

Boletín mensual de la producción



Frijol

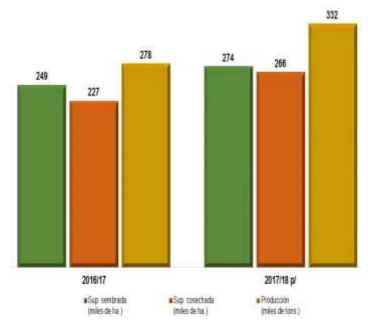
Producción de frijol ciclo otoño-invierno 2016/17 y 2017/18 Avance a mayo de 2018

(miles de toneladas)

Entidad	Producción			Participación %
	2016/17	2017/18 ^{p/}	anual	2017
Nacional	277	332	19.6	100.0
Sinaloa	141	173	22.9	52.2
Nayarit	59	79	33.6	23.9
Chiapas	24	25	4.3	7.4
Sonora	17	18	9.7	5.5
Veracruz	15	14	-5.2	4.3
Oaxaca	5	5	2.3	1.5
Guerrero	4	5	9.7	1.4
Jalisco	3	4	30.7	1.1
Resto	10	9	-10.0	2.7

p: Cifras preliminares

Superficie y producción de frijol Ciclo Ol 2016/17 vs 2017/18 ^{p/} Avance a mayo 2018



^{p/} Cifras preliminares Fuente: SIAP

Próxima actualización: 17 de julio 2018

- Al mes de mayo de 2018, la superficie sembrada de frijol en el ciclo otoño-inverno (OI) 2017/18, es de 273 mil 510 hectáreas, de las cuales se han cosechado 265 mil 771 (97.2%), obteniendo una producción de 331 mil 980 toneladas; 19.6% mayor a la obtenida en su homólogo ciclo anterior. La expectativa es cosechar 7 mil toneladas más en este ciclo.
- Sinaloa, registra el mayor incremento en producción: con 32 mil toneladas más respecto del mismo periodo del año anterior.
- Sinaloa, Nayarit, Chiapas y Sonora han aportado 89.0% de la producción nacional.
- De la producción obtenida, 69.2% fue de claros (azufrado, bayo, mayocoba, peruano y otros claros), 20.4% de negros, 8.1% de pintos, 1.1% de flores (mayo y junio) y 1.2% de otras variedades.
- En el ciclo OI, en promedio, se cosecha 25% de la producción del año agrícola.

Síguenos en nuestras redes sociales:









Más información en: Avance Mensual de la Producción