

Rolnictwo ekologiczne a wielofunkcyjny rozwój wsi

Czym charakteryzuje się rolnictwo ekologiczne?

- Jako system produkcji rolnej opartej na wykorzystaniu naturalnych procesów zachodzących w przyrodzie
- Zamiast nawozów sztucznych stosuje się nawozy organiczne (kompost, nawozy zielone, obornik) i naturalne nawozy mineralne (mączka bazaltowa, dolomitowa).
- Zamiast syntetycznych pestycydów stosuje się preparaty biologiczne i naturalne metody ochrony roślin (odpowiednie sąsiedztwo roślin, zbieranie szkodników).
- Dla podwyższenia biologicznej aktywności i żyzności gleby uwzględnia się urozmaicony płodozmian z udziałem roślin motylkowych, wsiewek, międzyplonów.
- Wymaga korzystania z materiału siewnego i sadzeniowego otrzymywanego zgodnie z zasadami rolnictwa ekologicznego.
- Dobiera się gatunki i odmiany roślin oraz gatunki i rasy zwierząt odporne na choroby ze szczególnym wykorzystaniem populacji, ras i odmian miejscowych.

Rolnictwo ekologiczne jest najbardziej przyjazną przyrodzie metodą produkcji rolniczej, która przyczynia się do zwiększenia żyzności gleby oraz zachowania różnorodności biologicznej i krajobrazowej. Dzięki wyeliminowaniu chemii rolnej i spożywczej (podczas przetwórstwa), produkty rolnictwa ekologicznego mają wysoką wartość biologiczną i zdrowotną. Jakość tych produktów gwarantowana jest certyfikatem.

Rolnictwo ekologiczne wymaga wiedzy przyrodniczej i stałej obserwacji procesów zachodzących w gospodarstwie, jest racjonalne i nowoczesne. Jak wskazują dane statystyczne plonowanie w gospodarstwach ekologicznych przewyższa średni krajowy plon z hektara w gospodarstwach konwencjonalnych.

Szczegółowe warunki produkcji rolnej i przetwórstwa rolno-spożywczego oraz obrotu i znakowania produktów reguluje Ustawa o rolnictwie ekologicznym opublikowana w Dzienniku Ustaw Nr 38 z 2001 r.poz.452.

Jak rolnictwo ekologiczne wspiera wielofunkcyjny rozwój wsi ?

- Przez pracochłonność gwarantuje więcej miejsc pracy niż rolnictwo intensywne.
- Obecność produktów ekorolniczych na rynku wymusza stworzenie przetwórci produktów ekologicznych i sieci handlowej w celu oddzielenia tych produktów od konwencjonalnych.

- Wymaga utworzenia nowych ośrodków produkcji i dystrybucji materiału siewnego i sadzeniowego.
- Zwiększa atrakcyjność agroturystyki przez wysokie walory zdrowotne żywności i zachowanie urozmaiconego krajobrazu.
- Stwarza warunki do uzyskania dodatkowych dochodów z prowadzenia edukacji ekologicznej w gospodarstwach, charakteryzujących się różnorodnością uprawianych gatunków roślin i hodowanych zwierząt.
- Stwarza możliwości produkowania i sprzedawania środków do produkcji dozwolonych w rolnictwie ekologicznym.
- Zapotrzebowanie na produkty rolnictwa ekologicznego systematycznie rośnie co daje szansę zwiększenia dochodów gospodarstw.

Opracowanie i druk sfinansowano z dotacji:

