

Staff

Editor

Ing. Agr. Bernardo Paul

Directora

Isabel Kalan

Isabel.Kalan@agromercado.com.ar

Director de contenidos

Ing. Agr. Fernando Miguez

Fernando.Miguez@agromercado.com.ar

Redacción

Ing. Agr. Marina Alonso

Marina.Alonso@agromercado.com.ar

Publicidad

Paula Pérez

Paula.Perez@agromercado.com.ar

Diseño editorial

DG M.S.

Diseño WEB

DG Leandro Dopacio

Impreso en:

Impresora Balbí S.A.

Av. Crisólogo Larralde 5820

B1875AQH - Wilde - Buenos Aires

♦ Agromercado es propiedad de *Negocios de Campo S.R.L.*. Las colaboraciones firmadas no necesariamente reflejan la opinión del editor. Registro de la Propiedad Intelectual nro. 5.102.551 I.S.S.N. 1515-223X

✉ Av. Córdoba 652 piso 6 dpto. C (C1054AAS) Capital Federal

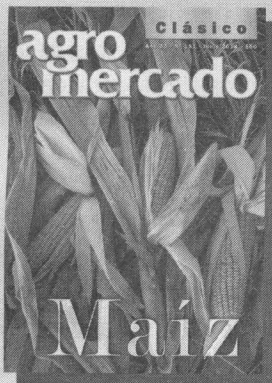
☎ **Telefax: (011) 4322-8867**
info@agromercado.com.ar
www.agromercado.com.ar

Suscripciones:

suscripciones@agromercado.com.ar

Foto de tapa

Rafael Büding



2

CIENCIA Y TECNOLOGÍA PARA UN DESARROLLO SOSTENIBLE

Gastón Fernández Palma

La comunicación como elemento clave

4

ELECCIÓN DE AMBIENTES, RENDIMIENTO Y FERTILIZACIÓN DE MAÍZ SEGÚN

FECHA DE SIEMBRA

Gustavo Ferraris / Lucrecia Couretot

Fertilización de maíces tempranos, tardíos y de segunda

7

COMPORTAMIENTO DE HÍBRIDOS DE MAÍZ ANTE ENFERMEDADES FÚNGICAS

Margarita Sillon y equipo

Panorama para maíces de segunda – Zona centro de la provincia de Santa Fe

ENSAYOS TÉCNICOS

10 Ajuste por densidad y fecha de siembra de maíces

en Lincoln – Pampa Arenosa

Ings. Agrs. Esteban Ciarlo y Federico Lagrassa

12 Caracterización y evaluación comparativa de cultivares de maíz

en la localidad de Colón (Bs. As.). *Campaña 2013/14*

Ings. Agrs. Gustavo Ferraris y Lucrecia Couretot

16 El achaparramiento del maíz en cultivos de las zonas templada y subtropical del país

Ing. Agr. (MSc) María de la Paz Giménez Pecci y equipo

18 Evaluación de híbridos de maíz para silaje en cuatro campañas en el Norte de la provincia de Buenos Aires

Ing. Zoot. (MSc) Jonatan Camarasa

NOTAS TÉCNICAS

21 Herbicidas en maíz

Ing. Sergio Adrián Cepeda

23 Un escalón más en la producción de maíz

Ing. Juan Urrutia

NUEVOS HÍBRIDOS DE MAÍZ

26 ACA / Arvales / Don Mario / Illinois / Nidera / Pannar / SPS / Syngenta

33 ENSAYOS COMPARATIVOS DE RENDIMIENTO 2013/2014