

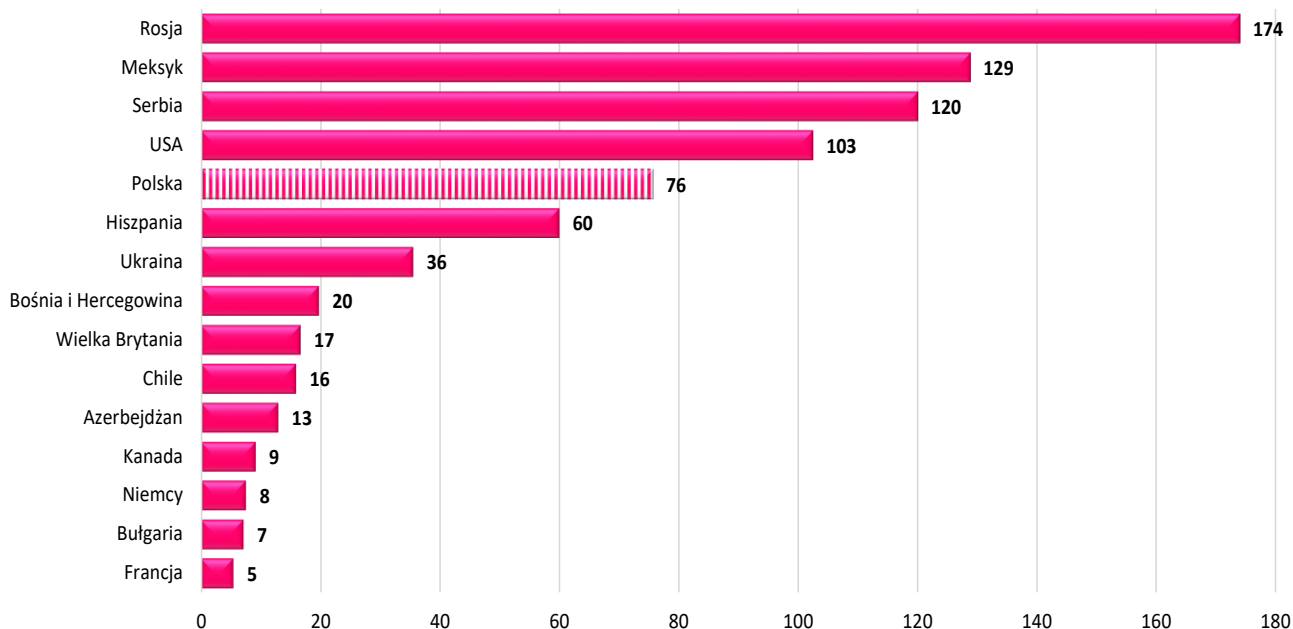


Polska liderem na rynku malin w Unii Europejskiej

Produkcja malin w Polsce na tle rynku globalnego

Polska jest piątym producentem malin na świecie, po Federacji Rosyjskiej, Meksyku, Serbii i Stanach Zjednoczonych. W 2019 r. udział Polski w światowej produkcji malin wynosił 9%.

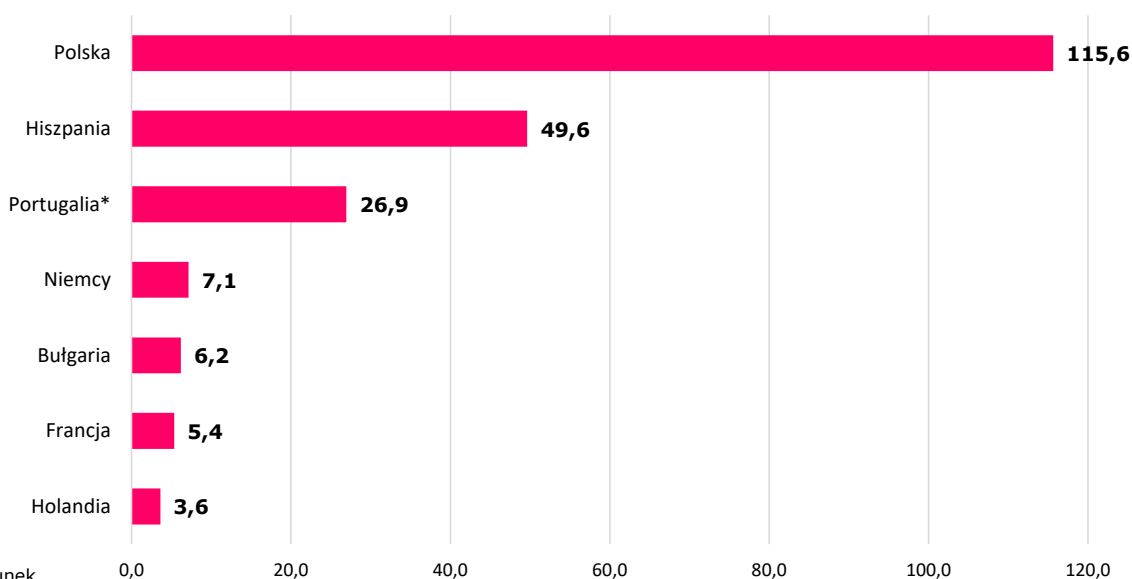
Główni światowi producenci malin w 2019 r. (w tys. ton)



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

W Unii Europejskiej Polska jest liderem na rynku malin z 51% udziałem w produkcji (dane za 2020 r.). Liczącym się producentem jest również Hiszpania, z 22% udziałem w produkcji tych owoców, a kolejne miejsce zajmuje Portugalia z 12% udziałem.

Najważniejsi producenci malin w Unii Europejskiej w 2020 r. (w tys. ton)



*szacunek.

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

Areał uprawy, plony i produkcja malin w Polsce

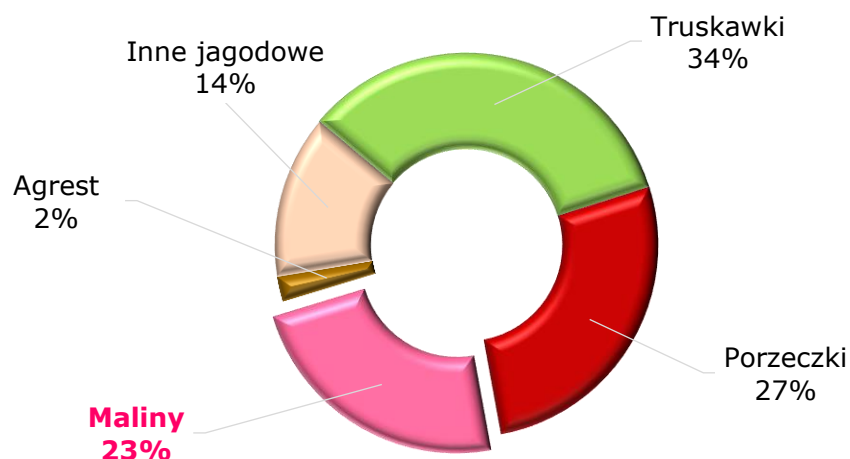
Maliny to trzeci pod względem skali produkcji, po truskawkach i porzeczkach, gatunek owoców jagodowych uprawianych w Polsce, z 23% udziałem w zbiorach owoców jagodowych w 2020 r.

Zbiory owoców jagodowych w Polsce (w tys. ton)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Owoce jagodowe	557	607	569	507	579	495	578	476	500
w tym:									
Truskawki	150	193	203	205	197	178	196	177	170
<i>udział truskawek w owocach jagodowych</i>	<i>27%</i>	<i>32%</i>	<i>36%</i>	<i>40%</i>	<i>34%</i>	<i>36%</i>	<i>34%</i>	<i>37%</i>	<i>34%</i>
Porzeczki	195	199	163	154	166	129	165	126	135
<i>udział porzerek w owocach jagodowych</i>	<i>35%</i>	<i>33%</i>	<i>29%</i>	<i>30%</i>	<i>29%</i>	<i>26%</i>	<i>28%</i>	<i>26%</i>	<i>27%</i>
Maliny	127	121	126	80	129	105	116	76	116
<i>udział malin w owocach jagodowych</i>	<i>23%</i>	<i>20%</i>	<i>22%</i>	<i>16%</i>	<i>22%</i>	<i>21%</i>	<i>20%</i>	<i>16%</i>	<i>23%</i>
Agrest	16	15	12	11	13	10	12	10	11
<i>udział agrestu w owocach jagodowych</i>	<i>3%</i>	<i>2%</i>	<i>2%</i>	<i>2%</i>	<i>2%</i>	<i>2%</i>	<i>2%</i>	<i>2%</i>	<i>2%</i>

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

Struktura zbiorów owoców jagodowych w Polsce w 2020 r.



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

Areał uprawy malin w latach 2012–2020 podlegał niewielkim zmianom i kształtował się w przedziale 27–30 tys. ha. Według danych GUS zbiory malin w Polsce, w zależności od warunków pogodowych, wahały się od 76–78 tys. ton w nieurodzajnych latach 2015 i 2019, do 129 tys. ton w roku 2016. W 2020 r. zebrano 116 tys. ton malin.

Powierzchnia uprawy, plony i zbiory malin w Polsce

Wyszczególnienie	Jednostka	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Powierzchnia uprawy	tys. ha	28,4	28,8	28,3	27,4	29,3	29,3	29,6	29,5	28,8
Plony	t/ha	4,5	4,2	4,5	2,9	4,4	3,6	3,9	2,6	4,0
Zbiory	tys. ton	127	121	126	80	129	105	116	76	116

Źródło: opracowanie Biura Analiz i Strategii KOWR na podstawie danych GUS, za 2020 r. dane wstępne.

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 2012–2020 średnie plony tych owoców w Polsce kształtowały się w granicach 2,6–4,5 t/ha.

Regionalne zróżnicowanie produkcji malin

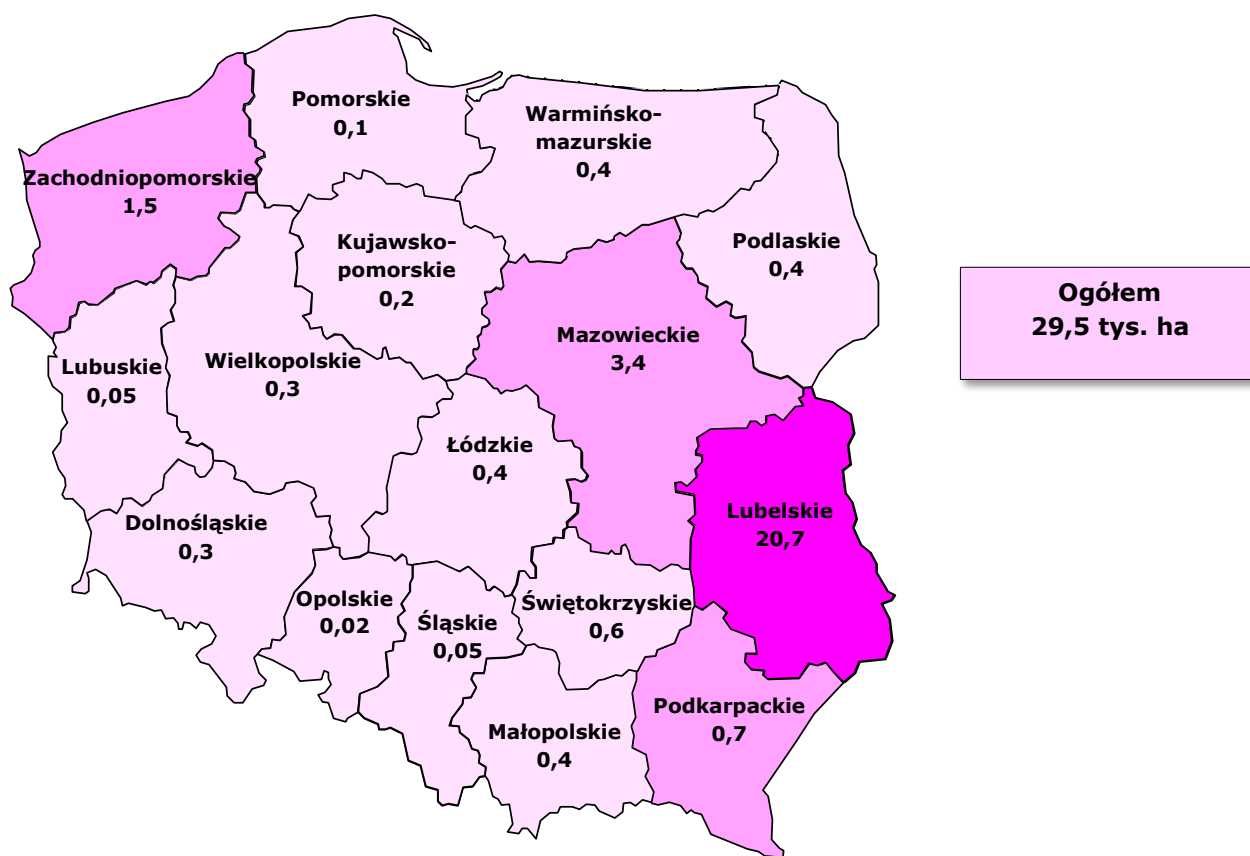
W Polsce najwięcej plantacji malin zlokalizowanych jest w województwie lubelskim. Zbiory w tym województwie w latach 2012–2019 stanowiły 71–85% krajowej produkcji malin. Mniejszy średni udział w krajowych zbiorach malin miały województwa: mazowieckie (3–11%), zachodniopomorskie (2–4%) i podkarpackie (2–3%).

Regionalne zróżnicowanie powierzchni uprawy malin (w ha)

Wyszczególnienie	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Średnia powierzchnia uprawy w latach 2012-2019	Struktura średniej powierzchni uprawy w latach 2012-2019
P o l s k a	28 423	28 823	28 272	27 375	29 282	29 317	29 609	29 522	28 827,9	100%
Dolnośląskie	540	304	202	210	308	289	321	318	311,5	1%
Kujawsko-pomorskie	234	236	231	187	183	180	181	186	202,2	1%
Lubelskie	19 724	19 990	18 859	18 753	20 782	20 773	20 773	20 741	20 049,3	70%
Lubuskie	79	63	80	42	49	46	58	48	58,2	0%
Łódzkie	481	493	472	387	328	334	354	358	400,9	1%
Małopolskie	672	530	450	360	361	362	362	360	432,1	1%
Mazowieckie	1 610	3 246	3 352	3 155	2 918	2 991	3 228	3 357	2 982,1	10%
Opolskie	25	12	7	8	13	17	22	24	16,0	0%
Podkarpackie	968	1 013	1 017	822	923	924	923	741	916,3	3%
Podlaskie	317	303	340	358	377	399	411	408	364,1	1%
Pomorskie	65	55	58	58	87	93	108	105	78,6	0%
Śląskie	78	73	69	50	51	51	51	51	59,2	0%
Świętokrzyskie	422	413	526	521	551	555	559	562	513,7	2%
Warmińsko-mazurskie	609	620	639	616	545	483	436	434	547,7	2%
Wielkopolskie	480	334	412	387	325	325	327	336	365,7	1%
Zachodniopomorskie	2 119	1 139	1 560	1 461	1 481	1 496	1 497	1 495	1 530,9	5%

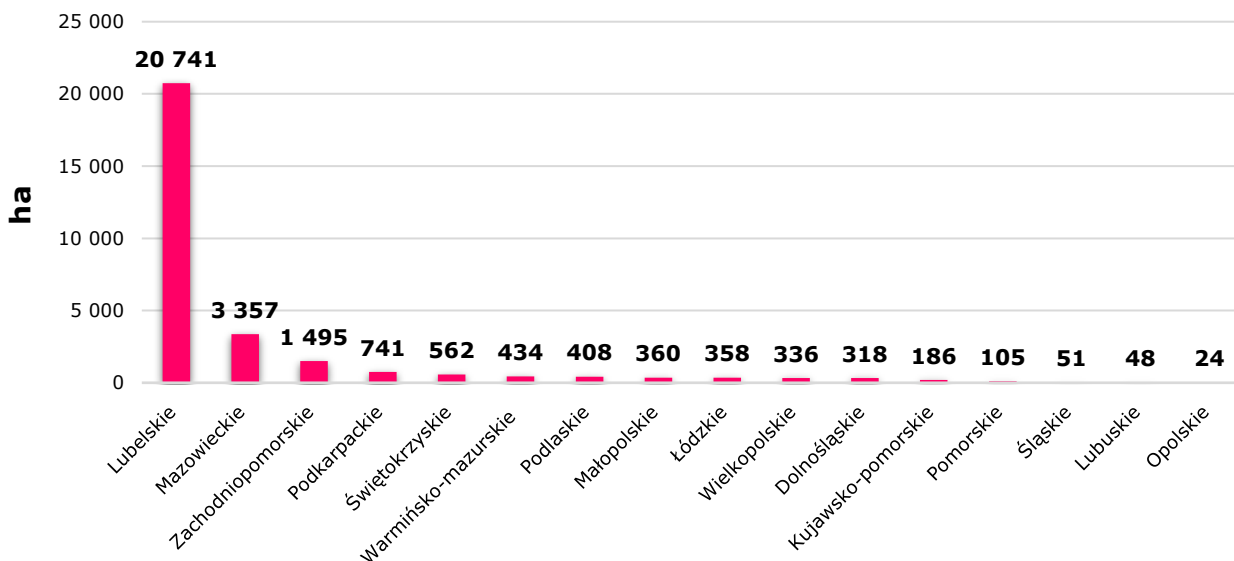
Źródło: opracowanie Biura Analiz i Strategii KOWR na podstawie danych GUS.

Regionalne zróżnicowanie powierzchni uprawy malin w 2019 r. (w tys. ha)



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

Powierzchnia uprawy malin według województw w 2019 r.



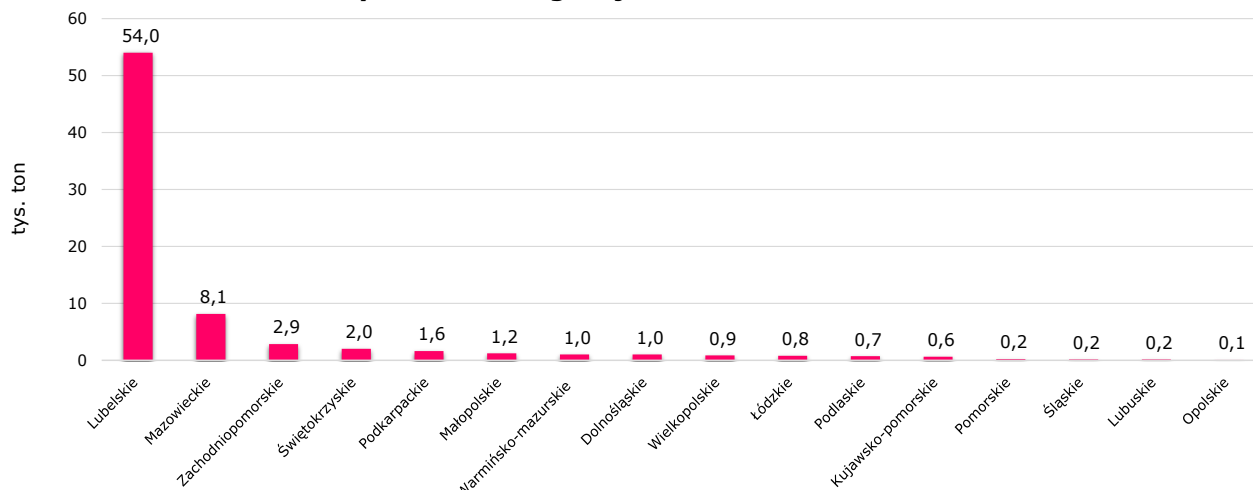
Źródło: opracowanie Biura Analiz i Strategii KOWR na podstawie danych GUS.

Regionalne zróżnicowanie zbiorów malin (w tys. ton)

Wyszczególnienie	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Średnie zbiory w latach 2012-2019	Struktura średnich zbiorów w latach 2012-2019
Polska	127,1	121,0	125,9	79,9	129,1	104,5	115,6	75,7	109,8	100%
Dolnośląskie	1,4	0,9	0,6	0,7	1,2	1,1	1,2	1,0	1,0	1%
Kujawsko-pomorskie	0,5	0,5	0,6	0,5	0,6	0,5	0,6	0,6	0,5	1%
Lubelskie	108,5	101,5	103,8	63,1	106,8	84,3	89,3	54,0	88,9	81%
Lubuskie	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0%
Łódzkie	1,1	1,1	1,2	1,0	0,8	0,7	0,9	0,8	1,0	1%
Małopolskie	1,8	1,7	2,0	1,6	1,4	1,2	1,4	1,2	1,5	1%
Mazowieckie	3,7	5,2	6,2	3,6	6,4	6,3	9,0	8,1	6,1	6%
Opolskie	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0%
Podkarpackie	2,5	4,2	4,3	2,0	3,5	3,1	4,0	1,6	3,1	3%
Podlaskie	0,3	0,6	0,7	0,7	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7	1%
Pomorskie	0,2	0,1	0,1	0,2	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2	0%
Śląskie	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0%
Świętokrzyskie	0,7	0,7	0,9	1,1	1,4	1,0	2,1	2,0	1,2	1%
Warmińsko-mazurski	1,3	0,8	1,0	1,2	1,1	0,8	1,2	1,0	1,1	1%
Wielkopolskie	0,8	0,6	0,9	0,7	0,8	0,8	0,8	0,9	0,8	1%
Zachodniopomorskie	3,7	2,6	2,9	3,0	3,7	3,2	3,6	2,9	3,2	3%

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

Zbiory malin według województw w 2019 r.



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

Handel zagraniczny malinami

Znaczna część krajowych zbiorów malin jest przeznaczana na eksport. W latach 2012–2020 eksport malin świeżych stanowił od 7% do 23% zbiorów, a malin mrożonych od 41% do 73% zbiorów.

Produkcja malin w Polsce oraz eksport malin świeżych

Wyszczególnienie	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020*
Zbiory malin	127,1	121,0	125,9	78,3	129,1	104,5	115,6	75,7	116,0
Eksport malin świeżych	16,9	16,2	18,2	17,9	18,9	10,8	11,4	7,7	8,4
<i>Udział eksportu malin świeżych w zbiorach</i>	<i>13%</i>	<i>13%</i>	<i>14%</i>	<i>23%</i>	<i>15%</i>	<i>10%</i>	<i>10%</i>	<i>10%</i>	<i>7%</i>
Eksport malin mrożonych	55,9	63,9	60,6	57,5	53,4	53,5	48,8	46,9	48,6
<i>Udział eksportu malin mrożonych w zbiorach</i>	<i>44%</i>	<i>53%</i>	<i>48%</i>	<i>73%</i>	<i>41%</i>	<i>51%</i>	<i>42%</i>	<i>62%</i>	<i>42%</i>

* dane wstępne.

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

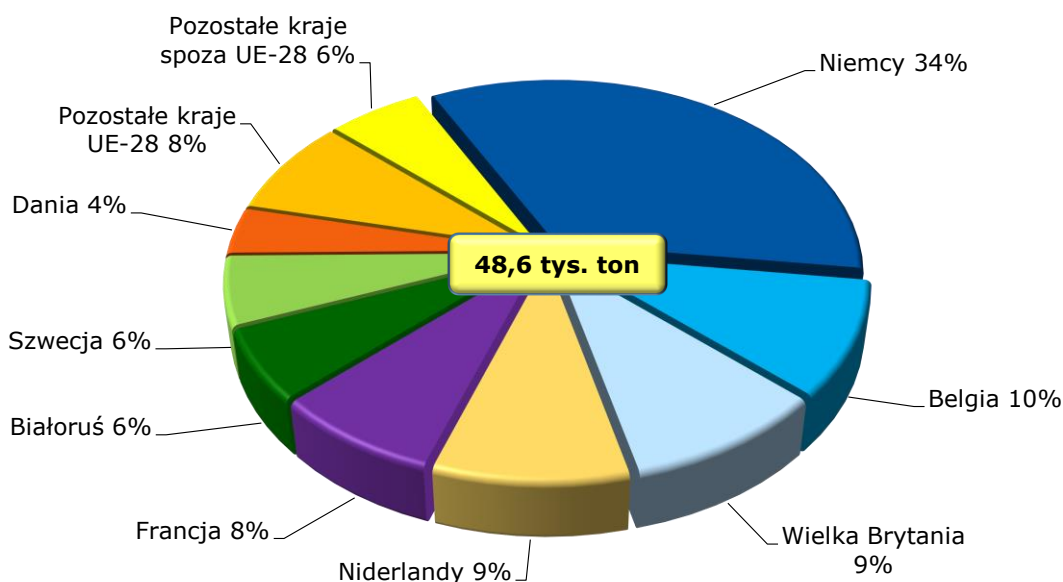
Eksport malin mrożonych

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

W latach 2012–2020 wywóz malin mrożonych kształtował się w przedziale od 47 tys. ton do 64 tys. ton. Największym odbiorcą malin mrożonych z Polski w latach

2012–2020 były Niemcy, do których wywożono od 16,3 tys. ton do 20,9 tys. ton, tj. 30–36% wolumenu eksportu tych owoców. Znaczne ilości malin mrożonych sprzedawano również do Belgii (4,7–10,4 tys. ton). Dużo mniejszy był eksport tych owoców do Wielkiej Brytanii (3,0–4,6 tys. ton), Holandii (3,5–5,6 tys. ton), Francji (3,4–4,4 tys. ton), na Białoruś (0,1–2,9 tys. ton) i do Szwecji (2,1–4,2 tys. ton).

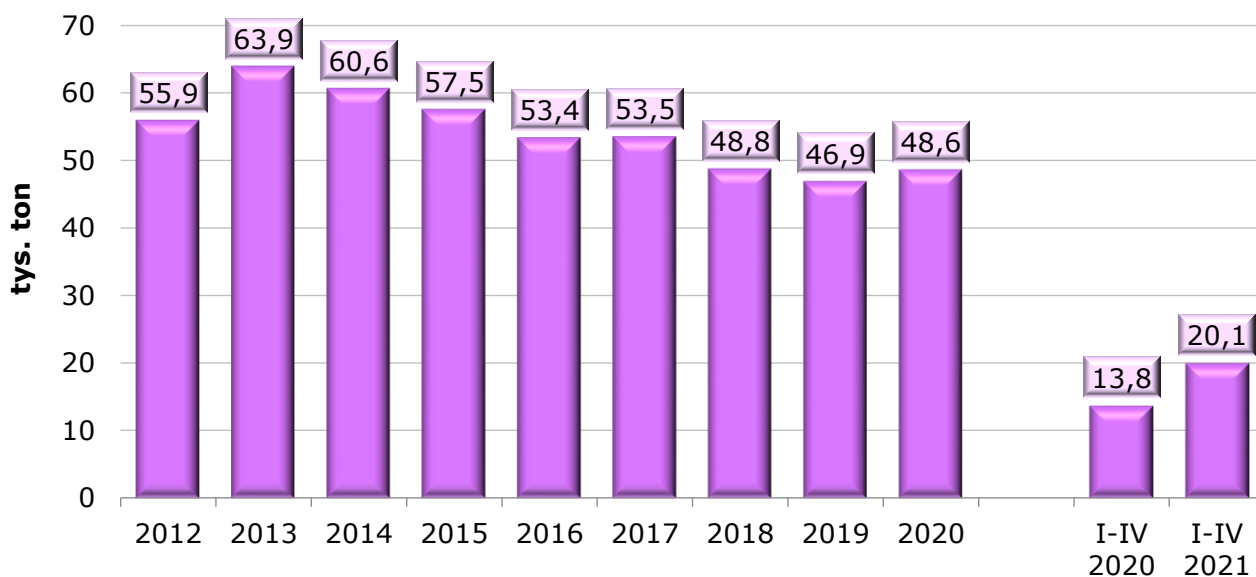
Struktura eksportu malin mrożonych* z Polski w 2020 r.



* kod CN 0811 20 31

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

Eksport malin mrożonych*



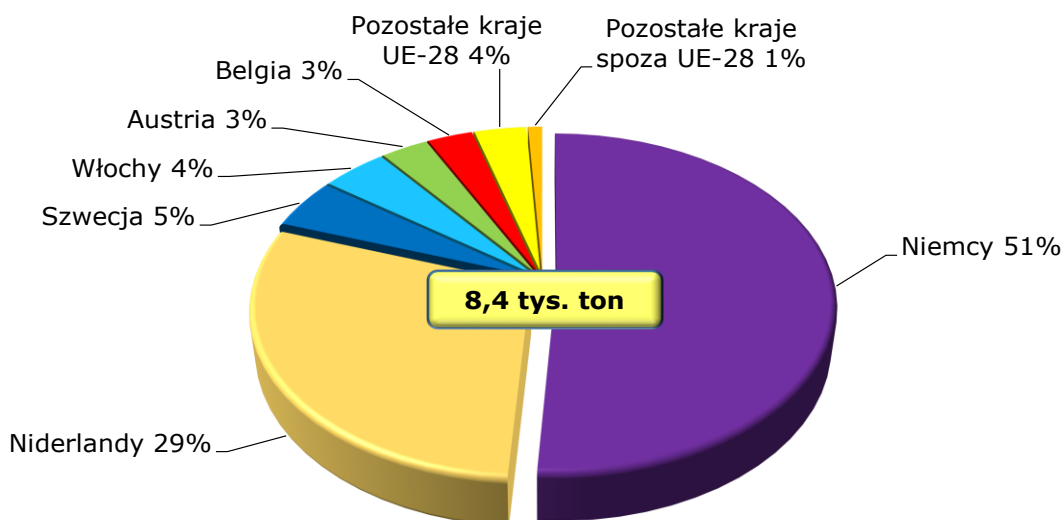
* kod CN 0811 20 31

Źródło: opracowanie Biura Analiz i Strategii KOWR na podstawie danych Ministerstwa Finansów, lata 2020-2021 dane wstępne.

Eksport malin świeżych

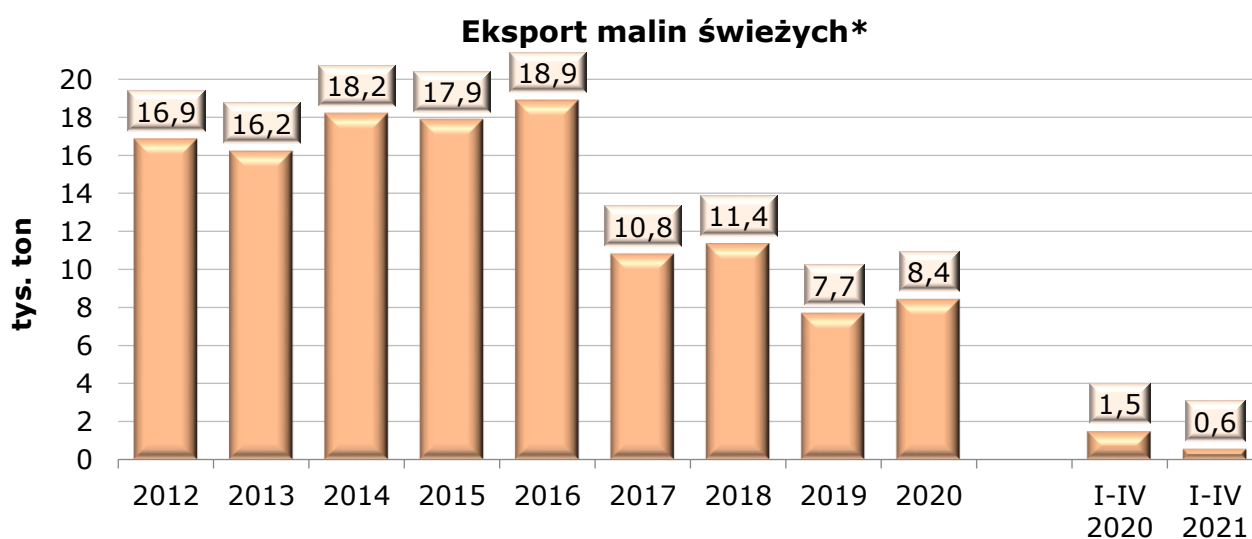
Eksport malin świeżych odbywa się na mniejszą skalę niż owoców mrożonych. W latach 2012–2020 z Polski wyeksportowano od 8 tys. ton do 19 tys. ton malin świeżych. Dominującym kierunkiem eksportu były Niemcy, do których w latach 2012–2020 wysłano od 51% do 63% łącznego wolumenu eksportu malin. Ważnym odbiorcą była również Holandia (8–29% wolumenu). Znacznie mniejsze ilości malin eksportowano do: Szwecji, Włoch, Austrii, Belgii i Francji.

Struktura eksportu malin świeżych* z Polski w 2020 r.



* kod CN 0810 20 10

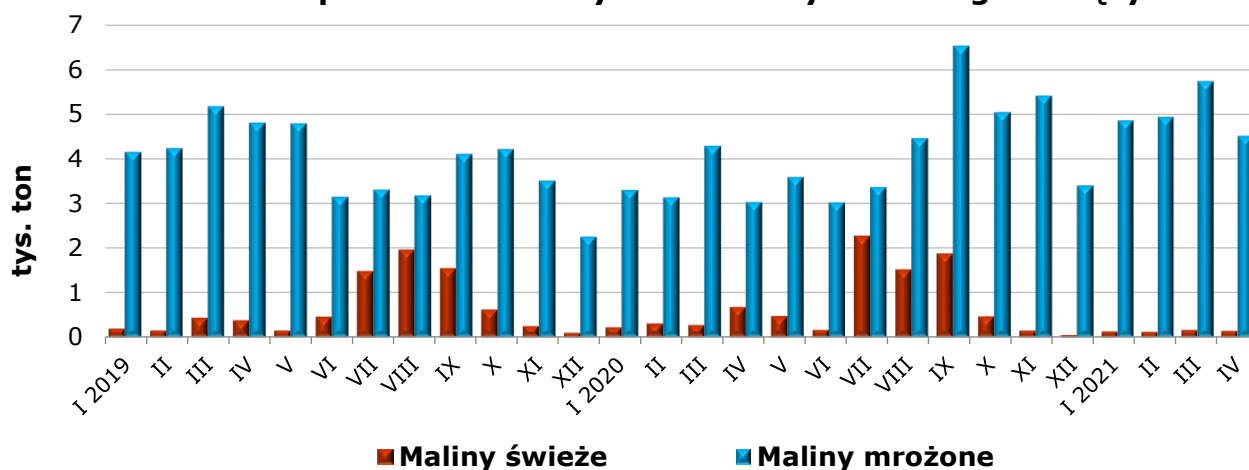
Źródło: opracowanie Biura Analiz i Strategii KOWR na podstawie wstępnych danych Ministerstwa Finansów.



* kod CN 0810 20 10

Źródło: opracowanie Biura Analiz i Strategii KOWR na podstawie danych Ministerstwa Finansów, lata 2020 2021- dane wstępne.

Eksport malin świeżych i mrożonych według miesięcy*

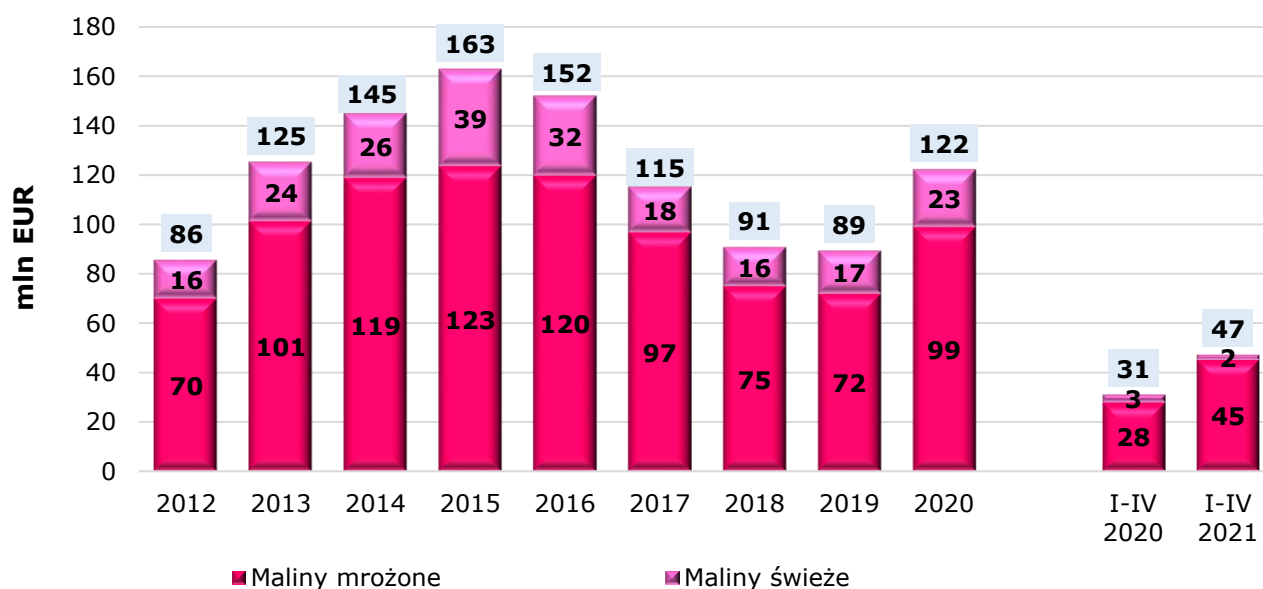


* Maliny świeże kod CN 0810 20 10, maliny mrożone kod CN 0811 20 31

Źródło: opracowanie Biura Analiz i Strategii KOWR na podstawie danych Ministerstwa Finansów, lata 2020-2021 - dane wstępne.

W 2020 r. wpływy z eksportu malin były większe niż przed rokiem z uwagi na większy wolumen wywozu oraz wyższe ceny eksportowe malin.

Wartość eksportu malin mrożonych i świeżych

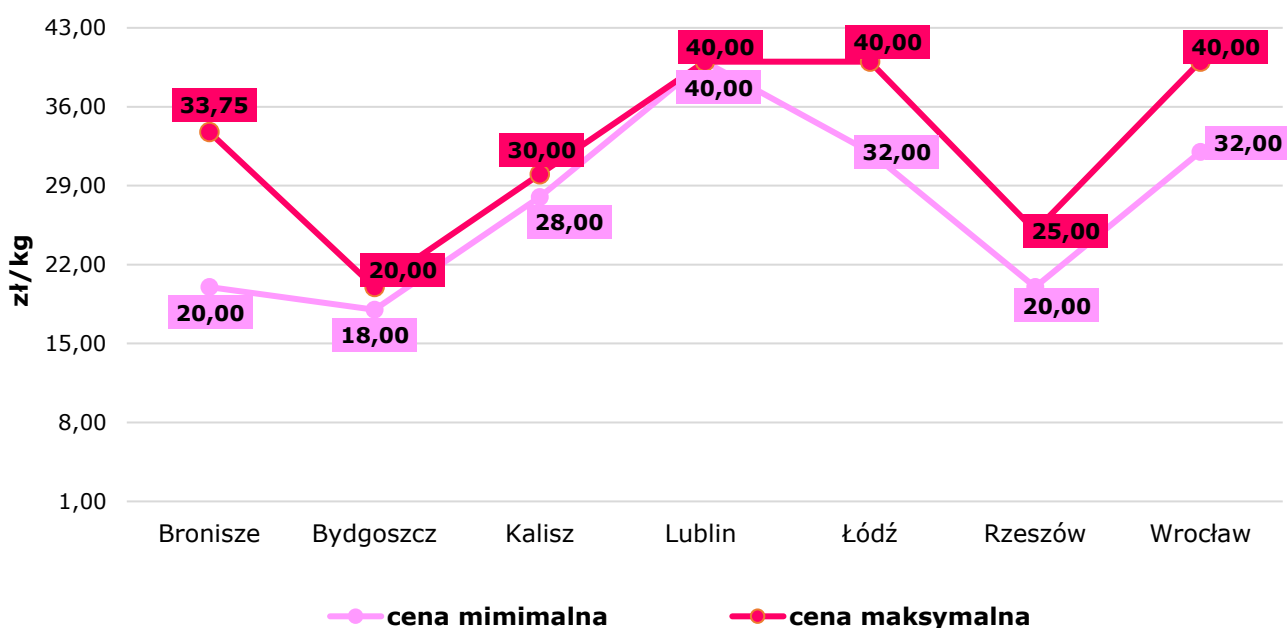


Źródło: opracowanie Biura Analiz i Strategii KOWR na podstawie danych Ministerstwa Finansów, lata 2020 -2021 - dane wstępne.

Ceny hurtowe malin

Ceny hurtowe malin w okresie 28–30 czerwca 2021 r. (według raportu ZSRIR MRiRW) kształtowały się w przedziale od 18 zł/kg do 40 zł/kg. Najniższe ceny pod koniec czerwca br. uzyskiwano na rynku hurtowym w Bydgoszczy (od 18 zł/kg do 20 zł/kg) i Rzeszowie (od 20 zł/kg do 25 zł/kg), natomiast najwyższe ceny w hurcie płacono w Lublinie (40 zł/kg) oraz Łodzi i Wrocławiu (od 32 zł/kg do 40 zł/kg).

**Ceny hurtowe malin w okresie 28-30 czerwca 2021 r.
według ZSRIR MRiRW**



Źródło: opracowanie Biura Analiz i Strategii KOWR na podstawie danych ZSRIR i MRiRW (data odczytu: 9.07.2021 r.).