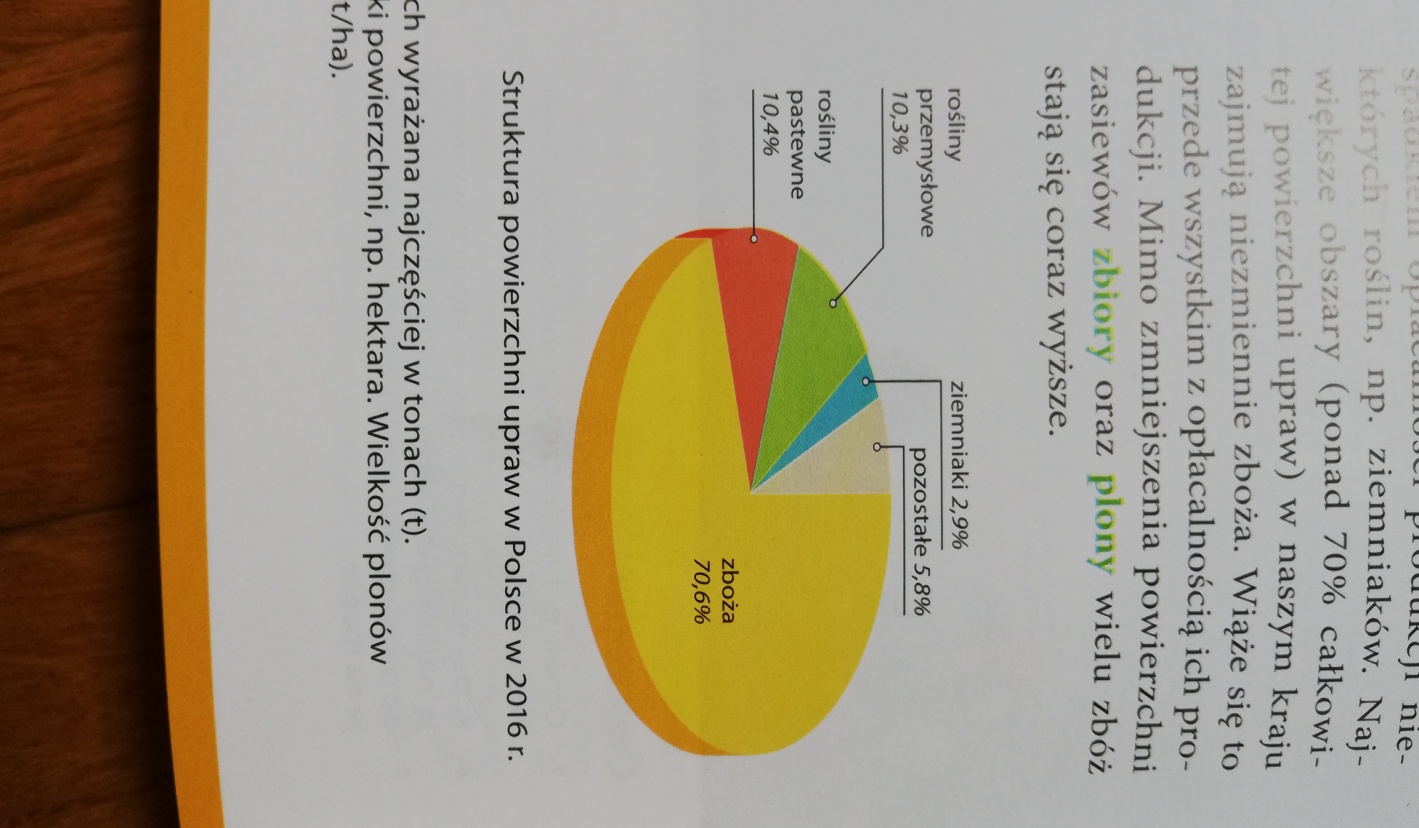
**Klasa VII**

**Temat: Produkcja roślinna.**

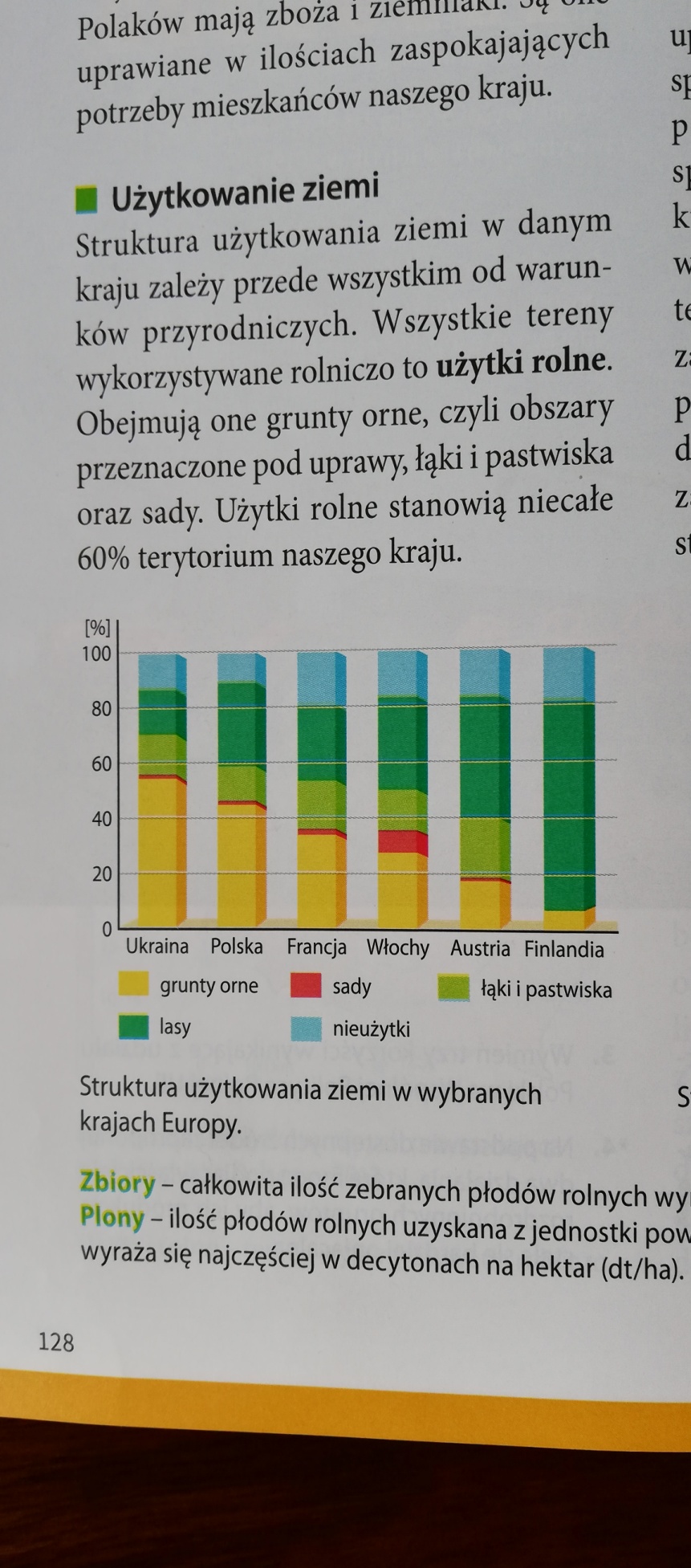
**1.** Polska leży w strefie klimatycznej, która sprzyja uprawom wielu gatunków roślin, największe znaczenie w wyżywieniu Polaków mają zboża i ziemniaki - są one uprawiane w ilościach zaspakajających potrzeby mieszkańców naszego kraju.

Użytki rolne - to są wszystkie tereny wykorzystywane rolniczo, obejmują one: - grunty orne (obszary przeznaczone pod uprawy) - łąki i pastwiska - sady Użytki rolne stanowią niecałe 60% terytorium naszego kraju.

**Zbiory** - całkowita ilość zebranych płodów rolnych wyrażana najczęściej w tonach

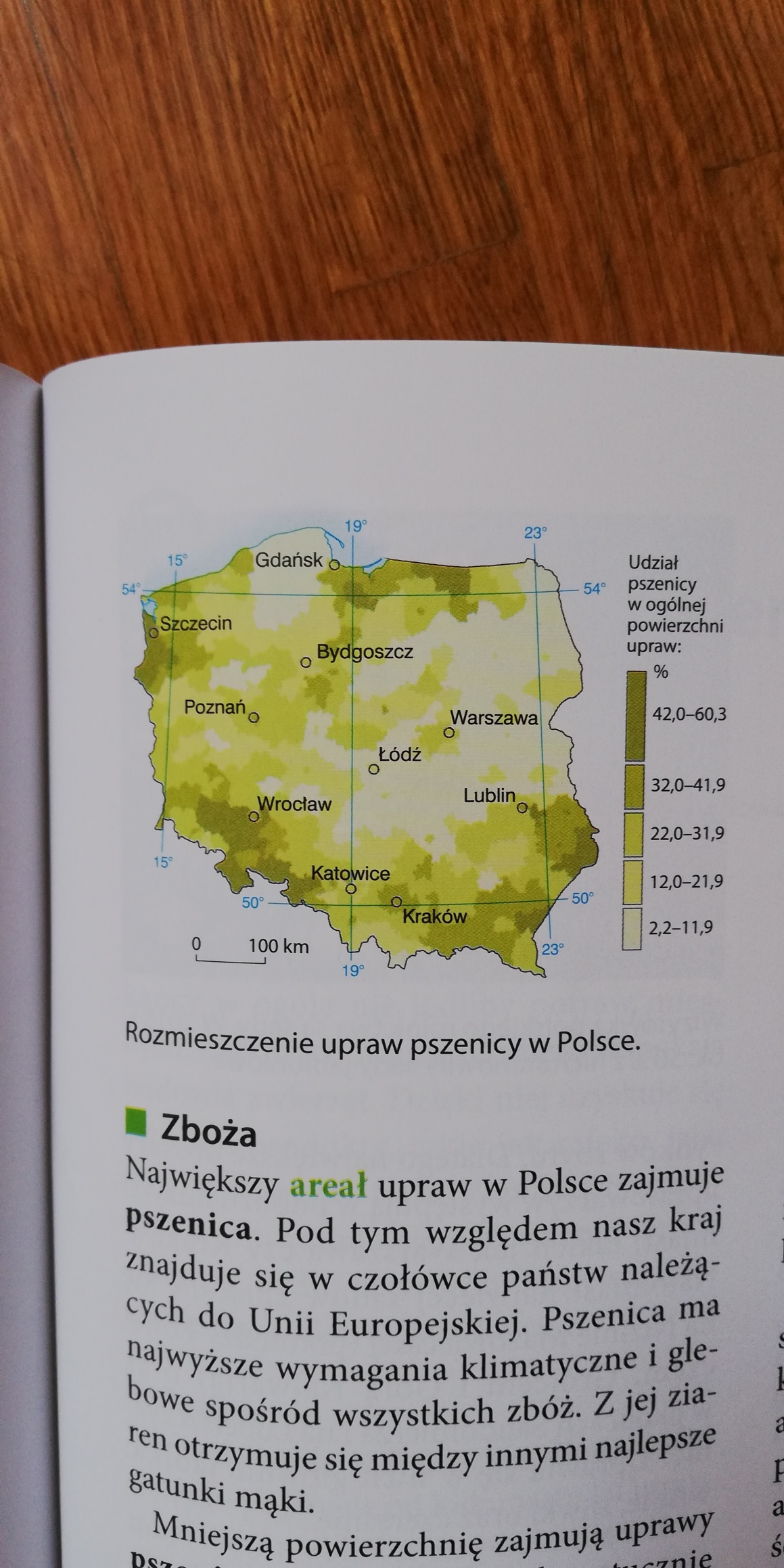
**Plony** - ilość płodów rolnych uzyskana z jednostki powierzchni np. hektara, wielkość plonów wyraża się w decytonach na hektar.

**2.** Struktura użytkowania ziemi w wybranych krajach Europy (przeanalizuj) i struktura powierzchni upraw w Polsce (przeanalizuj)

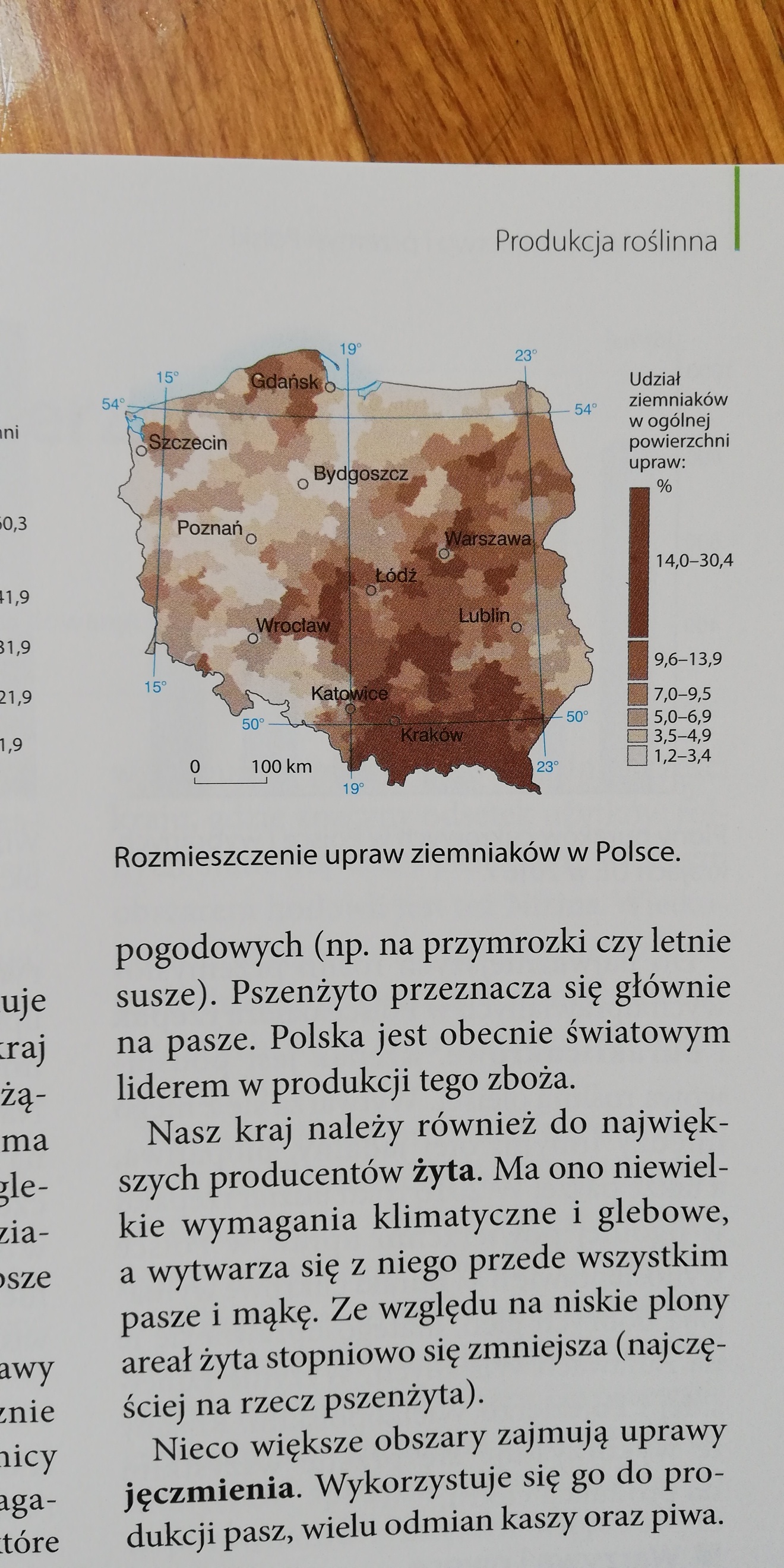


**3. Zboża -** największy areał w Polsce zajmuje pszenica, Polska znajduje się w czołówce Unii Europejskiej ( areał - powierzchnia gruntów wykorzystywanych pod uprawę danej rośliny)

Rozmieszczenie upraw pszenicy w Polsce



**4. Ziemniaki** i rośliny przemysłowe ( ziemniaki obok zbóż są podstawowym produktem żywieniowym w Polsce, ziemniaki stanowią również wartościowe pożywienie dla zwierząt gospodarskich). Rozmieszczenie upraw ziemniaków w Polsce.



**5. Warzywa i owoce** - rozmieszczenie upraw warzyw i owoców jest uzależnione od klimatu, jakości gleby i bliskości rynku zbytu. Największe obszary upraw warzyw występują w pobliżu dużych miast (Warszawa, Kraków). Najwięcej sadów znajduje się na Nizinie Mazowieckiej, w okolicach Sandomierza i i na Lubelszczyźnie (uprawia się jabłka, wiśnie, śliwki i czereśnie)

Zadanie domowe

1. Notatka do zeszytu

2. Opisz znaczenie gospodarcze najważniejszych roślin uprawianych w Polsce.