

TERCER SEMINARIO INTERNACIONAL RESTAURACIÓN EN EL BIOMA PAMPA

Argentina, Brasil y Uruguay

Organizan:



Apoyan:



PROGRAMA GENERAL

28/09

08:30-09:00- Apertura
09:00-10:45- Simposio 1
10:45-11:00- Coffee Break
11:00-13:00- Simposio 2
13:00-14:00- Almuerzo
14:00-15:00- Conferencia BR
15:00-15:15- Coffee Break
15:15-17:15- Simposio 8

29/09

09:00-10:45- Simposio 3
10:45-11:00- Coffee Break
11:00-13:00- Simposio 5
13:00-14:00- Almuerzo
14:00-15:00- Conferencia UY
15:00-15:15- Coffee Break
15:15-17:15- Simposio 4

30/09

09:00-10:45- Simposio 6
10:45-11:00- Coffee Break
11:00-13:00- Simposio 7
13:00-14:00- Almuerzo
14:00-15:00- Conferencia AR
15:00-16:00- Cierre

PROGRAMA POR DÍA

MIÉRCOLES 28 DE SEPTIEMBRE	
08:15-08:30	Admisión a las plataformas
08:30-09:00	APERTURA: Comité organizador
09:00-10:45	<p>SIMPOSIO 1: Estrategias de recuperación de pastizales degradados por ganadería</p> <p>Martín Jaurena (INIA, UY) (Coordinador): Presentación del Simposio Carlos Nabinger (UFRGS, BR): Diferenciamiento como herramienta para regeneración de pastos degradados por sobrepastoreo Martín Duarte (INIA, UY; INTA, AR) y M. Jaurena: Una APP sencilla para la clasificación de ambientes basada en el índice verde D. Formoso, Fernando Coronel (CAF, UY), D. Schossler, G. Cortés Capano, M. Rachetti, R. Zanoniani, P. Boggiano y J. Pérez Rocha: Degradación y gestión sostenible del campo natural en Uruguay: resultados de una evaluación participativa en el sureste y norte del país</p>
10:45-11:00	Coffee Break
11:00-13:00	<p>SIMPOSIO 2: Cosecha de semillas para la restauración de pastizales: avances en la región</p> <p>Felipe Lezama (FAgro-UR, UY) (Coordinador): Presentación del Simposio Graziela Minervini y G.E Overbeck (UFRGS, BR): O esterco bovino como fonte de sementes na restauração campestre Pedro Augusto Thomas (UFRGS, BR): Uso do feno e da sementeira direta para introdução de espécies herbáceas nativas para restauração ecológica no pampa Malena Sabatino (UNMP, AR), P. Meli y A. Rovere: Restauración de interacciones planta-polinizador: criterios para la identificación de especies vegetales prioritarias Pedro Pañella (FAgro-UR, UY), A. Guido, F. Lezama y M. Pereira: Cosecha de semillas para la restauración de pastizales: importancia del método y la fecha de colecta</p>
13:00-14:00	ALMUERZO
14:00-15:00	<p style="text-align: center;">CONFERENCIA "Governança"</p> <p>Eng. Florestal Marjorie Kauffmann Secretária de Estado de Meio Ambiente do Rio Grande do Sul, Brasil</p> <p>Moderador: Mauricio Balensiefer (SOBRADE, BR)</p>
15:00-15:15	Coffee Break
15:15-17:15	<p>SIMPOSIO 8: Experiencias de restauración de bosques</p> <p>Sebastião Venâncio Martins (UFV, BR) y Alejandro Brazeiro (FC-UR, UY) (Coordinadores): Presentación del Simposio Sebastião V. Martins (UFV, BR): Experiências de restauração de bosques ripários no bioma Pampa no Rio Grande do Sul, Brasil Paula Wolff Kettenhuber (UFV, BR): Resgate de mudas de espécies nativas em sub-bosque de <i>Eucalyptus</i> spp. para restauração de bosques ripários no Bioma Pampa Martín Sirombra (UNT, AR): Bosques ribereños del noroeste argentino. Agua dulce y restauración ecológica. Tendencia actual Julián Sabattini y R. Sabattini (UNER, AR): Prácticas de recuperación de bosques nativos del Espinal Mesopotámico: experiencias mecánicas y biológicas en un área natural protegida Alejandro Brazeiro, F. Haretche, A. Betancour y Martín Barrios (FC-UR, UY): Sucesión natural versus restauración activa en bosques parque talados de Uruguay</p>

JUEVES 29 DE SEPTIEMBRE	
09:00-10:45	<p style="background-color: #d9ead3; padding: 2px;">SIMPOSIO 3: Restauración de pastizales degradados por forestación</p> <p>Luis López Mársico y Federico Gallego (FC-UR, UY) (Coordinadores): Presentación del Simposio</p> <p>Ana Boeira Porto (UFRGS, BR), L. dos Santos y G. E. Overbeck: Restauração de campos subtropicais degradados por monocultivo de <i>Pinus</i>: efeitos da remoção da serapilheira e transferência de feno</p> <p>Gerhard Overbeck (UFRGS, BR): Restauração de campo nativo após plantios florestais: mitos e conceitos da restauração</p> <p>Yannina Cuevas (UNS, AR), G. Brancatelli y S. Zalba: Manejo de pinos invasores y restauración de pastizales naturales en el sur del bioma pampa</p> <p>Luis López Mársico (FC-UR, UY), F. Gallego, A. Tommasino, A. Altesor, M. Casás y C. Rodríguez: Efectos del legado de la forestación con <i>Pinus taeda</i> en un pastizal subhúmedo</p>
10:45-11:00	Coffee Break
11:00-13:00	<p style="background-color: #d9ead3; padding: 2px;">SIMPOSIO 5: Prevención y manejo de especies invasoras en pastizales</p> <p>Daniella Bresciano (FAgro-UR, UY) (Coordinadora): Presentación del Simposio</p> <p>Pedro M. Tognetti (IFEVA/UBA-CONICET, AR): Disturbios, dispersión y rasgos fenológicos en el manejo de especies invasoras en pastizales</p> <p>Gabriela Brancatelli (UNS, AR): Análisis de rutas y vectores y modelos demográficos para optimizar el manejo de especies leñosas invasoras en pastizales naturales</p> <p>Anaclara Guido (FC-UR, UY): Ecología de invasiones biológicas: el caso de <i>Eragrostis plana</i> en los Pastizales del Río de la Plata</p> <p>Naylor Perez (EMBRAPA, BR): Mirapasto: prevención y manejo de especies invasoras en pastizales del sur de Brasil</p> <p>Daniella Bresciano (FAgro-UR, UY): Invasión de <i>Ulex europaeus</i> (tojo) en pastizales de la región este del país: situación y estrategias de control</p>
13:00-14:00	ALMUERZO
14:00-15:00	<p style="text-align: center;">CONFERENCIA</p> <p style="text-align: center;"><i>“Campo natural: una mirada evolutiva, desde el atraso a la vanguardia ambiental”</i></p> <p style="text-align: center;">Ing. Agr. Marcelo Pereira Machín Coordinador del Programa de pasturas naturales, Instituto Plan Agropecuario, Uruguay</p> <p>Moderador: Carolina Toranza (FAgro-UR, UY)</p>
15:00-15:00	Coffee Break
15:15-17:15	<p style="background-color: #d9ead3; padding: 2px;">SIMPOSIO 4: Expansión de árboles y arbustos en los pastizales del Río de la Plata: diversidad de procesos e implicaciones para el bioma</p> <p>Alejandro Brazeiro (FC, UdelaR, UY) y Rafael Bernardi (CURE-UR, UY) (Coordinadores): Presentación del Simposio</p> <p>Fernando Biganzoli y William B. Batista (FA-UBA, AR): Arbustos en la sabana mesopotámica: estudios demográficos con aplicación al manejo</p> <p>Juliano Morales de Oliveira y Gabriela Morais Olmedo (UNISINOS, BR): Invasão de <i>Pinus</i> spp. e a dinâmica de ecótonos campo-floresta no sul do Brasil</p> <p>Alejandra Jezzi (UNS, AR), A. Nebbia y S. Zalba: Árboles exóticos en la costa de la Provincia de Buenos Aires, fragmentación de pastizales y alteración de la dinámica post-fuego</p> <p>Rafael Bernardi, P. Raftópulos y M. Berazategui (CURE-UR, UY): Hacia una agenda de restauración y resilvestración de especies leñosas en pastizales</p> <p>Alejandro Brazeiro (FC-UR, UY): Condiciones climáticas favorables y menor herbivoría por ganado promueven expansión de bosques sobre pastizales en Uruguay</p>

VIERNES 30 DE SEPTIEMBRE	
09:00-10:45	<p>SIMPOSIO 6: Prevención y manejo de especies invasoras en bosques</p> <p>Carolina Toranza (FAgro-UR, UY): (Coordinadora): Presentación del Simposio. Noemí Mazía (UBA, AR): 20 años de investigación sobre los controles que modulan la invasión de <i>Gleditsia triacanthos</i> (Acacia negra) en paisajes pampeanos Demétrio Guadagnin (UFRGS, BR): Restauración de la Pampa en una era de cambios globales Oscar Blumeto (INIA, UY): Manejo de invasiones de especies exóticas en procesos de restauración de monte parque en la región sur de Uruguay Beatriz Sosa (FC-UR, UY), M. Zellner, C. Chiale y M. Achkar: Modelado de invasiones de leñosas en bosques riparios. Propagación de <i>Gleditsia triacanthos</i> en el Parque Nacional Esteros de Farrapos e Islas del río Uruguay Carolina Toranza (FAgro-UR, UY): Experiencias de control de especies arbóreas invasoras de bosque en áreas de conservación</p>
10:45-11:00	Coffee Break
11:00-13:00	<p>SIMPOSIO 7: Restauración de sistemas acuáticos continentales</p> <p>Néstor Mazzeo (CURE-UR, UY) (Coordinador): Presentación del Simposio Claudia Feijóo (INEDES, CONICET-UNLu, AR): Ríos y arroyos de la pampa argentina: problemas y desafíos Horacio Zagarese (CONICET-UNSAM, AR), I. Izaguirre, H. Pizarro, I. O’Farrell, M. Castro Berman: Lagunas pampeanas en medio de la guerra química Estaban Jobbagy (UNSL-CONICET, AR): Uso de la tierra y cambio hidrológico en el oeste pampeano: ¿pesadilla u oportunidad? Néstor Mazzeo (CURE-UR, SARAS, UY), A.L. Ciganda, C.F. Nion, I. Díaz, F.J. Peñas Silva, A.M. González-Ferraras, C. Crisci y J. Barquín: Atributos de las cuencas del Uruguay que condicionan características hidrológicas y propiedades físico-químicas claves Gabriel Laufer (MNHN, UY), N. Gobel, S. Cortizas, N. Kacevas, I. Alcantara e I. González-Bergonzoni: La restauración de los ecosistemas dulceacuícolas pampeanos requiere de un cambio en las políticas de especies invasoras Lucas Garibaldi (IRNAD, CONICET-UNRN, AR): Diseño de paisajes multifuncionales</p>
13:00-14:00	ALMUERZO
14:00-15:00	<p style="text-align: center;">CONFERENCIA</p> <p style="text-align: center;"><i>“Instrumentos públicos y privados para la conservación, restauración y manejo de pastizales en Argentina. Estado de situación y potencialidad”</i></p> <p>Lic. Diego Moreno CICLA Desarrollo Sustentable SRL., Argentina</p> <p>Moderador: Gustavo Zuleta (UMai, AR)</p>
15:00-16:00	CIERRE: Comité organizador y Comité Asesor