



Estimaciones de Producción: Actualización.

Las estimaciones de los dos grupos productores para el próximo 2015/16 se han dado a conocer. La asociación de productores "Tri-State" anunció la primera estimación a finales de junio con 283 millones de libras de nuez con cáscara. La asociación de productores de Texas, es el segundo grupo en estimar la producción y su proyección anunciada la semana pasada, es de 327 millones de libras de nuez con cáscara. Además, el Departamento de Agricultura de Estados Unidos (USDA) anunció el pasado viernes su dato final de cosecha de nuez pecanera del 2014/15 en 264.2 millones de libras de nuez con cáscara. La industria ha experimentado dos cosechas cortas secuenciales (2013/14 y 2014/15). Con la naturaleza cíclica normal anual de la nuez pecanera de un año "alto" seguida de un año "bajo", se tiene la esperanza se continuará viendo un incremento en las estimaciones de producción conforme se acerque a la temporada de cosecha.

Ahora que la cosecha se ha fijado y la cuesta de Junio ha ocurrido, se deberá desviar la atención a las condiciones climáticas a través del verano y el inicio del otoño. Insuficiencia de agua, agua en abundancia, tormentas excesivas, son todos los factores que se monitorea todos los años, y este no será la excepción.

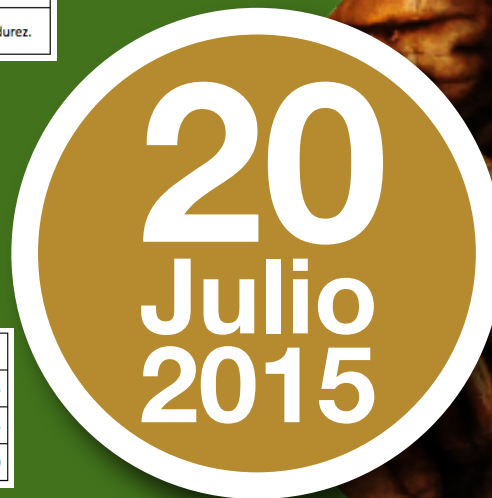
Abajo un cuadro ilustrativo (línea del tiempo) del crecimiento de la nuez pecanera hasta la madurez, de julio hasta la cosecha.

Periodo de crecimiento rápido	Julio/Agosto	
Endurecimiento de cáscara	Agosto/Septiembre	Se forma la cáscara determinando el tamaño definitivo de la nuez.
Etapa de Gel	Septiembre	El centro, (que será el contenido comestible) empieza a formarse como una masa gelatinosa.
Etapa de Llenado	Octubre	El centro (lo que será el contenido comestible) empieza a solidificarse.
Pelado de la dehiscencia (apertura)	Noviembre	Cuándo el pericarpio (ruezno) se seca y abre significa madurez.

Enlistadas abajo dos tablas de interés. La primera tabla muestra la variación entre la última estimación y el número final del Departamento de Agricultura de Estados Unidos (USDA), para los últimos seis años. La segunda tabla es un análisis de oferta/consumo basada en la última información del Departamento de Agricultura de Estados Unidos (USDA) y la más reciente estimación de este año.

Año de Cosecha	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Texas Growers	324	292	257	282	230	264
USDA Final (Julio)	302	294	270	303	266	264
USDA variable final a estimar	-22	2	13	21	36	0

Año de Cosecha	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14	2014/15	2015/16
Almacenamiento en frío 10-31 (USDA)	169	100	67	99	128	139	120	62*
Cosecha de EUA por Depto. de Agricultura (USDA)	202	302	294	270	303	266	265	327**
Total de Importaciones México	80	120	128	100	152	130	130	150***
Oferta total	451	522	489	469	583	535	515	539*
Consumo	352	454	390	340	444	415	453*	



*Estimado
**Estimación de Texas Growers
***Estimación de Importaciones Mexicanas

El próximo estimado será dado a conocer a principios de Septiembre por la Asociación Nacional de Descascaradores ("National Pecan Shellers Association"), y el Departamento de Agricultura de EUA (USDA) proporcionará su primera estimación de cosecha a principios de Octubre.

Se seguirá informando para mantenerlo actualizado conforme avance la temporada.