



Congreso
Aapresid

SIEMPRE VIVO. SIEMPRE DIVERSO



Programa Congreso

**20
21**

Horario	SALA 1	SALA 2	SALA 3	CQ 1	CQ 2	CQ 3
	1101	1102	1103	1104	1105	1106 TALLER INTERACTIVO
8:00 a 9:00	Paradigmas de la agricultura sustentable: lo convencional, lo alternativo y la ciencia V. Sadras (SADRI) D. Calderini (UACH)	De jarillas y chañares a sistemas de alta producción: AGRICULTURA GENERATIVA M. Gutiérrez (Aapresid) S. González (Chocori) L. Wall (Conicet)	EL ABC del sistema de siembra directa I C. Álvarez (FAUBA) S. Lorenzatti	Tecnomyt: soluciones de valor, para el productor argentino (TECNOMYL) L. De La Fuente M. Schapiro	Cultivos de servicio en el Sudoeste Bonaerense M. Dumrauf (Aapresid) M. Duval (UNS)	Brucia: ¿cuánto vale tu tranquilidad? (SUMMIT AGRO) M. Pavan
	1201	1202	1203	1204 TALLER INTERACTIVO	1205	1206
9:00 a 10:00	Eficiencia del uso del agua y N con CS en el Suroeste de Córdoba Eric Scherger (Aapresid) Ezequiel Martínez (Aapresid) Cristian Álvarez (INTA)	Ciencia y experiencias para una siembra directa sustentable en el Sur y Sudoeste de Buenos Aires J. Galantini (UNS)	EL ABC del sistema de siembra directa II C. Álvarez(FAUBA) S. Lorenzatti. P. Etchegorry (Agrometal)	Experiencias de fertilización sitio-específicas a través de la Red Ypf Agro (YPF Agro) C. Bonelli	Sorgo 5.0: llegó la tecnología que revoluciona el biotipo forrajero. Mayor rendimiento. Menos Malezas (ADVANTA) T. Sundblad	Trazabilidad ampliada en ganadería: desde la genealogía hasta el consumidor J. M. Miretti (Pilaga)
10:00 a 10:30	Break					
	1301	1302	1303	1304	1305	1306
10:30 a 12:00	A confirmar	¿Es posible restaurar el balance de Carbono del capital natural a través de sistemas de siembra directa en regiones tropicales y subtropicales? J. Moraes (FEBRAPDP)	EL ABC del sistema de siembra directa III J. Lopez Menendez (Sierra Leona) J.M. Duran Manzoni (Uruguay) Productor Bolivia (nombre a confirmar) B. Rangelov (Bulgaria)	Déficit hídrico para el arroz en Corrientes: panorama 21/22 C. Jetter (COPRA SA)	Xarvio™ y su aporte a una agricultura digital simple e intuitiva.(XARVIO) P. Provera H. Mora	Agricultura Digital (CASE) D. Pussetto
12:00 a 14:00	Break					
	1401	1402	1403	1404	1405	1406
14:00 a 15:00	Un modelo para la fijación biológica de Nitrógeno en cereales A. Bennett (UC Davis)	Experiencia de uso de productos biológicos en cultivos extensivos L. G. Floss (Grupo Floss)	Conociendo el Sureste santiagueño para ajustar su manejo agronómico L. M. Colaneri (Chacra Bandera) E. Vigliacca (GTD Chacra Bandera) R. Giménez (Experto Chacra Bandera)	Decisiones precisas con manejo específico NK (NK) H. Gonzalez	Campaña 21-22: Portfolio (Dekalb) L. Fliess C. Gonzalez Echegaray	ASA Tema y disertante a confirmar
	1501	1502	1503	1504	1505	1506
15:00 a 16:00	Brechas de nutrición en sistemas de la región pampeana A. Grasso (Fertilizar)	Resistencia en endoparásitos bovinos: impactos en la producción y la exportación C. Fiel (UNICEN)	Hacia un abordaje integrado en la Biología del suelo, el impacto ambiental, el Balance de Carbono, la Productividad y EUA M. Principiano (Chacra P.) L. Wall (CONICET) A. Llovet (Chacra P.) H. Acciaresi (INTA)	Como llevar al mundo tu aplicación agronómica? Es fácil y gratis (AURAVANT) A. Michlig J.P. Martin	Trigo sarraceno: Cultivo estratégico y con potencial industrial M. Scarzello (Campo y negocios) J. Baldunciel (Aapresid)	Líneas de investigación en el IICAR: Agricultura sustentable en los agroecosistemas pampeanos J. P. Ortiz (IICAR)
16:00 a 16:30	Break					
	1601 TALLER INTERACTIVO	1602	1603	1604	1605	1606
16:30 a 18:00	Foro: Cuales son las trabas para adoptar la agricultura siempre verde y cómo superarlas Socios Aapresid	Infraestructura Rural y Asociativismo: Mejoramiento de Caminos Rurales y articulación territorial F. Mugniaini (Subs. Infraestructura Córdoba) G. Font (Min. Agr. y Gan. Córdoba)	¿Por qué y para qué una Red de Nutrición Biológica? M. Torres Duggan (Tecnoagro)	Convivencia, vivir con el otro R. Calpanchay (ATACAMA- Pueblos Originales)	Fuentes y Tecnologías Emergentes para la Fertilización Fosforada en Maíz y Soja (COMPO) G. N. Ferraris	Digitalización de Aplicaciones PLA y su conectividad al Operations Center JD Testimonial sobre Herramientas para una agricultura sustentable y sostenible (PLA) E. Piegari

Horario	SALA 1	SALA 2	SALA 3	CQ 1	CQ 2	CQ 3
	2101	2102	2103	2104	2105	2106
8:00 a 9:00	Gases, biocombustibles y política: Una mirada al futuro J. Hilbert (INTA) F. Vilella (FAUBA) V. Accastello (ACA Bio) F. Quetglas (Diputado Nac.) Modera: H. Huergo (Clarín)	Biología sintética en plantas: impactos para la producción M. Zurbriggen (Univ. Dusseldorf)	Arreglo espacial para maíces tempranos sembrados en ambientes de alto potencial F. Bardeggia (GTD Chacra JP) J. Perez (Chacra JP) G. Maddonni (FAUBA)	La importancia de inoculación y agregado de microorganismos al sistema de cultivos de servicio (RIZOBACTER) G. Carini	Como la tecnología agrega valor en la comercialización de carne: Chip electrónico aplicado a la ganadería M. Weiler (CREA Paraguay) B. Rothbacher (Unlimited S.A)	Efecto integrado de las gramíneas energéticas perennes y la fertilización sobre el equilibrio y las características de los nutrientes del suelo M. Battaglia (Cornell Univ.)
	2201	2202	2203	2204	2205	2206
9:00 a 10:00	Propuestas de sistemas agroecológicos o transición a manejos más sustentables E. Requesens (UNICEN)	Edición génica: desarrollos actuales y situación regulatoria M. Lema (Universidad de Quilmes)	Maíz de segunda: ajustando el manejo en sur de Buenos Aires A. Cerrudo (INTA)	Eficiencia en aplicaciones de fitosanitarios, un desafío posible (TROPFEN) S. Oldani Ratto	Un método disruptivo para medir calidad de siembra (NIDERA) R. Ollua	La economía argentina pre y post electoral (BANCO GALICIA) D. Chameides
10:00 a 10:30	Break					
	2301	2302	2303	2304	2305	2306
10:30 a 12:00	ACTO DE APERTURA XXIX Congreso Aapresid	Agricultura circular: desafíos y oportunidades para su implementación. Experiencias de los Países Bajos y Argentina R. Jongschaap (U. Wageningen) F. Vossenaar (Min. Agric. Países Bajos) M. Aguilar Benitez (Las Chilcas S.A.)	A confirmar	Nitrógeno Smart: Recomendaciones integradas y digitales en maíz N. Peralta (Bayer)	A confirmar	Cómo solucionar los problemas de mezclas con distintas formulaciones (LIGIER) S. Alessandrini V. Martínez
12:00 a 14:00	Break					
	2401	2402	2403	2404	2405	2406
14:00 a 15:00	El desafío del agua: Perspectivas climáticas e Impactos productivos ante la bajante del Paraná P. Mercuri (INTA) / A. Longo (INTA) A. Marin (INTA) / E. Massa (INTA)	La comunicación formal en el futuro J. M. Conrero (UNC) D. Golombek (Divulgador Científico) P. Guelperin (Aapresid)	Ciencia y Agronomía: la investigación científica y tecnológica desde el sector público M. Oesterheld (CONICET)	Fertilización nitrogenada y su impacto en las emisiones de GEI G. Posse (INTA) V. Cosentino (INTA)	Experiencias de manejo y recuperación de suelos salinos en España C. Molina Pitarich (Agracon)	El camino hacia la COP26 F. Zerbini (Tropical Forest Alliance) M. Esperón (Embajada Británica en Argentina) K. Witkowski (IICA)
	2501	2502	2503	2504	2505	2506
15:00 a 16:00	Alternativas de control de enfermedades en cereales de invierno (SYNGENTA) L. Mosso Bancalari	Mecanismos de resistencia de las malezas a los herbicidas H. Permingeat (CONICET)	De la investigación a la adopción: el caso de Sistema Chacras R. Gil (Aapresid) T. Coyos (Aapresid)	YPF Tema y disertante a confirmar	Aportes de los cultivos de servicio a la biodiversidad de los agroecosistemas G. Murúa (EEAOC)	UPL Open Ag: el futuro es hoy N. Mayer Wolf (Agreemarket) M. I. Di Nápoli (PUMA) F. Derossi (UPL) L. Lukasik (UPL)
16:00 a 16:30	Break					
	2601	2602	2603	2604	2605	2606
16:30 a 18:00	Red de cebada cervecera del INTA: tendencias en plagas y enfermedades L. Couretot F. Giménez	Pandemia, ¿y después qué? M. Tetaz (Economista) M. Lahitte (Aapresid) A. Garcarena (Aapresid)	RedES: ¿cómo impactan nuestras decisiones en la producción, el ambiente y la sociedad? D. Ferraro (FAUBA) A. Cirilo (INTA) J. C. Cottella (Aapresid) F. Lagos (Productor) G. Martini (CREA) F. Accame (Aapresid)	La carrera de los rindes: Innovaciones tecnológicas sustentables (A. CUFFIA) M. Rocchi	Acuerdo UE-MERCOSUR: estado de situación Embaj. J. Neme (Cancillería) H. Reyser (Fundación Pensar) W. Andrade (APROSOJA)	Biocombustibles, Carnes y Fitosanitarios: ¿cómo evitar el desacople entre la realidad, la demanda de la sociedad, el conocimiento y la decisión política? X. García (Diputada Nacional) A. Benatti (TAS) S. Guazzelli (Aapresid)
18:15 a 19:00	Cata virtual: Descubriendo el malbec A. Draque					

Horario	SALA 1 	SALA 2 	SALA 3 	CQ 1 	CQ 2 	CQ 3
8:00 a 9:00	3101 Alternativas de control de enfermedades en cereales de invierno (SYNGENTA) L. Ratto	3102 Trazabilidad y Conectividad Independiente para las industrias de la agricultura y alimentos M. Botta (Ucropit) J. Baldunciel (Acronex)	3103 Sorgos y pasturas con gusto a sal: comportamiento de especies y cultivares en el O bonaerense J. Isasti (GTD Chacra América) S. Garcarena (Chacra América) N. Bertram (INTA)	3104 Cerrando las brechas de Carbono en nuestros suelos G. Peralta (Aapresid-FAUBA)	3105 Cambio climático y estrés calórico: como han aumentado los eventos J. Armendano (UNICEN)	3106 Programa de mejoramiento de girasol en Argentina: misión local y visión global (LG) M. Gonzalo
	9:00 a 10:00	3201 El pastoreo como clave del éxito o fracaso de la integración agrícola-ganadera P. Carvalho (Alianza SIPA)	3202 Rizoderma, La revolución biológica en terapicos de semillas (RIZOBACTER) G. Mina	3203 Red de Nutrición de Cultivos del Norte Argentino. Comenzando por el maíz N. Stahringer (UNNE)	3204 2025: Sistemas agroalimentarios en un mundo plus-COVID-19 Bram Govaerts (CYMMIT)	3205 Diagnostico y Estrategias para Reducir la Brecha productiva en el cultivo de Soja - DON MARIO Semillas G. Di Mauro
10:00 a 10:30	Break					
10:30 a 12:00	3301 El rol y liderazgo del continente americano como protagonista en la implementación de sistemas agroalimentarios sustentables M. Regúnaga M. Jank (INSPER Brasil) G. Idigoras (CIARA - CEC)	3302 Carne artificial: aspectos nutricionales y huella ambiental G. Delgado (IIICA)	3303 La nutrición balanceada y su impacto en la longevidad del cañaveral (YARA) J. I. Romero	3304 Xarvio™ y su aporte a una agricultura digital simple e intuitiva.(XARVIO) P. Provera H. Mora	3305 Máquinas Conectadas (CASE) I. Huici	3306 Los Factores Robadores de Rinde a la Siembra - ¿Qué Aprendimos? (PRECISION PLANTING) L. Vada P. Carotti
	12:00 a 14:00	Break				
14:00 a 15:00	3401 Ganadería y gases de efecto invernadero I: Emisiones de la actividad ganadera F. Mitloehner (UC Davis)	3402 A confirmar	3403 Un camino hacia la construcción de Bionegocios M. Mansilla (VAO) J. Gambale (VAO) S. Senesi (VAO)	3404 Panorama INTA de fertilización en maíz en distintas regiones G. Ferraris / L. Pagnan F. Ross / J.M. Orcellet	3405 A confirmar	3406 Tecnologías innovadoras para una producción eficiente (NUTRIEN) W. Griffioen N. Vaio
	15:00 a 16:00	3501 Ganadería y gases de efecto invernadero II: a nivel de productor F. Garcia Llorente	3502 A confirmar	3503 Red de Maíz. Estrategias para el sur de Bs As A. Cerrudo (INTA)	3504 Lino en Entre Ríos, alternativa con tradición y futuro G. Busson (El Hinojo) C. Martins Mogo (Aapresid)	3505 Excalia Max: Nueva revolución para el control de enfermedades en trigo (SUMITOMO CHEMICAL) M. Balza
16:00 a 16:30	Break					
16:30 a 18:00	3601 Políticas públicas para fomentar sistemas siempre Verdes D. Costamagna (Min. Prod. Cie. y Tec. Santa Fe) S. Busso (Min. Agr. y Gan. Córdoba) J. Rodriguez (Min. Desarrollo Agrario BsAs) J.J. Bahillo (Min. Prod., Tur. y Des. Ec. Entre Ríos) F.B. Gonzalez (Min. Prod. La Pampa)	3602 Ganadería y gases de efecto invernadero III: qué hacen los frigoríficos M. Secco	3603 La napa, amenazas y oportunidades: experiencias de productores de Región Pampeana Francisco Rubio (Chacra. JP) Hector Miotti (Chacra. LS-IN) Fernando Tous (Chacra América) Horacio Videla (INTA)	3604 Innovación en Cosecha- Presentación de Stripper Ultraliviano G-FAS Ana Fernández Mouján. Presidenta y Fundadora de G-FAS; Héctor Huergo: Fundador de G-FAS. (G-FAS)	3605 La importancia del manejo integrado de malezas T. Ihde (Regional Pergamino)	3606 Glufosinato de amonio como una nueva herramienta que entra a la cancha para el control de las principales malezas de los sistemas productivos (UPL) A. Piñeiro

Horario	SALA 1	SALA 2	SALA 3	CQ 1	CQ 2	CQ 3
	4101	4102	4103	4104	4105	4106
8:00 a 9:00	Becool: cooperación internacional para desarrollar biocombustibles de avanzada A. Parenti (University of Bologna) W. Zegada (University of Bologna)	La agricultura del futuro F. Andrade (INTA) M. Rivelli (Aapresid) A. Torriglia (Aapresid)	¿Cómo podemos optimizar la aplicación de N en el cultivo de maíz en el sudeste Bonaerense? C. Crespo (INTA) P. Barbieri (INTA) J. Omaña (Yara)	¿Es importante conocer los Modos de Acción para elegir un fungicida? M. Di Miro (FRAC)	Sistemas silvopastoriles: del conocimiento misionero a la experiencia bonaerense A. L. Rossi (Productor) L. Colcombet (INTA)	SUMMIT AGRO Tema y disertante a confirmar
	4201	4202	4203	4204	4205	4206
9:00 a 10:00	Intensificación con pasturas: hacia la buena salud del suelo G. Studdert (FCAGR - UNMdP)	Tecnología HB4 C. Dunan (Generación HB4) V. Irastorza (Aapresid) S. Guazzelli (Aapresid)	Maíz tardío y su manejo en zona central B. Gambin (Red de Maíz Tardío)	Cultivos NO GMO: Mercados alternativos, estrategias de producción y de agregado de valor J. Villanueva (Aapresid)	Soja: Novedades DON MARIO Semillas 2021 (DON MARIO) J. Costanzi	Maximizando la Sustentabilidad: El sorgo en rotación de Cultivos de Servicios (ADVANTA) J. Siri M. Liggera
10:00 a 10:30	Break					
	4301	4302	4303	4304	4305	4306
10:30 a 12:00	Cultivos de servicio: oportunidades y amenazas en materia de insectos E. Balbi (INTA)	Actualidad de los Mercados Agrícolas (ACA) A. Arca	Políticas Públicas Sustentables: Programa de Buenas Prácticas Agropecuarias y Plan Provincial Agroforestal M. Blanda	Beneficios de la agricultura digital con SKYFLD (HELM) E. Videla Pearson	Exportación de conocimiento agroindustrial argentino al mundo Embaj. S. Pérez Gunella (Azerbaián) Embaj. A. Herrero (Nigeria) Embaj. E. Zuain (Rusia)	Goldleaf, único fungicida, triple mezcla, multisitio y sistémico para soja (UPL) A. Fabbris Rotelli
12:00 a 14:00	Break					
	4401	4402 TALLER INTERACTIVO	4403	4404	4405	4406
14:00 a 15:00	Bancos de fomento internacional: estrategias para la inversión productiva sustentable M. Fregene (Banco Africano de Desarrollo) G. Foscarini (BID Invest)	RIZOBACTER Tema y disertante a confirmar	Soja en el NEA: Brechas de rendimiento y elección de genotipos G. Quintana (Red de Soja NEA)	Del laboratorio a la pasarela: la historia de una remera A. Montenegro (INTA) P. Vaquero (Gensus) M. Canteros (Asesor privado) M. Petruzela (INASE) J.J. Bertolino (Pato Pampa) J. Erdmann (ASA)	Valoración práctica del Sistema Integrado de Aplicación. Malezas controladas con tecnología inteligente (PLA) E. Piegari	Ganadería y GEI: perspectivas desde Argentina, sistemas de medición y métricas C. Faverin (INTA)
	4501	4502	4503	4504	4505	4506
15:00 a 16:00	Impacto de la capa freática en la producción y la sostenibilidad S. Archontoulis (Iowa State University)	Las estrategias verdes de la Union Europea G. Funes (Agr. agrícola argentino en UE) S. Papendieck (PACN)	Híbridos de maíz para el NEA C. G. Simón (Red de Maíz NEA)	Algodón, un nuevo jugador en la rotación de cultivos (GENSUS) S. Radovancich J. Vucko	Soluciones integrales para tus cultivos (BAYER) P. Fontana	Herramientas de la nutrición animal para mitigar las emisiones de metano en la ganadería G. Jaurena (FAUBA)
16:00 a 16:30	Break					
	4601	4602	4603	4604	4605	4606
16:30 a 18:00	Ajustando la producción de maíz y de soja sobre cultivos de servicios S. Mirsky (USDA)	En Red para superar obstáculos e impulsar oportunidades N. Pino (SRA) J. Martins (CAA) C. Achetoni (FAA) S. Negri (CREA) J. Chames (CRA) E. Laucirica (CONINAGRO)	Más luz verde para el Norte: experiencias de productores que intensifican E. Jauregui (Chacra Bandera) M. A. Gatto (Chacra Bandera) A. Conrardi (Chacra Bandera) V. Sauer (Chacra Bandera) A. Vizgarra (Chacra Bandera)	Producción de cultivos extensivos bajo riego y la integración de la energía solar fotovoltaica (YPF AGRO) E. Santamaria N. Porello	Un metodo disruptivo para medir calidad de siembra (NIDERA) R. Ollua J. Tell	Producción de Bionsumos a campo: Autonomía y Sustentabilidad J. Zilli (EMBRAPA) R. García (Agrobiológica)

Horario	SALA 1	SALA 2	SALA 3	CQ 1	CQ 2	CQ 3
	5101 TALLER INTERACTIVO	5102	5103	5104	5105	5106
8:00 a 9:00	MESA AGTECH ROSARIO ¿Cómo puede un emprendimiento tecnológico darle valor al sector? Experiencias en la adopción de las tecnologías B. Milesy (Glocal)	Maíces LG Semillas para el NOA y NEA (LG) H. Chaves	Manejo de Cultivos de Servicios G. Piñeiro (Red de Cultivos de Servicios)	Sistema Enlist® Comprometidos con la eficacia y la sostenibilidad (CORTEVA) J. Jaime M. Apestegui	Decisiones precisas con Manejo Específico NK (NK) H. Gonzalez	Gemmit Top: flumioxazin en su máxima expresión (SUMMIT AGRO) G. Nardi
	5201	5202 TALLER INTERACTIVO	5203	5204	5205	5206
9:00 a 10:00	Manejo de plagas insectiles en Sistemas Siempre Verde J. McMechan (Nebraska University)	MESA AGTECH ROSARIO El productor como inversor. Las startups como alternativa para diversificar las inversiones M.J. Soler (Endeavor)	Modelos de simulación para la implementación de sistemas de siembra directa en Uganda P. Abbate (INTA) F. Podestá (Agilis Partners)	SOJA Y MAÍZ: Con todas las miradas puestas en EEUU J. Azpiroz Arias B. Todone	Fertilización nitrogenada un aliado para mejorar el balance de Carbono (PROFERTIL) M.Taboada M. Toribio	Recuperación de zonas productivas y manejo de estrés en cultivos extensivos a través del uso de Biosoluciones (UPL) D. Germinara
10:00 a 10:30	Break					
	5301	5302	5303	5304	5305	5306
10:30 a 12:00	La inteligencia artificial en el manejo de datos M. V. Martínez (CONICET) G. Divito (Aapresid) J. Edwards (INTA)	Sistemas biodiversos: ¿Cómo cuantificamos la biodiversidad y sus beneficios? L. Garibaldi(CONICET)	Novedades en el portafolio Basf (BASF) J.P. Migasso J. Wagmaister D. Pedro	¿Cómo potenciar el control biológico en lotes agrícolas? M. Galli (SMC S.R.L)	Nutrición Foliar para disminuir brechas de rendimiento - YaraVita, tecnología y desarrollo desde Inglaterra (YARA) M. Wally	Uniformidad temporal, la clave en el rendimiento del maíz (AGROMETAL) P. Etchegorry
12:15 a 13:30	Exporting Knowledge: Take it to the Farmer! Julie Borlaug (Borlaug Foundation) Patience Koku (Global Farmer Network) Productor internacional (TBD)	CRUCIANELLI Tema y disertante a confirmar	Break			
	5401	5402	5403	5404	5405	5406
14:00 a 15:00	Regional África: Experiencias de argentinos en el continente F. Podestá (Aapresid) G. Llanes (Aapresid) J. Lopez Menendez (Aapresid) N. Llorente (Aapresid), J. Casal (Aapresid)	¿Cómo es el futuro de la financiación en el Agro? Banco SANTANDER	El comportamiento físico del suelo que limita la disponibilidad de agua y nutrientes V. Morand O. L. Pagniez, A. Vizgarra	De Empresa de Producción a Empresa Data Driven. Que oportunidades genera evolucionar del Excel a "La Ciencia de Datos" D. Sánchez Granel (MANAGRO) I. Cardinale (MANAGRO) T. Sande (Crossentropy Solutions)	Diseño e implementación de un sistema nacional de monitoreo de la salud de los suelos en Argentina J. Gaitán (INTA) P. Carfagno(INTA)	Impacto ambiental de la resistencia a herbicidas, lo que hicimos y lo que hay por hacer M. Marzetti (La Huella)
	5501	5502	5503	5504	5505	5506
15:00 a 16:00	Proteínas vegetales: aportes a la biodiversidad y a la nutrición A. Belloso (Tomorrow foods)	Procesos pedagógicos en organizaciones redarquicas M. Mackey (UAR)	Xarvio y su aporte a una agricultura digital simple e intuitiva (XARVIO) P. Provera H. Mora	Tecnologías de la información geográfica para el manejo integrado de cuenca J. Giampaoli (Ch. Los Surgentes) S. Montico (Ch. Los Surgentes) L. Ventroni (Ch. Los Surgentes)	Producciones Periurbanas. Consenso productivo y social J. Genoud (Muni. Pergamino) L. Turletti (Muni. Monte Buey)	La importancia del cierre de gestión en las empresas agropecuarias (ALBOR) G. Pane
16:00 a 16:30	Break					
	5601 TALLER INTERACTIVO	5602	5603	5604	5605	5606
16:30 a 18:00	MESA AGTECH ROSARIO: La tecnología como respuesta a las necesidades globales de Sustentabilidad A. I. Navarro (U. Austral) S. Lagorio (Xerendip) S. Corina (BCR)	¿Hacia dónde va el campo? ¿Por qué elegir Argentina? M. Bosch (Adecoagro) E. Macor (Aapresid Joven)	Algodón y el camino del campo a la prenda M. Falco (Moschen Hnos) A. Montone (LIAG) C. Peñarrocha (Alpargatas)	Cultivos de servicios: también en el NOA A. Cuadra (CUAECO)	Rendimiento potencial en maíz: de la teoría al campo (KWS) A. Cerrudo M. Gutierrez	Propuesta integral ACA nutrición de cultivos (ACA) R. Rotondaro

Horario	SALA 1	SALA 2	SALA 3	CQ 1	CQ 2	CQ 3
	6101	6102	6103	6104	6105	6106
8:00 a 9:00	Transformación en Agro: mitos y verdades David Wilson (Ceibo)	Huella hídrica del sector ganadero argentino J. Echazarreta (INTI) J. Jauregui (UNL)	Ganadería regenerativa A. Soler (Aapresid)	Sumate a la evolución de la Agricultura (JOHN DEERE) L. M. Marchi / S. Borello M. Bonadeo / M. Fornari	Modelización Climática: de los satélites al campo (KWS) A. Palazzolo Jamp	La adopción de soja intacta en el NOA: su impacto en la biodiversidad: estado actual y perspectivas A. S. Casmuz (EEAOC)
	6201	6202	6203	6204	6205	6206 TALLER INTERACTIVO
9:00 a 10:00	Alternativas de control de enfermedades en cereales de invierno (SYNGENTA) L. Ratto	Aspecto de la evaluación, manejo y uso agronómico de la NAPA C. Álvarez (INTA) A. Quiroga (INTA)	La biodiversidad en la agenda de FAO en latinoamérica C. Olivera (FAO) J. Rey (FAO) M. Arriola (Aapresid)	NIDERA Tema y disertante a confirmar	¿Riesgo de resistencia a fungicidas? M. Sillon (Sillon y Asoc.) I. Erreguerena (INTA Manfredi) R. De Rossi (UCC)	Programa ProCarbono (BAYER) F. Otero / M. Cueto P. Gunning / B. G. Benedit A. Peper
10:00 a 10:30	Break					
	6301	6302	6303	6304	6305	6306
10:30 a 12:00	Aumentar los stocks de C en suelos agrícolas: brechas de conocimiento y potenciales innovaciones C. Chenu (INRAE)	Cambios en los regímenes pluviométricos en Argentina R. De Ruyver (INTA)	Voraxor, la nueva solución de BASF para las malezas difíciles, con tecnología Tirezor® (BASF) A. Pena P. Angeletti	Nutrición y Huella de Carbono: El desafío de los productores para el futuro (YARA) G. Elías	Agricultura digital para liderar tu lote (NUTRIEN) H. Borcano	LIGIER Tema y disertante a confirmar
12:00 a 14:00	Break					
	6401	6402	6403	6404	6405	6406
14:00 a 15:00	49 años de ensayos de siembra directa en Illinois A. Sadeghpour (U. Southern Illinois)	Como preparar mezclas estables para tratamientos de calidad M. Luna (Rizobacter)	Cebada 2030 la sustentabilidad es el negocio V. Vazquez D. Caponi	Carotenoides en maíz flint argentino: oportunidad para desarrollar productos diferenciados E. Saenz (GIMUCE - UNR)	Biofertilidad: nuevos paradigmas en la producción de alimentos (ALTINA) D. Chiaraviglio	Aporte de los polinizadores a los sistemas de producción L. Garibaldi (CONICET)
	6501	6502	6503	6504	6505	6506
15:00 a 16:00	Agricultura Siempre Verde en Maryland, EEUU T.Hill (Harborview Farms)	Integración de agronegocios sustentables con oportunidades y gran futuro (CHACRA SERVICIOS) L. J. Sarquis	BASF Agricultura digital	El Digestato, una opción de sustitución de fertilizantes sintéticos en un modelo de economía circular G. Andreo (Aapresid)	Manejo responsable de envases vacíos de fitosanitarios (CAMPO LIMPIO) L. Brambilla	ACA Mi Campo (ACA) M. Charmandarian F. Mrozek
16:00 a 16:30	Break					
	6601	6602	6603	6604	6605	6606
16:30 a 18:00	Kiss the ground: la solución está justo debajo nuestro F. Makepeace (Kiss the ground) T. Hill (US farmer) C. Belloso (Aapresid)	Excretas animales: ¿Cómo evaluarlas para uso agronómico? M. Torres Duggan (Tecnoagro)	Glocal Pitch B. Milesy (Glocal)	Educación: ¿cómo estamos? Causas y soluciones posibles J. Llach (Economista) J. Casavalle (CEPT N°35) E. Creus (Concejel - La Matanza)	Ambientalismo y Producción, ¿cómo lo logramos? S. Malizia (Proyungas) G. Marino (TNC)	Inteligencia Artificial y automatización de la cosecha (CASE) I. Huici
	6701					
18:15 a 19:00	Cata Virtual: Descubriendo al torrонтés A. Draque					

Horario	SALA 1	SALA 2	SALA 3	CQ 1	CQ 2	CQ 3
	7101	7102	7103	7104	7105	7106
8:00 a 9:00	Descarbonizando con camelina (CHACRA SERVICIOS) R. Marchetti	¿Generación de riqueza o utilización de la pobreza? Políticas públicas y desarrollo L. Montiel s (Desarrollo Local La Matanza)	Del hecho al dicho ¿cómo contamos la ciencia? E. O' Brien (Acercaciencia) A. Rago (Director CIAP INTA Córdoba) D. Norero (Cornell University) C. Di Prinzio (Acercaciencia)	Aplicaciones selectivas: ¿Y si indagamos a quiénes ya las adoptaron? G. Aguirre (Asesor Norte de Cba.) B. Milanese (Asesora centro de Sta. Fe) A. Bilbao (Asesor Sur de Bs As.) A. Ghigliazza (Asesor norte de Bs. As.)	El agro en las redes E. Montiel B. Riboldi M. Aldao (Aapresid)	Experiencias de biocontrol en el NOA: Trichoderma del Potrero a Primera J. Bleckwedell (EEAOC)
	7201	7202	7203	7204	7205	7206 TALLER INTERACTIVO
9:00 a 10:00	El camino hacia la Cumbre sobre los Sistemas Alimentarios de las Naciones Unidas M. Frick (Naciones Unidas) M. Otero (IICA) M. Boote (Global Farmer Network)	Justicia independiente e independencia de los poderes. Las claves para lograrlo G. Lipera (Colegio de Abogados de la Ciudad de Bs. As.) Futuro y dirigencia: ¿Cómo mejorar la representatividad? Control ciudadano del accionar legislativo. Ficha limpia-Brasil y Argentina: diferencias y semejanzas G. Segre (Center Group International)	El negocio del Bionegocio: Una Red para innovar M. Mansilla (Chacra VAO) F. Vilella (FAUBA)	Control de malezas a Cosecha C. Rubione (U. Delaware)	Erosión eólica en el contexto de los nuevos sistemas de producción J. Colazzo (INTA)	Sistemas de producción en transición en distintas regiones del país A. Barbera (INTA) N. Carrasco (INTA) H. Repetto (Aapresid) P. Borrelli (Ovis21) A. Aguinaga (Quilmes)
10:00 a 10:30	Break					
	7301	7302	7303	7304	7305	7306
10:30 a 12:00	Comportamiento de los herbicidas en el suelo P. Christoffoleti (ESALQ)	Argentina Armónica: desarrollo con equilibrio territorial y arraigo en distintas regiones del país E. Palmeyro (Argentina Armonica) G. O. Beliz (Secretario de Asuntos Estratégicos) L. Fernando Navarro (Secretario de Relaciones Parlamentarias, Institucionales y con la Sociedad Civil) N. A. Oneto (Admnsitrador Gubernamental) Consensos para Argentina E. Palmeyro / G. Beliz G. Lipera (Colegio de Abogados de la Ciudad de Bs. As.) L. Montiel (Desarrollo Local- La Matanza) J. Casavalle (CEPT N°35) S. Kovadloff (Poeta y escritor)	Reconstruir la física y la fisiología del suelo a través de su biología (con agricultura de procesos) L. Wall (UNQ)	Consumo: el paradigma de producir lo que demanda el consumidor S. Senesi (FAUBA)	TERRAGENE Tema y disertante a confirmar	Heladas tardías en trigo: impacto, tolerancia y mapa de daño P. Abbate (INTA) D. Martino (Buck)

PATROCINANTES A



PATROCINANTES B



PATROCINANTES C



PATROCINANTES D



PATROCINANTES MAQUINARIA



MEDIOS DE COMUNICACIÓN



LA NACION



20
21

MEDIOS DE COMUNICACIÓN



www.agribio.com.ar / Bioinsumos y estrategias sustentables

