
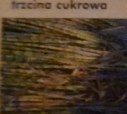





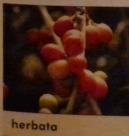




Nazwa rośliny	Wymagania klimatyczno-glebowe	Główne obszary upraw	Najwięksi producenci
Rośliny cukrodajne			
 <p>burak cukrowy</p>	<ul style="list-style-type: none"> klimat umiarkowany ciepły żyzne gleby 	obszary nizinne Europy zachodniej, środkowej i wschodniej; w Azji: Niz. Mandzurska; w Ameryce Płn.: rejon Wielkich Jezior	<p>Francja 11,8%, USA 10,8%, Niemcy 10,2%, Rosja 7,4%, Ukraina 5,5%</p>
 <p>trzcina cukrowa</p>	<ul style="list-style-type: none"> ciepłe i wilgotne klimaty strefy międzyzwrotnikowej opady powyżej 1000 mm żyzna gleba 	kraje basenu Morza Karaibskiego; w Azji: część południowa i południowo-wschodnia; w Ameryce Płd.: południowo-wschodnia Brazylia	<p>Brazylia 31,0%, Indie 18,5%, Chiny 7,0%, Tajlandia 4,8%, Pakistan 4,0%</p>
Rośliny oleiste			
 <p>rzepak</p>	<ul style="list-style-type: none"> klimat umiarkowany ciepły żyzne i lekkie gleby 	obszar prawie całej Europy (oprócz północnej części); w Azji: rejon wschodnich Chin, Niz. Gangesu; w Ameryce Płn.: obszar Wielkich Równin w Kanadzie	<p>Chiny 25,7%, Kanada 15,1%, Indie 14,7%, Niemcy 11,5%, Francja 3,9%</p>
 <p>oliwka</p>	<ul style="list-style-type: none"> ciepły klimat z niewielkimi wahaniami temperatury powietrza lekkie gleby 	obszar basenu Morza Śródziemnego	<p>Hiszpania 28,8%, Włochy 20,0%, Grecja 14,4%, Turcja 11,3%, Syria 6,3%</p>
 <p>słonecznik</p>	<ul style="list-style-type: none"> klimat umiarkowany ciepły dobre gleby 	obszar prawie całej Europy (oprócz północnej części); w Azji: Niz. Chińska; w Ameryce Płn.: rejon Wielkich Jezior oraz w północno-wschodniej części USA; w Ameryce Płd.: Niz. La Platy	<p>Argentyna 11,9%, Rosja 16,5%, Ukraina 13,0%, Chiny 7,3%, Rumunia 6,5%</p>
Rośliny włókniste			
 <p>bawełna</p>	<ul style="list-style-type: none"> klimat ciepły i suchy, o dużym nasłonecznieniu brak mrozów oraz opadów w okresie zbioru gleby luźne, dobrze odwodnione 	w Azji: Niz. Turkańska, Niz. Chińska, Niz. Gangesu; w Afryce: dolina Nilu; w Ameryce Płn.: Niz. Zatokowa w USA; w Ameryce Płd.: południowa część Wyz. Brazylijskiej, Niz. La Platy	<p>Chiny 25,0%, USA 17,2%, Indie 10,0%, Pakistan 8,3%, Brazylia 5,0%</p>
 <p>len</p>	<ul style="list-style-type: none"> klimat umiarkowany, chłodny, wilgotny może rosnąć na słabych glebach 	obszar nizin środkowoeuropejskich; w Azji: północno-wschodnia część Chin, Niz. Gangesu	<p>Chiny 58,3%, Francja 10,7%, Białoruś 8,2%, Rosja 5,4%, Holandia 5,1%</p>
Użytki			
 <p>kawa</p>	<ul style="list-style-type: none"> klimat gorący, wilgotny gleby o dużej zawartości próchnicy 	w Ameryce Płd.: Wyzyna Brazylijska, obszar Ameryki Środkowej; w Azji: Płw. Indochiński, Sumatra, Jawa; w Afryce: obszar Górnej Gwinei	<p>Brazylia 25%, Kolumbia 11%, Indonezja 7%, Wietnam 7%, Wyb. Kości Śl. 5%</p>
 <p>herbata</p>	<ul style="list-style-type: none"> klimat równinowy wilgotny lub podrówninowy gleby ze znaczną ilością próchnicy 	w Afryce: północna część Wyz. Wschodnioafrykańskiej; w Azji: wschodni rejon M. Czarnego, Niz. Chińska, Niz. Gangesu, obszar południowych Indii, Cejlon	<p>Indie 28%, Chiny 25%, Sri Lanka 10%, Kenia 9%, Indonezja 5%</p>
Owoce jadalne			
 <p>banan</p>	<ul style="list-style-type: none"> klimat ciepły, wilgotny gleby dobrze nawodnione i napawietrzane 	w Afryce: zachodnia część Wyz. Wschodnioafrykańskiej; w Azji: część południowo-wschodnia; w Ameryce Płd.: wschodnia część Wyz. Brazylijskiej; Obszar Ameryki Środkowej	<p>Indie 16,9%, Brazylia 9,8%, Chiny 9,3%, Ekwador 9,1%, Filipiny 8,4%</p>

„Wzmacnianie świadomości zdrowotnej uczniów szkół podstawowych z wykorzystaniem nowoczesnych form edukacji” korzysta z dofinansowania o wartości 240 000,00 EUR otrzymanego od Islandii, Liechtensteinu i Norwegii w ramach Funduszy EOG. Celem projektu jest podniesienie wiedzy i kształtowanie nawyków w zakresie prawidłowych wzorców zdrowego stylu życia wśród uczniów klas IV-VI.