

INDICE

Trabajos

Las Verbenáceas (<i>Verbenaceae</i> J. St.-Hil.) de la Provincia de La Pampa, Argentina. Steibel P.E.....	1
Relaciones entre la vegetación y la fisiografía en una transección perpendicular al arroyo Azul (Provincia de Buenos Aires). Valicenti R., R. Mendez Escobar, E. Requesens, E. Orfila, E. Farina, C. D'alfonso, R. Scaramuzzino.	31
Calidad de las reses en cerdos mejorados, alojados en pistas al aire libre. Braun, R.O.; Cervellini, J.E. y Esteves Leyte, R.	43
Estudio del xilema en raíces de <i>Arachis hypogaea subsp. hypogaea</i> var <i>hypogaea</i> cv. Florman INTA (<i>leguminosae</i>) en suelos con horizontes densificados. Kraus, T., E. Hampp, S. Basconsuelo, M. Grosso, R. Malpassi y C. Bianco.	49

Comunicación

Evaluación preliminar de líneas endocriadas obtenidas de la cruce entre <i>Zea mays</i> L. x <i>Zea diploperennis</i> I. Saluzzi, L., D. Funaro y H. A. Paccapelo.	61
---	----

Nota

Digestibilidad y energía metabolizable en <i>Amaranthus gregii</i> S. Wats. Pattacini, S.H., G.E. Scoles y G.F. Covas	71
---	----

Resúmenes de trabajos finales de graduación

La proporción de especies indeseables como indicador del grado de uso. Baier G.M., P.F. Morales y M.R. Viroletti.	73
--	----

Digestibilidad in vivo y consumo voluntario de <i>Panicum virgatum</i> cv Alamo diferido en carneros. Olave A.A., M.R. Robledo.	73
Efecto de la carga animal sobre la variación de peso en un potrero sometido a quema controlada en el área de pastizal natural. Urizar L.A., D.A. Mafeo.	74
Diagnostico de la situación hortícola en la Provincia de La Pampa. Ferrero M.V.....	75
Descripción de las cuencas lecheras de la Provincia de La Pampa y caracterización de los sistemas de producción mas representativos. Chau, G.C., S.A. Ferretti, A.G. Sanchez.	76
La composición de la comunidad vegetal y su relación con la composición y abundancia del banco de semillas germinables para recomendar quemas prescritas en el área del caldenal. Figueiro F.E., M.F. Paulino y G. Alastuey.	77
Dosis reducidas en herbicida y estructura del cultivo como método de control de malezas en sorgo granífero (<i>Sorghum bicolor</i>). Battaglia, L., E. Mendiá, C. Torno.	78
Plan secuencial de muestreo de la cobertura como indicador de la calidad de aplicación de los plaguicidas. Demarchi G.D., M.A. Vazquez.....	79
Normas de presentación de artículos	80