



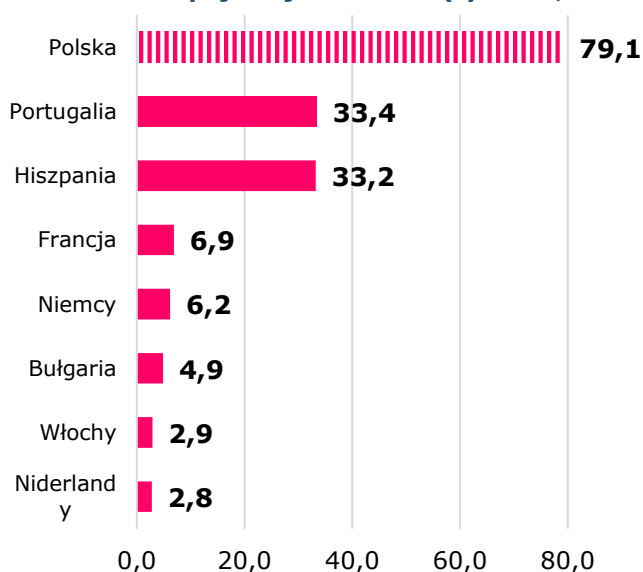
## **Polska – największy producenta malin w Unii Europejskiej**

**Maliny zaliczane są do najpopularniejszych owoców jagodowych uprawianych w Polsce, a nasz kraj jest największym producentem malin w Unii Europejskiej oraz piątym na świecie.**

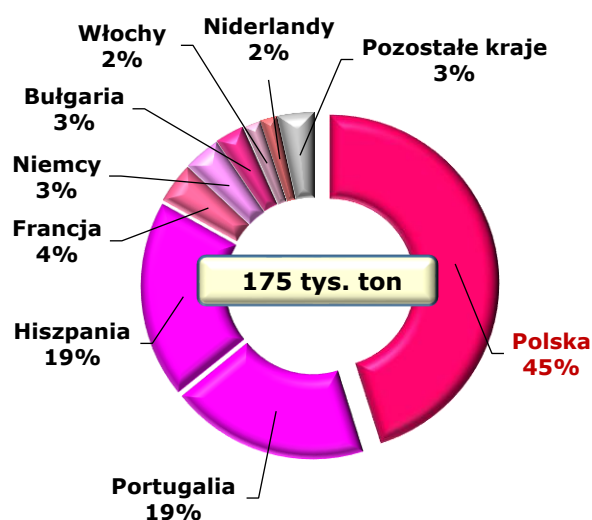
Maliny to trzeci pod względem skali produkcji, po truskawkach i porzeczkach, gatunek owoców jagodowych uprawianych w Polsce, z 16% udziałem w zbiorach owoców jagodowych w 2025 r. Duża popularność uprawy malin w kraju spowodowana jest ich właściwościami zdrowotnymi, walorami smakowymi oraz popytem ze strony przemysłu przetwórczego.

Owoce malin charakteryzują się bardzo dobrymi wartościami odżywczymi. Są bogate w witaminy, kwas foliowy i składniki mineralne. Owoce te są niezwykle cenne ze względu na zawartość błonnika, pektyn oraz substancji śluzowatych, wpływających korzystnie na pracę układu pokarmowego<sup>1</sup>.

**Najważniejsi producenci malin w Unii Europejskiej w 2025 r. (tys. ton)**



**Struktura geograficzna produkcji malin w UE w 2025 r.**



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

Maliny spożywane są w postaci świeżej oraz przetworzonej jako mrożonki, konfitury, dżemy, kompoty oraz soki. W Polsce w wykazie gatunków odmian prowadzonym przez Centralny Ośrodek Badania Odmian Roślin Uprawnych do krajowego rejestru wpisanych zostało 21 odmian maliny właściwej. Popularnymi odmianami malin uprawianymi w kraju

<sup>1</sup> <https://ncez.pzh.gov.pl/abc-zywienia/maliny-na-zdrowie/>, data odczytu: 16.06.2026 r.

są m.in.: Polana, Polka, Glen Ample, Laszka, Poranna Rosa, Radziejowa i Sokolica<sup>2</sup>. Polska jest liderem na rynku malin w Unii Europejskiej z 45% udziałem w produkcji oraz piątym producentem na świecie (po Rosji, Meksyku, Serbii i USA). Liczącym się producentem wśród krajów UE jest również Portugalia i Hiszpania, z udziałem w produkcji tych owoców po 19%.

Areał uprawy malin w Polsce w latach 2016–2019 podlegał niewielkim zmianom i kształtował się w przedziale 29–30 tys. ha. W 2020 r. powierzchnia uprawy malin została zredukowana do 18 tys. ha, ale w kolejnych latach zaczęła rosnąć, osiągając 19–22 tys. ha w latach 2021–2022. Od 2023 r. obserwowany jest ponowny spadek areału – w 2025 r. wyniósł 17 tys. ha. Zbiory malin w Polsce, w zależności od warunków pogodowych, wahały się od 76 tys. ton w nieurodzajnym roku 2019, do 129 tys. ton w rekordowym roku 2016. W latach 2021–2022 zebrano po 104-105 tys. ton malin, a w 2023 r. – 96 tys. ton. W latach 2024-2025, w wyniku niekorzystnych warunków pogodowych i zmniejszeniu powierzchni upraw, zbiory malin uległy obniżeniu do 77–79 tys. ton.

### **Powierzchnia uprawy, plony i zbiory malin w Polsce**

| <b>Wyszczególnienie</b>              | <b>2016</b> | <b>2017</b> | <b>2018</b> | <b>2019</b> | <b>2020</b> | <b>2021</b> | <b>2022</b> | <b>2023</b> | <b>2024</b> | <b>2025</b> |
|--------------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| <b>Powierzchnia uprawy (tys. ha)</b> | 29,3        | 29,3        | 29,6        | 29,5        | 17,7        | 19,8        | 21,7        | 21,4        | 19,3        | 17,2        |
| <b>Plony (t/ha)</b>                  | 4,4         | 3,6         | 3,9         | 2,6         | 6,9         | 5,3         | 4,8         | 4,5         | 4,0         | 4,6         |
| <b>Zbiory (tys. ton)</b>             | 129         | 105         | 116         | 76          | 122         | 104         | 105         | 96          | 77          | 79          |

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

Maliny należą do roślin dość trudnych w uprawie. Do uzyskania wysokich, dobrej jakości plonów konieczne są duże nakłady inwestycyjne na budowę tuneli foliowych i nawodnienia oraz na nasadzenia odmian charakteryzujących się walorami smakowymi, wysoką plennością i odpornością na choroby. W latach 2016–2025 średnie plony tych owoców w Polsce kształtowały się w granicach 2,6–6,9 t/ha.

W Polsce najwięcej plantacji malin zlokalizowanych jest w województwie lubelskim. Zbiory w tym województwie w latach 2016–2025 stanowiły 71–83% krajowej produkcji malin. Mniejszy średni udział w krajowych zbiorach malin miały województwa: mazowieckie (5–11%), podkarpackie (2–5%) i zachodniopomorskie (2–4%).

<sup>2</sup> [https://www.coboru.gov.pl/pl/kr/kr\\_odm?kodgatunku=MAJ](https://www.coboru.gov.pl/pl/kr/kr_odm?kodgatunku=MAJ), data odczytu: 16.06.2026 r.

Znaczna część krajowych zbiorów malin jest przeznaczana na eksport. W latach 2016–2025 eksport malin świeżych stanowił od 7% do 15% zbiorów, a malin mrożonych od 40% do 62% zbiorów.

W kraju dominuje uprawa malin z przeznaczeniem dla przemysłu przetwórczego, głównie na mrożonki, co determinuje profil eksportu. Mrożone maliny eksportowane z Polski są kierowane do przerobu w zakładach przetwórczych w krajach importerskich.

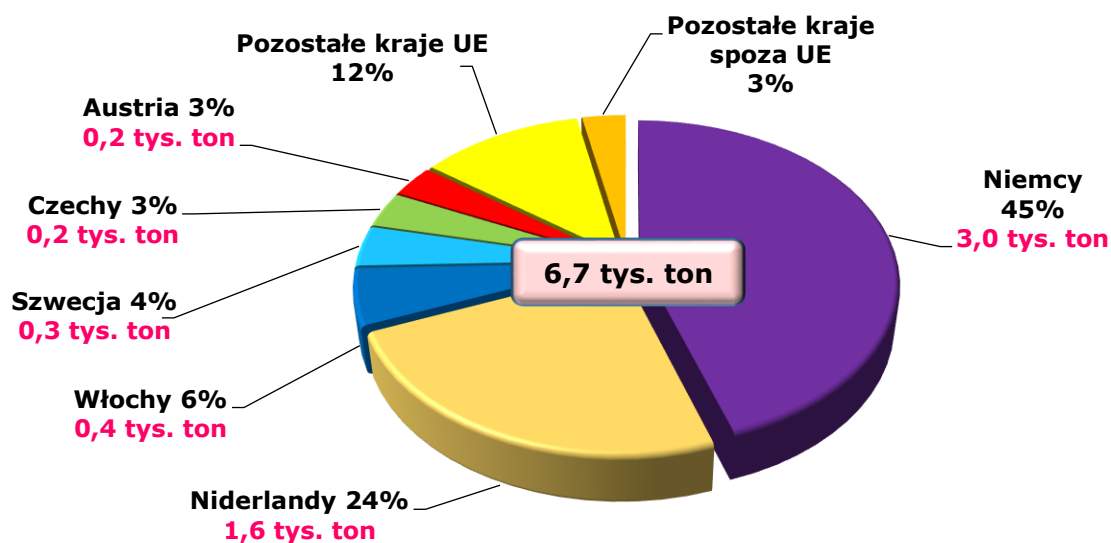
### Produkcja malin w Polsce oraz eksport malin świeżych i mrożonych (w tys. ton)

| Wyszczególnienie                                  | 2016         | 2017         | 2018         | 2019        | 2020         | 2021         | 2022         | 2023        | 2024        | 2025        |
|---|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|
| <b>Zbiory malin</b>                               | <b>129,1</b> | <b>104,5</b> | <b>115,6</b> | <b>75,7</b> | <b>123,2</b> | <b>103,9</b> | <b>104,9</b> | <b>96,1</b> | <b>76,9</b> | <b>79,1</b> |
| Eksport malin świeżych                            | 18,9         | 10,8         | 11,4         | 7,7         | 8,5          | 8,8          | 11,4         | 8,4         | 7,3         | 6,7         |
| <i>Udział eksportu malin świeżych w zbiorach</i>  | 15%          | 10%          | 10%          | 10%         | 7%           | 8%           | 11%          | 9%          | 9%          | 9%          |
| Eksport malin mrożonych                           | 53,4         | 53,5         | 48,8         | 46,9        | 49,1         | 60,1         | 45,2         | 43,6        | 39,7        | 47,1        |
| <i>Udział eksportu malin mrożonych w zbiorach</i> | 41%          | 51%          | 42%          | 62%         | 40%          | 58%          | 43%          | 45%         | 52%         | 60%         |

Źródło: opracowanie Biura Analiz i Strategii KOWR na podstawie danych GUS i Ministerstwa Finansów, 2025 r. – dane wstępne.

Krajowy eksport malin mrożonych charakteryzuje brak sezonowości, natomiast zdecydowana większość polskiego eksportu malin świeżych (ponad 3/4) przypada na okres od lipca do października.

### Struktura geograficzna eksportu malin świeżych\* z Polski w 2025 r.



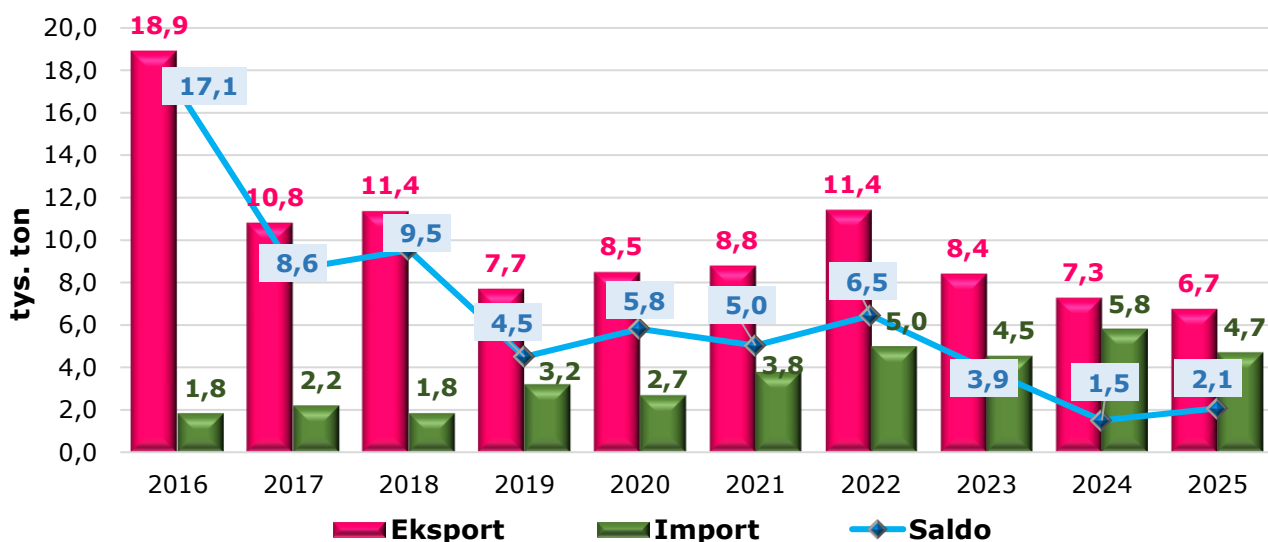
\* kod CN 0810 20 10

Źródło: opracowanie Biura Analiz i Strategii KOWR na podstawie wstępnych danych Ministerstwa Finansów.

W latach 2016–2025 z Polski wyeksportowano od 6,7 tys. ton do 18,9 tys. ton **malin świeżych**. Dominującym kierunkiem eksportu były Niemcy, do których w latach 2016–2025 wysłano od 33% do 58% łącznego wolumenu eksportu malin. Ważnym odbiorcą były również Niderlandy (8–31% wolumenu). Znacznie mniejsze ilości malin eksportowano do: Włoch, Szwecji, Czech i Austrii.

Import **malin świeżych** do Polski w latach 2016–2025 kształtował się w przedziale od 1,8 tys. ton do 5,8 tys. ton. W 2025 r. przywóz malin świeżych do Polski odbywał się przede wszystkim z Niderlandów, z których dostarczono 1,8 tys. ton tych owoców (tj. 38% całego ich importu). Znaczne ilości malin świeżych sprowadzono również z Niemiec (0,8 tys. ton), Maroka i Hiszpanii (po 0,7 tys. ton) oraz z Mołdawii (0,4 tys. ton). Ogółem import odbywał się przede wszystkim z krajów unijnych, z których dostarczono do Polski w 2025 r. 3,5 tys. ton malin świeżych (74%), w stosunku do 1,2 tys. ton z krajów pozaunijnych (26%).

**Obroty handlu zagranicznego malinami świeżymi\***



\*kod CN 0810 20 10

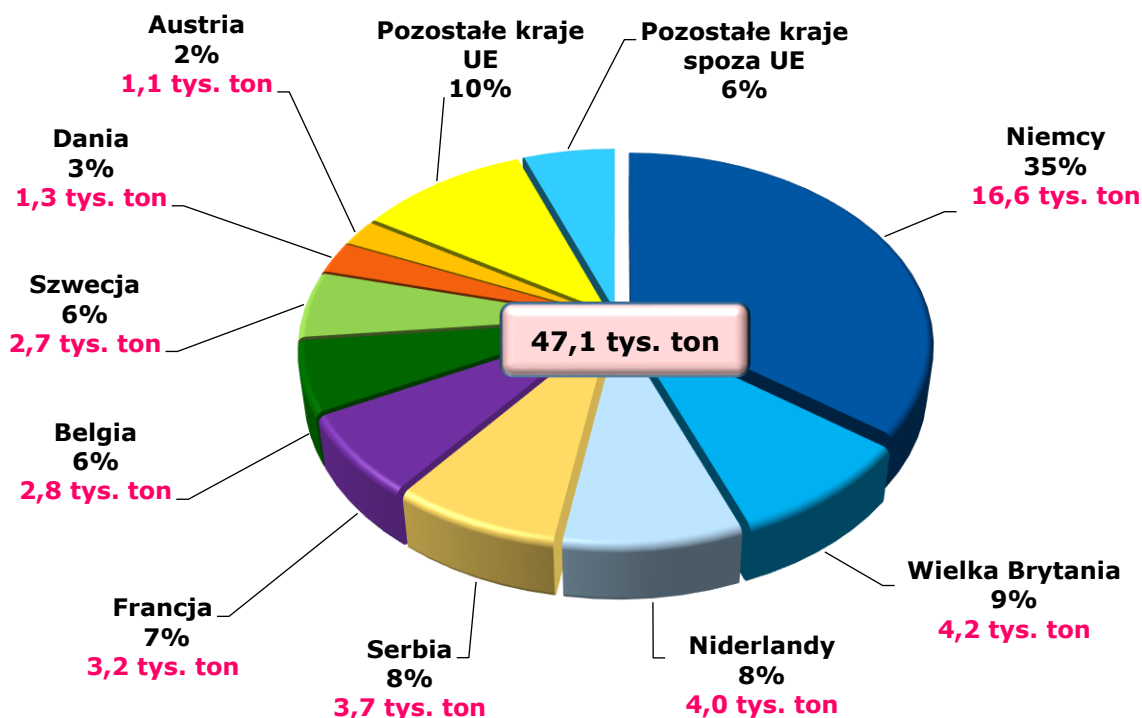
Źródło: opracowanie Biura Analiz i Strategii KOWR na podstawie danych Ministerstwa Finansów, 2025 r. – dane wstępne.

W latach 2019-2025 wolumen salda handlu zagranicznego **malinami świeżymi** kształtował się od 1,5 do 6,5 tys. ton. W 2025 r. saldo wyniosło 2,1 tys. ton i było o 38% większe niż w 2024 r.

W latach 2016–2025 wywóz **malin mrożonych** kształtował się w przedziale od 40 tys. ton do 60 tys. ton. Największym odbiorcą malin mrożonych z Polski w latach 2016–2025 były Niemcy, do których wywożono od 16 tys. ton do 21,5 tys. ton, tj. 33–40% wolumenu eksportu tych owoców. Znaczne ilości malin mrożonych sprzedawano również do Wielkiej Brytanii (2,9–5,0 tys. ton), Niderlandów (3,1–6,2 tys. ton), Serbii (0,1–3,7 tys. ton)

i Francji (3,2–5,7 tys. ton). Mniejszy był eksport tych owoców do Belgii (1,9–7,6 tys. ton), Szwecji (1,1–3,0 tys. ton) i Danii (1,0–2,4 tys. ton).

### Struktura geograficzna eksportu malin mrożonych\* z Polski w 2025 r.



\* kod CN 0811 20 31

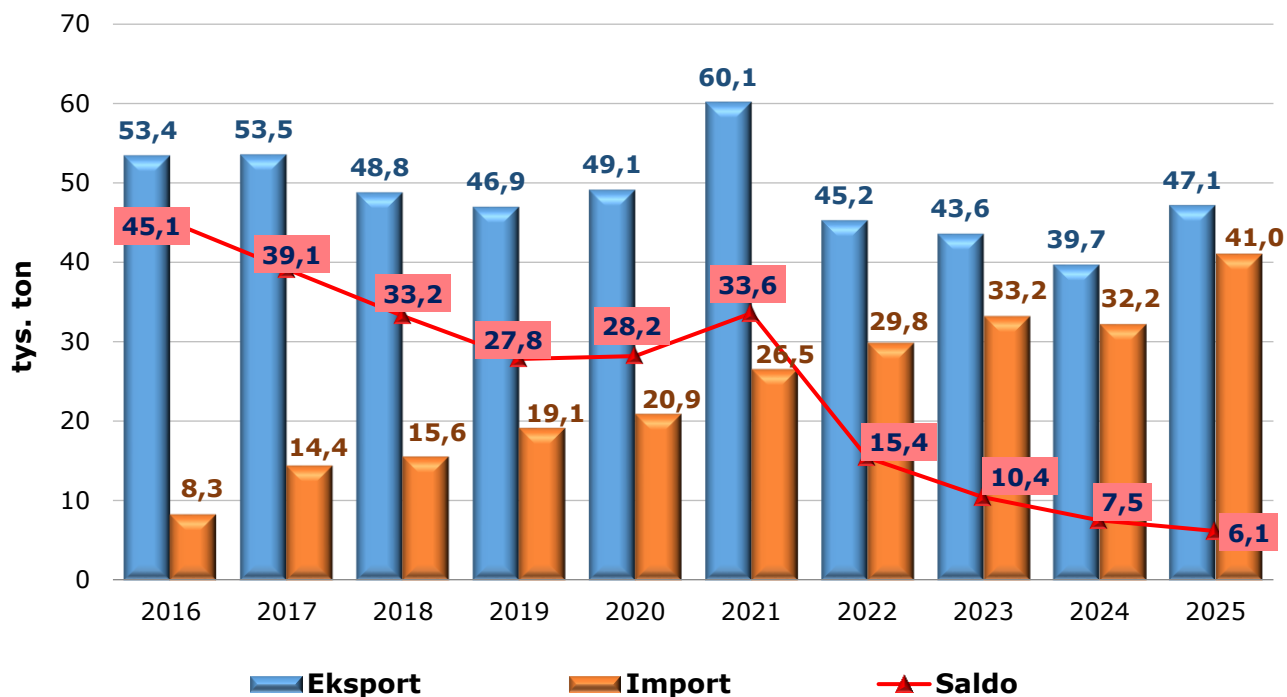
Źródło: opracowanie Biura Analiz i Strategii KOWR na podstawie wstępnych danych Ministerstwa Finansów.

W latach 2016–2025 obserwowany jest wzrost importu **malin mrożonych** z 8 tys. ton do 41 tys. ton. W 2025 r. dominował przywóz malin mrożonych do Polski z Ukrainy, skąd dostarczono 27,2 tys. ton tych owoców (tj. 66% całego importu). Znaczne ilości malin mrożonych sprowadzono również z Niemiec (4,2 tys. ton), Maroka (2,7 tys. ton) oraz z Czech (2,4 tys. ton). O ponad połowę obniżył się import malin mrożonych z Serbii (do 1,8 tys. ton) w związku z wystąpieniem niekorzystnych warunków pogodowych (przymrozków, opadów śniegu przed zbiorami, a następnie upałów i wyjątkowej suszy). Do Polski w 2025 r. zaimportowano również maliny mrożone z Chin (1,0 tys. ton).

Ogółem import odbywał się przede wszystkim z krajów pozaunijnych, z których dostarczono do Polski w 2025 r. 33,1 tys. ton malin mrożonych (81% całości), w stosunku do 7,9 tys. ton z krajów UE (19%).

Wolumen salda handlu zagranicznego **malinami mrożonymi** w latach 2019-2025 kształtował się od 6,1 do 33,6 tys. ton. W 2025 r. saldo wyniosło 6,1 tys. ton i było o 18% niższe niż w 2024 r.

## Obroty handlu zagranicznego malinami mrożonymi\*



\*kod CN 0811 20 31

Źródło: opracowanie Biura Analiz i Strategii KOWR na podstawie danych Ministerstwa Finansów, 2025 r. – dane wstępne.

*Opracowano w Biurze Analiz i Strategii Krajowego Ośrodka Wsparcia Rolnictwa*