

FEBRERO 2012



Boletín de Extensión

Luz Amarilla del Centro Demostrativo y Capacitación ProHuerta
Convenio INTA - Facultad de Agronomía y Ciencias Agroalimentarias
Hospital Italiano



Retribuyendo visitas
Año de cebollas

Preparando Otoño/Invierno

Centro Demostrativo de San Justo

Retribuyendo visitas

Antonia, Domingo y Ana, del Centro Demostrativo San Justo, acompañan a Andrea, durante su recorrida por el predio que Semillas al Viento posee en el Complejo Integral 9 de Julio, en Isidro Casanova, distrito de La Matanza.

Andrea, visita nuestro centro en San Justo y colabora con esta carta frecuentemente, esta visita es una forma de estrechar lazos entre agricultores urbanos.



Detrás una construcción en barro, que demuestra los resultados de talleres que con ese fin se llevan a cabo en Semillas al Viento.

Andrea, siempre inquieta por la observación y cuidado de la naturaleza, nos envía dos imágenes excelentes: la foto de abajo, presentando al “personaje” de la huerta.



Para nosotros es un verdadero regalo recibir estos documentos de la actividad de la agricultura urbana, como es el caso de las fotos que siguen abajo, y que nos envía Cecilia desde Luján.



En el segundo envío comparte con nosotros la rara belleza de la flor de “cuerno de alce”, un cactus australiano, que se ha difundido mucho para regalo.



Nos indica que su huerta es de 5 por 6 metros y viene cosechando tomates como los de abajo, cantidad de zapallitos de tronco, poroto chaucha y comienza, este mes, con la recolección de choclos.





Centro Demostrativo de San Justo

En nuestro Centro de San Justo, el tomate está camino al record Guinness (Un tomate de Oklahoma, EE.UU, 3,600 kg) Andrés, (foto abajo) logró un fruto de 1.350 kg.



En esta otra foto, podemos calcular el diámetro de los bulbos, a partir de que las baldosas miden 0,20 x 0,20 metros...

¡¡¡Felicitaciones y gracias por el documento!!!



Año de cebollas

Cebollas de hasta $\frac{1}{4}$ kilo (250 gramos) se cosecharon en nuestro Centro de San Justo. Como no tenemos fotos, documentamos que es un año propicio para el cultivo, adjuntando a continuación las imágenes que nos envía Santiago (productor comercial) desde Juan A. Pradere, partido de Patagones (junto al partido de Villarino al sur de la provincia de Buenos Aires, en el área de riego de CORFO, Río Colorado, conforman la mayor concentración de superficie destinada a cebolla del país).

En la foto alcanzamos a leer en la balanza que tres cebollas -recién cosechadas (mes de febrero)- pesan 2,900 gramos.



Preparando Otoño/Invierno

Entramos en una nueva época de siembra y seguramente se nos presentará la disyuntiva: esperamos que terminen de madurar tomates y pimientos, o los arrancamos para colocar allí el nuevo cultivo que corresponda en ese espacio, de acuerdo con la rotación que hemos planificado.

La decisión a tomar debe razonarse en primer lugar desde la cantidad de plantas o frutos que tengan, recordando que el tomate que esté “pintón”(con zonas blanco – rosadas) puede terminar de madurar a temperatura ambiente y, el verde, puede utilizarse para dulce, pickles o destinarse a los famosos tomates verdes fritos...

Los pimientos, por la estructura de la planta, permiten cortarlas y colgarlas bajo techo donde algunos terminarán de madurar y, si bien otros no lo harán esos se los puede usar como condimento.

Luego considerar las fechas normales de primera helada, que es lo que determinará los cultivos estivales. Otro aspecto a tener en cuenta son las fechas de siembra de las especies otoñales, a fin de no retrasarlas para que no pierdan calidad y rendimiento.

