dona Zila) Associação dos Maricultores Rio Mar

Pesquisadora da Universidade Politécnica de Madrid (itd/UPM) Sócio - diretor (Moluskos - SC)

Pesquisadora (Embrapa Pesca e Aquicultura)

Responsável técnico Empresa Muscleres Prats. S.L. - Espanha Associação dos Ostreicultores da Palateia de Barra de São Miguel

- Paraíso das Ostras

Professor e pesquisador COOPE (UFRJ) Associação dos Ostreicultores de Barreiras de Coruripe

Pesquisador da Universidade Politécnica de Madrid (itd/UPM)

Diretor Presidente (IABS)

(UFAL)

Facilitador - Eric A. B. Routledge Chefe Adjunto de Pesquisa e

Desenvolvimento (Embrapa Pesca e Aquicultura)

CURSO

Local: Vivá Barra Hotel

02 a 04 novembro de 2016 (terca a sexta-feira)

PRODUÇÃO, DEPURAÇÃO, COMERCIALIZAÇÃO E GESTÃO PARTICIPATIVA

Curso com aulas práticas e visitas técnicas (somente no dia 04 de novembro)

A Quem se Destina:

Comunidade produtoras, empresários locais e gestores públicos de turismo, técnicos, consultores, estudantes e especialistas.

Instrutores:

Ivan Angelo Taffarel Trois

Oceanógrafo, Maricultor há 30 anos, proprietário da empresa Moluskus Fazenda Marinha/SC.

Mestre em aquicultura e licenciado em ciências do mar. Experiência em depuração de moluscos e cultivo de algas, moluscos e crustáceos

Especialista em nutrição clínica, experiência como extensionista rural.

Ricardo G. de Barros Nonô

Oceanólogo com experiência em aquicultura e pesca, responsável técnico da Depuradora de Coruripe/AL.





Informações Técnicas:

- Curso presencial com 32 horas/aula de duração.
- Seminário como parte integrante da carga horária do curso.
- Certificado como curso de aperfeiçoamento emitido pelo IABS, SEBRAE/AL e UFAL.
- O curso prevê aulas teóricas, visita à(s) área(s) de cultivo e às instalações da Depuradora de Coruripe/AL, como forma de confrontar os conhecimentos adquiridos com a realidade local.

Os debates construídos no decorrer do seminário serão sistematizados em formato de publicação

Mais informações na página do facebook do Programa Ostras Depuradas de Alagoas, no site do IABS e em comunicações diretas

facebook.com/OstrasDepuradasDeAlagoas www.iabs.org.br

Realização

Associação de Produtores: Ostreicultores de Barreiras de Coruripe, Palatéia de Barra de São Miguel, Ilha Bela, Mar & Ostra e Associação dos Maricultores de Barra de Camaragibe















Apoio





















