

PROGRAMA

Miércoles 30		Jueves 1		Viernes 2		Sábado 3
8:00 - 8:30	Acreditación	Acreditación		Acreditación		
8:30 - 9:00		SIMPOSIOS		SIMPOSIOS		
9:00 - 9:30	Apertura técnica: Nestor Maceira	Valoración económica y social	Cambios en el uso de la tierra y servicios ecosistémicos	Servicios ecosistémicos y sociedad	Manejo de ecosistemas para la provisión de servicios ecosistémicos	
9:30 - 10:00	café		café		café	
10:00 - 10:30	SIMPOSIOS Caracterización y evaluación de funciones y servicios ecosistémicos	Incorporación de los servicios ecosistémicos en la toma de decisiones		Conferencia Pablo Tittone II		
10:30 - 11:00		Apertura institucional: autoridades locales		Almuerzo		
11:00 - 11:30		Almuerzo		Sesión de pósters Evento FVSA		
11:30 - 12:00		Sesión de pósters		FORO		
12:00 - 12:30	Conferencia Sandra Díaz	Conferencia Laura Nahuelhual		Políticas públicas y legislación ambiental		
12:30 - 13:00		Almuerzo		café		
13:00 - 13:30		Sesión de pósters		FORO		
13:30 - 14:00		Conferencia Simone Maynard		Experiencias regionales en servicios ecosistémicos		
14:00 - 14:30		café		Los desafíos de la Ley de Bosques y la conservación de los SE (espacio SAYDS)		
14:30 - 15:00		FORO		Cierre y conclusiones		
15:00 - 15:30		Iniciativas desde la sociedad para la conservación de servicios ecosistémicos				
15:30 - 16:00		Brindis de bienvenida				
16:00 - 16:30						
16:30 - 17:00						
17:00 - 17:30						
17:30 - 18:00						
18:00 - 18:30						
18:30 - 19:00						
19:00 - 19:30						
19:30 - 20:00						

DÍA 1: Miércoles 30 de septiembre
MAÑANA

08:00-09:00 Acreditación
09:00-09:30 Apertura técnica
09:30-10:00 Café

10:00-12:30 Salón ALFONSINA

Simposio Caracterización y Evaluación de Funciones y Servicios Ecosistémicos

Coordinan: Pedro Laterra y Camilo Villegas

- 10:00-10:15. Evaluación de bienes y servicios ecosistémicos en humedales vinculados a aguas subterráneas en Iberoamérica. Bentacur et al.
- 10:15-10:30. Caracterización del servicio ecosistémico de potencial mielífero en la comuna de Panguipulli, sur de Chile. Vernal et al.
- 10:30-10:45. La retención de glifosato en franjas ribereñas con vegetación herbácea se reduce con la invasión de árboles exóticos. Giaccio et al.
- 10:45-11:00. Regulación de nutrientes a través de los estratos aéreo, terrestre y subsuperficial de cuatro coberturas vegetales en sistemas altoandinos. Florez et al.
- 11:00-11:15. Evaluación biofísica de servicios ecosistémicos en la cuenca del A° Grande, Tunuyán, Mendoza. Teruya et al.
- 11:15-11:30. Mapeo del servicio ecosistémico de provisión (alimento) asociado a la pesca en los humedales de Colombia. Olaya et al.
- 11:30-11:45. Análisis de los servicios ecosistémicos marino-costeros de Colombia: un insumo para la planificación del desarrollo sostenible. Navarrete et al.
- 11:45-12:00. Indicadores de servicios ecosistémicos: factibilidad, incertidumbre y otros criterios de calidad. Laterra
- 12:00-12:30. Cierre con debate
-

10:00-12:30 Salón VICTORIA

Simposio Incorporación de los servicios ecosistémicos en la toma de decisiones

Coordinan: José María Paruelo y Alice Altesor

- 10:00-10:15. Apropiación de bienes comunes y su relación con la privación de servicios ecosistémicos. La “Ley de Bosques” en Córdoba. Cabrol et al.
- 10:15-10:30. Identificación de atributos relevantes en el diseño de un esquema de pagos por servicios ambientales (PSA): una aplicación del método de experimentos de elección. López et al.
- 10:30-10:45. Análisis de los criterios para insertar en programas pagos por servicios ambientales del agua en Brasil. Vasconcellos et al.
- 10:45-11:00. Mapeo y priorización de zonas que proveen múltiples servicios ecosistémicos en el centro de Veracruz, México. Mokondoko et al.
- 11:00-11:15. Herramienta para analizar la relación entre la toma de decisiones y el mantenimiento de los servicios ecosistémicos: estudio de caso en bosque nativo de ñire de Patagonia norte. Rusch et al.
- 11:15-11:30. Embrapa research network on ecosystem services in Brazil. Prado et al.
- 11:30-11:45. Evaluando gobernanza comunitaria sobre servicios ecosistémicos: el caso de la provisión de agua en territorios indígenas del sur de Chile. Hasen et al.
- 11:45-12:00. De la ciencia a la política: Cómo servicios ecosistémicos culturales informaron decisiones de planificación en Chile. Elwell et al.
- 12:00-12:30. Cierre con debate
-

DÍA 1: Miércoles 30 de septiembre
TARDE

12:30-13.30 Apertura institucional

13:30-14:30. Almuerzo

14:30-15:30 Sesión de posters:

Caracterización y evaluación de funciones y servicios ecosistémicos

Incorporación de los servicios ecosistémicos en la toma de decisiones

Foro: Iniciativas desde la sociedad para la conservación de los servicios ecosistémicos

15:30-16:30 Salón ALFONSINA

Conferencia Sandra Díaz: ¿A quién le importa la biodiversidad? Diversidad funcional y valoración de la naturaleza en ecosistemas reales.

16:30-19:00 Salón ALFONSINA

Foro Iniciativas para la conservación de los servicios ecosistémicos

Coordinan: Fernando Miñarro y Roberto Vides-Almonacid

- Revisión y análisis de algunas iniciativas importantes de América Latina con los enfoques de mercado y de no mercado. Roberto Vides-Almonacid et al., Director Ejecutivo FCBC, CEM/UICN, Bolivia.
 - Evaluación de opciones de adaptación y servicios ecosistémicos: caso de investigación-acción con la sociedad civil de Argentina, Bolivia y Chile. Gregoire Leclerc et al., Proyecto EcoAdapt – CIRAD-CATIE (La Recherche Agronomique pour le Développement, Francia).
 - Ganadería Sustentable de Pastizal. Conciliando producción y conservación a partir del manejo de un servicio ecosistémico. Fernando Miñarro y Pablo Preliasco. Coordinador Programa Pampas y Gran Chaco, FVSA, CEM/UICN.
 - Índice de Contribución a la Conservación de los Pastizales Naturales del Cono Sur – ICP. Esteban Carriquiry y Anibal Parera, Alianza del Pastizal, Uruguay.
 - Incentivos al pastoreo ambientalmente sostenible en Patagonia: oportunidades y desafíos. Javier Beltrán et al., Coordinador del Área Pastoreo Sustentable de The Nature Conservancy, Argentina.
 - Congreso de Ambiente y Sociedad de la Cuenca del Río Luján. Andrés Barsky (Instituto del Conurbano. Universidad Nacional de General Sarmiento), Patricia Pintos (Centro de Investigaciones Geográficas. Universidad Nacional de La Plata)
-

19:00-20:00 Brindis de bienvenida

DÍA 2: Jueves 1 de octubre
MAÑANA

08:00-08:30 Acreditación

08:30-11:00 Salón ALFONSINA

Simposio Cambios en el uso de la tierra y servicios ecosistémicos

Coordinan: Sandra Luque y Gregorio Gavier Pizarro

- 08:30-08:45. Servicios y compensaciones en sistemas forestales multifuncionales: uso de redes bayesianas espaciales como herramienta de planificación territorial. Luque et al.
- 08:45-09:00. Nuevos bosques neotropicales y su potencial efecto sobre servicios ecosistémicos. Grau et al.
- 09:00-09:15. Servicios ecosistémicos a lo largo de un gradiente en el uso de la tierra. Aragón et al.
- 09:15-09:30. Balances entre producción y conservación en paisajes del Chaco semiárido. Macchi et al.
- 09:30-09:45. Identificación de las causas de disminución del servicio ecosistémico de provisión de agua mediante el cálculo de huella hídrica. Vergara et al.
- 09:45-10:00. Efectos del uso de la tierra en ecosistemas de montaña tropical sobre funciones de regulación hídrica y control de erosión. Suescun et al.
- 10:00-10:15. Redistribución de bosques en una cuenca subtropical: costos y oportunidades para los servicios ecosistémicos y la biodiversidad. Nanni et al.
- 10:15-10:30. Emisiones de carbono debidas a la deforestación e intensificación de la agricultura en el Gran Chaco 1985-2013. Baumann et al.
- 10:30-11:00. Cierre con debate.
-

08:30-11:00 Salón VICTORIA

Simposio Valoración económica y social

Coordinan: Berta Martín López y Juan Carlos Manchado

- 08:30-08:40. Introducción a cargo de los coordinadores
- 08:40-09:00. Fuentes de incertidumbre en el mapeo de valores sociales de servicios ecosistémicos: caso de estudio en Panguipulli, Chile. Nahuelhual et al.
- 09:00-09:20. Preferencias sociales por servicios ecosistémicos y bienestar humano. Tauro et al.
- 09:20-09:40. Valoración social de servicios ecosistémicos de los ecosistemas dominantes de la cuenca del Arroyo Grande, Tunuyán, Mendoza. Seltzer et al.
- 09:40-10:00. Lecciones aprendidas a partir de experiencias en valoración económica, ecológica y social de servicios ecosistémicos. Villegas Palacio et al.
- 10:00-10:20. Análisis de la relación entre servicios ecosistémicos y bienestar local: caso de estudio sobre productos de medicina natural local en Panguipulli. Betancourt et al.
- 10:20-11:00. Cierre con debate.
-

11:00-11:30. Café

11:30-12:30 Salón ALFONSINA

Conferencia Laura Nahuelhual: Vulnerabilidad socioecológica: un puente entre los servicios ecosistémicos y el bienestar.

12:30-13:30. Almuerzo

DÍA 2: Jueves 1 de octubre
TARDE

13:30-14:30 Sesión de posters:

Valoración económica y social

Cambios en el uso de la tierra y servicios ecosistémicos

Foro: Experiencias regionales en servicios ecosistémicos

13:30-14:30 Salón VICTORIA

Sesión especial FVSA

Presentación Situación Ambiental Argentina 2015

14:30-15:30 Salón ALFONSINA

Conferencia Simone Maynard: How appropriate is your framework for conducting ecosystem services assessments?!

15:30-16:00. Café

16:00-18:30 Salón ALFONSINA

Foro Experiencias Regionales en servicios ecosistémicos

Coordinan: Natalia Murillo, Paula Natinzon, Néstor Maceira

- Región Chaco Semiárido: Servicios ecosistémicos en la región del norte argentino. Uribe Echeverría y Bolañez Morales - EEA INTA Este de Santiago del Estero
 - Región Area Metropolitana Buenos Aires (AMBA): Servicios ecosistémicos en el territorio urbano y los periurbanos del AMBA. Zumalave Rey - EEA INTA AMBA.
 - Región Pampa: Servicios ecosistémicos en Entre Ríos. Wilson et al. - EEA INTA Paraná.
 - Región Cuyo: Servicios ecosistémicos críticos del Valle de Uco, Mendoza. Identificando nuestros recursos para el ordenamiento del territorio. Pérez et al. - EEA INTA Mendoza.
 - Chile: Enfoque de servicios ecosistémicos en Chile: avances en su investigación e incorporación en la toma de decisiones. Laura Nahuelhual - Universidad Austral de Chile
 - Paraguay: Incidencia actual del enfoque de SE en Paraguay. Danilo Salas et al. - Fundación Moisés Bertoni
 - España: Valoración de servicios ecosistémicos en España: una revisión sistemática. Quintas Soriano - Universidad Autónoma de Madrid
-

18:30-20:00 Salón ALFONSINA

Evento SAYDS “Los desafíos de la Ley de Bosques y la conservación de los servicios ecosistémicos”

Oradores:

- Dr. Sergio Lorusso - Secretario de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación (SAYDS)
- Dra. Silvia Révora - Subsecretaria de Planificación y Política Ambiental de la SAYDS
- Lic. Inés Gómez - Directora de Bosques de la SayDS
- Ing. Martín Mónaco - Técnico de la Dirección de Bosques de la SAYDS
- Dr. José Alberto Gobbi - Coordinador General del Proyecto Incentivos para la Conservación de Servicios Ecosistémicos de Importancia Global / INTA

DÍA 3: Viernes 2 de octubre
MAÑANA

08:00-08:30 Acreditación

08:30-11:00 Salón ALFONSINA

Simposio Servicios ecosistémicos y sociedad

Coordinan: Daniel Cáceres y Cornelia Flora

08:30-08:50. Servicios ecosistémicos culturales para la integración social en Santiago de Chile. Vásquez et al.

08:50-09:10. Experiencia participativa para la identificación de Bienes y Servicios Ambientales: Insumo para la valoración sociocultural. Upegui Posada et al.

09:10-09:30. Estrategias para la conservación de servicios ecosistémicos de humedales: la participación social en la creación del ANP Potrerillos. Mendoza. Argentina. Rubio et al.

09:30-09:50. Monitoreo comunitario de carbono: herramienta para el manejo forestal y el empoderamiento comunitario, Reserva de la Biosfera Mariposa Monarca, México. Benet et al.

09:50-10:10. Identificación participativa de servicios ecosistémicos en la comuna de Panguipulli. Tapia et al.

10:10-10:30. Arte, ciencias y comunicación: los jóvenes de Panguipulli, paisaje y bienestar local. Díaz et al.

10:30-11:00. Cierre con debate

08:30-11:00 Salón VICTORIA

Simposio Manejo de ecosistemas para la provisión de servicios ecosistémicos

Coordinan: María Elena Zaccagnini y José María Rey Benayas

08:30-08:50. Restauración de la biodiversidad y los servicios ecosistémicos. Benayas et al.

08:50-09:10. Abejas y polinización, servicio ecosistémico en sistemas de producción cafetera, Popayán, Cauca, Colombia. Gallego Roperio et al.

09:10-09:30. Extracción de madera muerta y su efecto sobre la polinización en el bosque de algarrobo, Mendoza, Argentina. Vélez.

09:30-09:50. Prácticas amigables con los polinizadores para incrementar la producción de manzanas y peras. Geslin.

09:50-10:10. Can crab bioturbation and herbivory regulate carbon sequestration and stocks in South American salt marshes? Martinetto

10:10-11:00. Cierre con exposición y debate: Conservación de Suelos, Biodiversidad y sus Servicios Ecosistémicos en Paisajes Agrícolas Entrerrianos: potencialidades de un instrumento de política. Zaccagnini.

11:00-11:30. Café

11:30-12:30 Salón ALFONSINA

Conferencia Pablo Tittone: Intensificación ecológica: de la generación a la utilización de servicios ecosistémicos en los paisajes agropecuarios.

12:30-13:30. Almuerzo

DÍA 3: Viernes 2 de octubre
TARDE

13:30-14:30 Sesión de posters:

Servicios ecosistémicos y sociedad

Manejo de ecosistemas para la provisión de servicios ecosistémicos

Foro: Políticas públicas y legislación ambiental

14:30-17:00 Salón ALFONSINA

Foro Políticas públicas y legislación ambiental

Coordinan: Nicolás Lucas y Fernando Milano

- Marcos Jurídicos para la internalización de los servicios ecosistémicos: la experiencia colombiana. Brigitte Baptiste - Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt, Colombia.
 - Los retos de la internalización de los servicios ecosistémicos en las políticas públicas desde un punto de vista científico. Robert Manson - INECOL, México.
 - Plinio Ribeiro – Director Ejecutivo de Biofilica, Brasil.
 - Luis Bastera - Honorable Cámara de Diputados de la Nación, Argentina.
-

17:00-17:30. Café

17:30-19:30. Salón ALFONSINA

Conclusiones y cierre del Congreso

DÍA 1

MIÉRCOLES 30 DE SEPTIEMBRE

Caracterización y Evaluación de Funciones y Servicios Ecosistémicos

1. Efecto de la bioturbación en la productividad microbiana bentónica y degradación de detritos en sedimentos intermareales. Giorgini et al.
2. Servicios ecosistémicos y cambio climático: el caso de una Reserva de la Biosfera vulnerable. Mata et al.
3. Patrones espaciales de distribución de los servicios ecosistémicos en paisajes rurales del extremo sur de Brasil. Sosinski et al.
4. Vegetación urbana, servicios ecosistémicos y su rol en el comportamiento del clima en la ciudad, estudio de caso en Santiago de Chile. Smith et al.
5. Respuestas variables en funciones ecosistémicas a cambios en el microfitobentos promovidos por nutrientes y caracoles herbívoros. Alberti et al.
6. Una caracterización funcional de la vegetación natural y cultivos dominantes del noroeste argentino. Staiano et al.
7. Una caracterización de la provisión de servicios ecosistémicos para Argentina basada en sensores remotos. Texeira et al.
8. Mapeo de oportunidades de recreación y turismo en paisajes rurales caso de estudio: cuenca de Mar Chiquita, Buenos Aires, Argentina. Auer et al.
9. Atributos de la dinámica estacional de las ganancias de carbono para mapear servicios ecosistémicos. Paruelo et al.
10. Vínculos entre funciones y servicios ecosistémicos: variación entre ecorregiones. Weyland et al.
11. Carbono azul acumulado en marismas del Atlántico Sudoccidental. Montemayor et al.
12. Energía de biomasa potencialmente apropiable en el Gran Chaco estimada a partir de la energía radiactiva de fuegos. Villarroel Torrez et al.
13. Dispersión de polen en una población de *Passiflora caerulea*. Aquino et al.
14. Provisión hídrica en cuencas subtropicales, Tucumán, Argentina. Díaz Gómez et al.
15. Estimación, validación y análisis de sensibilidad de la producción de agua en la cuenca del río Chubut, Argentina. Brandizi et al.
16. Impacto del cambio climático sobre la producción de agua en la cuenca del Río Chubut, Argentina. Flaherty et al.
17. Validación del uso de la red social “Flickr” para la caracterización del turismo y recreación en Patagonia. Garcias Asorey et al.
18. Desigualdades en la provisión de servicios ecosistémicos de arbolado urbano de Bogotá, Colombia. Clerici et al.
19. Servicio ecosistémicos dirigido a la producción de agua: la importancia de monitoreo fluvial en la calidad del agua. Fritzens et al.
20. Retención de sedimentos en cuencas rurales. Tandil, Argentina. Gaspari et al.
21. Evaluación de la Vulnerabilidad Social frente a la pérdida de Servicios Ecosistémicos: Marco Conceptual y Metodológico. Berrouet et al.
22. Uso productivo del territorio por campesinos en el Chaco Seco. Escalada et al.
23. Modelo de riesgo de pérdida del servicio ecosistémico intermedio de control de erosión por cambio en el capital natural del suelo. Un modelo conceptual. Machado et al.
24. Producción de frutos de soja en respuesta a la polinización por insectos. Devoto et al.
25. Identificación y monitoreo de servicios ecosistémicos hidrológicos, estudio de caso Ajusco, D.F., México. Aponte et al.

26. Aplicación de ECOSER para el modelado explícitamente explícito de la vulnerabilidad de pastizales patagónicos a la pérdida de servicios ecosistémicos. Blanco et al.
27. Identificación y evaluación de servicios ecosistémicos estratégicos de los humedales del Río León como base para su valoración económica. Arana et al.
28. Estudios de la vegetación en un ecosistema serrano del sistema de Tandilia (Buenos Aires, Argentina). Ispizúa et al.
29. Variación estacional de la concentración de nutrientes en aguas superficiales del Delta Paraná. Primost et al.
30. Aporte de pastizales naturales y pasturas de la Pampa Deprimida al servicio de amortiguación de inundaciones. Sirimarco et al.
31. Categorización de la provisión de servicios ecosistémicos en viñedos de Mendoza, Argentina. Abraham et al.
32. Funciones o servicios ecosistémicos: el caso de los ecosistemas ribereños. Becerra et al.
33. Propuesta de un protocolo piloto de monitoreo para stygofauna en Colombia. Pineda et al.
34. Monitoreo de la cantidad y calidad del agua en la comunidad de San Miguel y Santo Tomás Ajusco, México. Perevochtchikova et al.
35. Contribución de las especies vasculares de la Reserva Natural Paititi (Buenos Aires, Argentina) al bienestar humano. Echeverría et al.

Incorporación de los servicios ecosistémicos en la toma de decisiones

36. Proceso de gobernanza para la gestión integrada de cuencas hidrográficas con énfasis en el servicio ecosistémico provisión de agua. Oppliger. et al.
37. InVest Chiloe: Incorporando enfoque ecosistémicos desde lo local en las decisiones territoriales. Montaña et al.
38. Eficiencia de Uso y Tenencia de la Tierra en el Chaco Semiárido Argentino. Marinero et al.
39. Interfaz científico-política de la convención de lucha contra la desertificación: contribución del MST como salvaguarda de los servicios ecosistémicos. Abraham et al.
40. Relaciones espaciales entre servicios ecosistémicos y biodiversidad. Barral et al.
41. Análisis del mecanismo de compensaciones por la Ley de Protección de Bosques Nativos en la Provincia de Chaco. Bujanda et al.
42. Concordancias y divergencias en relaciones sociales y ecológicas relativas a servicios ecosistémicos en la Comarca VIRCH-Valdés. Alonso Roldan et al.
43. Ordenamiento territorial rural: conceptos, métodos y experiencias. Diéguez et al.
44. Manejo Pesquero Participativo, una herramienta para mantener el servicio de la pesca: Casos estudio – Taganga y Tumaco (Colombia). Botto-Barrios et al.
45. Análisis económico para el funcionamiento de un corredor de biodiversidad regional propuesto para el sudoeste bonaerense, Argentina. Milano et al.
46. Tipos funcionales de socioecosistemas: Protocolo para su caracterización y un ejemplo de aplicación para el norte argentino. Vallejos et al.
47. El pago por servicios ambientales en la comunidad de San Miguel y Santo Tomás Ajusco, México ¿Hacia manejo forestal sustentable? Perevochtchikova et al.
48. Percepciones sobre servicios ecosistémicos y su incorporación en políticas públicas: Caso Propuesta de Política de Gestión Integral de la Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos. Lopez-Gómez et al.
49. La Red EcoFluvial: Promoviendo una Perspectiva de las Cuencas Fluviales de Patagonia desde los Servicios Ecosistémicos. Pascual et al.
50. Criterios de sustentabilidad ambiental y ordenamiento territorial de bosques nativos en Argentina. García Collazo et al.
51. Procedimientos para la selección de áreas prioritarias de los programas de pago por servicios de los ecosistemas. Gjørup
52. Pago por servicios ambientales de agua en Brasil (2011-2014): principales oportunidades y retos. Prado et al.

53. Pagos por servicios ambientales vs compensación por servicios ecosistémicos: ¿Conceptos enfrentados o en la misma vereda? Di Paola et al.

DÍA 2

JUEVES 1 DE OCTUBRE

Valoración económica y social

1. Percepción de los servicios ecosistémicos para la comunidad en el norte del Parque Nacional Natural Puracé, Colombia. Ceron Muñoz et al.
2. Percepción diferencial de servicios ecosistémicos según grupos sociales de localidades urbanas del chaco salteño. Gasparri et al.
3. Oferta de servicios ecosistémicos de provisión de sistemas productivos tradicionales y modernos del Chaco semiárido: un abordaje desde la síntesis emergética. Arpigliani et al.
4. Una experiencia de manejo de la biodiversidad y servicios ecosistémicos en pequeñas fincas en el sur de Brasil. Zecchin et al.
5. Percepciones sobre el Paisaje Rural en la Zona Núcleo Agrícola de Argentina. Cabrini et al.
6. Provisión y demanda de servicios ecosistémicos en pastizales. Yahdjian et al.
7. Servicios culturales provistos por el oasis norte de Mendoza. Percepciones de la población residente del área metropolitana de Mendoza. Van den Bosch et al.
8. Ecosistemas forestales: valoración económica de los servicios del monte nativo de la provincia de Río Negro. Calvo et al.

Cambios en el uso de la tierra y servicios ecosistémicos

9. Influencia del cambio del uso de la tierra en los caudales del noroeste de Argentina. Ferrero et al.
10. La fenoteca: una biblioteca espectral de firmas fenológicas y una propuesta metodológica para caracterizar el uso de la tierra. Bagnato et al
11. Cambios en la provisión de servicios ecosistémicos a lo largo de gradientes de intensidad de uso del suelo. Dieguez et al.
12. Controles biofísicos y humanos de la deforestación en el Chaco Semiárido. Aguiar et al.
13. Relaciones y compromisos entre biodiversidad, procesos y servicios ecosistémicos en bosques bajo manejo silvopastoril del noroeste de la Patagonia Argentina. Chillo et al.
14. Explorando los potenciales proyectos de reducción de emisiones de carbono en el Chaco Seco de Argentina. Gasparri et al.
15. Funciones de afectación de servicios ecosistémicos intermedios en el Chaco Semiárido. Volante et al.
16. Cambios en estructura y composición de la vegetación arbustiva del monte de fuego y disturbios mecánicos. Peter et al.
17. Variación de la biomasa en el noreste de la Patagonia en sitios con diferente nivel de disturbio. Rodríguez et al.
18. Pérdida de servicios ecosistémicos en la reserva de Biosfera del Bosque Mbaracayu (Paraguay) por pérdida de cobertura natural (1991-2013). Salas Dueñas et al.
19. Lecciones aprendidas al enfrentar los efectos de eventos hidrometeorológicos extremos en los sistemas agrícolas y servicios ecosistémicos en América Latina. Monteiro et al.
20. Captura de carbono aéreo en la sierra norte de Puebla, México: definición de áreas prioritarias de conservación. González Guillén et al.
21. Estado de conservación de los remanentes de vegetación de la ciudad de Río Cuarto: aportes para su conservación. Natale et al.
22. Impacto de la expansión agrícola sobre la ganadería de cría de la Provincia de Buenos Aires. Estudio de caso Tapalqué. Trinco et al.

23. Efecto del cambio climático sobre la provisión de servicios de los ecosistemas en Región Pampeana (Argentina): Una primera aproximación. Rositano et al.
24. Reducir la presencia de arbustos en el monte oriental, ¿También reduce la riqueza específica y la PPNA herbácea? Kropfl et al.
25. ¿En qué medida fue efectiva la Ley de Ordenamiento Territorial de Bosques Nativos? El caso de Santiago del Estero. Camba et al.
26. Depósitos de carbono en suelos forestales del sur de Brasil. Parron et al.
27. Áreas prioritarias para la recarga hídrica en bosques templados de México. Hernández et al.
28. Motores principales y escenarios de la expansión agrícola en el Chaco Argentino. Piquer Rodríguez et al.
29. Scenarios of land use changes and impacts on ecosystem services in the Brazilian Amazon. Simões et al.
30. Cambios en la utilización de la fauna silvestre del chaco seco de Córdoba: un servicio ecosistémico importante para los campesinos. Tamburini et al.
31. Influencia de la vegetación de ribera en el mantenimiento de la biodiversidad y funcionalidad acuática. Juruá et al.
32. Efecto de la fragmentación del bosque de la diversidad genética de ñadubay (*Prosopis affinis*): Un estudio preliminar. Soldati et al.
33. ¿Es la producción agropecuaria de la cuenca superior de arroyo Pergamino la responsable de la degradación de suelos y agua? Milesi Delaye et al.
34. Indicador general de la calidad del suelo en diferentes usos del suelo del sur de Brasil. Da Silva et al.
35. Actividades agropecuarias en el subtrópico sudamericano: variabilidad de usuarios y su impacto sobre el funcionamiento de la vegetación. Baldi et al.
36. Análisis estructural y funcional de ecosistemas: servicios ecosistémicos y cambio en el uso del suelo. Gallego et al.
37. Comunicando las consecuencias ambientales y socioeconómicas de los cambios en el uso de suelo para la toma de decisiones. Piñeiro et al.

DÍA 3

VIERNES 2 DE OCTUBRE

Servicios ecosistémicos y sociedad

1. La protección jurídica del agua y de los bosques y su vinculación con los servicios ecosistémicos en Argentina. Minaverri.
2. Subvaloración de los servicios ambientales de los bosques en Chile: elementos socioculturales y políticos. Rosenmann.
3. El avance del conocimiento en el área de servicios ambientales (2004-2014). Lima et al.
4. Una aproximación desde la filosofía de la biología a los servicios ecosistémicos y la conservación de la biodiversidad. Klier.
5. Valoración participativa de servicios ecosistémicos: enfoque de escenarios. Vázquez-Navarrete et al.
6. Sendero de mariposas del jardín botánico del INTA: un espacio para aprender y valorar los servicios ecosistémicos. Pisetta et al.
7. Un noticiero bichero itinerante. Medero et al.
8. Experiencia de evaluación de la calidad del agua en el ámbito urbano. Lopez Sardi et al.
9. Percepción de la biodiversidad y sus servicios por parte de actores sociales rurales pampeanos, Argentina. Weyland et al.
10. El acceso a servicios ecosistémicos hídricos por comunidades campesinas en el oeste cordobés frente a las reformas estructurales. Cabrol.
11. Esquema de PSA en tierras de propiedad privada y social en Mendoza (Argentina) y Chiapas (México). Nuñez et al.

12. Percepción etnobiológica de la fauna silvestre en áreas protegidas de la provincia de Córdoba, Argentina. Manzano García et al.
13. La producción científica sobre servicios ecosistémicos: 20 años de interacción de varias disciplinas. Tizón.
14. Servicios ecosistémicos y bienestar social: Península Valdés, Chubut, un caso de estudio. Linder et al.
15. Conflictos ambientales en la valoración integral de los servicios ecosistémicos para la gestión del recurso hídrico: cuenca del río Orotoy, Colombia. Lara et al.
16. Cuantificando la demanda turística asociada a atractivos naturales: una aproximación a múltiples escalas en Chile. Vergara et al.
17. El enfoque de sistemas socioecológicos como instrumento para la educación para el desarrollo sostenible de jóvenes activistas en Lima, Perú. Padilla et al.
18. Aportes del diagnóstico rural rápido (DRR) a la evaluación sociocultural de servicios ecosistémicos. Padilla et al.
19. Integración de los servicios ecosistémicos en el análisis socio-ecológico del delta bonaerense. Civeira et al.
20. Ribera educativa en escuelas. Documental cuencas del AMBA multipercepciones. Hidde et al.
21. Identificación preliminar de los servicios ecosistémicos de la reserva natural del puerto Mar del Plata: un área en conflicto. De Marco et al.
22. Construcción de espacios participativos para valoración de servicios ecosistémicos en el marco del ordenamiento territorial. Arroyo Santa Rita, Jujuy. Argentina. Zelarayan et al.
23. Experiencia de gestión de biodiversidad por comunidades aborígenes - manejo de vicuñas en territorio de Yavi, Jujuy. Romero et al.

Manejo de ecosistemas para la provisión de servicios ecosistémicos

24. Efecto de corto plazo de la restauración ecológica de bosque nativo siempreverde en la cantidad y la calidad de agua. Lara et al.
25. Pérdida de servicios ecosistémicos asociados a la ocurrencia de incendios forestales en la región del Biobío, Chile. Díaz et al.
26. Cambios en el contenido de carbono orgánico del suelo como consecuencia de la agriculturización en el chaco semiárido. Baldassini et al.
27. Uso sustentable de un humedal urbano en la ciudad de San Luis (Argentina). Marchevsky et al.
28. Defoliación en pastos patagónicos según la preferencia diferencial por los ovinos. Valenta et al.
29. Avance de la frontera agrícola en el Chaco Semiárido: su efecto sobre servicios ecosistémicos dependientes del carbono orgánico del suelo. Villarino et al.
30. Manejo convencional vs manejo agroecológico. Simulación de la lógica de funcionamiento agroecosistémico en un sistema de vitícola. Tonolli et al.
31. Influencia de la simbiosis *Festuca aurora* - endófitos en parámetros de germinación en suelos contaminados enmendados con biosólidos. Pacheco Rudz et al.
32. Factibilidad en el uso de especies autóctonas para biorremediar suelos contaminados con zinc. Pacheco Rudz et al.
33. Umbrales de extinción de biodiversidad, cambios de régimen y manejo de ecosistemas: un estudio multi-taxa en el bosque atlántico. Estavillo et al.
34. Manejo de matorral en norpatagonia: efecto del raleo sobre la interacción planta-polinizador y la polinización. Coulin et al.
35. Soybean production is enhanced by animal pollination. Chacoff et al.
36. El rol de los elementos lineales del paisaje en agroecosistemas como facilitadores de la polinización. Monasterolo et al.

37. Adaptación del sistema de evaluación de impacto ambiental “Apoia Novo Rural” a las explotaciones intensivas de Argentina. D’Angelcola et al.
38. Atender a la biodiversidad permitiría incorporar la valoración de servicios ecosistémicos intra finca. Portela et al.
39. Monitoreo estacional y flujos pico de nitratos y ortofosfatos en microcuencas dominadas por pastizales y cafetales del centro de Veracruz. Carranza-Jiménez et al.
40. Produciendo, conservando y compartiendo: la experiencia de la estancia y Reserva Natural Paititi. González Zugasti et al.
41. Puesta en valor y manejo de humedales producidos por la actividad minera a través de la rehabilitación con acuicultura semiintensiva. Bocanegra et al.
42. Agroecosistemas y manejo de la biodiversidad. Un estudio de caso en Villa de Leyva (Colombia). Sánchez Domínguez et al.
43. Identificación de áreas prioritarias para la recuperación del servicio ecosistémico provisión de agua en paisajes forestales en el centro-sur de Chile. Lara et al.
44. Productividad primaria y diversidad de especies leñosas en bosques remanentes y bosques secundarios del Chaco Semiárido. Basualdo et al.
45. Program avoided deforestation - a methodology of payment for services ecosystem: biodiversity. Choinski et al.
46. Recursos forrajeros y sensibilidad al pastoreo en el monte central (NE de Mendoza, Argentina). Vega Riveros et al.
47. Infraestructura verde urbana, servicios ecosistémicos y cohesión territorial en Santiago de Chile. Vázquez et al.

NOTAS

NOTAS
