

FERMA DROBIU CHOLEWICKI

Nowoczesna ferma drobiu specjalizująca się w chowie kur mięsnych o nagradzanej jakości produkcji

Dane kontaktowe

Imię i nazwisko: Michał Cholewicki

Położenie: Siąszyce Trzecie, województwo wielkopolskie, Polska

Wielkość gospodarstwa: 48 ha (w tym 26 ha na własność)

Rok podjęcia działalności: 2001

Główny kierunek produkcji: kury mięsne, jaja wylęgowe, zboża, szkółka jeździecka

Web / Facebook / Twitter: <https://www.facebook.com/FermaDrobiuCholewiccy/>

Gospodarstwo jest prowadzone przez 38-letniego mężczyznę, który posiada stopień naukowy doktora nauk rolniczych, w specjalności mechanizacja produkcji zwierzęcej. Działalność rolniczą rozpoczął w 2001 roku, kiedy rodzice przekazali mu 1,5 ha użytków rolnych (UR). Obecnie powierzchnia UR w gospodarstwie wynosi około 48 ha, w tym prawie 26 ha UR jest własnością kierownika gospodarstwa. Jest to towarowe gospodarstwo drobiarskie, specjalizujące się w produkcji kurzych jaj wylęgowych na brojlery. Stado reprodukcyjne kur mięsnych liczy 26 500 sztuk. W gospodarstwie produkowane są także zboża (kukurydza, pszenica, żyto) z przeznaczeniem na rynek lokalny. Ponadto, w gospodarstwie jest prowadzona działalność pozarolnicza, tj. szkółka jeździecka oraz różne formy zajęć edukacyjnych, kursy tańca, kursy śpiewu oraz kursy gry na instrumentach muzycznych, które są częścią działalności Fundacji Horyzonty. Fundacją Horyzonty zarządza żona rolnika, a celem podjętej działalności jest rozpowszechnianie i realizowanie nowatorskich programów edukacyjnych oraz form kształcenia dzieci i młodzieży. Rolnik nie jest członkiem żadnej grupy producentów rolnych, jest natomiast członkiem Wspólnoty Producentów Rolnych Ziemi Wrzesińskiej.

Od momentu rozpoczęcia działalności, prowadzący gospodarstwo rolne dokonał szeregu inwestycji. W latach 2007, 2017 i 2018 zakupione zostały grunty rolne: odpowiednio 8 ha UR, 6 ha UR i 4 ha UR. W 2008 roku wybudowano nowy obiekt inwentarski, a w 2010 roku zakupiono maszyny rolnicze, w tym ciągnik 95KM z ładowaczem czołowym, pług obracalny, agregat uprawowy, agregat podorywkowy i agregat uprawowo-siewny. Te dwie inwestycje były współfinansowane przez Agencję Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa (ARiMR). Gospodarstwo jest w wysokim stopniu zmechanizowane. Posiada automatyczne systemy karmienia drobiu, system zbioru jaj, pojenia, wentylacji, ogrzewania i oświetlenia. Na fermie stosowane są nowoczesne, przyjazne środowisku technologie i rozwiązania techniczne zgodne z Kodeksem Dobrej Praktyki Rolniczej. W gospodarstwie wykorzystuje się energię odnawialną ze słońca w postaci instalacji fotowoltaicznej produkującej energię elektryczną.

Kierownik gospodarstwa angażuje się w działalność społeczną i naukową. Jest zastępcą naczelnika ochotniczej straży pożarnej (od 2017 roku), prelegentem na konferencjach i szkoleniach oraz autorem wielu publikacji naukowych na temat produkcji kurzych jaj wylęgowych na brojlery. Dzięki temu może dzielić się swoim doświadczeniem z innymi producentami. Rolnik jest przedstawicielem trzeciego pokolenia zajmującego się chowem kur mięsnych., pielęgnuje tradycje rolnicze i prowadzi gospodarstwo z dobrymi wynikami produkcyjnymi. Przewagę nad konkurencją zapewnia gospodarstwu wysoka jakość oferowanych produktów, potwierdzona licznymi nagrodami i wyróżnieniami.

Viability of small farms managed by young farmers under new
"farm-to-fork" strategy (2020-1-CZ01-KA203-078495)

Zdjęcia:



Viability of small farms managed by young farmers under new
"farm-to-fork" strategy (2020-1-CZ01-KA203-078495)

