

探讨

美国玉米种植进度

U.S. Corn Update

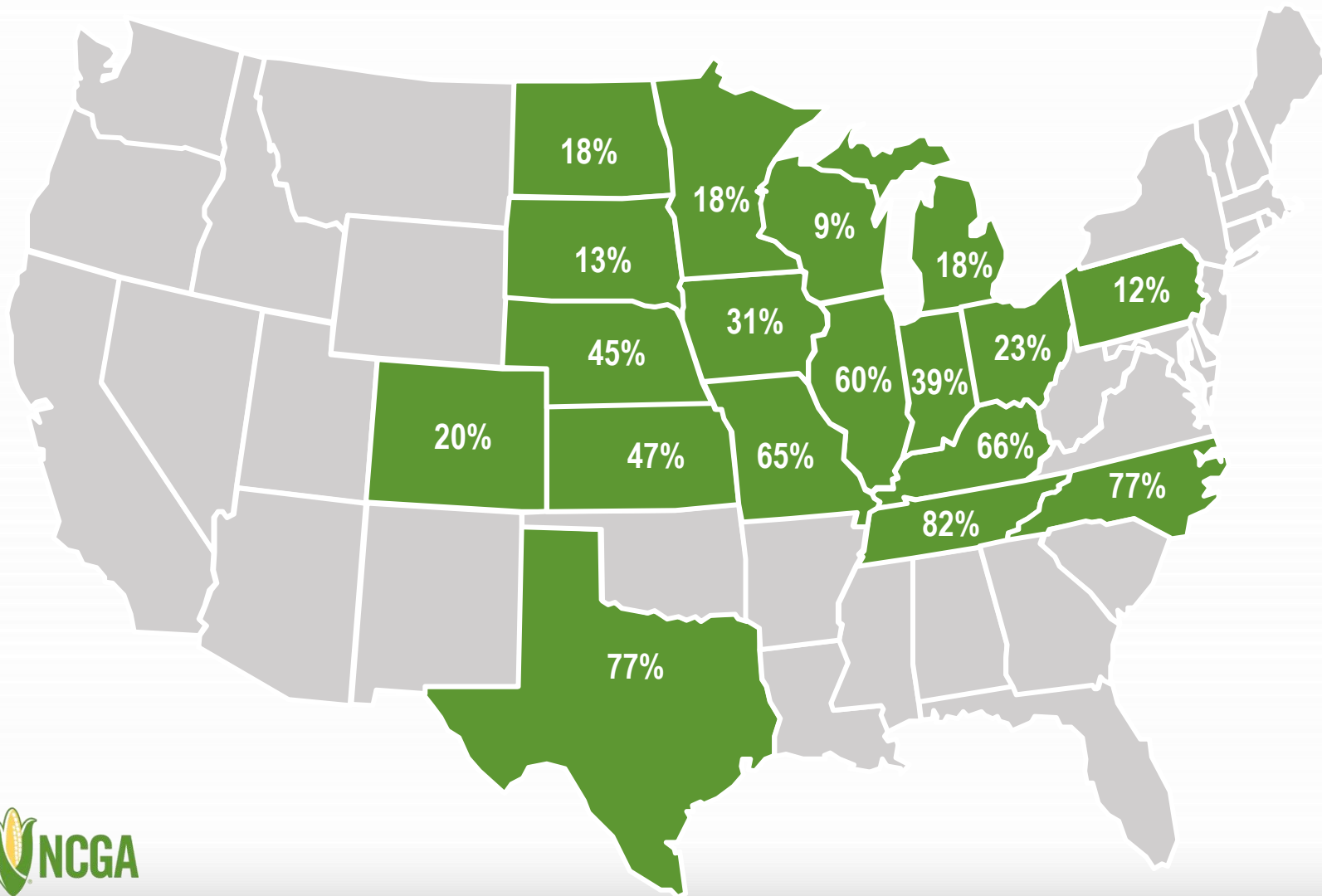
玉米供需 | 历史数据

Corn Supply and Demand | Historical Information

2022年7月18日 | July 18, 2022



玉米吐丝，7月17日 Corn Silking, July 17



全国

NATIONAL:

2022年7月17日

July 17, 2022: **37%**

2021年7月17日

July 17, 2021: **52%**

5年平均

Five-Year Avg: **48%**

注: 18个州的玉米种植面积
占2021年全国玉米种植总面积
92%

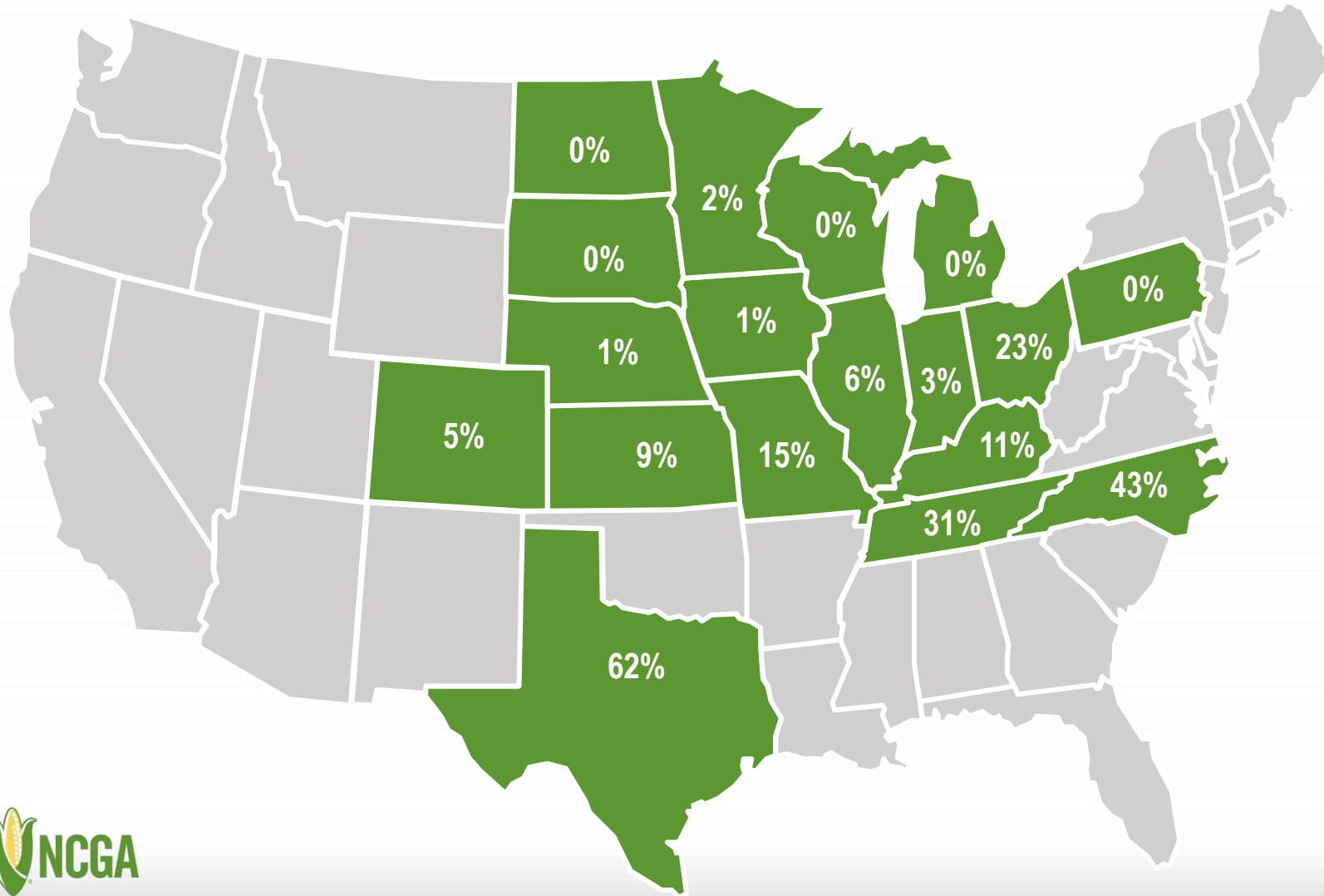
Note: These 18 states
highlighted represent 92% of
U.S. corn acreage in 2021.



来源: 美国农业部, 2022年7月18日

Source: USDA, July 18, 2022

面团期, 7月17日 Corn Dough, July 17



全国

NATIONAL:

2022年7月17日

July 17, 2022: **6%**

2021年7月17日

July 17, 2021: **7%**

5年平均

Five-Year Avg: **7%**

注: 18个州的玉米种植面积占
2021年全国玉米种植总面积92%

Note: These 18 states highlighted
represent 92% of U.S. corn
acreage in 2021.



来源: 美国农业部, 2022年7月18日

Source: USDA, July 18, 2022

种植报告的准确度

Accuracy of Prospective Plantings Report



年 Year	三月的面积 March Acres	最终的面积 Final Acreage	变化 Change
2022	89,490	TBD	TBD
2021	91,144	93,357	2,213 / 2.4%
2020	96,990	90,652	-6,338 / 6.5%
2019	92,792	89,745	-3,047 / 3.3%
2018	88,026	88,871	845 / 1.0%
2017	89,996	90,167	171 / 0.2%
2016	93,601	94,004	403 / 0.4%
2015	89,199	88,019	-1,180 / 1.3%
2014	91,691	90,597	-1,094 / 1.2%
2013	97,282	95,365	-1,917 / 2.0%
2012	95,864	97,291	1,427 / 1.5%
2011	92,178	91,936	-242 / 0.3%



来源：美国农业部
Source: USDA

2021玉米数据

2021 Corn Crop Data

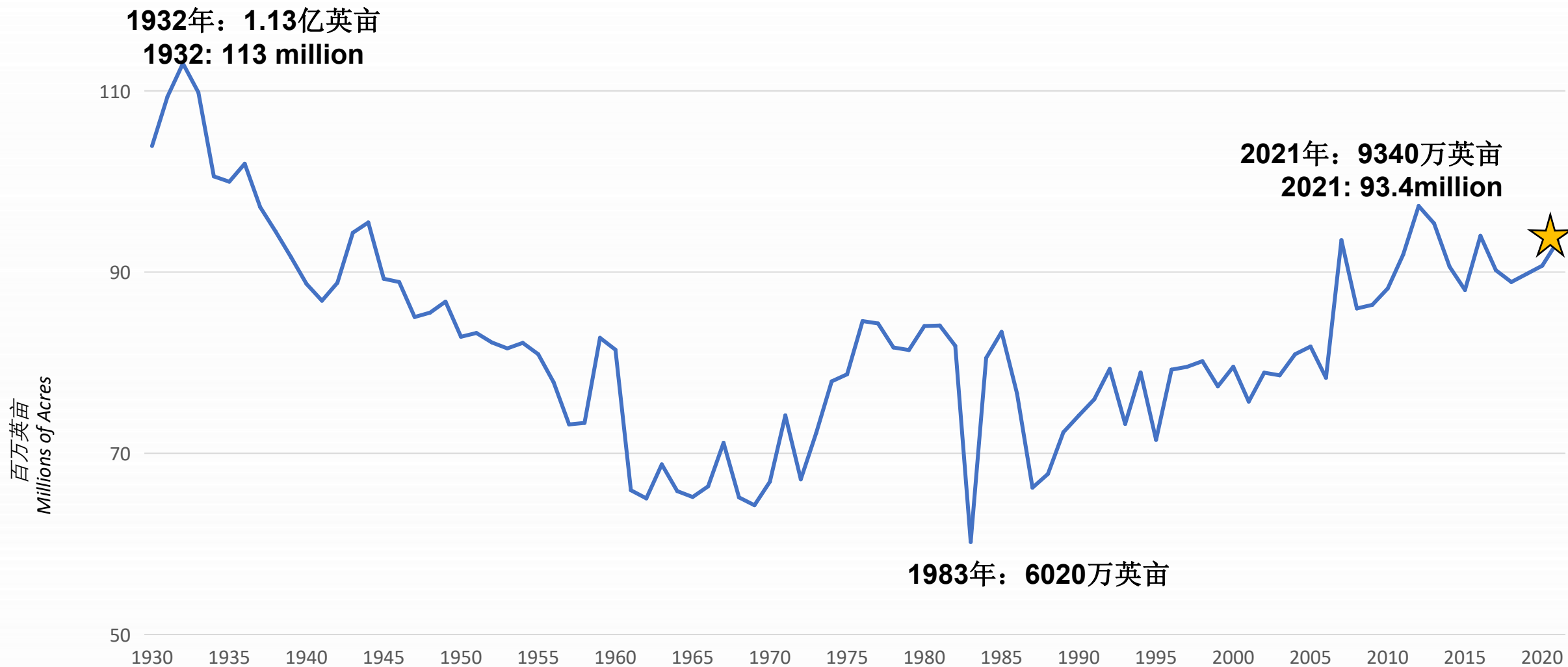


播种面积 Area Planted	9340万英亩 93.4 million acres
收获面积 Area Harvested	8540万英亩 85.4 million acres
平均单产 Average Yield	177蒲/英亩 177 bushels per acre
玉米产量 Corn Production	151亿蒲式尔 15.1 billion bushels
玉米总需求 Total Corn Demand	149亿蒲式尔 14.9 billion bushels
期末库存 Ending Stocks	14亿蒲式尔 1.4 billion bushels
平均农场价格 Average Farm Price	\$4.20/蒲 \$5.80 per bushel



玉米种植面积 1930年-2021年

Corn Acres Planted 1930-2021



历史数据：面积与产量

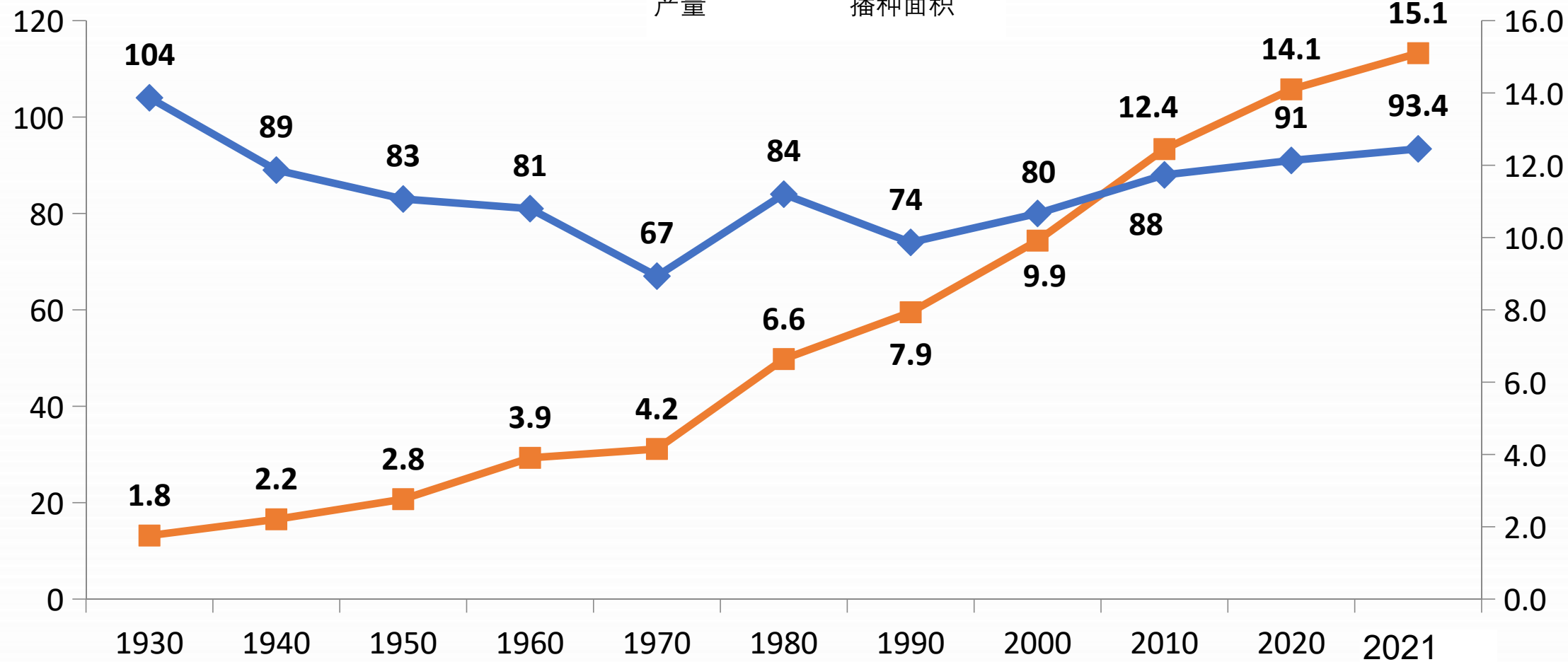
History: Acres and Production



百万英亩
Million Acres

Production Planted Acres
产量 播种面积

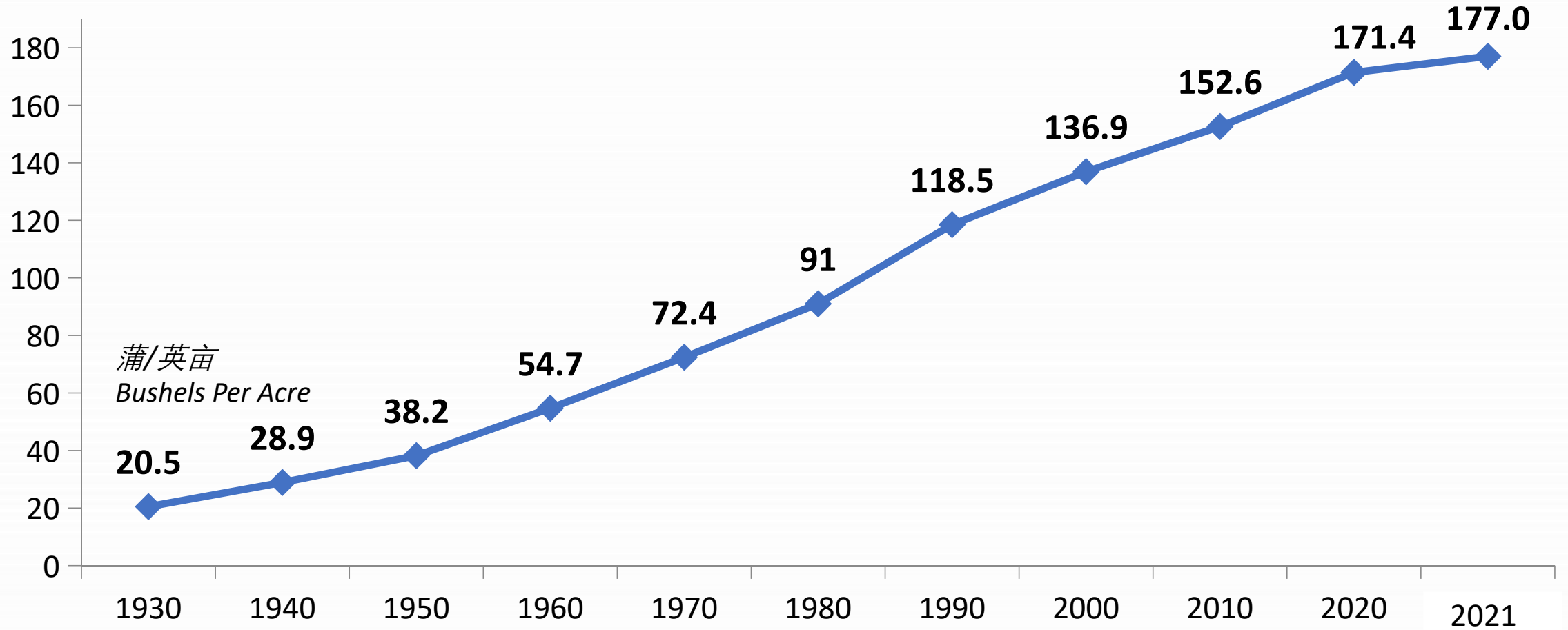
十亿蒲
Billion Bushels



来源：美国农业部
Source: USDA

历史数据：平均单产

History: Average Corn Yield



Source: USDA

农场每蒲式尔价格年变化

Annual Average Farm Price per Bushel

