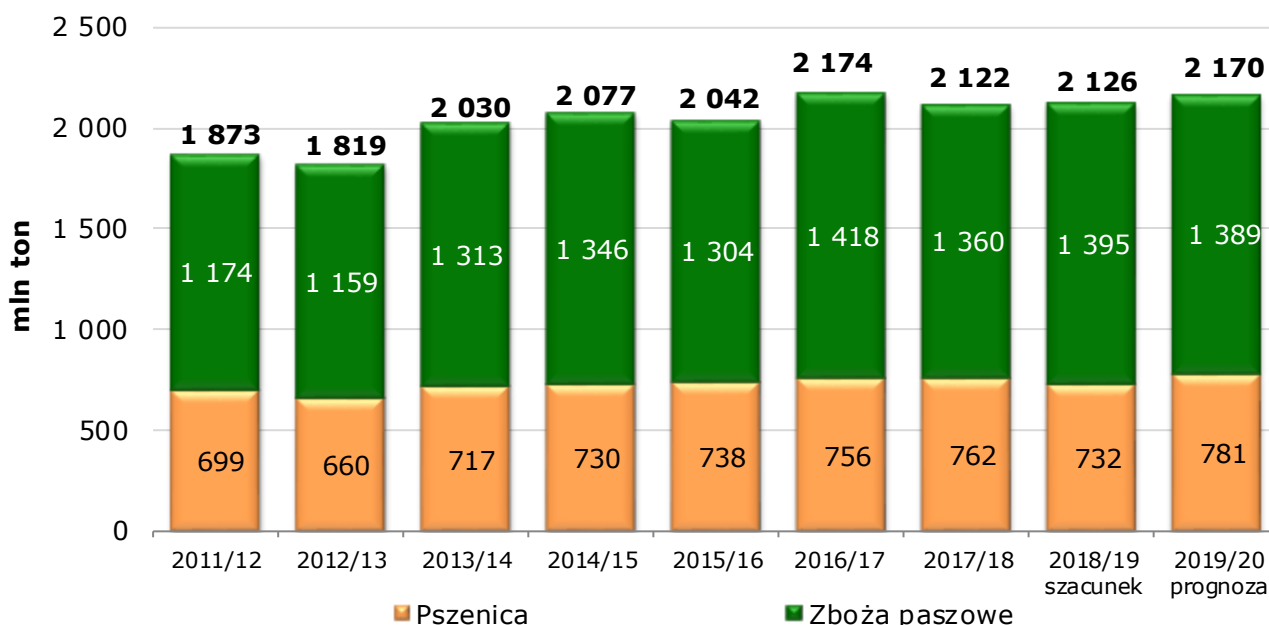


Prognozy zbiorów zbóż w sezonie 2019/2020

Według prognozy United States Department of Agriculture (USDA) z czerwca 2019 r. światowe zbiory zbóż (bez ryżu) w sezonie 2019/2020 wyniosą 2 170 mln ton i będą o 2% większe niż w poprzednim sezonie, ale nieznacznie (o 0,2%) mniejsze od rekordowych zbiorów w sezonie 2016/2017.

Światowe zbiory zbóż

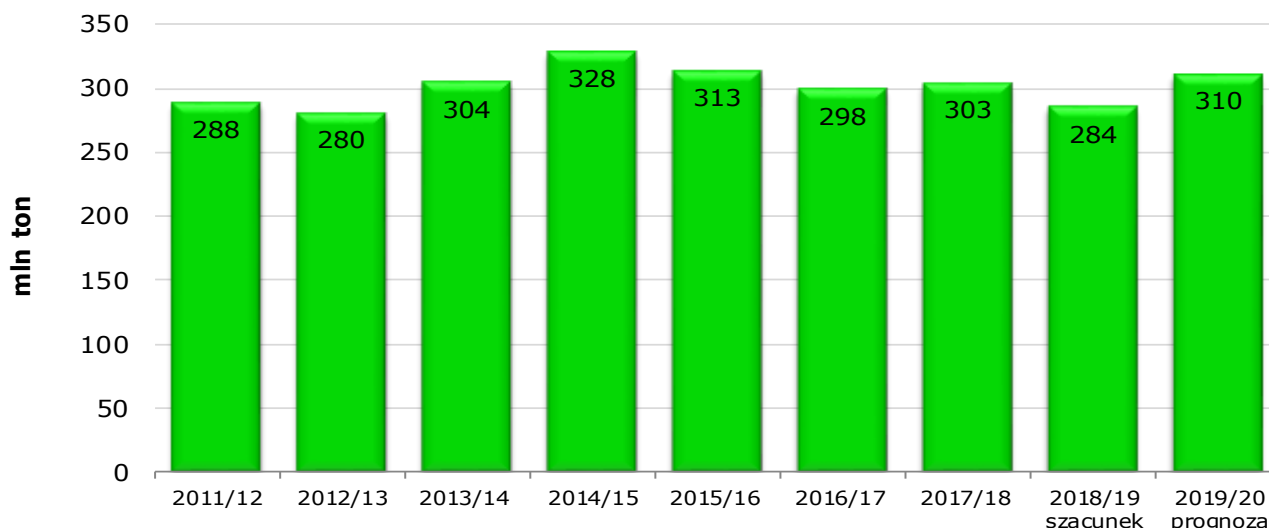


Źródło: opracowanie Biura Analiz i Strategii Krajowego Ośrodka Wsparcia Rolnictwa na podstawie danych USDA, Grain: World Markets and Trade, June 2019.

Globalne zbiory pszenicy prawdopodobnie wzrosną o 7%, do 781 mln ton. Zbiory zbóż paszowych przewidywane są na poziomie 1 389 mln ton, o 0,4% niższym niż w bieżącym sezonie, w tym kukurydzy – 1 099 mln ton, o 2% niższym.

Wzrost produkcji przewidywany jest w większości krajów eksportujących, m.in. w Australii (o 25%, do 35 mln ton), Kanadzie (o 8%, do 63 mln ton), a także w Argentynie (o 1,5%, do 77 mln ton). Spadek zbiorów (o 4,5%, do 412 mln ton) prognozowany jest natomiast w USA. Prognozy USDA wskazują, że zbiory zbóż w Unii Europejskiej w sezonie 2019/2020 mogą wynieść 310 mln ton i być o 9% większe niż w poprzednim sezonie.

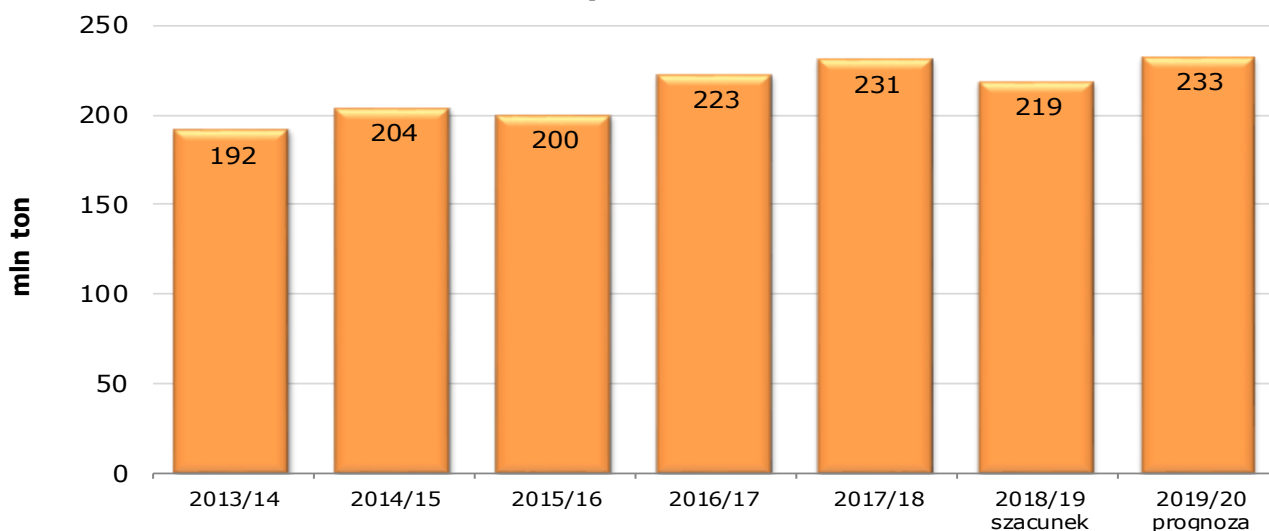
Zbiory zbóż w UE



Źródło: opracowanie Biura Analiz i Strategii Krajowego Ośrodka Wsparcia Rolnictwa na podstawie danych USDA, Grain: World Markets and Trade, June 2019.

Zbiory zbóż w krajach WNP mogą być rekordowe i ukształtować się na poziomie 233 mln ton. Bardzo dobre zbiory zbóż prognozowane są w Federacji Rosyjskiej (wzrost o 10%, do 117 mln ton) i na Ukrainie (wzrost o 5%, do 73 mln ton). Kraje te będą poważnym konkurentem dla UE w eksporcie zbóż na tradycyjne rynki zbytu, tj. Afryki Północnej i Bliskiego Wschodu.

Zbiory zbóż w WNP



Źródło: opracowanie Biura Analiz i Strategii Krajowego Ośrodka Wsparcia Rolnictwa na podstawie danych USDA, Grain: World Markets and Trade, June 2019.

Przewiduje się, że w sezonie 2019/2020 globalne zasoby zbóż (zapasy na początku sezonu plus zbiory) ulegną tylko niewielkiemu zwiększeniu do 2 799 mln ton, z uwagi na mniejsze niż przed rokiem zapasy. Pozwoli to jednak na zaspokojenie rosnącego zapotrzebowania, które USDA prognozuje na poziomie 2 184 mln ton, ale zapasy ulegną dalszemu obniżeniu do 614 mln ton.