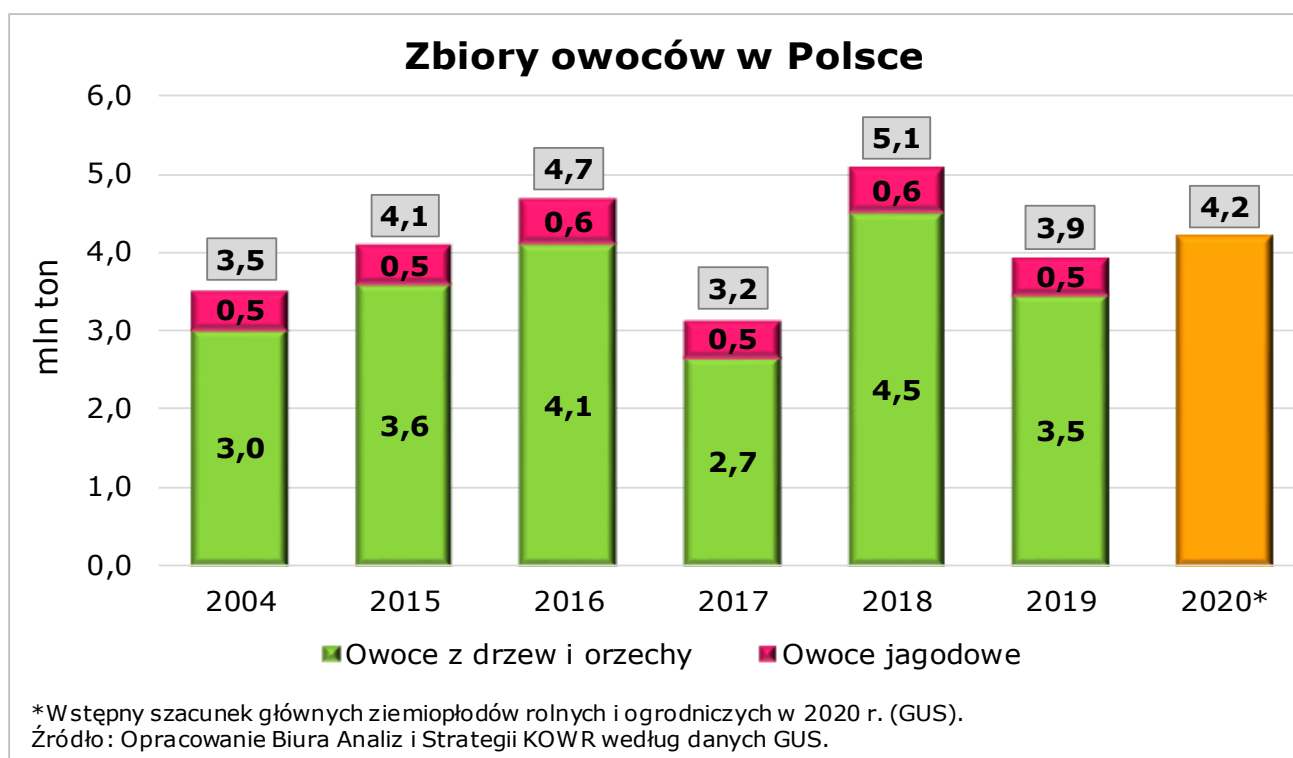




Informacja o szacunku zbiorów owoców w Polsce w 2020 r.¹

Zgodnie z opublikowanym przez GUS „Wstępnym szacunkiem głównych ziemiopłodów rolnych i ogrodnich w 2020 r.”, tegoroczne **zbiory owoców** są oceniane na poziomie niespełna **4,2 mln ton** wobec 3,9 mln ton w roku 2019.



Szacunek zbiorów owoców z drzew

Zima 2019/2020 na ogół była łagodna i w większości nie spowodowała większych strat w uprawach sadowniczych. Natomiast wiosenne przymrozki występujące w czasie kwitnienia i zawiązywania owoców oraz przedłużająca się susza, znacznie ograniczyły plonowanie na wielu plantacjach drzew i krzewów owocowych. Fale przymrozków, jakie wystąpiły w drugiej połowie kwietnia i w pierwszej dekadzie maja br., w wielu sadach spowodowały uszkodzenie

¹ Opracowano na podstawie wstępnego szacunku głównych ziemiopłodów rolnych i ogrodnich w 2020 r. opublikowanego przez GUS, 30 lipca 2020 r.

kwiatów i zawiązków. Z kolei na skutek braku dostatecznej ilości wilgoci w glebie, odnotowano wyjątkowo duży opad zawiązków.

Rosnący wciąż potencjał produkcyjny polskich sadów, zwłaszcza jabłoniowych, pozwala na oszacowanie tegorocznych **zbiorów owoców z drzew** na poziomie **ponad 3,6 mln ton, o około 5% wyższym** niż w roku 2019. Utrzymanie tej prognozy będzie zależało od dalszego przebiegu warunków atmosferycznych. W bieżącym sezonie notuje się na ogół gorszą jakość owoców, a zwłaszcza wiśni i czereśni. Na obecnym etapie GUS szacuje spadek plonowania śliw (zwłaszcza odmian późniejszych), wiśni, czereśni, brzoskwiń i nektaryn, moreli, orzechów włoskich oraz truskawek.

Zbiory z sadów jabłoniowych GUS szacuje na poziomie około **3,3 mln ton, o 6% wyższym** niż przed rokiem. Produkcję **gruszek** w sadach oszacowano obecnie na około **69 tys. ton**, tj. na poziomie o około **2% wyższym** od ubiegłorocznego. Zbiory **śliwek** na obecnym etapie ocenione zostały na **ponad 90 tys. ton, o 5% mniejszym** niż w roku 2019.

Produkcja wiśni została wstępnie oszacowana na **ponad 150 tys. ton** (tj. na poziomie nieco niższym aniżeli zbiory z roku poprzedniego), natomiast tegoroczne **zbiory czereśni** oceniono na około **42 tys. ton** - o **5% mniej** od produkcji ubiegłorocznej.

GUS przewiduje, że łączne zbiory pozostałych gatunków owoców z drzew (**brzoskwiń, moreli i orzechów włoskich**) będą o około 4% niższe od produkcji z roku 2019 i wyniosą **16 tys. ton**.

Zbiory owoców z krzewów owocowych w sadach i na plantacjach jagodowych

Produkcję owoców z krzewów owocowych w sadach i na plantacjach jagodowych w 2020 r. GUS ocenił wstępnie na poziomie ponad **0,5 mln ton**, o blisko **10% wyższym** niż w roku 2019.

Obecna prognoza **zbioru malin** wynosi około **122 tys. ton**, tj. o około **60% więcej** niż wyjątkowo niskich zbiorów ubiegłorocznych. Przebieg dotychczasowej pogody wskazują, że poziom zbiorów malin jesiennych będzie również dobry.

Produkcję **porzeczek ogółem** oszacowano na nieco **ponad 130 tys. ton**, tj. na poziomie o około **5% wyższym** od produkcji roku poprzedniego. Zbiory **porzeczek czarnych** zostały ocenione na ponad **93 tys. ton**, (o 2% więcej niż w 2019 r.), natomiast zbiory **porzeczek kolorowych** szacuje się na ponad **39 tys. ton** (o 15% więcej niż w 2019 r.).

Tegoroczną produkcję **truskawek** (łącznie z produkcją w ogrodach przydomowych) GUS oszacował na poziomie ponad **160 tys. ton, 9% niższym** od zbiorów ubiegłorocznych. Tegoroczny zbiór truskawek był skrócony ze względu na ciągłe opady deszczu oraz porażanie

plantacji przez szarą pleśń. Na niektórych plantacjach, zwłaszcza wczesnych odmian, ujemny wpływ na wielkość plonowania i zbiory truskawek miały także wiosenne przymrozki.

W przypadku zbiorów **borówki** wysokiej zanotowano około **18% wzrost** zbiorów, na które wpływ miało dobre plonowanie na plantacjach w pełni owocujących, a także wchodzących w okres pełnego owocowania dużych arealów młodych plantacji. Równocześnie **zbiory agrestu** oceniono na ponad **10 tys. ton**, tj. na poziomie o 9% wyższym więcej w porównaniu z rokiem ubiegłym.