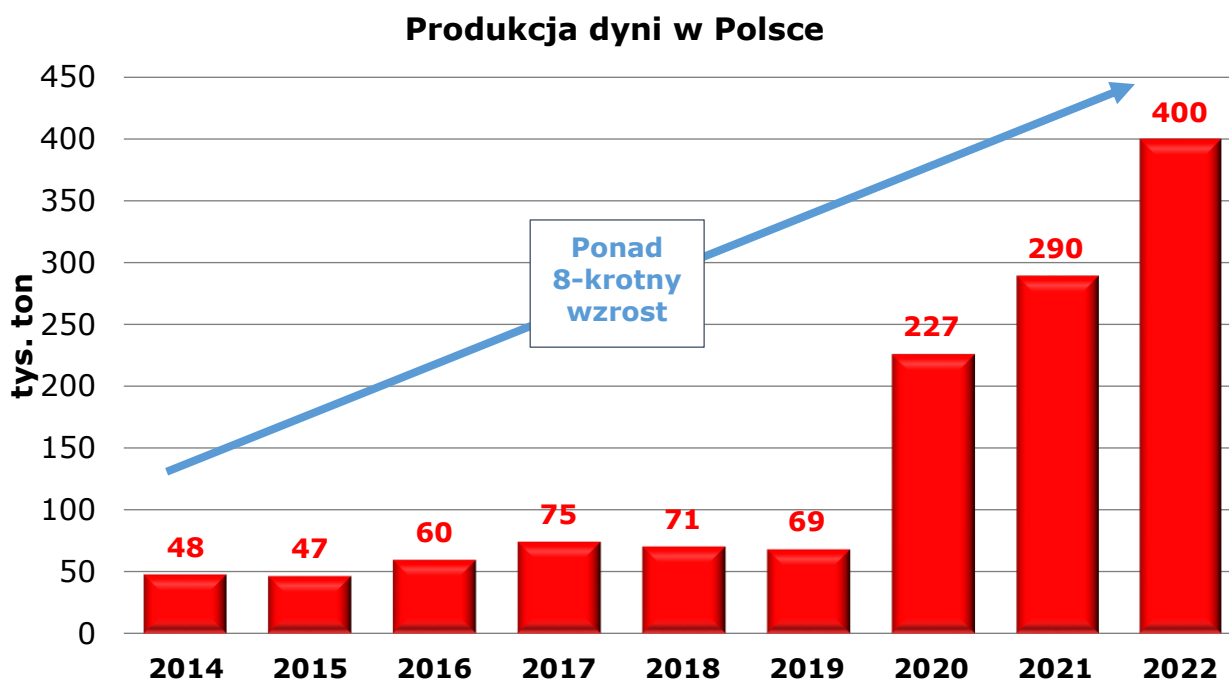


Polska największym producentem dyni w Unii Europejskiej

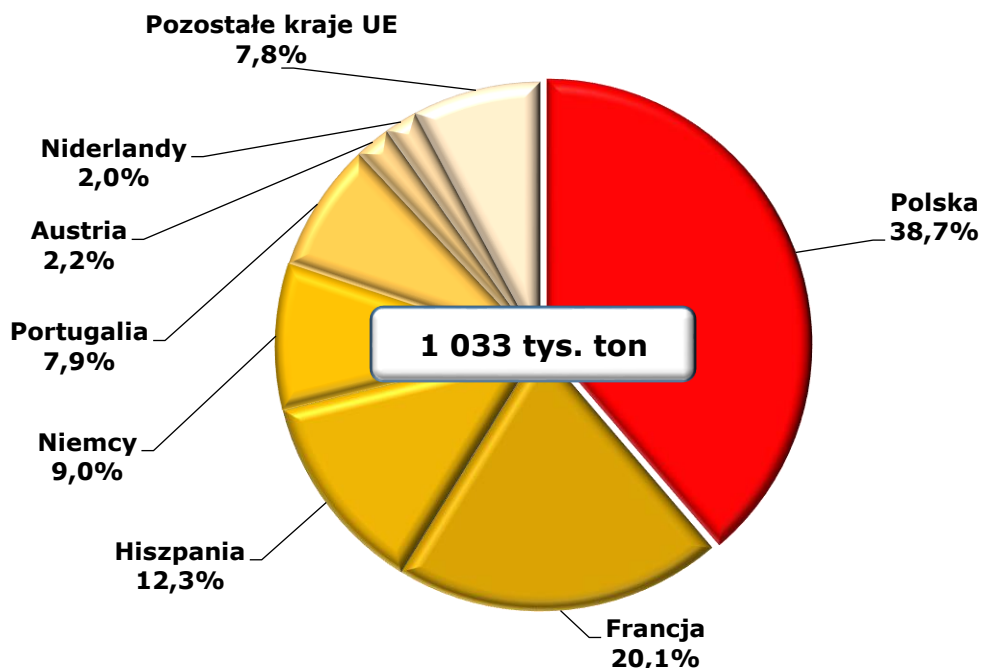
Polska od 2020 r. jest zdecydowanie największym producentem dyni w Unii Europejskiej. Według dostępnych danych Eurostatu w latach 2014-2022 areał uprawy dyni w Polsce zwiększył się z 1,1 tys. ha, do 8,9 tys. ha. Wraz ze wzrostem powierzchni zasiewów dynamicznie zwiększyły się krajowe zbiory dyni, z 48 tys. ton w 2014 r. do około 400 tys. ton w roku 2022, tj. 8-krotnie.



Źródło: opracowanie Biura Analiz i Strategii KOWR na podstawie danych Eurostatu - data odczytu: 26.10.2023 r.

Od 2019 r. na rynku unijnym notowana jest wzrostowa tendencja w produkcji dyni. W 2022 r. zbiory dyni w Unii Europejskiej osiągnęły ponad 1 mln ton i były o 3% większe r/r. Udział Polski w całkowitych zbiorach dyni w UE wyniósł w 2022 r. blisko 40%.

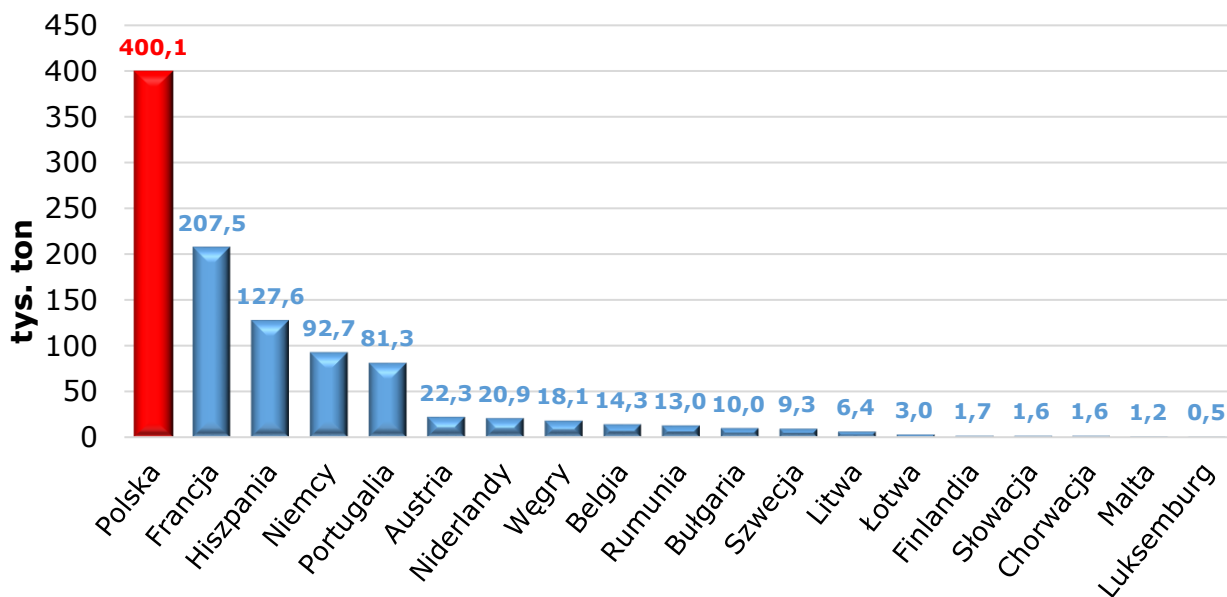
Udział krajów UE w produkcji dyni w 2022 r.



Źródło: opracowanie Biura Analiz i Strategii KOWR na podstawie danych Eurostatu.

Oprócz Polski znaczącymi unijnymi producentami dyni były: Francja (207 tys. ton, 20% udziału w produkcji UE), Hiszpania (128 tys. ton, 12%), Niemcy (93 tys. ton, 9%) oraz Portugalia (81 tys. ton, 8%). Udział pierwszych pięciu wiodących producentów dyni w 2022 r. odpowiadał za blisko 90% całej produkcji unijnej.

Produkcja dyni w krajach UE w 2022 r.



Źródło: dane Eurostatu (pozostałe kraje UE nie wykazują produkcji dyni) - data odczytu: 26.10.2023 r.

Rosnąca produkcja dyni w Polsce jest spowodowana zwiększającym się popytem konsumpcyjnym, a także stosunkową łatwością uprawy, która nie wymaga dobrych gleb i dużych nakładów na ochronę chemiczną. Dynie uprawiane w Polsce, w zależności od odmiany, mają przeznaczenie konsumpcyjne oraz dekoracyjne, przy czym w strukturze asortymentowej dominują 2 gatunki – Dynia zwyczajna i Dynia olbrzymia. W 2023 r. w Krajowym Rejestrze Odmian (KR) znajdowało się około 30 odmian tej rośliny.

Dynia może być przeznaczana do bezpośredniego spożycia lub wykorzystywana w przemyśle spożywczym, jako dodatek w piekarnictwie, czy jako surowiec do tłoczenia oleju. Warzywo to może być wykorzystywane także w przemyśle farmaceutycznym lub jako pasza dla zwierząt. Oprócz niekwestionowanych właściwości kulinarnych dynia jest źródłem wielu witamin, składników mineralnych i antyoksydantów. Zawiera dużo białka, błonnika pokarmowego, jest niskokaloryczna oraz lekkostrawna. Oprócz świeżej dyni możemy również kupić pestki dyni oraz olej z dyni – produkty bogate w nienasycone kwasy tłuszczowe i fitosterole.