

SOCIEDAD ARGENTINA DE GENETICA

Fundada el 13 de diciembre de 1969
Afiada a la International Genetics Federation



SOCIEDAD ARGENTINA DE GENÉTICA

Memoria Anual

Período 01/07/2015 – 30/06/2016

MEMORIA ANUAL
PERÍODO 01/07/2015 –30/06/2016

Hasta el 27/11/2015, la **Comisión Directiva** estuvo integrada por los siguientes socios: PRESIDENTE: Ing. Agr. Dra. Mónica Poverene, VICEPRESIDENTE 1º: Dr. Ricardo W. Masuelli, VICEPRESIDENTE 2º: Dra. Beatriz Saidman, SECRETARIO: Ing. Agr. Ezequiel Grassi, TESORERA: Dra. Graciela del Rey, VOCAL 1º: Dr. Gustavo Rodríguez, VOCAL 2º: Ing. Agr. Lilia M. Melucci, VOCAL 3º: Dr. Ezequiel Bossio, VOCAL SUPLENTE 1º: Dra. Viviana Solis Neffa y VOCAL SUPLENTE 2º: Ing. Agr. María Silvia Tacaliti.

El **Consejo Asesor** estuvo integrado por: Ing. Prod. Agr. Carlos Mezzadra; Dra. Cristina Barreiro, Dr. Néstor Bianchi, Dr. Enrique Gadow, Dr. Martín Roubicek, Dra. Liliana A Picardi, Dra. María Inés Oyarzabal, Dr. Camilo Quarín, Dr. José Dipierri, Dra. Noemí Gardenal, Dra. Norma Magnelli y Dr. Leonardo Gallo. Revisora de Cuentas: Dra. Marina Gutiérrez.

A partir del 27/11/2015 asumió la **Nueva comisión directiva** integrada por los siguientes socios: PRESIDENTE: Ing. Agr. Dr. Juan Carlos Salerno, VICEPRESIDENTE 1º: Ing. Agr. Dr. Mario Urbani, VICEPRESIDENTE 2º: Dra. María I. Echeverría, SECRETARIO: Ing. Agr. Dr. Gustavo Rubén Rodríguez, TESORERO: Dr. Guillermo Giovambattista, VOCAL 1º (Prosecretario): Dr. Julio Rubén Daviña, VOCAL 2º (Protesorera): Dra. Cecilia Bessega, VOCAL 3º: Dra. Silvia Adela Ávila, VOCAL SUPLENTE 1º: Ing. Agr. Ezequiel Grassi, VOCAL SUPLENTE 2º: Dra. Graciela del Rey, REVISOR DE CUENTAS: Ing. Agr. Dr. Pedro Rimieri. El **Consejo Asesor** queda integrado de la misma manera que en la CD anterior.

Las actividades de la SAG fueron difundidas a través del Boletín N° 127 (julio 2015, comisión anterior) y N° 128 (Diciembre de 2015, esta comisión), disponible en la página web de la Sociedad y por correo electrónico a todos los socios. Asimismo, desde febrero de 2016 todas las actividades realizadas por la Comisión Directiva son comunicadas semanalmente vía mail a cada uno de los socios.

Movimiento de Socios:

Para mantener actualizado el padrón de **socios** se ha solicitado información actualizada de cada participante. La Sociedad Argentina de Genética cuenta con **21 nuevos Socios Activos**: Analía Giannini Aquino, Patricia Amavet, Karina Magdalena Caceres Fernandez, Patricia Camacho Guillén, Carola Cheroki, Jose Luis Cribb, Jorge Carlos Antonio Doldan, Rossana Evangelina Espindola, Romina Carla Flores, Maria Eugenia Heis Mendoza, Monica Isabel Ludojoski, Gaston Andres Sioli, Andrea Vanesa Soto, Maria Belen Brizuela Sanchez, Daniela Soresi, Patricia E. Novo, Miriam Vasquez, Daniela Insaurralde, Irene Stetson y Roberto Gigliardi. También se aprobó el cambio de categoría de Socio Adherente a Socio Activo a Luis Leandro E. Zappani.

Congreso SAG 2015:

El XLIV Congreso Argentino de Genética se llevó a cabo en el Hotel 13 de julio de la ciudad de Mar del Plata, del 13 al 16 de setiembre de 2015.

La Comisión Organizadora Local fue integrada por: Dra. Elsa L. Camadro (Presidenta), Ing. Lilia Melucci (Vicepresidenta), Dra. M. Mercedes Echeverría (Secretaria), Dr. Fernando Castaño (Tesorero), Dr. Pablo Corva, Dra. Cecilia Andere, Ing. Julia Luquez, Dra. Mirta Menone, Dra. Paula Lucchesi y Dr. Daniel Casanova.

La Conferencia Inaugural “Dr. Francisco Sáez” estuvo a cargo de la Dra. María Inés Oyarzábal (Fac. de Ciencias Veterinarias, Centro de Investigaciones UN de Rosario) quien se refirió a Arte y ciencia en la cría de animales. La conferencia “Ewald A. Favret” titulada Reservorio génico y especie taxonómica en plantas. ¿Dos conceptos en pugna? estuvo a cargo de la Ing. Agr. Ph.D. Elsa L. Camadro (Unidad Integrada Balcarce- INTA- UN de Mar del Plata).

Durante el Congreso, investigadores argentinos y extranjeros de destacada actuación en sus especialidades, dictaron nueve conferencias: 1) Potencial de adaptación genético del pino Oregón a la sequía. Dr. Philippe Rozenberg (INRA, Val de Loire, Orleans, Francia), 2) Incorporación de la tecnología genómica en la evaluación animal. Ing. Agr., Ph.D. Ignacio Aguilar (INIA, Uruguay), 3) Defectos monogénicos en la insensibilidad a la GH. Dr. Horacio Domené (Centro de Invest. Endocrin. – CONICET), 4) Cinco avenidas de estudio del desarrollo infantil. Dr. Horacio Lejarraga (Hospital Garrahan), 5) Realidades y expectativas sobre la selección genómica aplicada al mejoramiento vegetal. Dr. Andrés Zambelli (Centro de Investigaciones Biotecnológicas, Advanta Semillas), 6) Exposición residencial y ocupacional a agroquímicos, principales mecanismos de daño y patologías asociadas, Dra. Fernanda Simoniello (Fac. de Bioquímica y Cs. Biológicas, UN Litoral), 7) Diagnóstico molecular de avanzada en afecciones neurogenéticas. Dr. Alberto Rosa (Sanatorio Allende, Córdoba), 8) Transcriptómica evolutiva: expresión diferencial y divergencia dentro y entre especies. Dr. Enrique P. Lessa (Universidad de la República, Uruguay), 9) Aspectos éticos de la reproducción asistida. Dr. Roberto Coco (Instituto Fecunditas, Buenos Aires).

Se realizaron quince simposios:

- Genética bacteriana (Coordinadora: Dra. Alejandra Krüger, UN del Centro)
- Contribución de la técnica de haploides duplicados a la obtención de cultivares (Coordinador: Dr. Fernando Castaño, UN de Mar del Plata)
- Avances en Genética Médica (Coordinador Dr. Eduardo Gil, Hospital Materno-Infantil y Asociación de Genética Humana, Mar del Plata)
- Dinámica de selección por criterios para calidad (Coordinadora Ing. Agr., M.Sc. Julia Lúquez, UN Mar del Plata)
- Análisis transcriptómico y de genes candidatos en el estudio de caracteres complejos (Coordinadora Dra. A. Carrera, UN del Sur)
- Epidemiología de la muerte por malformaciones congénitas (Coordinador Dr. José Dipierri, UN de Jujuy) Resistencia a herbicidas (Coordinador Lic. Mariano Bulos, Nidera S.A)
- Genotoxicidad y contaminación ambiental (Coordinadora Dra. Mirta Menone, UN de Mar del Plata)
- Desórdenes genéticos hematológicos (Coordinadora Dra. Lucía Miranda, Asociación de Genética Humana, Mar del Plata)
- Objetivos de selección no tradicionales en mejoramiento genético animal (Coordinador: Ing. Agr. Ph.D. Pablo Corva, UN de Mar del Plata)
- Nuevos enfoques en enfermedades genéticas por diagnóstico molecular (Coordinadora Dra. Marina Gutiérrez, Hospital Pedro Elizalde, Buenos Aires)
- Adaptación natural y asistida de los bosques al cambio climático: estudios interdisciplinarios (Coordinadora Dra. Beatriz Saidman, FCEN-UBA)
- Patrones de diversidad genética y evolución vegetal en la Región Chaco-Pampeana (Coordinadora Dra. Viviana Solís Neffa, UN Nordeste)
- Biomarcadores y medicina personalizada (Coordinadora Dra. Roxana Cerretini, Centro Nacional de Genética Médica, Buenos Aires)
- Genómica, su aplicación en patología humana (Coordinadora Dra. Graciela del Rey, CEDIE Buenos Aires).

Las siguientes actividades fueron abiertas a la comunidad: 1) Foro de Inserción de la Genética Animal en el sistema productivo del SE de la Provincia de Buenos Aires con la coordinación de la Ing. Agr., M.Sc. Lilia Melucci, 2) Foro Frutales y Hortalizas con la coordinación de la Dra. M.C. Bedogni, ambas de la Unidad Integrada Balcarce (INTA-UNMDP) y 3) la Conferencia de extensión Programa argentino de cría, entrenamiento y selección de canes detectores por el Dr. Darío Rayes (Criadero AFIP, Tandil).

Otras actividades desarrolladas en el marco del congreso

-Presentación del libro Los caracteres cuantitativos en la mejora genética de los cultivos, por el Ing. Agr. Jorge Mariotti y Norma G. Collavino.

-Cursos dictados

Avances en Genética de Poblaciones y Filogeografía: aplicaciones de NGS (Next Generation Sequencing) y Genética para Criadores de Perros

-Charla técnica

Affymetrix Genotyping Solutions: Affordable, 100s to 100,000s-plex high throughput genotyping for agriculture por la Dra. Heather Koshinsky, de Affymetrix

-Sesión Espacio Joven

Seis jóvenes doctorados expusieron sobre sus respectivas tesis defendidas durante el año anterior

-Reunión de la comisión que edita el Boletín Genético

-Asamblea Ordinaria de la SAG

-Durante la asamblea general ordinaria se eligió la Comisión Directiva que conducirá la Sociedad Argentina de Genética por el período 2015-2017, encabezada por el Ing. Agr. Dr. Juan Carlos Salerno.

-Cena de camaradería

Las sesiones contaron con la participación de 86 disertantes argentinos y extranjeros (de Francia, Uruguay y Brasil). Las sesiones de Comunicaciones Libres presentaron los resultados más recientes de los grupos de investigación en forma de posters. Se presentaron 221 trabajos distribuidos de la siguiente forma:

- Citogenética Animal (8)
- Citogenética Humana (18)
- Citogenética Vegetal (14)
- Farmacogenética (3)
- Genética de Microorganismos (2)
- Genética de Poblaciones y Evolución (35)
- Genética Humana (7)
- Genética Médica (27)
- Genética y Mejoramiento Animal (15)
- Genética Vegetal (16)
- Mejoramiento Vegetal (33)
- Genómica y Genética Molecular (22)
- Mutagénesis, Carcinogénesis y Teratogénesis Ambiental (13)
- Genética y Educación (8)

Se registraron 375 inscripciones, lo que sumado a los disertantes y colaboradores hicieron un total de 524 participantes.

Socios Cooperadores:

A partir de 2016, la SAG tiene 5 nuevos **Socios Cooperadores** que comprometieron su colaboración de diferente forma:

- *CKC* es la primera empresa socio-cooperador que entrego a la SAG una computadora que es utilizada para toda la gestión administrativa.
- *Biodynamics SRL* comprometió su participación en futuros Congresos y Actividades así como también puso a disposición su sala de Reuniones y de Conferencias para futuros eventos en CABA.
- *Novedades Bioquímicas* comprometió la difusión y promoción de actividades organizadas por la SAG y/o sus socios.
- *Bocemtium* nos permitirá asistir y ofrecer cursos, conferencias, seminarios e inclusive Congresos en línea.
- *Editorial Médica Panamericana* quien ha donado un ejemplar del Libro "Invitación a la Biología" de los autores Curtis, Barnes, Schnek y Massarini a la SAG y ofrece la posibilidad a los socios de la SAG en adquirir este libro y todos los que distribuye a un precio promocional.

Convenios de Colaboración:

Durante este período se firmaron 5 **Convenios de colaboración** entre la SAG y las instituciones abajo listadas para la coordinación, organización y difusión de actividades:

- a) **Sociedad Argentina de Nutrición.** El 1 de abril, se firmó un convenio de colaboración mutua para la coordinación, organización y difusión de actividades con la Sociedad Argentina de Genética.

- b) **Colegio de Licenciados en Genética de la provincia de Misiones:** El 27 de Abril 2016 firmó el convenio de colaboración entre la SAG y el Colegio de Licenciados en genética de la Provincia de Misiones con los objetivos de: a) colaborar en la implementación de cursos de capacitación, que favorezca la formación académica y las investigaciones en el estudio y manejo de las técnicas de toda línea genética. b) Contribuir al fortalecimiento de recursos humanos en el área de la Genética, tanto en el ámbito laboral, académico, investigativo, del Licenciado en Genética, en la Provincia de Misiones y en la Argentina en general. c) Colaborar en la Planificación y Ejecución de Eventos Científicos, Cursos y Talleres de Capacitación, destinados a profesionales licenciados en genética.

- c) **Parque de la Salud de la Provincia de Misiones Dr. Ramón Madariaga** El 27 de Abril de 2016 se firmó un convenio marco de colaboración entre el Parque de la Salud de la Provincia de Misiones Dr. Ramón Madariaga, representado el acto por el Sr. Presidente Cr. Daniel Rubén Hassan y la Sociedad Argentina de Genética, representada por su Presidente Dr. Juan Carlos Salerno con el objetivo de establecer un programa de colaboración institucional entre las entidades que sirva de marco para el impulso de programas de asistencia, investigación, educación y formación profesional.

- d) **Convenio de colaboración con la Sociedad Argentina de Fisiología Vegetal.** El 11 de mayo de 2016 se firmó un convenio de colaboración para la organización y coordinación de actividades científicas entre la Sociedad Argentina de Fisiología Vegetal (SAFV) a través de su Presidente, el Dr. Pedro Sansberro y la Sociedad Argentina de Genética.

- e) **Convenio de colaboración con la Sociedad Argentina de Botánica** El 29 de febrero 2016 se firmó un convenio entre ambas sociedades y fue notificado a los socios que de aquí en

más los socios SAG que asistan a los Congresos de la SAB pagarán el costo de Inscripción con el valor de la Categoría Socios. Se les recordó a los socios que convenios de reciprocidad ya existían para los socios con REDBIO (Red de Biotecnología).

Cursos/Conferencias:

La Nueva comisión directiva consideró importante brindarles a los socios información de todos aquellos **cursos** que puedan ser de interés. Ha sido promovida la posibilidad de brindar becas para los socios a través de un sistema de otorgamiento de las mismas para aquellos socios que lo solicitaran.

Algunos de los cursos de posgrados promocionados durante el primer semestre de 2016 fueron:

- “Genética de poblaciones parte I caracteres discretos” que se dictó en la UBA entre el 13 de marzo y el 2 de Junio de 2016.
- “Genética de poblaciones parte II Genética Cuantitativa” que se dictó en la UBA entre el 19 de mayo y el 25 de Junio de 2016.
- “Análisis de la expresión de genes para el estudio de rasgos complejos en plantas” que se dictó en la UNS entre el 28 de marzo al 1 de abril de 2016. Se ofreció a dos socios de la SAG un descuento en el costo de inscripción del 50%.
- “Impacto de Microarrays y Secuenciación Masiva (NGS) en el Área Agropecuaria (IMYNGSAA)” Primer Módulo: Microarrays, del 25 al 29 de abril, Segundo Módulo: NGS, del 2 al 6 de mayo, Lugar: CONICET La Plata. Es un curso cuya inscripción es de \$4000 por módulo. La SAG ofreció dos becas completas para asistir cuyos beneficiarios fueron: María Elizabeth Petterson, Daniela Soledad Soresi y Marina L. Díaz a los que se les entregó diploma de reconocimiento.
- “Curso de Posgrado sobre Neurogenética e Investigación Traslacional en Enfermedades Metabólicas Hereditarias: Enfermedades Lisosomales y más allá de la NEURORED LAT-REDES VII- de Políticas Universitarias. Organizadores: Universidad Nacional de Córdoba, Universidad Nacional de La Plata, Universidad de Buenos Aires. Buenos Aires 11-13 de abril 2016. Salón Azul de la Biblioteca de la facultad de Medicina Paraguay 2155 – 4to Piso-CABA. Los socios SAG disponían de una bonificación de \$100 en el costo de la inscripción.

A través de los mails semanales se invitó a los socios a participar en las siguientes Jornadas y Conferencias:

-Conferencia Plenaria "**Photoelectron spectroscopy: The photoelectric effect revisited as a diverse probe of matter**" que se realizó en la sede de la Sociedad Científica Argentina el día lunes 18 de abril de 2016 a las 18hs en la Biblioteca Sarmiento. La Conferencia fue dictada por el Prof. Dr. Charles S. Fadley (Distinguished Professor University of California Department of Physics, Advanced Light Source Professor Materials Sciences Division Lawrence Berkeley National Laboratory). Simposio Internacional Programa RAICES

-Jornada: “**Ganando la guerra contra el cáncer**”. Red de Científicos Argentinos en el Noreste de EE.UU. Aula Magna, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires. 12 y 13 de mayo de 2016. Buenos Aires, Argentina.

-Jornada: “**Argentina y su Gente: Satélites por y para argentinos**”. Primera Jornada de Puertas Abiertas EPAC 2016. Día: 2 de Junio de 2016. Horario: 14 a 20 hs. Lugar: Biblioteca de la Academia Nacional de Medicina, ubicada en Avda. Las Heras 3092 de la Ciudad de

Buenos Aires. Tema: Introducción al desarrollo satelital en la Argentina: Pasado, presente y futuro. La Información satelital y sus aplicaciones: se presentará las principales aplicaciones y usos de las imágenes satelitales. Emergencias, Salud y Educación como ejemplos del uso de la información satelital con repercusión social.

- Jornada de Homenaje al **Dr. Tetsuji Matayoshi**: El día 9 de mayo de 2016, la Sociedad Argentina de Genética Médica realizó una jornada de homenaje al Dr. Tetsuji Matayoshi en la AMA de la ciudad de Buenos Aires. El Acto homenaje contó con la presencia del presidente de la SAG, Dr. Juan Carlos Salerno. El Dr. Eliseo Isaac Aranda, presidente de Sociedad Argentina de Genética Médica abrió el acto destacando el sentido del merecido homenaje recordando a su maestro y dió paso a la vicepresidente Dra. Marina Gutierrez para leer el obituario que fue difundido entre nuestros socios en las novedades semanales. El Dr. Roberto Coco destacó las cualidades de "Mata" apodo con el que se lo conocía y luego el Dr. Enrique Curt Gadow rememoró momentos compartidos en el trabajo y en la vida.

Journal of Basic and Applied Genetics (JBAG):

La revista de la Sociedad continuó con la dirección de la Dra. Elsa Camadro como Editora Principal al frente de un grupo de Editores Asociados. Se informó a los socios que se publicó el 2° número del volumen XXVI correspondiente al mes de diciembre de 2015. También se les informó que la JBAG ha modificado las instrucciones a los autores para el envío de artículos para su publicación, los cuales se encuentran publicados en nuestra página web.

Los artículos de Investigación aceptados para el Volumen XXVII (1) de la revista JBAG son:

Marsa S.M., Della Vedova M.C., Olivera M., Siewert SE. Anencefalia asociada a trisomía 18 con elevada alfa-1-fetoproteína en líquido amniótico. Un caso reportado en San Luis. Argentina.

Hochmann J., Cappetta M., Pérez J., Colistro V., Nicolleti S., Larre Borges A., Ribas G., Martínez Asuaga M., Bertoni B. Melanoma, ancestry and MC1R variants in the Uruguayan admixed population.

Muriel M., Seoane A., Savignone C., Palacios A., Ferreira V., Boffi F.M. Picco S. Dinámica del daño en el ADN en leucocitos de equinos SPC sometidos a un test de ejercicio estandarizado, y Ferreira, V., Grassi E., di Santo H., Ferreira A., Castillo E., Paccapelo H. Registro de cultivar Yavú-UNRC (comunicación corta)

Congreso SAG 2016:

La XVI edición del Congreso Latinoamericano de Genética, el IV Congreso de la Sociedad Uruguaya de Genética, la XLIX Reunión Anual de la Sociedad de Genética de Chile y el XLV **Congreso Argentino de Genética** se realizará en la ciudad de Montevideo entre el 9 y 12 de octubre de 2016. La reunión se realizará en el Radisson Montevideo hotel y al igual que en ediciones anteriores contaremos con un programa científico muy rico intentando cubrir todos los aspectos de la genética latinoamericana, y contando con la presencia de investigadores destacados a nivel regional e internacional que enriquecen la discusión. Además se espera lanzar la primera edición de la Escuela Latinoamericana de Genética, un espacio de formación en el que participarán docentes destacados compartiendo y formando en las últimas técnicas y metodologías de trabajo en el campo de la genética.

Otros Congresos:

Se brindó a través de la página web información referida a los siguientes congresos con beneficios para socios: -III Congreso Internacional de Diagnóstico Prenatal y Tratamiento (abril). Los socios SAG tuvieron un descuento del 25% en el pago de la inscripción al Congreso. - VIII Congreso Nacional de Residentes Bioquímicos (mayo). -IV Congreso SOLCEMA (junio) Chile 2016 (Células madres: Nueva Era en la Medicina) y la posibilidad de obtener un descuento en la inscripción referida al número de participantes. -III Simposio Nacional de Sorgo y I Conferencia Internacional de Sorgo (agosto) Los socios SAG tendrán un descuento del 25% en el pago de la inscripción al Congreso.

Participación en redes y comisiones:

La SAG continuó participando de las reuniones de la *Asociación Argentina para el Progreso de las Ciencias*, a través de su presidente, Dr. J.C. Salerno y/u otro integrante de la CD. Las reuniones de "Encuentro Permanente de Asociaciones Científicas (EPAC)" intentan discutir políticas del sector, destacar la relevancia del trabajo multi e interdisciplinario, el rol de la ciencia y la tecnología como motores del desarrollo y la elevación de la calidad de vida, las formas en que el quehacer científico tecnológico se derrama sobre la sociedad y los sectores productivos, la importancia de sostener la actividad científica sobre períodos prolongados para alcanzar niveles de excelencia y competitivos a nivel internacional.

La SAG participó en la **Jornada de Puertas Abiertas** sobre: Tecnología Satelital, sus aplicaciones y repercusiones sobre la sociedad llevada a cabo en Academia Nacional de Medicina. Fue una jornada multidisciplinaria cuya idea es integrar sistemas de salud, medio ambiente, agricultura, clima, astronomía, seguridad, y bases de datos en general.

Comisiones Regionales (CR):

Las CR continuaron con sus actividades. El 15 de abril en el aula 4 de la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNMDP, sita en la Ruta 226, km 73,5 de Balcarce, a las 9 hs se realizó la reunión de la **Comisión Regional Buenos Aires Sur**. Se contó con los medios Skype o Hang out para quienes no podían asistir y deseaban escuchar desde sus lugares de trabajo los temas a tratarse en la reunión. La reunión contó con la presencia del Presidente de la SAG, Dr. JC Salerno. El tema central fue la renovación de la Coordinación de la Regional y la organización de actividades para el año 2016. La ing. Julia Luquez fue reelecta en la coordinación de la regional Bs. As. Sur.

En cuanto a la **Regional NEA** El pasado 3/12/2015 el presidente, JC Salerno y el vice 1° MH Urbani, se reunieron con los socios de la Región NEA asentados en Corrientes y Resistencia donde acordaron entre otras cosas que la regional renueve sus coordinadores y que se difundan las actividades de la SAG entre los becarios e investigadores relacionados con la disciplina de la región. Con una importante asistencia los socios de esta parte de la región decidieron que la Dra. Graciela Inés Lavia continúe como representante de Corrientes en la Regional NEA. Se plantearon una serie de posibilidades de acción académica, capacitación y jornadas que ya se están concretando.

El 18 de diciembre JC Salerno, MH Urbani y J Daviña visitaron el Parque de la Salud de la Provincia de Misiones "Dr. Ramón Madariaga", donde funciona el Instituto de Genética Humana, que involucra el Banco de ADN Humano, Banco de Datos Genéticos y Registro Único de Personas con Enfermedad Congénita. El Presidente del Consejo de Administración de la Fundación Parque de la Salud Dr. Ramón Madariaga, Cr. Daniel Rubén Hassan, ofreció a la SAG realizar un convenio de colaboración que está en estudio para avanzar en el relacionamiento institucional de la SAG con la comunidad y ser socios cooperadores.

La CD junto al decano de la Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales de la Universidad Nacional de Misiones Dr. Dardo A. Martí, la coordinadora de la carrera de la Licenciatura en Genética de Posadas, Victoria García, la presidente Lic. Daniela Insaurralde del Colegio de Licenciados en Genética de la provincia de Misiones, la presidente del Centro de estudiantes de la FCEQyN Clarisa Pittana acordaron avanzar en la firma de un convenio entre la Facultad y la SAG para dichos fines. Durante la reunión la SAG donó al centro de Estudiantes de la Licenciatura en Genética el libro “Los caracteres cuantitativos en la mejora genética de los cultivos” de Jorge Mariotti y Norma G. Collavino, que la SAG colaboró para su edición.

Junto a la coordinadora de la región NEA asentada en Misiones Mgter. Cristina Pastori y Dr. Alberto Fenoccio se decidió ofrecer la coordinación a Ana Honfi para conectarse con Graciela Lavia de Corrientes y ver la posibilidad de programar acciones académicas, capacitación y jornadas para el próximo año.

Certificaciones y Recertificaciones para Especialidades en Genética:

La SAG ha puesto a disposición de los socios los reglamentos para las Certificaciones de Especialidades avaladas por el Ministerio de Salud de la Nación en Genética Médica (para Médicos) y Genética (para Bioquímicos) y se espera publicar a la brevedad las bases y fechas de las convocatorias. Se está trabajando en la confección de las bases y definiendo las fechas y constitución de las comisiones evaluadoras para las certificaciones de Especialistas que tradicionalmente ha otorgado la SAG.

La **Comisión Directiva del Consejo de Certificación de Profesionales Médicos** ha sido renovada. La nueva CD elegida en Asamblea General extraordinaria el pasado 28 de Abril quedó conformada de la siguiente manera: Presidente: Jorge Neira; Vicepresidente: Amelia Musacchio; Secretario: Gustavo Cardigni; Prosecretario: Julio Alberto Ravioli; Protesorero: Alberto Fontana; Vocales Titulares: Juan Antonio Mazzei, Carlos Mercao, Jorge Urbanadt, y Alberto E. Riva Posse; Vocales Suplentes: Miguel Galmés, Eduardo dos Ramos Farías, Eduardo Capparelli y Maria Cristina Diaz.

Premios:

Respecto al **Premio Anual de Bioética 2016** se difunden las bases y detalles de inscripción y el reglamento a través de página web: www.tcba.com.ar

Donaciones:

Durante el mes de febrero se **donaron** bolsos, mochilas, cuadernos y lapiceras que habían quedado como excedente de la organización de congresos anteriores y estaban en la sede de la SAG al Club UBA- Unión del Buen Aire, pcia. De Buenos Aires Esta acción fue bienvenida y muy agradecida a la SAG.

La **Asamblea General Ordinaria** Nº 37 tuvo lugar el día 15 de setiembre de 2015 a las 18 hs en el Hotel 13 de Julio, sito en calle 9 de Julio 2777, de la ciudad de Mar del Plata, con el siguiente Orden del Día: 1- Designación de dos socios para refrendar el acta conjuntamente con Presidente y Secretario. 2- Lectura y consideración del Acta de la Asamblea General Ordinaria Nº 36. 3- Consideración de la Memoria y Balance General, Inventario, Cuenta de Gastos y Recursos, e informe del Revisor de Cuentas correspondiente al ejercicio clausurado el 30 de junio de 2015. 4- Elección de los integrantes de la Comisión Directiva y del Consejo Asesor de la Sociedad Argentina de Genética para el período 2015-2017. 5-Varios.

- 1- Se designan a las socias Roxana Zorzoli y Lucila Hinrichsen para refrendar el acta de asamblea.
- 2- Se aprueba el acta 36 por unanimidad.
- 3- Se aprueba por unanimidad la Memoria y Balance General, Inventario, Cuenta de Gastos y Recursos, e informe del Revisor de Cuentas correspondiente al ejercicio clausurado el 30 de junio de 2015.
- 4- Se procede al acto eleccionario habiéndose presentado una sola lista de candidatos . Se elige para conducir el acto electoral los socios activos Graciela Nestares y Eric Martinez. Se recibieron 3 votos por correo. El resultado final arroja 44 votos a favor de la lista presentada; 0 votos en blanco y 0 votos anulados por lo que se designa a la nueva CD integrada por:

PRESIDENTE: Ing. Agr. Dr. Juan Carlos Salerno. **Instituto de Genética – INTA – Hurlingham, Bs. As.**

VICEPRESIDENTE 1ro: Ing. Agr. Dr. Mario Urbani. **IBONE, Facultad de Ciencias Agrarias, UNNE, Corrientes**

VICEPRESIDENTE 2do: Dra. María Inés Echeverría. **Instituto de Genética – Fac. de Ciencias Médicas, UNCuyo. Mendoza (Presidente de la Subcomisión de Docencia)**

SECRETARIO: Ing. Agr. Dr. Gustavo Rubén Rodríguez. **Fac. Cs. Agrarias, UNR, Santa Fe**

TESORERO: Dr. Guillermo Giovambattista. **GEVET – Facultad de Ciencias. Veterinarias, UNLaPlata**

VOCAL 1ro (Prosecretario): Dr. Julio Rubén Daviña. **FCEQyN, IBS – CONICET – UNaMisiones**

VOCAL 2do (Protesorera): Dra. Cecilia Fabiana Bessega. **IEGEB – FCEyN – CONICET, UBA**

VOCAL 3ro: Dra. Silvia Adela Ávila. **Hospital Castro Rendón, Neuquén (Presidente de la Subcomisión de Prensa)**

VOCAL SUPLENTE 1ro: Ing. Agr. Ezequiel Grassi. **FAYV, UNRC**

VOCAL SUPLENTE 2do: Dra. Graciela del Rey. **CEDIE CONICET – FEI – División de Endocrinología, Hospital de Niños Ricardo Gutiérrez**

REVISOR DE CUENTAS: Ing. Agr. Dr. Pedro Rimieri. **Docente de posgrado y Asesor en Fitomejoramiento**

- 5- Varios: Se consideran las reuniones que asistió la SAG en la EPAC y se acuerda con la Sociedad Uruguaya de Genética para realizar el XLV Congreso Argentino de Genética conjuntamente con el ALAG/2016 y el Congreso Uruguayo de Genética, en la ciudad de Montevideo, Uruguay, del 9 al 12 de octubre de 2016. Por último, agradecemos a los socios y miembros de la Comisión Directiva, Editora y Cuerpo Editorial de BAG y demás integrantes de Comisiones, así como a todas las instituciones y empresas que han acompañado a la Sociedad en las actividades realizadas y que la continúan apoyando para fortalecer su crecimiento.



Dr. Gustavo Rodriguez
Pro-Secretario



Dr. Juan Carlos Salerno
Presidente