

GOSPODARSTWO ROLNE "PRZY DWÓCH FIOŁKACH"

Małe gospodarstwo rodzinne w pobliżu Brna produkujące ekologiczne mięso, mleko, owoce i warzywa

Dane kontaktowe

Imię i nazwisko: Daniela Fialová

Położenie: Klobouky u Brna, Czechy

Wielkość gospodarstwa: 40 ha na własność

Rok podjęcia działalności: 2017

Główny kierunek produkcji: krzyżówki owoców, owce, krowy

Web / Facebook / Twitter: <https://farmaudvoufialek.cz/>

Gospodarstwo "Przy dwóch fiołkach" jest przedsięwzięciem rodzinnym. Małżonkowie mają wykształcenie pozarolnicze, Pani Fialová ma wykształcenie ekonomiczne, a jej mąż jest hydraulikiem. Pani Fialová zajmuje się administracją, księgowością i dotacjami, natomiast Pan Fiala dba o ziemię i zwierzęta.

Początkowo gospodarstwo prowadziło chów drobiu i królików na własny użytek, jednak zainteresowanie okolicznych mieszkańców spowodowało, że podjęto decyzję o uruchomieniu oficjalnej działalności i rozpoczęto poszukiwania odpowiedniej nieruchomości. Wynajęto od znajomego rolnika dawną chlewnię, a ponieważ budynek miał 1000 m², chów rozszerzono na trzodę chlewną. Na przynależnych do gospodarstwa gruntach prowadzony jest wypas owiec i chów bydła normandzkiego. Na podstawie rekomendacji przyjaciela, w gospodarstwie podjęto działalność rolniczą w systemie ekologicznym.

Z biegiem czasu liczba zwierząt w gospodarstwie rosła, a wraz z nią zwiększało się zapotrzebowanie na ziemię. Na południe od Brna nie ma łąk do wypasu, a grunty rolne są intensywnie użytkowane. Jedyną możliwością było wykorzystanie do wypasu starych sadów. Niestety, zakup ziemi nie był możliwy ze względu na wysoką cenę, więc rodzina wydzierżawiła wszystkie grunty. Obecnie gospodaruje na 40 hektarach (5 hektarów ziemi ornej, na której uprawia się lucernę i 35 hektarów sadów). Sady są wykorzystywane częściowo jako pastwiska, a częściowo do zbioru owoców (morele i jabłka).

Produkcja zwierzęca jest podstawową działalnością gospodarstwa. Obecnie rodzina utrzymuje 5 krów, 4 jałówki i 2 byki opasowe, około 20 owiec (rasy Suffolk i Charolais), maciory i świnie czarnoszyje z Přeštic. Ponadto, rodzina posiada około 150 kur nieśnych, produkuje kurczaki na tucz oraz ma kilka par gęsi hodowlanych.

Produkcja roślinna jest nastawiona głównie na produkcję paszy dla zwierząt. Z 5 ha lucerny zbiera się około 230 bel siana rocznie, co wystarcza na zimowe skarmianie. Latem owce i krowy wypasane są w sadach, natomiast konieczny jest zakup ziarna dla drobiu i trzody chlewnej. Owoce sprzedawane są bezpośrednio konsumentom. Konsumenty mogą samodzielnie dokonywać zbioru owoców bezpośrednio z drzew. Z jabłek produkuje się sok jabłkowy. Ponadto, w gospodarstwie eksperymentalnie wykorzystuje się około 0,5 ha na uprawę warzyw i ziół.

Ponieważ rodzina nie posiadała ziemi ani odpowiedniego sprzętu, korzystała z różnych rodzajów dotacji, głównie z Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich. Korzystała na przykład z działania „Premia dla młodych rolników”, aby kupić zwierzęta i wybudować siedzibę gospodarstwa, a także z dotacji z Lokalnej Grupy Działania.

Rodzina nieformalnie współpracuje z dwoma zaprzyjaźnionymi gospodarstwami, korzystając w ten sposób z wynajmu maszyn rolniczych (prasa, ładowarka itp.). Zaawansowany sprzęt rolniczy jest bardzo drogi,

więc korzystniejszym rozwiązaniem dla rodziny jest jego wypożyczenie za opłatą lub w zamian za produkty.

W gospodarstwie znajduje się również przetwórnia owoców i warzyw. Produkuje się tam dżemy owocowe, różne przetwory warzywne i sok jabłkowy. Obecnie rodzina przygotowuje się do otwarcia małej serowni.

Produkty (jaja, mięso, owoce, warzywa) są sprzedawane głównie klientom z okolicy. Były również sprzedawane do jednego z międzynarodowych przedsiębiorstw w Brnie, jednak ten kanał dystrybucji w czasie pandemii koronawirusa był ograniczony. Rodzina jest zainteresowana wejściem w system rolnictwa wspieranego przez społeczność, który ściślej łączy producenta i konsumentów, zezwalając konsumentom na subskrypcję zbiorów z określonego gospodarstwa, jednak na razie nie ma jeszcze takiej zdolności.

W przyszłości rodzina chce rozwinąć chów krów, a następnie przetwarzać mleko na ser i inne produkty mleczne. Planowany jest także dalszy rozwój uprawy owoców i warzyw, ponieważ popyt na lokalne produkty BIO jest duży. Niestety, ograniczeniem dla gospodarstwa jest cena ziemi, która w okolicach Brna jest bardzo wysoka.

Zdjęcia:



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



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

