



Tendencje na światowym rynku tarcicy. Produkcja, handel, konsumpcja

Alicja Bagnucka, redaktor naczelna, Meblarstwo

Analiza produkcji oraz konsumpcji tarcicy, przeprowadzona na podstawie danych zebranych przez Economic and Social Council, pozwala na zaobserwowanie określonych tendencji mających miejsce w poszczególnych częściach świata.

Tarcica iglasta

Konsumpcja tarcicy iglastej na przestrzeni lat 2005–2007 zwiększyła się w Niemczech, Holandii, Norwegii, Polsce, Rumunii oraz Stanach Zjednoczonych. Zmniejszyła się natomiast w Portugalii, na Malcie, w Serbii, Słowenii, Macedonii oraz Kanadzie. Produkcja zwiększyła się w Rosji, Stanach Zjednoczonych oraz w Niemczech, natomiast regres nastąpił w Austrii, na Słowacji oraz w Kanadzie. Eksport rozwinął się w Finlandii, Francji, Niemczech, Szwecji i Rosji, a spadek miał miejsce w Kanadzie, na Słowacji, w Serbii i Hiszpanii.

Według prognoz Economic and Social Council, najwięcej tarcicy z drewna iglastego w 2007 roku konsumować mają Stany Zjednoczone – 96 mln m³. Jest to wartość dużo mniejsza względem 2005 roku, w którym wyniosła o około 10 mln więcej. Dwie trzecie ze zużywanej tarcicy Stany Zjednoczone produkują, jedną trzecią zaś importują, a na eksport przeznaczonych zostaje zaledwie 1,5 mln m³. Zużycie tarcicy w Stanach Zjednoczonych jest porównywalne do zużycia w całej Europie, gdzie wynosi ono 102 mln m³. Najwyższe zużycie wśród krajów europejskich osiągną Niemcy – 20 mln m³, a najniższe Malta – 12 tys. m³. Wynik Polski będzie jednym z niższych wśród europejskich państw i osiągnie 3,5 mln m³. To świadczy o wciąż słabej promocji drewna w Polsce. Zdolności produkcyjne w 2007 roku w Ameryce

Północnej mają wynieść około 116 mln m³, będą się zatem prawie równały względem całej Europy, w której produkcja wyniesie ok. 110 mln m³. Wartość produkcji w Europie nieco wzrasta, bowiem na przestrzeni dwóch lat zwiększa się o ok. 4 mln m³. Najwyższą wartość produkcji osiągnie Kanada – około 60 mln m³, a w Europie będą to Niemcy z wynikiem 24 mln m³. Tegoroczny wynik będzie większy o około 4 mln m³ względem 2005 roku. Najniższa produkcja odbędzie się na Cyprze – 4 mln m³, prognozy mówią również o wyniku zerowym w produkcji, który przypadnie Malcie. Produkcja w Polsce wyniesie 3,5 mln m³, czyli dokładnie tyle, ile ma mieć zużycie, co pozwoli na zaledwie szczątkowy eksport. Produkcja tarcicy w Niemczech przewyższy zużycie o około 4 mln m³, dzięki czemu kraj może sobie pozwolić na eksport w wysokości ok. 7 mln m³. Najwyższą wartość eksportu osiągnie Kanada z wynikiem ok. 37 mln m³, po niej Rosja – 16 mln m³, a następnie Hiszpania – 12 mln m³. W 2005 roku wynik Kanady był większy o 2 mln m³, Rosji mniejszy o 2 mln m³, a wynik Hiszpanii utrzymuje się w jednakowej pozycji i jest około 4 mln m³ wyższy względem 2005 roku. Eksport krajów europejskich wyniesie natomiast około 47 mln m³, co jest wartością praktycznie identyczną od dwóch lat.

Tarcica liściasta

Zużycie tarcicy liściastej wzrastało na przestrzeni lat 2005–2007 w Austrii, Belgii, Chorwacji, Holandii, na Litwie, w Polsce oraz w znacznym stopniu w Rosji. Zmniejszeniu uległo zużycie we Francji, Serbii, Słowenii, Szwecji, Wielkiej Brytanii oraz Kanadzie. Produkcja zwiększała

sce i Rosji, a spadek zauważalny jest natomiast w Belgii, Chorwacji i Kanadzie. Eksport wzrastał w Austrii, Bułgarii, Estonii, Francji, Litwie, Rumunii, Serbii oraz Stanach Zjednoczonych. Obniżenie wartości eksportu możemy zaobserwować w Belgii, Finlandii, na Łotwie, w Polsce oraz Kanadzie. Największe zużycie tarcicy z drewna liściastego w 2007 roku ma mieć miejsce na terenie Stanów Zjednoczonych – 25 mln m³. Jest to wynik o 4 mln m³ większy niż na terenie całej Europy (19 mln m³). W Europie dominować będzie Turcja ze zużyciem rzędu 2,7 mln m³ oraz Włochy z wartością niewiele mniejszą – 2,2 mln m³. Polska osiągnie wielkość 9 mln m³, co stanowi 7. pozycję spośród 35 państw Europy. Najniższe zużycie dotyczyć będzie Macedonii – 5 tys. m³, a następnie Malty – 12 tys. m³. Produkcja tarcicy liściastej w Europie osiągnie wartość 16,5 mln m³, a dla samych Stanów Zjednoczonych ponad 6 mln m³ więcej. W Europie najwięcej produkować będzie Turcja – 2,6 mln m³ oraz na równi Francja oraz Rumunia – 1,9 mln m³. Produkcja w Polsce wyniesie 330 tys. m³, czyli bardzo stopniowo będzie się podnosić, ponieważ w 2005 roku wynosiła 297 tys. m³, a w 2006 – 310 tys. m³. Eksport najwyższą wartość osiągnie w Stanach Zjednoczonych – 3 mln m³, natomiast w Europie na terenie Rumunii – 750 tys. m³. Najniższym eksportem charakteryzować się będzie Luksemburg – 3 tys. m³ oraz Norwegia – 4 tys. m³, a wartość zerową osiągną Cypr oraz Malta.

Tarcica z drewna tropikalnego

Zainteresowanie tarcicą produkowaną z drewna tropikalnego można uznać za stosunkowo niewielkie. Największe zużycie w roku 2007 będzie miało miejsce we Francji – 580 tys. m³, niewiele mniejsze we Włoszech – 555 tys. m³, a kolejno będą to: Holandia, Hiszpania i Stany Zjednoczone. Wśród najmniej zainteresowanych państw znajdują się: Bułgaria, Węgry, Łotwa, Norwegia, Luksemburg, Serbia czy Słowenia. Zużycie w Polsce ma osiągnąć wartość około 40 tys. m³, co stanowi 18. miejsce wśród 35 europejskich państw. Zużycie całościowe w Europie wyniesie około 2,8 mln m³, z czego tylko 389 tys. m³ będzie produkowane, a pozostałe 2,8 mln m³ trzeba będzie importować. W produkcji tego rodzaju tarcicy królują Francja – 130 tys. m³, Turcja 105 tys. m³ oraz Włochy 100 tys. m³. Wśród tarcicy liściastej tropikalnej, zwiększenie zużycia można zaobserwować w Chorwacji, Finlandii, Holandii, Polsce, Hiszpanii, Turcji, Szwecji, Szwajcarii oraz Sta-

nach Zjednoczonych. Spadek zainteresowania nastąpił w Belgii, Niemczech, Włoszech, Norwegii oraz Kanadzie. Wzrost produkcji miał miejsce w Turcji, natomiast jej spadek w Belgii, Francji oraz Holandii. Eksport zwiększał swą wartość w Niemczech i Stanach Zjednoczonych, natomiast zmniejszał się w Belgii, Francji, Holandii oraz Rumunii.

POLSKA

Polska należy do krajów, które na światowej mapie producentów i konsumentów tarcicy plasują się wśród krajów odnotowujących wzrosty. W 2005 roku zużycie osiągnęło wartość 3,13 mln m³, w 2006 roku – 3,35 mln m³, a w 2007 roku ma wynieść 3,5 mln m³. Produkcja od 2005 roku była praktycznie równa zużyciu i rokrocznie wzrasta, równomiernie do wzrostu zużycia. Wzrost nastąpił również w zakresie importu, ale spadek ma miejsce w eksporcie. W 2005 roku eksportowaliśmy 479 tys. m³, w 2006 – 450 tys. m³, a w 2007 wartość eksportu ma wynieść 420 tys. m³. W zakresie tarcicy liściastej prognozy wyglądają nieco inaczej. Również zaobserwować można wzrost zużycia na przestrzeni tych lat, z tą różnicą, że przewidywana wartość konsumpcji w 2007 roku (9 mln m³) znacznie przewyższy produktywność, którą szacuje się na 7,2 mln m³. Tak jak w przypadku tarcicy iglastej, w zakresie importu widać wzrost wartości, a w zakresie eksportu jego spadek. W 2005 roku eksportowaliśmy 1,77 mln m³, w 2006–1,6 mln m³, a w 2007 roku ma to być 1,5 mln m³. Wzrost zużycia w Polsce zaobserwować można również w sortymencie tarcicy liściastej tropikalnej. W 2005 roku było to 37 tys. m³, w 2006 – 38 tys. m³, a w 2007 ma wynieść 40 tys. m³. Zarówno produkcja, jak i eksport na przestrzeni tych wszystkich lat utrzymywały się oraz mają się utrzymywać na stałym poziomie – wartości 4 tys. m³. Import jest natomiast dokładną równowartością prognoz zużycia.