

TENDENCIAS HISTÓRICAS DEL SECTOR MAÍZ EN MÉXICO

El estudio **TEEBAgriFood Maíz y Milpa** abarca un periodo de 70 años, entre 1980 y 2050, en esta entrega presentamos un análisis del **comportamiento del sector** en México entre **1980 y 2020**.

La **superficie total cultivada** de maíz se ha **reducido de forma continua**, a una **tasa promedio de 66 mil hectáreas anuales** a partir de 1994, contrayéndose la cobertura del cultivo de 9.2 a 7.5 millones de hectáreas entre 1994 y 2020.

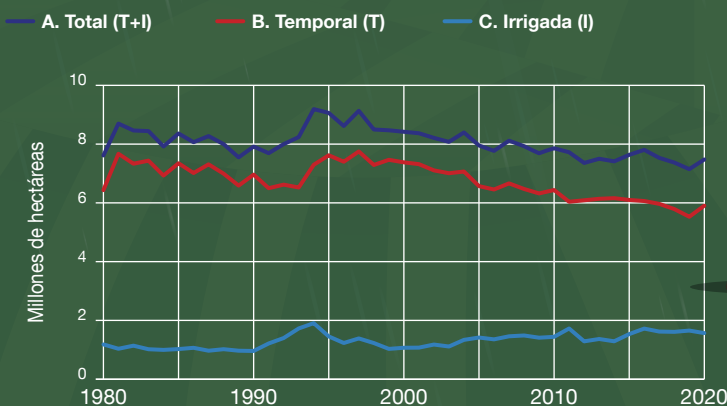


La superficie sembrada de maíz experimentó una expansión repentina en 1981 y, nuevamente, en 1994, con aumentos de 14 y 11% respectivamente.



Tales episodios de expansión han ocurrido en zonas de **temporal**, cuya superficie aumentó 19% en 1981 y 12% en 1994, y se atribuyen a **iniciativas federales** para el sector.

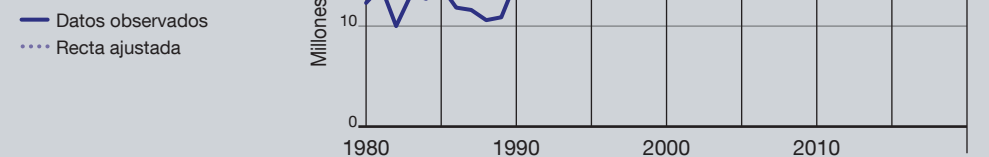
Superficie sembrada con maíz en México, 1980-2020, temporal y riego



Fuente: Estimación propia con datos del SIAP

La **producción nacional de maíz** se ha **caracterizado** por su **tendencia constante al alza** en las **últimas tres décadas**, con incrementos anuales de 390 mil toneladas en promedio. Su oferta aumentó 87% en dicho periodo, pasando de 14.6 a 27.4 millones de toneladas anuales.

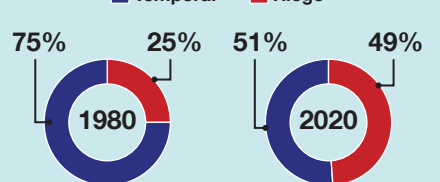
Volumen de la producción de maíz en México, 1980-2020



Fuente: Estimación propia con datos del SIAP

El **crecimiento de la producción de maíz** se ha **asociado**, primordialmente, a la **elevación del rendimiento del cultivo bajo riego**: en los últimos cuarenta años, creció un 232%, pasando de 2.6 a 8.7 Ton/ha. Por su parte, en zonas de temporal, el rendimiento aumentó de 1.4 a 2.3 Ton/ha—un aumento de 62% en cuatro décadas.

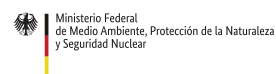
Distribución de la producción nacional de Maíz



FUENTE: TEEBAgriFood Maíz y Milpa



Por encargo de:



de la República Federal de Alemania

