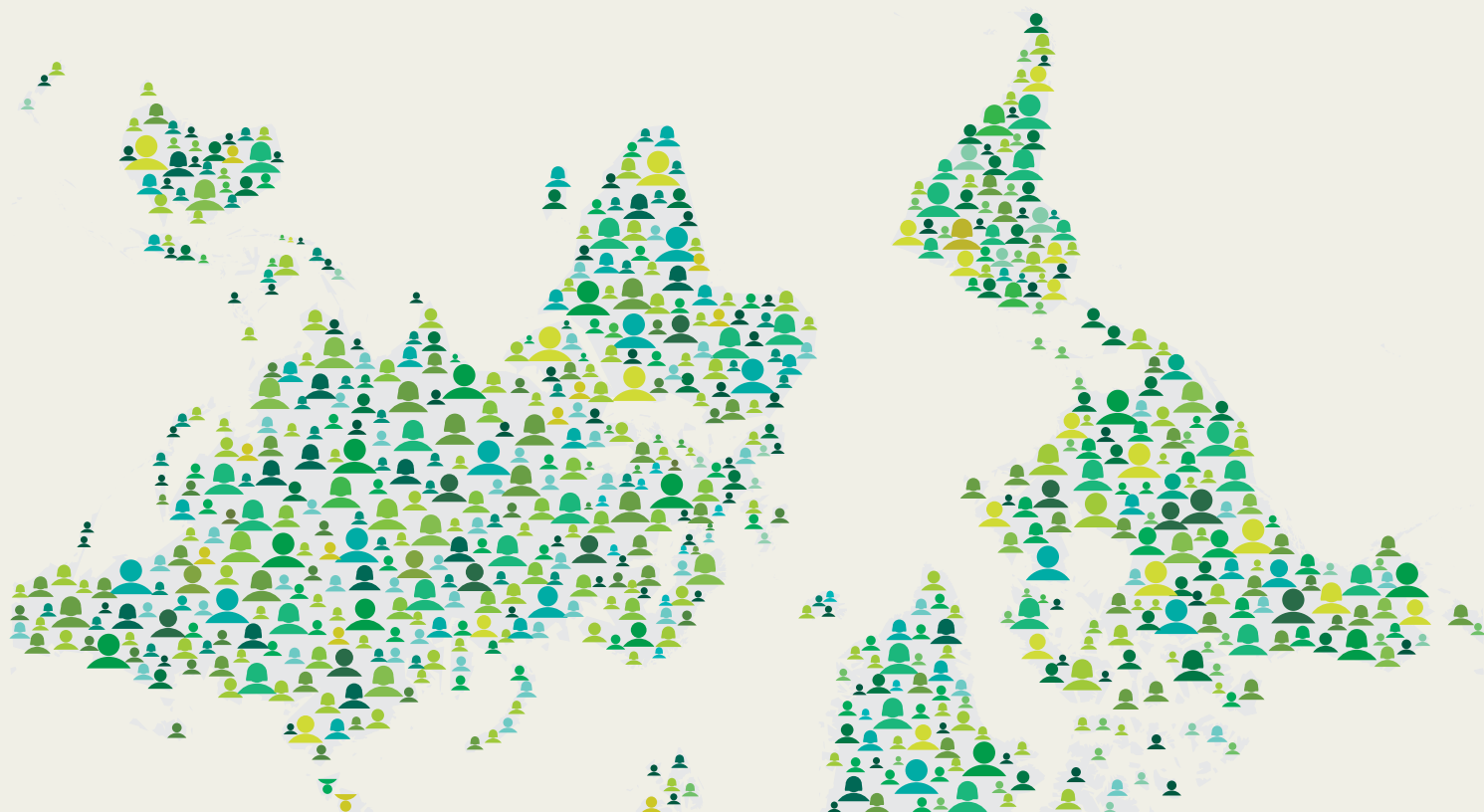


Un congreso internacional de AGROECOLOGÍA E AGRICULTURA ECOLÓXICA



Propostas agroecolóxicas
ao industrialismo recursos compartidos
e respostas colectivas

Máis información en:

Secretaría do Congreso

Teléfono: 986.812.506

Enderezo electrónico: ecoecoagro@uvigo.es

Páxina web: <http://webs.uvigo.es/economiaecologica/>

Organiza

gieea
grupo de investigación
en economía ecolóxica
e agroecoloxía

Patrocinan

Universidade de Vigo

FUNDACION
JUANA DE VEGA

supurbfood
Sustentabilidade para todos os consumidores

This project has received funding
from the European Union's Horizon
Framework Programme for research
and technological development and
demonstration under grant agreement
No 101019161

Colaboran

GOBERNAMENTO DE
GALICIA

uvigo tv

Fiare

SEAE
Sociedad Española de
Agricultura Ecolóxica

Xoves 26 de xuño de 2014

08.30-09.15 Acreditación de congresistas e entrega da documentación.

09.15-09.30 Inauguración do Congreso. D. Salustiano Mato de la Iglesia. Reitor da Universidade de Vigo.

09.30-10.45 **Conferencia de Apertura**

Cadenas curtas de alimentación: lecciones aprendidas de ciudades del Sur. Marielle Dubbeling. RUAF-Foundation.

10.45-12.15 **Primeira sesión de comunicacións orais.**

Mesa 1.1: “Banca ética: Unha alternativa de financiamento para as iniciativas agroecolóxicas”

Alternativas Económicas de base cidadana: el proyecto Fiare-Banca Ética. Peru Sasia. Presidente de Fiare. Centro de Ética Aplicada - Universidad de Deusto.

Coop57, o aforro ético ao servizo da economía solidária galega. Ramón Carmelo Rodríguez. Secretaría Técnica da Sección Territorial de Galiza.

AIS O Peto: Microfinanzas éticas. Montse Rodríguez. Presidenta de AIS O Peto. Santiago de Compostela.

Mesa 1.2: “Agroecoloxía e Propiedade Colectiva”

Monte Veciñal: Xestión Comunitaria(ou Colectiva) dos Recursos. Xose Alfredo Pereira Martinez. Presidente da Organización Galega de Comunidades de Montes –Orgacmm. Galicia

Efeitos económicos, demográficos e sociais de uma crise: o renacer da agricultura em Portugal. Paula Cabo; Alda Matos; Maria Isabel Ribeiro; António Fernandes. Centro de Investigação de Montanha e Escola Superior Agrária. Portugal

Optimización e mantemento das interrelacións entre a produción de leite e a conservación da biodiversidade en Italia, os Países Baixos e España. Paul Swagemakers, Pierluigi Milone, Flaminia Ventura. GIEEA-Universidade de Vigo.

Mesa 1.3: “Biodiversidade e Desenvolvemento Sostible”

DE MANOS CAMPESINAS A MANOS CAMPESINA – la resistencia y conservación de semillas criollas por campesinos de la región Andina en Colombia y del Valle del Jequitinhonha en Brasil. MENDES, Bianca Pinto; CARVALHO, Marivaldo Aparecido de. Universidad de Córdoba, Escuela Técnica de Ingenieros Agrónomos y de Montes, Córdoba.

Cultivo ecolóxico das variedades de vide Treixadura e Brancellao no Ribeiro: produción e características do mosto. Pilar Blanco, Emilia Díaz, Ana Lamas, Emiliano Trigo, Elvira Soto, Francisco Rego. Estación de Viticultura e Enoloxía de Galicia (EVEGA-INGACAL).

Eficiencia Energética y Monetaria del viñedo. Un estudio comparativo de tres explotaciones con manejos diferenciados -ecológico, integral y convencional- en Catalunya. Aida Mas Baghaie y David Pérez Neira. Universidad Pablo Olavide

12.15-12.30 Descanso.

12.30-14.15 **Mesa Redonda. “Agricultura urbana e periurbana”**

La gestión del conocimiento orientada al aprendizaje como motor de cambios: reconectando las personas, los sistemas sociales y los sistemas ecológicos. Alain Santandreu e Oscar Rea. Membros do Consorcio por la Salud, Ambiente y Desarrollo ECOSAD (Fundación RUAF). Lima, Perú.

El proyecto agroecológico de Gallecs. Gemma Safont i Artal. Gerente del Consorci del Parc de l’Espai d’Interès Natural de Gallecs. Barcelona.

Transición agro-ecológica para “mejor-con-vivir”, con metodologías participativas. Tomás R. Villasante. ACORDES, U. de Cuenca-Ecuador

14.15-16.00 Comida.

16.00-17.30 **Segunda sesión de comunicacións orais.**

Mesa 2.1: “Iniciativas dinamizadoras empregando recursos locais”

A posta en valor da mazá galega. Jesús Armenteros. Lagar de Ribela.

Promoción da pesca artesanal sustentable. Rita Pesqueira Portas. Canto da Balea.

Biomasa forestal, futuro esperanzador. Antonio Ocampo Pereira e Aroa Sío Seijo. CMVMC de Coruxo. Vigo.

Mesa 2.2: “Experiencia Comunitarias de Desenvolvemento Humano”

De aquí, xusto e ecolóxico. Xabier Bruña, Marta Pérez, Paula Lubián, Noa Estévez, Isabel Díez. Asociación A Cova da Terra. Lugo.

Islas urbanas de reagrarización agroecológica: cambios colectivos y satisfacción de necesidades en el grupo de consumo Gazpacho Rojo. Dimuro Peter, Glenda; Adrados Blasco, Begoña; Sánchez Garrido Elia; Suárez Sánchez, Isabel. Grupo de Consumo Gazpacho Rojo. Sevilla.

Feitoría Verde S. Coop. Galega: agroecoloxía, educación e participación socioambiental. Isabel Díez Leiva, Noa Estévez Pérez, Paula Lubián Fernández. Feitoría Verde S. Coop. Galega. Santiago de Compostela

Processos de mudançás e transformacións organizacionais em uma cooperativa de produção agropecuária da área de reforma agrária: limites e avanços. o caso da cooperativa de trabalhadores assentados de Tapes. Letícia Barqueta Costa e Valeska Nahas Guimarães. Universidade Federal de Santa Catarina. Brasil

Mesa 2.3: “Agricultura Urbana e Periurbana”

As hortas urbanas do Instituto politécnico de Bragança. Perfil dos utilizadores, motivações e importância da produção no consumo familiar. Diana Peixinho, Sílvia Nobre, M Ângelo Rodrigues. Instituto Politécnico de Bragança, Portugal; Centro de Investigação de Montanha, Portugal

Resgate teórico sobre Agricultura Urbana no Brasil. Susi Mara FREDDI; Clarilton E.D.C. RIBAS; Renata Gomes RODRIGUES; Marcela Guimarães de Lara PINTO. Universidade Federal de Santa Catarina. Brasil.

Servicios socioambientais dos espazos urbanos e periurbanos con xestión colectiva en Vigo. M.D. Dominguez Garcia, P. Swagemakers, X. Simón, e D. Copena. GIEEA-Universidade de Vigo

Curso sobre huertos urbanos para los estudiantes de la Universidad del País Vasco en Vitoria: desarrollo y resultados de la iniciativa. José Ramón Mauleón. Universidad del País Vasco.

17.30-17.45 Degustación de sidra, galletas e mexillóns ecolóxicos, por cortesía do Consello Regulador da Agricultura Ecolóxica de Galicia (CRAEGA)

17.45-19.15 **Terceira sesión de comunicacións orais.**

Mesa 3.1: “Reruralización do agro”

Desemprego e Emprego agrícola: o que mostram as estatísticas e o que elas escondem. José Castro Caldas. Centro de Estudos Sociais da Universidade de Coimbra.

HORTOGLOBAL: Rede intersectorial do Sector Hortícola de Galicia. José Pérez Vilariño. Hortoglobal. Galicia.

Amarelante. Unha aposta pola castaña a través do cooperativismo. Sonia Couso Fernández. Amarelante Sociedade Cooperativa Galega. Manzaneda (Ourense).

Mesa 3.2: “Recursos Compartidos, Gobernanza e Respostas Colectivas”

Construyendo la ciudadanía alimentaria: premisas teóricas y prácticas sociales. Cristóbal Gómez-Benito y Carmen Lozano. Departamento de Sociología II. Universidad Nacional de Educación a Distancia. Madrid

Metodoloxías participativas para procesos de Desenvolvemento Rural Agroecolóxico. Caso de estudio: Granada. Lara Paula Román Bermejo y Gloria Guzmán Casado. Observatorio para una Cultura del Territorio y Universidad Pablo de Olavide.

Análisis participativo de la evolución histórica del agroecosistema maicero en Juchitlán, Cuquío, Jalisco. Manuel Antonio Espinosa Sánchez; Jesús Antonio Madera Pacheco. Universidad Nacional Agraria (Nicaragua), Universidad Autónoma de Nayarit (Mexico)

Metodoloxías participativas como instrumento de efectividade organizacional: o caso da Associação de Desenvolvemento Comunitário de Pumba II, Cruz das Almas, Bahia – Brasil. Eliane Freitas Pereira Almeida; Alexandre A. Almasy Júnior. CCAAB da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia (Brasil).

Mesa 3.3: “Producción Animal e Manexo agroecolóxico de Sistemas Gandeiros”

Producción de leche maximizando el pastoreo como vía agroecológica para la conciliación de los resultados económicos y medioambientales en las explotaciones. A. I. ROCA FERNÁNDEZ, J.L. PEYRAUD Y A. GONZÁLEZ RODRÍGUEZ. Centro de Investigaciones Agrarias de Mabegondo (CIAM). Instituto Gallego de Calidad Alimentaria (INGACAL).

Apicultura em modo de produção biolóxico em Portugal: evolución, situación actual e futuro. Paula Cabo; Luís G. Dias; Miguel Vilas-Boas; Mário Gomes. CIMO - Centro de Investigação de Montanha e Escola Superior Agrária, Instituto Politécnico de Bragança; FNAP – Federação Nacional dos Apicultores de Portugal

Características da carcaça de bovinos em modo de produção biológico no Alentejo. José Pedro Araújo, Alexandre Gaspar Barata, Vasco Cadavez, Paulo Ventura, Joaquim Lima Cerqueira. Escola Superior Agrária, Instituto Politécnico de Viana do Castelo. Portugal.

Empleo de alternativas forrajeras como medida agroecológica para luchar contra la sequía en las explotaciones lecheras de ganado vacuno. A. I. ROCA FERNÁNDEZ, A. GONZÁLEZ RODRÍGUEZ Y M^a. E. LÓPEZ-MOSQUERA. Centro de Investigaciones Agrarias de Mabegondo. Instituto Gallego de Calidad Alimentaria.

19.15-20.45 **Mesa Redonda: “Experiencias Comunitarias”**

Mudança para um monte autóctone na Galiza uma realidade possível. Manuel López Rodríguez. Vice-presidente da CMVMC de Teis. Vigo.

Baldios em Portugal: desafios e potencialidades para as instituições e para as comunidades em tempos de crise. Rita Serra. Centro de Estudos Sociais da Universidade de Coimbra. Portugal.

Baldios da Freguesia de Vilarinho: as memórias vivas de uma comunidade e os “novos” desafios. Luís Manuel Pedroso Trota e Eugénia Maria João de Sousa Rodrigues. Conselho Directivo dos Baldios da Freguesia de Vilarinho, Lousã. Portugal.

Multifuncionalidade e dinamización do monte comunal: a CMVMC de Vincios. Joana Covelo. CMVMC de Vincios. Gondomar.

Venres 27 de xuño de 2014

09.00-10.15 **Conferencia Plenaria.**

La sostenibilidad de la vida en el centro: implicaciones analíticas y políticas. Amaia Pérez Orozco. Economista feminista.

10.15-11.30 **Cuarta sesión de comunicacións orais.**

Mesa 4.1: “Sistemas Agroalimentarios Alternativos”

Agroecologia e comercialización nos sistemas agroalimentares: estudo de uma rede de cooperativas de agricultores familiares no sul do Brasil. Oscar José Rover, Ademir de Jesus Riepe. Universidade Federal de Santa Catarina. Brasil.

Avaliação participativa das formas de comercialização utilizadas pela Comunidade Quilombola Paraguai – Vale do Jequitinhonha – Minas Gerais – Brasil. GUIMARÃES, P.R.; MOREIRA, V.D.L.B.; MOURA, T.C.; SANTIAGO, M.P.; BARROS, B.L.A.; FREITAS, P.A.; SOUZA, F.G.; ROCHA, G.A; FÁVERO, C. Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri. Brasil.

Industrialização e comercialização e produtos agroecológicos: o Programa Terra Forte do Governo Federal. Clarilton Ribas e Marcelos João Alves. Universidade Federal de Santa Catarina. Brasil.

Mesa 4.2: “Soberanía alimentar e agricultura familiar”

Agroindústrias familiares no Brasil – experiências de inovação na produção familiar em sistemas alternativos agroalimentares locais. MATEI, A. P., SILVA, L. X. Universidade Federal do Rio Grande do Sul. Brasil.

Agricultura familiar e suas potencialidades na conservação de recursos genéticos. Álvaro Pegado Mendonça; Ana Luísa Freitas da Silva; Virginie Rodrigues; João Paulo Miranda de Castro; Ramiro Corujeira Valentim; Sandra Fernandes Gomes; António José Gonçalves Fernandes; Sílvia de Freitas Moreira Nobre; Raimundo Manuel Álvares Maurício. Instituto Politécnico de Bragança. Portugal.

Desenvolvimento Rural e Agricultura Familiar: a Experiência do Projeto ERVAS da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia Junto à Comunidades Rurais. Renata Souza de Rezende; Alexandre A. Almasy Júnior; Irenilda de Souza Lima. Universidade Federal do Recôncavo da Bahia. Brasil.

Mesa 4.3: “Recursos Compartidos, Gobernanza e Respostas Colectivas”

A regulamentação brasileira dos Sistemas Participativos de Garantia (SPGs): impulsionando o projeto de expansão da agroecologia?. Maria Alice F. Corrêa Mendonça, Flávia Charão Marques. Universidade Federal do Rio Grande do Sul (Brasil) e University of Wageningen (Holanda)

Agroecología como movimiento social en Brasil: Análisis bajo la óptica de la Teoría del Proceso Político. Xoán Carlos Sánchez Couto. Universidade Federal do Pará, Brasil.

Governança e sustentabilidade: os novos e velhos desafios das reservas extrativistas brasileiras. Roseni Aparecida De Moura; Michelle Gomes Lelis; José Ambrósio Ferreira Neto; Ana Isabel García Arias; Maria do Mar Perez Fra. Universidade Federal de Viçosa, Minas Gerais, Brasil.

11.30-11.45 Descanso.

11.45-13.15 **Sesión de Pósteres.** Ver relación de pósteres máis adiante na páxina 6.

13.15-14.30 **Quinta sesión de comunicacións orais.**

Mesa 5.1: “Aproveitamento de Montes e Silvicultura Agroecolóxica”

Aproveitamento micolóxico sustentable nos montes galegos. Marisa Castro. Universidade de Vigo

Criterios agroecolóxicos en el aprovechamiento de la bioenergía de origen forestal en ambientes mediterráneos. Luis Fernández del Pozo. Universidad de Alcalá de Henares. Madrid.

Sistemas agroflorestais: alternativa agroecologica para produçõ silvícola na Bahia. Rozimar Campos Pereira; Jocy Ana Paixão de Sousa; Taise Almeida Conceição. Universidade Federal do Recôncavo da Bahia. Brasil.

Mesa 5.2: “Agroecoloxía, Territorio e Desenvolvemento Rural”

Agricultura y abandono de parcelas de cultivo en sistemas agrícolas tradicionales. Elizabeth Astrada y Alejandro Rescia Perazzo. Instituto de Investigación e Ingeniería Ambiental, Universidad Nacional de San Martín y CONICET. Argentina

Bancos de Tierras municipales agroecolóxicos como estrategia de desarrollo territorial. Ignacio Mancebo Ciudad, Mar Cabanes Morote, Mar Fernández Alonso, Carmen Ciudad González. Agroecología y Soberanía Alimentaria en Castilla – La Mancha.

Infraestructuras axeitadas para o desenvolvemento local. Rede de Camiños Seguros, o caso do Morrazo. Martín Barreiro Cruz. Arquitecto urbanista, doctor en planificación territorial. O Morrazo.

Mesa 5.3: “Feminismo, Coñecemento e Agroecoloxía”

Procesos para la Soberanía Alimentaria. Experiencias de algunas mujeres quebradeiras de coco babaçú en el Norte y Nordeste de Brasil. Inés González Calo y Noemi Miyasaka Porro. Instituto de Sociología y Estudios Campesinos de la Universidad de Córdoba (ISEC) y la Universidade Federal do Pará (Brasil).

“Deus me livre” ou “Valha-me Deus”: lugares que acolhem ou silenciam os saberes e memórias dos agricultores de Timbaúba. Merval Ribeiro da Silva Filho; Laura Rosa Costa Oliveira. Universidad de Córdoba.

Perspectiva feminista sobre el dinero y las relaciones de poder en una experiencia de agroecología en Acre Brasil. Irene García Rocés, Marta Soler Montiel y Assumpta Sabuco Cantó. Universidad de Sevilla.

14.30-16.15 Comida.

15.15 Proxección do documental “Polas Bravas”. Grupo de Desenvolvemento Rural AVINZA GDR 15 (35m).

16.15-17.45 **Mesa Redonda: “Respostas Colectivas”**

Monte Pindo: Do abandono ao Olimpo. Mario Maceiras. Asociación Monte Pindo Parque Natural. Carnota.

Custodia agraria: máis aló da agricultura ecolóxica. Óscar Rivas. Asociación Galega de Custodia do Territorio. Galicia.

Rede Galega de sementes: sementando diversidade. Belén Ferverza. Rede Galega de Sementes. Galicia.

17.45-18.00 Descanso.

18.00-19.30 **Sexta sesión de comunicacións orais.**

Mesa 6.1: “Novas olladas para os comúns”

Unha viaxe aos comúns, o caso de Montes, vacas y procomún. Francisco García Quiroga. Laboratorio del procomún. Medialab Prado.

En todas as mans. Visibilizando o veciñal. Alberte Román. Trespés Soc. Coop. Galega. Redondela.

Mediando comúns entre a creación contemporánea e os montes. Piñeiro de Producción Montenoso. Lar de Investigación Comunal.

La relevancia económica y política del enfoque de los bienes comunes. Angel Calle. Universidad de Córdoba.

Mesa 6.2: “Agricultura e Sistemas Agrícolas Agroecolóxicos”

Levantamento etnobotánico e etnofarmacológico de especies medicinais com multiplas potencialidades funcionais no agroecossistema. Renata Velasques Menezes; Jorge Antonio Gonzaga Santos; Cintia Armond; Rozimar de Campos Pereira; Franceli da Silva. Universidade Federal do Recôncavo da Bahia. Brasil.

¿Está *Acacia dealbata* Link usando diferentes patrones de crecimiento para colonizar distintos ecosistemas?. Jonatan Rodríguez, Luís González y Paula Lorenzo. Universidade de Vigo

Aplicación de los índices etnoagronómicos al estudio de las variedades tradicionales empleadas en el agrosistemas tradicional del Noroeste del Valle de La Orotava, Tenerife (Canarias). Quintero Alonso, L.; Perdomo Molina, AC. Universidad de La Laguna. Canarias.

Aproximación desde la trofobiosis a la relación *Solanum lycopersicum* - *Macrosiphum euphorbiae* (thomas 1878) hemiptera: aphididae y su simbiote *Buchnera aphidicola*. Magnolia del Pilar Cano Ortiz; Jaime Eduardo Muñoz Flórez; Nelson Walter Osorio Vega. Universidad Nacional de Colombia.

Mesa 6.3: “Ética, Epistemología e Educación para a Agroecología”

Educação do campo e agroecologia: enlace de paradigmas. Rosemeire Aparecida de Almeida. Universidade Federal de Mato Grosso do Sul. Brasil

Metodologia de ensino na pós-graduação para os movimentos sociais: rompendo com estruturas pedagógicas anacrônicas. Clarilton Edzard Davoine Cardoso Ribas; Valeska Nahas Guimarães; Joana Elisa Loureiro Morais; Domitila Souza Santos; Valdirene Soares Machado. Universidade Federal de Santa Catarina. Brasil.

Projeto capoeira angola quilombola – cultura afrobrasileira no apoio à promoção da agroecologia em comunidades quilombolas em Minas Gerais, Brasil. MOREIRA, Vladimir Dayer L. B.; GUIMARÃES, Paula R. Cáritas Diocesana do Baixo Jequitinhonha; Centro Cultural de Capoeira Angoleiros do Mar–Tribo do Morro. Brasil.

Horticultura biológica num centro de acolhimento temporário de pessoas sem-abrigo como estratégia de inserção social. Armino Pereira Magalhães, Isabel Mourão, Paula Rodrigues, Luis Miguel Brito e Luísa Moura. Escola Superior Agrária, Instituto Politécnico de Viana do Castelo. Portugal.

19.30-20.45 **Conferencia de Clausura.**

Una economía para servir a las personas y a la vida. Manfred Max-Neff. Instituto de Economía. Universidad Austral de Chile.

20.45-21.00 **Conclusións do Congreso.**

21.00. **Acto de Clausura.**

Sábado 28 de xuño de 2014

8.00-15.00 Visita de campo a Biohousa (Gargamala) e á CMVMC de Viascón (Cotobade).

PÓSTERES PARTICIPANTES

O venres 27 en horario de 11.45 a 13.15 terá lugar a **Sesión de Pósteres**. Nela contaremos coa presenza de cando menos unha das persoas autoras de cada un dos seguintes pósteres.

CARACTERIZACION, QUIMICA, FISICA Y SENSORIAL DE *Coffea arabica* var. caturra CULTIVADO EN TRES DIFERENTES RANGOS ALTITUDINALES. Cruz Bolívar Jennifer Tatiana, Rodríguez Pérez Wilson, Suarez Salazar Juan Carlos, Ordoñez Claudia & Vega Gustavo Adolfo. Universidad de la Amazonia, Florencia Caquetá, Colombia.

Conservación de la biodiversidad de *Alnus glutinosa* (aliso común) mediante técnicas de cultivo in vitro. San José M.C., Janeiro L.V., Corredoira E. Instituto de Investigaciones Agrobiológicas de Galicia. CSIC.

Comparación de compuestos fenólicos en aceites de olivas gallegas procedentes de agricultura ecológica y convencional. Reboredo-Rodríguez, P., Derya-Cenk, E., Rey-Salgueiro, L., González-Barreiro, C., Cancho-Grande, B., Simal-Gándara, J. Universidade de Vigo.

Possibilidade do uso de fungos entomopatogénicos asociados ao óleo de Nim (*Azadirachta indica*) para controle de pragas na agricultura agroecológica. Rozimar Campos Pereira; Adla Mércia Mércia Carobense da Palma; José Antonio Linhares Júnior; Silvanne Silva Santos. Universidade Federal do Recôncavo da Bahia. Brasil

Vermicompostaje del bagazo de uva: fuente de enmienda orgánica de alta calidad agrícola y de polifenoles bioactivos. Hugo Martínez-Cordeiro, Marta Álvarez-Casas, Marta Lores, Jorge Domínguez. Universidade de Vigo e Universidade de Santiago de Compostela.

La Viabilidad de la Democratización de los Factores de Producción: Estudio de caso “Hacienda San Rafael” y “Hacienda La Magdalena”. Ibarra - Ecuador. Alejandra Jiménez, Santiago Jiménez, Cristhy Jiménez, Mauro Jiménez, Pablo Lozada. Universidad de las fuerzas Armadas; Escuela Superior Politécnica de Chimborazo; Universidad Nacional de Chimborazo. Ecuador

Influência da fertilização orgânica, da calagem e do fosfato de Gafsa no crescimento da couve repolho biológica. Luis Miguel Brito, José Monteiro, Isabel Mourão & João Coutinho. Centro de Investigação de Montanha, Escola Superior Agrária, Instituto Politécnico de Viana do Castelo. Portugal.

Claudicação de vacas leiteiras em explorações do concelho de Mogadouro no modo de produção biológico. José Pedro Araújo, Joaquim Fernandes Teixeira, Isabel Blanco-Penedo, Jesus Cantalapiedra, Joaquim Lima Cerqueira. Escola Superior Agrária do Instituto Politécnico de Viana do Castelo. Portugal.

Apagar os lumes falando (coa xente)?. Xabier Bruña-García, Manuel Francisco Marey-Pérez. Universidade de Santiago de Compostela.

Perfil, conhecimento e hábitos de consumo de azeite biológico na cidade de Bragança, Portugal. Barreiro Ribeiro, Maria Isabel; Gonçalves Fernandes, António José; Alves do Cabo, Paula Sofia; Vieira Matos, Alda Maria. Instituto Politécnico de Bragança- Escola Superior Agrária Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro. Portugal.

Manejo Agroecológico da Cultura de Sisal (*Agave sisalana*) como estratégia de controle da podridão vermelha do sisal. Erasto Viana Silva Gama, Ivanete de Jesus Santos, Cintia Armond, Carla Teresa dos Santos Marques, Ana Cristina Fermino Soares, Franceli da Silva. Universidade Federal do Recôncavo da Bahia-Brasil.

Teor, composição química e atividade antioxidante do óleo essencial de *Lippia organoides* H.B.K em cultivo orgânico. Simone Teles; Jose Alberto Pereira, Angélica Maria Lucchese, Lenaldo Muniz de Oliveira, Ricardo Malheiro, Franceli da Silva. Universidade Federal do Recôncavo da Bahia-Brasil.

Avaliação de estacas de diferentes comprimentos na produção de mudas de *Lippia alba* (Mill) N.E. Brown (Verbenaceae). CARVALHO, Z. S. de; BARBOSA, L. O.; LIMA, R. de; LIMA, J. S.; JESUS, F. N.; CANDEIAS, E. L.; FRANÇA, N. O.; SILVA, F. F.; SILVA, F. Universidade Federal do Recôncavo da Bahia-Brasil.

CARACTERIZAÇÃO AGRONÔMICA DE DOIS ACESSOS DE *Lippia alba* (Mill.) N.E. Brown EM FUNÇÃO DA ADUBAÇÃO FOSFATADA E NITROGENADA, CULTIVADOS NO MUNICÍPIO DE CRUZ DE ALMAS, BAHIA, BRASIL CARVALHO, Z. S. de, SILVA, F., RIBAS, R. F., AMORIM, F. F., COIMBRA, M. F. S. C., COELHO, M. D., CORÔA, L. C. Universidade Federal do Recôncavo da Bahia-Brasil.

Experiencia de la Red de Municipios TERRAE como estrategia piloto para un giro agroecológico en las políticas de desarrollo local y empleo. Redondo Arandilla, M. Martín García, M. Asociación Intermunicipal Territorios Reserva Agroecológicos. Red TERRAE. Cáceres.

PROTOTIPO DE INTERVENCIÓN TECNOLÓGICO Y SEGURIDAD ALIMENTARIA PARA PRODUCTORES DE MAÍZ DE TEMPORAL EN MÉXICO. Miguel Ángel Damián Huato, Dora Maria de Jesús Sangerman-Jarquín, Omar Romero Arena, Benito Ramírez Valverde, Artemio Cruz León y Sergio Orozco Cirilo. Instituto de Ciencias de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla. México.

Produção agroecológica de suínos da raça Bísara. Marieta Amélia Martins de Carvalho. Instituto Politécnico de Bragança-Portugal.

INDICES DE MADURACIÓN EN SUELOS DE CULTIVO ECOLÓGICO CON ADICIÓN DE VERMICOMPOST OBTENIDO DE RESTOS VEGETALES Y ESTIERCOL DE CONEJO. M.D. Soriano, L. García-España y R. Boluda. Universitat Politècnica de València.

El vermicompostaje como herramienta de biorremediación de suelos contaminados con aceites industriales. Evaluación de efectos ecofisiológicos sobre *Lolium perenne*. Piñeiro, Rosa M^a; Pereira, Damián; Mariño, Lucía; Sampedro, Estefanía; Martínez, Hugo; Covelo, Emma F.; Pedrol, Nuria. Universidade de Vigo.

La caracterización edáfica como instrumento para la implementación de un plan de ordenamiento territorial. Estudio de caso: Comunidad Shobol Llinllin. Mauro Jiménez, Cristhy Jiménez, Santiago Jiménez, Pablo Lozada, Alejandra Jiménez. Universidad Nacional de Chimborazo; Escuela Superior Politécnica de Chimborazo; Universidad de las Fuerzas Armadas. Ecuador

Variación morfológica de estructuras reproductivas (conos y semillas) en poblaciones naturales de *Pinus chiapensis* del norte de Puebla, México. J. F. Conrado Parraguirre-Lezama, Alfredo Gil-Garcés, Omar Romero-Arenas, José Justo Mateo-Sánchez, Alfredo Báez-Simón. Programa de Ingeniería Agroforestal. Unidad Regional Tetela. México

DIVERSIDADE DE FUNGOS MICORRÍZICOS ARBUSCULARES (Glomeromycota) NATIVOS, EM ÁREAS DE CULTIVO CONVENCIONAL E ORGÂNICO DO ALGODOEIRO (*Gossypium hirsutum* L.), E ÁREAS ADJACENTES DE VEGETAÇÃO NATIVA, NO OESTE DO ESTADO DA BAHIA, BRASIL. Heliab Bomfim Nunes, Bruno Tomio Goto, João Luiz Coimbra, Jamile da Silva Oliveira, Dérica Gonçalves Tavares, Marcelo de Sousa Rocha e Ana Cristina Fermino Soares. Universidade Federal do Rio Grande do Norte, Brasil

Caracterización morfológica preliminar de ocho variedades peninsulares tradicionales de lechuga tipo Romana cultivadas en ecológico en Tenerife (Canarias). Vera Padilla, DJ; Perdomo Molina, AC. Universidad de La Laguna. Tenerife.

Parâmetros produtivos da raça autóctone de ovinos do Nordeste Transmontano – Churra da Terra Quente. Sandra Fernandes Gomes; António José Gonçalves Fernandes; Álvaro Pegado Mendonça. Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior Agrária. Portugal

Estudo da poboación de lévedos asociada a mosto da variedade de uva Albariño de producción ecolóxica e convencional: influencia na fermentación e no viño. Pilar Blanco, Ana Lamas, Rosalía García, María Rivera, Elvira Soto. Estación de Viticultura e Enoloxía de Galicia (EVEGA-INGACAL).

Compostaxe e hortas urbanas na Universidade da Coruña. Ana Fandiño, Ana Quelle; Paula Castiñeira; Marta González; Fátima Varela; Manuel Soto. Universidade da Coruña.

Aplicaciones de las algas marinas como fitofortificantes: un remedio natural para combatir infecciones de hongos en plantas de cultivo. Pardo, Cristina; Veloso, Javier; Díaz, José. Universidade da Coruña

BUSQUEDA DE POTENCIALES USOS PARA LA INVASORA *Acacia dealbata* COMO FORMA DE CONTROL DE ESTA ESPECIE. Jonatan Reboredo-Durán; Luís Muñoz; Luís González y Paula Lorenzo. Universidade de Vigo

Macrofauna fauna edáfica em áreas sob aplicação sucessiva de dejetos de suínos. Zaida Inês Antonioli; Danni Maisa da Silva; Rodrigo Josemar Semioti Jacques; Diego Armando Amaro da Silva; Magnus Maurício Rasche. Universidade Federal de Santa Maria- Brasil.

Agentes de biocontrol y productos naturales en la protección de cultivos frente a hongos patógenos. Díaz, J., García, T., Veloso, J. Universidade da Coruña
Relación entre conductividad térmica y parámetros orgánicos en cultivos con diferentes manejos. M.D. Soriano, L. García-España, Lloret, I y R. Boluda. Universitat Politècnica de València

Minhocultura como estratégia tecnológica para a agricultura familiar: a contribuição do Congresso Brasileiro de Agroecologia. Gustavo Schiedeck; Dênis Silveira Jahnke; Volnei Knopp Zibetti. Embrapa Clima Temperado, Estação Experimental Cascata, Pelotas-RS, Brasil

Desenvolvimento Comunitário e Participação: A Extensão Universitária Enquanto Instrumento de Valorização e Resgate Cultural com Base no Caso do Projeto ERVAS da UFRB. Renata Souza de Rezende; Alexandre A. Almasy Júnior; Irenilda de Souza Lima. Universidade Federal do Recôncavo da Bahia - Brasil

O monte comunal como factor de desenvolvimento rural: O caso do concello de Viveiro. Lourdes Vázquez Cabado, Ana I. García Arias e M. Mar Pérez Fra. Universidade de Santiago de Compostela

CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-HÍDRICA DO SOLO APÓS INSTALAÇÃO DE UM SISTEMA AGROFLORESTAL NO ASSENTAMENTO “LUIZ DAVID DE MACEDO”, MUNICÍPIO DE APIAÍ, SÃO PAULO, BRASIL. Camila Carolina de Carvalho; Miguel Cooper; Raul Shiso Toma. Escola Superior de Agricultura “Luiz de Queiroz”. Brasil

O SISTEMA PAIS E A EXPANSÃO DO MODELO PRODUTIVO SUSTENTÁVEL NO RIO GRANDE DO SUL. Daniel Pazzini Eckhardt; Danni Maisa da Silva; Mastrângello Enivar Lanzasova; Janaína Tauil Bernardo; Vitor Hugo Gomes Passos; Bruno Rafael da Silva Programa de Pós-Graduação em Ciência do Solo (PPGCS)/UFSC. Brasil

La Agricultura Biointensiva de Montaña una alternativa en la Montaña alta de Guerrero. Gerardo Zarate Vargas y Clara Isabel Sabás Soto. Universidad Intercultural del Estado de Guerrero, México

Ensayo de producción de ocho variedades tradicionales de lechuga tipo Romana en cultivo ecológico en Tenerife (Canarias). Mendoza Pérez, D; Perdomo Molina, AC; Garrido López, C. Universidad de La Laguna (Tenerife) y Red Canaria de Semillas.

POSIBILIDADES DEL CONTROL DE ASCARIOSIS PORCINA MEDIANTE HONGOS PARASITICIDAS. J.A. Hernández, C. Cazapal, J. Pedreira, A. Romasanta, F.J. Cortiñas, R. Bonilla1, A. Paz-Silva, R. Sánchez-Andrade, M.S. Arias. Universidad de Santiago de Compostela.

VÍAS DE DISEMINACIÓN DE ESPORAS DE HONGOS PARASITICIDAS EN AGRO-GANADERÍA BIOLÓGICA. M.S. Arias, I. Francisco, S. Miguélez, F.L. Arroyo, J. Suárez1, N. Alonso, P. Piñeiro, J. Sanchís2, L.M. Madeira3, A. Paz Silva, R. Sánchez-Andrade. Universidad de Santiago de Compostela.

O processo de “agroecologização” do espaço urbano. Felipe Vasconcelos Oliveira e Marco Oliveira Bellotti. Universidade de São Paulo. Brasil

Agroecología e interculturalidad: más allá de la inter y la transdisciplina. María Virginia González Santiago. Universidad Autónoma Chapingo. México

LA UNIVERSIDAD ANTE LA PROBLEMÁTICA AMBIENTAL: LOGROS, LÍMITES Y ESTIMULACIÓN DE ESTRATEGIAS EDUCATIVAS AMBIENTALES EN SUJETOS DE EDUCACIÓN SUPERIOR. Ruiz Gonzáles Rosey Obet; Victorino Ramírez Liberio. Universidad Autónoma Chapingo. México

Formulación de un fertilizante de origen bacteriano para la producción de orégano destinado para la extracción de aceite. PIÑA GARCÍA Marvin A.; ROMO VIGGERS Verónica; LEÓN LOSOYA Daniela G. Instituto tecnológico de Durango; México

ASISTÊNCIA TÉCNICA AGROECOLÓGICA ORIENTADA AOS ASSENTAMENTOS DA REFORMA AGRÁRIA: O REFINAMENTO DE UMA POLÍTICA PÚBLICA. Cesar Fernando Schiavon Aldrighi e Clarilton Cardoso Ribas. Universidade Federal de Santa Catarina, Brasil.

CAPITAL SOCIAL E ASSOCIATIVISMO RURAL: O CASO DA COMUNIDADE RURAL DA SAPUCAIA EM SANTO ANTÔNIO DE JESUS-BA. Patricia Teresa Vaz Boechat; Alexandre A. Almasy Júnior. Mestre em Cultura, Memória e Desenvolvimento Regional. Brasil

Levantamento participativo da memória rural de famílias moradoras de periferias como metodologia de embasamento para construção da transição agroecológica. MENDES, Jackeline Canuto; ALMEIDA, Luiza Heloá Ferreira; MENDONÇA, Antonio Cicero Scopel de Amorim; FÁVERO, Claudenir. Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri. Brasil

Efeito da incisão anelar na produtividade e qualidade dos frutos de kiwi. Plácido Miranda, Isabel Mourão, Raul Rodrigues e Luís Miguel Brito. Escola Superior Agrária, Instituto Politécnico de Viana do Castelo. Portugal

DESARROLLO DE INMUNOESTIMULANTES BIOTECNOLÓGICOS PARA LA PREVENCIÓN DE LA MASTITIS EN GANADO LECHERO DE PUEBLA, MÉXICO. Rodríguez, H. J.V., Hernández, J.P., Reyes, L.J., Liz, P. Martell. Colegio de Postgraduados-Campus Puebla-Mexico

Ecofisiologia de mudas de alface submetida a doses de biofertilizante. Vania Christina Nascimento PORTO; Luiz Leonardo FERREIRA; Renato Dantas Alencar. Universidade Federal Rural do Semi-Árido. Brasil

Territorios en transición en el mundo rural en tiempos de crisis. Silvia Doneddu. Università degli Studi di Cagliari. Italia

EL ALGA INVASORA *SARGASSUM MUTICUM* COMO RECURSO PARA LA AGRICULTURA ECOLÓGICA. Laura Caamaño Chinchilla, Estibaliz Arbaizar Salazar, Roi Cuba Dorado, Ana Pequeño Valtierra, Emma F. Covelo, Nuria Pedrol. Universidade de Vigo

Problemática que involucra la Planificación y Evaluación del manejo de Agroecosistemas. Dos estudios de caso en comunidades indígenas de México. Héctor Bernal Mendoza, Daniel Jiménez García, María Leticia Calderón Fernández y Edilberto Hernández Gutiérrez.

Producción Integral de Hongo Seta en Residuos Agrícolas Suplementados con Aserrín de *Erythrina spp.* Omar Romero-Arenas, J. Antonio Rivera Tapia, Alfredo Simón Báez. Benemérita Universidad Autónoma de Puebla. México.

EXTRATIVISMO DA JUÇARA NO ESTADO DO MARANHÃO, NORDESTE DO BRASIL. Oliveira, Laura Rosa Costa; Filho, Merval Ribeiro da Silva; Araújo, Raimundo Lenilde de. Universidade Federal do Maranhão. Brasil.

Agricultura biológica na estratégia de desenvolvimento rural num concelho do Norte de Portugal. José Paulo Mota, Luísa Moura, Isabel Mourão e Miguel Brito. Instituto Politécnico de Viana do Castelo. Portugal

EFFECTOS DE LA NIEBLA SALINA SOBRE UN CULTIVO HORTÍCOLA. Begoña Gómez; Raquel Faraldo; Alejandra Guisande; Aitor Costas; Noelia Muñoz; Álvaro Rodríguez; Francisco Touza; Emma F. Covelo y Nuria Pedrol. Universidade de Vigo

Ecofisiologia da cenoura (*Daucus carota* L.) em ambiente de produção orgânica. Renato Dantas Alencar; Luiz Leonardo FERREIRA; Vania Christina Nascimento PORTO. Universidade Federal Rural do Semi-Árido. Brasil

Abundância e diversidade da comunidade de coleópteros em olivais de Trás-os-Montes (Portugal). V. Coelho, J. Oliveira, J.A. Pereira, S.A.P. Santos. Instituto Politécnico de Bragança. Portugal

Efecto del olivar y paisaje adyacente en la biodiversidad de artrópodos auxiliares. María Villa, Luís Mota, Rosalina Marrão, António Mexia, Albino Bento, José Alberto Pereira. Instituto Politécnico de Bragança. Portugal

Relação entre biodiversidade de carabídeos e propriedades físico-químicas do solo em olivais de Trás-os-Montes. J Oliveira, V Coelho, J.P. Sousa, F. Chichorro, J.A. Pereira, C.A.S. Aguiar, Fonseca, F., S.A.P. Santos. Instituto Politécnico de Bragança. Portugal.

Agroecologia e proteção contra pragas: O caso da mosca-da-azeitona, *Bactrocera oleae*. Rossi José Alberto Pereira; Sónia Santos; Paula Baptista; Albino Bento. Instituto Politécnico de Bragança. Portugal

A importância dos parasitoides na limitação natural da cochonilha-negra da oliveira, (*Saissetia oleae* Olivier), no norte interior de Portugal. Rosalina Marrão; Alejandro Tena; Nuno Rodrigues; Albino Bento; José Alberto Pereira. Instituto Politécnico de Bragança. Portugal