



CENTRUM EDUKACJI  
OBYWATELSKIEJ

# Żywność ekologiczna



Odpowiadaj  
na globalne  
wyzwania

Europa o klimacie



CENTRUM EDUKACJI  
OBYWATELSKIEJ

**W rolnictwie ekologicznym stosuje się metody uprawy,  
których celem jest produkcja żywności przy zastosowaniu  
naturalnych substancji i procesów.**



Odpowiadaj  
na globalne  
wyzwania

Europa o klimacie

## **Rolnictwo ekologiczne ma mniejszy wpływ na środowisko, ponieważ sprzyja:**

- **odpowiedzialnemu wykorzystaniu energii i zasobów naturalnych,**
- **utrzymaniu różnorodności biologicznej,**
- **zachowaniu regionalnej równowagi ekologicznej,**
- **poprawie żyzności gleby,**
- **utrzymaniu jakości wody.**



**Logo produkcji ekologicznej UE nadaje produktom ekologicznym UE spójną tożsamość wizualną.**

**Ułatwia konsumentom rozpoznanie produktów ekologicznych i pomaga rolnikom we wprowadzaniu ich do obrotu w całej UE.**

**Obok logo produkcji ekologicznej UE musi być umieszczony numer jednostki certyfikującej, a także miejsce produkcji surowców rolnych wchodzących w skład produktu.**

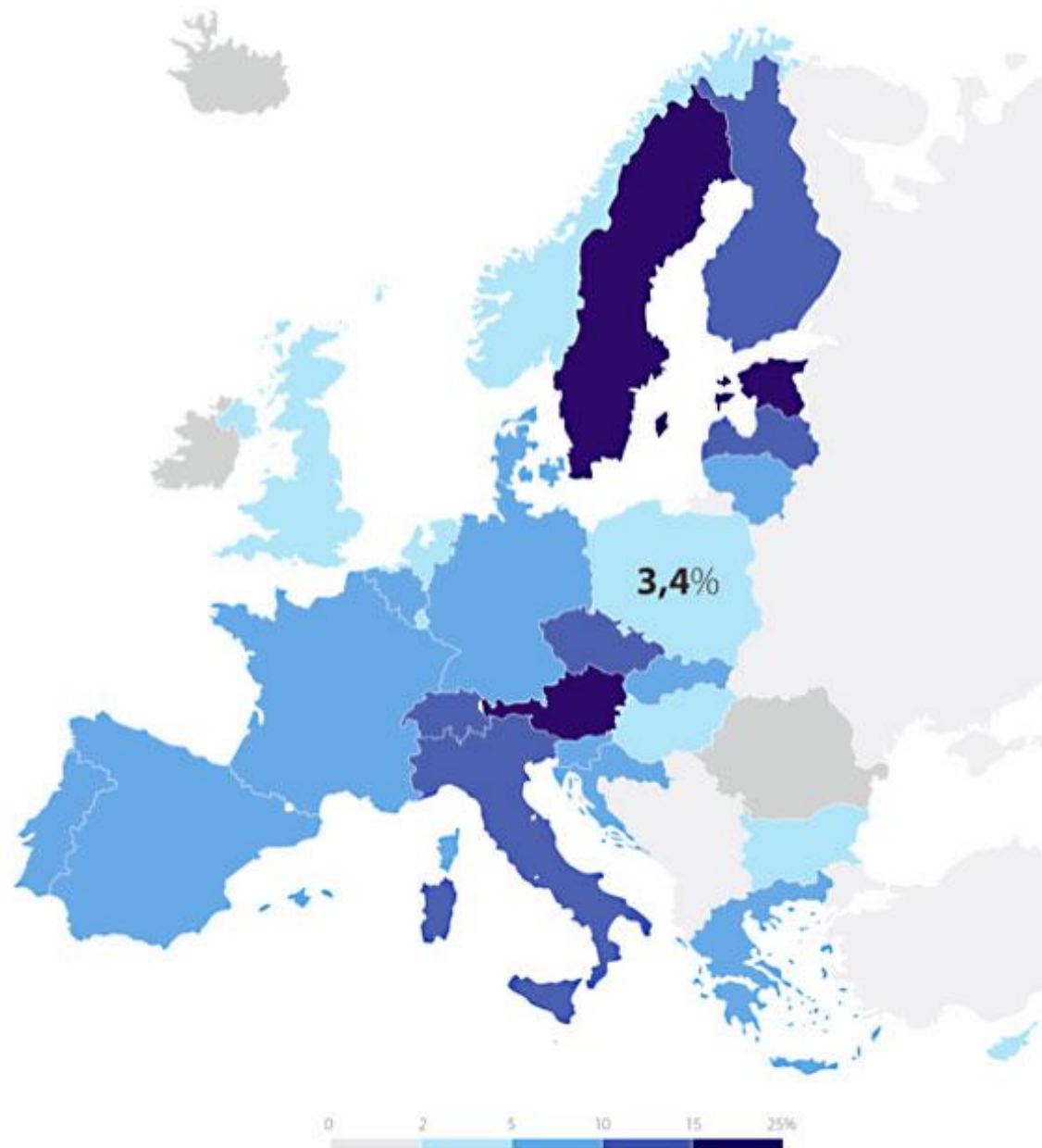


Źródło: Komisja Europejska, *Logo produkcji ekologicznej*, [https://ec.europa.eu/info/food-farming-fisheries/farming/organic-farming/organic-logo\\_pl](https://ec.europa.eu/info/food-farming-fisheries/farming/organic-farming/organic-logo_pl)

# Rolnictwo ekologiczne w Europie

W 2017 r. całkowita powierzchnia ekologicznych gruntó w rolnych w Unii Europejskiej wynosiła ponad 12,5 miliona hektarów, co stanowiło 7% powierzchni użytkó w rolnych we wspólnocie.

Źródło: Najwyższa Izba Kontroli, *Jak państwo wspiera ekorołników*, <https://www.nik.gov.pl/aktualnosc/rolnictwo-ekologiczne.html>



Odpowiadaj  
na globalne  
wyzwania

Europa o klimacie

Źródło: opracowanie własne NIK na podstawie danych z Eurostat

## W ramach Od pola do stołu, planujemy:



zmniejszyć stosowanie pestycydów chemicznych i związane z nimi zagrożenia o **50 proc.** do 2030 r.

do 2030 r. ograniczyć stosowanie nawozów o co najmniej 20 proc.



zmniejszyć do 2030 r. o 50 proc. sprzedaż środków przeciwdrobnoustrojowych przeznaczonych dla zwierząt .

zwiększyć powierzchnię obszarów użytkowanych w ramach rolnictwa ekologicznego, tak aby do 2030 r. stanowiły one **25 proc.** powierzchni gruntów rolnych.



Odpowiadaj  
na globalne  
wyzwania

Europa o klimacie

## W zmianie ważne jest dokonywanie świadomych wyborów

- Stworzenie środowiska sprzyjającego zdrowemu odżywianiu, w którym łatwo jest wybierać zdrowe i zrównoważone produkty,
- Nasilenie walki z marnotrawieniem żywności,
- Etykietowanie żywności, które skłania konsumentów do wyboru zdrowej i zrównoważonej żywności.

Źródło: Komisja Europejska, *Od pola do stołu*,  
[https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/european-green-deal/actions-being-taken-eu/farm-fork\\_pl](https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/european-green-deal/actions-being-taken-eu/farm-fork_pl)