

## INSTRUCCIONES PARA LOS AUTORES

Comuníquese con nosotros dirigiéndose a la Dra. Corina Graciano por correo, Revista de la Facultad de Agronomía, La Plata. CC 31, 1900 La Plata, Argentina. E-mail:

revagro@agro.unlp.edu.ar

revagrounlp@gmail.com

## INSTRUCCIONES PARA LOS AUTORES (Actualización 2012)

### Generalidades

La Revista de la Facultad de Agronomía publica artículos originales en español, portugués e inglés, resultado de la investigación en cualquier disciplina de las ciencias agrarias y forestales, tanto en el ámbito nacional, como internacional. Se aceptarán trabajos que brinden información de interés local y regional, siempre y cuando contengan debida justificación, diseño experimental adecuado y amplia discusión. Los autores deben tener en cuenta que los lectores de la revista pertenecen a variadas disciplinas, de tal manera que los trabajos deben ser comprensibles por un amplio público que trabaje en el ámbito de la agronomía y la forestación. Las disciplinas en las que se publican contribuciones son:

Agroecología

Agroindustrias

Desarrollo rural

Ecofisiología de cultivos

Ecología de cultivos y malezas

Ecología, Producción e Industrias forestales

Edafología y manejo de suelos

Genética vegetal

Mecanización Agraria

Microbiología

Poscosecha

Producción animal, forrajicultura y praticultura

Sanidad y terapéutica vegetal: nutrición, plagas y enfermedades

Esta revista tiene una amplia difusión en el mundo y es citada en LATINDEX, Biological Abstracts, Field Crop Abstracts, Herbage Abstracts, Plant Breeding Abstracts. Review of Applied Entomology, Review of Plant Pathology, Soil and Fertilizers.

La revista publica los siguientes tipos de artículos: Trabajos: son aquellos que contengan resultados de la investigación científica y que signifiquen un aporte original al conocimiento general o regional. Este tipo de artículos buscan discutir una hipótesis o realizar, desde un punto de vista teórico, un aporte novedoso del tema. Comunicaciones: artículos que contengan resultados de investigaciones en curso o que desarrollen una nueva técnica o metodología. Revisiones: artículos que resuman el estado actual del conocimiento sobre un tema. Ayuda didácticas: serán contribuciones en temas actuales relacionados a las ciencias agrarias y forestales, destinadas a ser utilizadas en las clases de grado o posgrado. Los temas tratados deberán ser superadores de la información presente en los libros de texto de cada disciplina y contener información actualizada.

En todos los casos deberán ser inéditos y el autor deberá afirmar que el artículo no está siendo considerado para su publicación por otra Revista.

#### Evaluación de los manuscritos

Todo manuscrito será evaluado en forma anónima por dos o más especialistas en el tema, bajo el sistema de evaluadores anónimos. Los manuscritos que no se ajusten a las normas de preparación o que no coincidan con los propósitos y orientación de la Revista, se devolverán a los autores, sin pasar por el proceso de arbitraje. Si el manuscrito es devuelto a los autores para realizar correcciones, se dará un plazo de 45 días para cambios menores y 90 días en el caso de cambios mayores, para enviar la nueva versión. Vencido ese plazo, se considerará un nuevo envío. Las pruebas de imprenta serán enviadas a los autores para su corrección, por vía electrónica, como documento en formato PDF (Acrobat Reader), debiendo ser devueltas dentro de los 7 (siete) días de recibidas. En caso contrario, los Editores se reservarán el derecho de corregirlas y enviarlas para su publicación. Una vez que la prueba de imprenta está corregida, se colgará el pdf en la página de la revista, para que esté disponible. El autor recibirá el pdf del trabajo y un ejemplar de la revista una vez que esta esté impresa. La publicación en la revista no tiene costo.

#### Presentación de los manuscritos

Los manuscritos deben ser enviados como un solo archivo electrónico en Microsoft Word, que incluya Tablas y Figuras pegadas a continuación de la sección de Bibliografía, una por página. El formato del documento puede ser rtf o doc. Por problemas de compatibilidad, **no enviar formato docx**. El manuscrito debe ser enviado al Editor responsable, a la dirección: [revagro@agro.unlp.edu.ar](mailto:revagro@agro.unlp.edu.ar)

El envío del manuscrito deberá estar acompañado por un listado de por lo menos 3 especialistas en el tema, del país o del exterior, que pudieran actuar como árbitros. Este listado deberá contener: apellido y nombres, cargo o función, dirección postal, y dirección de correo electrónico (E-mail). Los evaluadores sugeridos no deben pertenecer al grupo de trabajo de los autores ni haber sido co-autores en manuscritos publicados en los últimos 5 años. DESDE EL 1 DE AGOSTO DE 2012, EL NO CUMPLIMIENTO DE ESTE CRITERIO DE INDEPENDENCIA DE LOS EVALUADORES SUGERIDOS SERÁ CAUSA SUFICIENTE PARA QUE EL MANUSCRITO NO SEA CONSIDERADO PARA SU PUBLICACIÓN.

### Estructura del manuscrito

Carátula : a) debe colocarse título completo del trabajo, b) autores (nombre y apellido), con los lugares de trabajo y sus direcciones postales completas, y, c) nombre, dirección postal, teléfono, fax y correo electrónico del autor con el cual se mantendrá la correspondencia relacionada al manuscrito.

En las hojas subsiguientes, se colocará a) Título: claro y explicativo del contenido del artículo, b) Resumen en castellano o en el idioma original del artículo (no mayor a 250 palabras), c) Palabras clave (cinco en orden de importancia): deberá buscarse ampliar, y no repetir, las palabras ya contenidas en el título, d) Título abreviado para el encabezamiento de las páginas, e) Título en otro idioma (en inglés si el artículo está en castellano o en portugués; en castellano o portugués si el artículo está en inglés), f) Abstract , g) Key words, y, h) el texto principal del trabajo (de ser posible) en las siguientes secciones: Introducción, Metodología, Resultados, Discusión ó Resultados y Discusión, Conclusiones, Agradecimientos, Bibliografía.

Es importante que la Introducción primero contextualice la importancia del trabajo para lectores de un amplio público de las ciencias agrarias y forestales. Posteriormente, deben detallarse los antecedentes relevantes para los lectores de la misma disciplina. De igual manera, la Discusión y las Conclusiones deben resultar interesantes para ambos tipos de lectores.

### Característica del manuscrito

Los manuscritos deben ajustarse a las normas gramaticales que establece el Diccionario de la Real Academia Española en su última edición, o a sus equivalentes en otros idiomas. El formato debe ser en hojas tipo A4, numeradas (margen inferior derecho), a doble espacio, sin separación en sílabas, con líneas con numeración continua y con márgenes de 2,5 cm. La fuente usada deberá ser Arial 11. El título del trabajo debe escribirse en minúscula,

usando las mayúsculas cuando sea necesario (ejemplo, primera letra del título, al comienzo los nombres científicos y los nombres propios, siglas, etc). Los títulos de las secciones (en mayúscula y negrita), subtítulos (en minúscula y negrita) y, si hubiera subtítulos de segundo orden (en minúscula e itálica), se colocarán en el margen izquierdo. Las Figuras, Tablas y Fotos deben ser insertados o pegados en el mismo documento (al final), cada una en una hoja diferente y junto a su epígrafe (vea detalles en “Tablas”, “Figuras” y “Fotos”, más abajo). El archivo deberá designarse con el nombre del autor y guardarse en formato rtf o doc. Cuando el archivo del trabajo sea muy grande (más de 1Mb), es preferible comprimirlo (Winzip).

#### Abreviaturas y nombres científicos

Las abreviaturas de nombres, procedimientos, etc., deben ser definidos la primera vez que aparezcan. Las abreviaturas de carácter físico se escribirán de acuerdo al Sistema Internacional de Unidades (SI). Las fechas serán escritas como sigue: 8 de febrero de 2002. Cuando una especie es mencionada por primera vez en el texto principal, deberá colocarse el nombre vulgar (si lo tiene) y el nombre científico (en itálica o subrayado) con el autor. Subsecuentemente, se podrá usar el nombre vulgar o científico sin su autor. En el título se aceptará la inclusión de nombres científicos (sin sus autores) o vulgares. En el resumen y abstract deberán colocarse los nombres científicos, con sus autores, y vulgares (si lo tuvieren).

#### Citas bibliográficas

Las citas deberán tener la forma: (Smith & Robinson, 1987), Smith & Robinson (1987), (Robinson et al., 1980; Smith & Anderson, 1978); (Smith, 1970; 1972). Los trabajos de tres o más autores serán citados como: Smith et al., (1986). Si las referencias no pueden ser identificadas por los nombres de los autores y año, se utilizarán, a, b, c, etc., después del año (ejemplo: Smith & Robinson, 1988a; 1988b). Las comunicaciones personales deberán ser citadas de la siguiente forma (Robinson, com. pers., 1980).

#### Bibliografía

Las referencias deberán ubicarse por orden alfabético, sin numeración y en forma completa. Las referencias con el mismo primer autor serán listadas de la siguiente manera: (1) Trabajos con un autor solamente, listados en orden cronológico creciente, (2) Trabajos con dos autores deberán aparecer después de (1) y serán listados en orden alfabético del

segundo autor, (3) Trabajos con tres o más autores deberán aparecer después de (2) y en orden cronológico.

Deberán ser escritas como en los siguientes ejemplos (con los autores en negrita y símbolo "&" para unir el último autor):

#### Publicaciones periódicas

**Roberts, H.A.** 1986. Seed persistence in soil and seasonal emergence in plant species from different habitats. *Journal of Applied Ecology* 23: 639-656. pp:129-165.

#### Capítulos de libros

**Slafer, G.A., E. Satorre & F.H. Andrade.** 1994. Increases in grain yield in bread wheat from breeding and associated physiological changes. En: *Genetic Improvement in Field Crops*. Slafer G.A., Ed. Marcel Dekker, New York. pp. 1-68.

**Labrador Moreno, J.** 2001. Aproximación a la gestión agroecológica de la fertilidad del suelo. En: *Agroecología y desarrollo. Aproximación a los fundamentos agroecológicos para la gestión sustentable de agroecosistemas mediterráneos*. J. Labrador Moreno & M. A. Altieri (coordinadores). Ed. Mundi Prensa. Madrid pp:129-165.

#### Libros

**Pengue, W.** 2000. *Cultivos transgénicos ¿Hacia dónde vamos?* Ed. Lugar Editorial. Buenos Aires. 190 pp.

**Kozlowski, T.T.** 1984. *Flooding and Plant Growth*. Academic Press, New York. 356 pp.

#### Actas de reuniones científicas

**Paranjohy, K., O. Rohani, A.H. Tarmizi, C.S. Tan & C.C. Tan.** 1989. Current status and strategies for oil palm tissue culture research. *Proceedings of PORIM International Palm Oil Development Conference*. PORIM, Serdang. pp. 109-121.

#### Tesis, informes, etc.

**Cantos de Ruiz, S.** 1988. Rendimiento potencial del cultivo de papa en Balcarce. Causas que limitan la productividad real. M. Sc. Tesis. Facultad de Ciencias Agrarias, UN Mar del Plata, Balcarce, Argentina. 51 pp.

**Iannone, N.** 1986. Impresiones sobre la evolución de la población de insectos en soja. *Carpeta de Producción Vegetal*. Tomo VII. INTA, EEA Pergamino. 6 pp.

**Michelena, R., C. Irurtia, F. Vabruska, L. Mon & A. Pittaluga.** 1989. Degradación de los suelos en el norte de la Región Pampeana. Proyecto de Agricultura conservacionista. EEA Pergamino. INTA Pergamino. Publicación Técnica N° 6. 135 pp.

#### Fuentes electrónicas on line

Trate las fuentes electrónicas de la misma forma que los materiales impresos en papel, empezando con el autor, año y título y luego el capítulo o artículo de journal, agregando la dirección on line URL (<http://...>) y el dato de cuando se accedió a ella o cuando fue verificada:

**Proyecto Fertilizar.** 2002. Estadísticas. Consumo de Fertilizantes según cultivos y nutrientes en 1999. Disponible en <http://www.fertilizar.org.ar/estadísticas/consumoFertilizantesRegion.htm>. Ultimo acceso: Noviembre 2002.

**Casas, R.R.** 2001. La Conservación de los suelos y la sustentabilidad de los Sistemas Agropecuarios. Disertación. Disponible en: [http://www.insuelos.org.ar/institucional/disertacion\\_R\\_Casas.htm](http://www.insuelos.org.ar/institucional/disertacion_R_Casas.htm). Ultimo acceso: Septiembre de 2002.

**National Agricultural Statistics Service.** 1997 Crops county data [Online]. Available at <http://usda.mannlib.cornell.edu/data-sets/crops/9X100> (verified 30 Nov. 1998).

#### CD-ROM

**Moore, K & M Collins (ed).** 1997. Forages, CD-ROM companion [CD-ROM computer file] 5th Iowa State Univ. Press, Ames.

#### Tablas

Las tablas deberán estar numeradas con números arábigos y con una leyenda lo suficientemente explicativa por sí misma. No se deberán incluir sombreados ni líneas verticales en su diagramación. En el texto deberá ser indicada su posición. Por Ej.: (Tabla 1, aquí). Los números que lleven decimales deben puntualizarse con comas y no puntos (Ej.: 25,10; 2,30; 0,25). Cada tabla deberá estar en una hoja separada y a continuación de la Bibliografía.

#### Figuras y fotografías

Figuras: deberán incluirse en hojas separadas del texto, insertadas a continuación de las tablas, en el documento de Word (poción "Pegado especial", "Metarchivo mejorado"), en buena calidad, de manera que permita su fácil interpretación por parte de los evaluadores.

Debe tener un epígrafe explicativo en la misma página en la que está cada figura. Las figuras no deben poseer marco externo. No deben enviarse figuras en colores, dado que la publicación es en blanco y negro. En el texto deberá ser indicada la posición deseada (Ej.: Figura 1, aquí). No repetir la misma información en tablas y figuras. El máximo tamaño de una ilustración en una columna será de 6,5 x 19,7 cm y en dos columnas de 13,3 x 19,7 cm. La tipografía empleada deberá ser Arial en ambos casos.

Fotografías: Las fotografías sólo deben agregarse cuando sean imprescindibles. Estas deben ser enviadas en archivos de buena definición. Se considera que lo más conveniente es enviarlas con una resolución de 300 dpi, en tono de grises, en formato jpg (comprimido), en el tamaño aproximado en que serán impresas. Se podrán incluir fotografías en color para la versión digital (on-line) pero deberán enviarse una versión en escala de grises para la versión impresa. Cuando se trate de fotomicrografías deberá incluirse, a los efectos de poseer una referencia más exacta, la figura de la escala.