

Secretaría de Agricultura,  
Ganadería y Pesca.  
Instituto Nacional de Semillas.

30 de Septiembre de 2023

En la localidad de Copillo del Monte (Cuba) y en presencia de:

Lic. Chirisa Menise Coordinadora región ante delegación Córdoba  
INASECI.

Lic. Sandra Ledesma Coordinadora regional PARECI (UNTA)

Dr. Marcelo Quiñónes ANTA Cruz del Eje

Zg. Matías Quiñones Subsecretaría de Apoyo Familiar Puro de  
Córdoba.

INASE: Zg. Fernando Zapata  
Zg. Alberto Pallestos.  
Zg. Cristian Molina.

Se llusó cobs. en recorrimto de un población de maíz Oveso  
(blanco); Ocho morado y Ocho amarillo-orejado liso, del  
Geno Zea y especie maíz; obtenidos por la aplicación  
de métodos tradicionales y modernos con los siguientes caracteres  
botánicos: Son todas plantas adaptadas a lo alto (mas de 1500mts)  
de la zona la Sierrita de Santo Pedro; plantas altas, se siembran  
en Octubre y en Febrero florecen, y se cosechan en Abril-Mayo  
de color de planta Verde Oscuro  
En estigmas y los mazorcos son violetas-rosas, y los hilos  
son rojos.

Los Oveso y amarillo-orejado, son de hilos rojos

Los amarillos son rojo-claro y los morados; blancos y los Oveso  
y blanco y los amarillo-orejado.

Se tomaron fotos de los espigas (mazorcas)

Se sembraron y se cosecharon normalmente.

Se originaron mas de sesenta años siendo esto lo

segunda generación que lo crido y selecciono P/

Corsino y Semilla

Se declara que existe en la fin poblaciones ciento heterocigotas.



Los poblacioneros ante desiertos responde a los dispuesto por la Resolución de Semilla Criolla N° 317/2022 del INASE y los deservenciam que se utilización de aquí en más será:

- Maiz morado ORLY de La Sierrita
- Maiz blanco-Ovino ORLY de La Sierrita
- Maiz onajado-Orillo liso ORLY de La Sierrita

La Sierrita es un paraje al Sur de Tole Colorado en departamento Potosí. Pasa la Cordoba.

Con este acto se agota la participación de encontrar otros Semilla criolla del mismo género y especie en el mismo acto espere sus grupos no es.

1) Se agregan Maiz onajado de la Ciénega de Britos. (Cuzco del Eje) en onajado cóncavo-rectos de glumelas blancas. Se sembraron lo ilto semilla en primavera florecido en febrero y se cosecharon en mayo.

Maiz onajado de la Ciénega de Britos

una población con espigas (mezcla) de grano con colores blanco, morado onajado-ovino. Pímplos deo lisos. Con glumelas rosadas. de 100 mm de largo cilíndricas - de hilos rectos. ciclo simple planta flor febrero concho mayo.

*[Signature]*  
 Clarisa Neiza  
 DHI 28045034  
 INTA

*[Signature]*  
 Molina Cristian  
 34218415  
 María Girardo  
 DHI 28850153  
 Sub Agricultura  
 Familiar

*[Signature]*  
 Marcelo Guzmán  
 DHI 33881846  
 INTA

*[Signature]*  
 Fernando Zapata  
 23464881  
 INASE  
 Ledesma Sandra  
 17058974  
 PAFCE-INTA

Se fono nota de la presencia de los productos que guardan y mantienen lo semilla criolla agri deservenciamos.

- Marta Ofelia Castro. ONI - 13962782 - de la Ciénega de Britos.
- Jorge Martín Allende ONI 28-343.500. de La Sierrita
- María Zapata ONI: 25. 833.720. de la Ciénega de Brito
- Pedro Murillo ONI: 22. ONI. 271. " " " "

*[Signature]*  
 Juanito Castro Murillo

Pedro Murillo

*[Signature]*  
 Zapata

de llevar a cabo  
 y Girardo.  
 Por INASE Subse  
 Guzmán INTA  
 Guardia Nacional de  
 Region Centro  
 de Cordoba

Informe sobre Maíces criollos.

En la reunión llevada a cabo entre Agricultores de la zona de Capilla del Monte en la Provincia de Córdoba y autoridades del Instituto de Agricultura Familiar, Campesina e Indígena (INAFCI), el Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA), el Instituto Nacional de Semillas (INASE) y funcionarios del gobierno de la provincia de Córdoba, un listado de semillas criolla de Maíz.

Los agricultores familiares de la zona de La Sierrita y de la Ciénaga de Britos llevaron muestras (se adjuntan fotos) de los maíces que desde hace muchos años conservan, cultivan y utilizan.

Se recogí la historia de la adaptación que las familias hicieron de maíces criollos de los valles cordobeses a los ambientes de altura, es decir, más de mil metros. Esas condiciones son mas exigentes en cuento a temperatura, agua, luminosidad y suelos.

Una de las semillas menciona un nombre: "Orly", este es en homenaje a "Orlando" uno de los pineros en adaptar maíces a las condiciones de los pueblos ya citados.

Los maíces son de varios tipos, colorados, mezclas de colorados y amarillos, morados, blancos o cremas, mezclas de morados, crema, anaranjados y verdes.

Las autoridades de la provincia en conjunto con los integrantes del INAFCI confirmaron lo indicado por los agricultores.

Se firmó un acta en la que se describen someramente las semillas criollas y en las que se las denominan, además de asentar la historia de las semillas. Figuran, por otra parte, el nombre de los Agricultores inscriptos en el RENAF.

Ing. Alberto Ballesteros

DRV