

Octubre 2022

Año 21

Número 53

# Boletín Informativo

## LEAA

*Si querés  
ver los  
boletines  
anteriores  
hacé click  
[aquí](#)*

*Para  
conocer  
más sobre  
la LEAA  
visitá  
[nuestra web](#)*

### *En esta edición:*

- Calendario académico
- Calendario de eventos
- Novedades institucionales de la LEAA
- Apuntes Agroeconómicos
- Debates de actualidad



El boletín informativo de la LEAA, cuya periodicidad es bimestral, tiene como objetivo brindar información a los y las estudiantes de la Licenciatura sobre temáticas académicas, institucionales y formativas vinculadas a la carrera. Asimismo, busca promover un espacio de reflexión sobre cuestiones de relevancia económica, política y social que atañen y complementan a la formación como futuros profesionales en Economía y Administración Agrarias.

Nos sería muy grato contar con sugerencias de los alumnos, graduados y docentes de la LEAA sobre noticias actualizadas para incorporar a este Boletín. Para esto, y para facilitar el intercambio y el flujo de información entre la comunidad de la LEAA, disponemos de una casilla de [mail](#) a la que podrán escribir con información, comentarios, preguntas o sugerencias.

## Calendario académico 2022



---

**Inscripciones  
segundo cuatrimestre  
y tercer bimestre:  
01 al 04 de agosto**

**Inscripción segundo cuatrimestre y tercer bimestre:** 01 al 04 de agosto.

### Clases segundo cuatrimestre y tercer bimestre

- **Comienzo clases segundo cuatrimestre y tercer bimestre:** 08 de agosto.
- **Finalización clases del tercer bimestre:** 30 de septiembre.
- **Inscripción cuarto bimestre:** 03 al 06 de octubre.
- **Exámenes fecha intermedia:** 03 al 07 de octubre.
- **Comienzo clases del cuarto bimestre:** 11 de octubre.



---

**Inicio de clases:  
08 de agosto**

**Finalización clases del segundo cuatrimestre y cuarto bimestre:** 25 de noviembre.

### **Exámenes diciembre:**

- 05 al 09 de diciembre.
- 12 al 16 de diciembre.
- 19 al 23 de diciembre.

### **Exámenes febrero:**

- 13 al 17 de febrero de 2023.
- 22 al 24 de febrero de 2023.

## Calendario de eventos 2020

Jornadas, Congresos y Actividades destacadas para la LEAA

### 53 Reunión Anual de la Asociación Argentina de Economía Agraria

#### Perspectiva del Sector Agroalimentario en la Región y en el Mundo

26, 27 y 28 de octubre 2022  
Departamento de Economía  
Universidad Nacional del Sur  
Bahía Blanca Buenos Aires

Consultas al mail: [info.aaea@gmail.com](mailto:info.aaea@gmail.com)

Fecha límite para la presentación de  
trabajos 31/8  
Enviar trabajos a:

Para más información sobre eventos en el sector durante el 2022  
dirigirse a: <https://www.agro.uba.ar/calendario>

## Síntesis de las reuniones de la Comisión Curricular

En las reuniones que la Comisión Curricular llevó adelante durante los meses de agosto y septiembre se continuó con el proceso de seguimiento del plan de estudios vigente (2017), mediante la participación de docentes responsables de diferentes asignaturas.

## Apuntes Agroeconómicos

La revista Apuntes Agroeconómicos es un proyecto editorial de la Licenciatura en Economía y Administración Agrarias de la Facultad de Agronomía.

El objetivo de esta publicación es dar difusión a los trabajos y avances de investigación de los alumnos de la LEAA como también de los estudiantes de las otras carreras de esta casa de estudios que deseen colaborar con sus aportes.

Los trabajos enviados serán evaluados por un Comité Editorial integrado por docentes de esta casa de estudios especializados

en las temáticas propuestas.

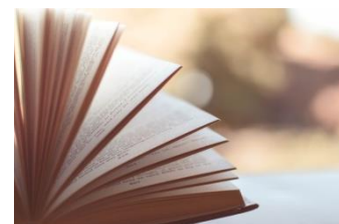
Apuntes Agroeconómicos busca difundir entre los integrantes de la comunidad de la FAUBA trabajos que aborden al sector agropecuario desde múltiples dimensiones, considerando que éste se encuentra inserto en la sociedad y atravesado por problemáticas económicas, sociales, políticas, agronómicas y ambientales.

Apuntes Agroeconómicos es una publicación con periodicidad semestral.

Para consultas y envío de propuestas, el mail de contacto es: [apuntes@agro.uba.ar](mailto:apuntes@agro.uba.ar)

Para más información sobre la revista y para conocer las normas de publicación visitá el sitio web de la Revista: <http://www.agro.uba.ar/apuntes/ediciones.htm>

**Invitamos a todos aquellos interesados a enviar sus participaciones para la convocatoria del próximo número que estará abierta hasta el 30 de noviembre de 2022.**



**Coordinación de los Apuntes Agroeconómicos:  
Dra. Patricia Lombardo**

## Debates de actualidad

El Boletín de la LEAA es un espacio para difundir las opiniones y visiones de distintos referentes de la economía, la política y la sociedad civil sobre los desafíos que deberá enfrentar nuestro país y nosotros como ciudadanos en los años venideros.

*Por Cristina Fuchs<sup>1</sup>*

### *Historia del tomate, su origen*

Durante muchos siglos, el tomate ha recorrido grandes distancias convirtiéndose en la fruta más popular en todo el continente americano. Es originario de los Andes, donde apareció en forma silvestre como una fruta redonda de color rojo. Gradualmente se esparció a lo largo de América del Sur, desde donde continuó su viaje hasta América Central. Allí, ya hace miles de años, lo llamaron “xitomatl” -xictli (ombigo) y tomatl (fruta gorda)- en el lenguaje Nahuatl, que era el idioma que hablaba la nación azteca. Por muchos siglos, el tomate detuvo su camino en esa área. A mediados del siglo XVI, acompañó a los exploradores españoles en su retorno a Europa. En España se le adjudicó el nombre de “Pomo de Moro” o “Manzana Morisca;” éste fue el primero de muchos nombres que le asignaron. Su más antigua mención tuvo origen en Italia en 1544 en donde se le conoció como “Pomo d’oro” o “Manzana Dorada,” lo que sugiere que tal vez el primer tomate que llegó al antiguo continente fue el de una variedad de color amarillo.

### *“Al rescate del tomate criollo”*

Recientemente, el proyecto “Al rescate del tomate criollo” de la Facultad de Agronomía de la UBA recibió el Premio del Centro Internacional de Innovación en Tecnología Agropecuaria (CITA), que reconoce el desarrollo tecnológico de empresarios, equipos técnicos y responsables de instituciones públicas y privadas. La

ceremonia se realizó dentro de la Exposición Rural, en el Predio Ferial de Palermo. En el marco de esta cuestión, nos contactamos con el ingeniero agrónomo Gustavo Schrauf (2), que es Profesor Titular de la cátedra de Genética, Director del criadero “Cultivos del Sur” (Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires) e integrante del proyecto premiado.

El proyecto comenzó a fines de 2018 a través de la gestión del Dr. Fernando Carrari (FAUBA-CONICET), quien logró acceder a una enorme colección de semillas de tomates antiguos cultivados durante el siglo pasado en la Argentina y los trajo al campo experimental de la FAUBA para caracterizarlos productivamente. “Con Fernando y otros colegas más decíamos que teníamos que ‘reivindicarnos’ con un tomate con ‘sabor’, porque cuando uno compra tomates en la verdulería estos tienen poco sabor”, contó Gustavo Schrauf.

Hoy sabemos que los tomates que comemos -en su mayoría- se producen lejos de los centros de consumo masivos y que para recorrer largas distancias suelen ser cosechados verdes, refrigerándolos hasta llegar a un mercado concentrador y ahí finalmente son distribuidos en las verdulerías. Por otro lado, también sabemos que lograr tomates casi idénticos en su forma, es para facilitar el armado de los cajones y porque el consumidor demanda productos homogéneos. Y al mismo tiempo la piel del tomate tiene que ser lo suficientemente dura para resistir que se amontonen tomates, que soporten el viaje, etc. Todo esto seguramente fue en detrimento del verdadero sabor del tomate.

“Pero un día apareció Fernando con una colección de tomate antiguos de nuestro país. Estos estaban en bancos de germoplasma de Alemania, Estados Unidos y de Argentina. La abrió y dice bueno, acá debe estar el sabor perdido del tomate. En la Facultad sembramos las semillas originales de variedades antiguas recuperadas y las recolectamos garantizando su pureza y autofecundación. Conservamos (en condiciones de bajas temperaturas y baja humedad en la FAUBA y el IFIBYNE-CONICET) las semillas originales y semillas con pureza garantizada multiplicadas, evitando polinizadores”.

Han logrado recuperar y multiplicar 191 accesiones que habían sido cultivadas, en el territorio nacional, entre 1930 y 1960. Las variedades fueron distribuidas en la Feria del Productor al Consumidor de la Facultad de Agronomía a vecinos y huerteros, a docentes, a horticultores comprometidos a realizar una evaluación conjunta del proyecto.

“A través de una masiva degustación (que se realizó en la Feria del Productor al Consumidor), donde el laboratorio de análisis sensorial de la Facultad de Agronomía nos ayudó a elaborar una encuesta para valorar cada tomate de acuerdo con el sabor, la textura, el color, la dulzura, la acidez y darle un puntaje. Se comparó esta colección con tomates actuales producidos de igual modo y con tomates de verdulería, donde los tomates más antiguos tuvieron un puntaje mayor”

Además, según Schrauf, el equipo ya realizó cruzamientos entre variedades seleccionadas por propiedades como su sabor, su larga vida post cosecha, su productividad, entre otras. Asimismo expresó que “realizamos cruzamientos a campo y en invernáculos durante su ciclo productivo normal”. Finalmente, estiman que los nuevos tomates “con sabor” lleguen a la Feria del Productor al Consumidor entre los meses de noviembre y diciembre para evaluar, de este modo, la posibilidad de que los mismos ingresen a una red de comercialización.

- 
1. Licenciada en Economía y Administración Agrarias, Ayudante de la Cátedra de Economía Agraria (FAUBA).
  2. Gustavo Schrauf es ingeniero agrónomo, Magister en mejoramiento genético vegetal y Doctor en ciencias agropecuarias.

Nuestra vía de comunicación:

Correo electrónico:  
[dirleaa@agro.uba.ar](mailto:dirleaa@agro.uba.ar)

---

Visítenos en:  
<https://www.agro.uba.ar/carreras/leaa>

### ***Acerca de la LEAA..***

La Carrera de Economía y Administración Agraria te permite acceder al título Licenciado/a en Economía y Administración Agraria en un período de 4 ½ años, pero también te abre a la posibilidad de

acceder a un título intermedio de Analista Universitario en Economía y Administración Agrarias en 3 años.

El título de Licenciado/a en Economía y Administración Agraria te

permite trabajar tanto en el sector público como en el privado, pasando por empresas de comercialización, bancos, empresas de administración, ONG's, etc.

### **Más información de la LEAA**

Plan de estudios 2017:

[https://www.agro.uba.ar/sites/default/files/carreras/plan\\_leaa\\_2017.pdf](https://www.agro.uba.ar/sites/default/files/carreras/plan_leaa_2017.pdf)

Esquema de la Carrera:

[https://www.agro.uba.ar/sites/default/files/leaa/esquema\\_materias\\_leaa.pdf](https://www.agro.uba.ar/sites/default/files/leaa/esquema_materias_leaa.pdf)

Trabajo final: [https://www.agro.uba.ar/carreras/leaa/trabajo\\_final](https://www.agro.uba.ar/carreras/leaa/trabajo_final)

Información para alumnas y alumnos de Ciencias Económicas:

<https://www.agro.uba.ar/carreras/leaa/info>

**Responsables del boletín:**  
**Guillermo A. Cavagnaro**  
**María Marta Di Paola**

**Colabora en esta edición:**  
**Cristina Fuchs**