

RODZINNE GOSPODARSTWO ROLNE TURNOVEC

Gospodarstwo jest członkiem spółdzielni handlowej i sprzedaje mięso bezpośrednio klientom

Dane kontaktowe

Imię i nazwisko: Lukáš Turnovec i Miloslav Turnovec

Położenie: Petřikovice, Nadějkov, Czechy

Wielkość gospodarstwa: 190 ha (w tym 70 ha na własność)

Rok podjęcia działalności: 1992 przez dziadka

Główny kierunek produkcji: chów bydła mlecznego i opasowego – produkcja mleka i mięsa

Web / Facebook / Twitter: <http://farmaturnovec.cz/>

Gospodarstwo rodzinne Turnovec uprawia obecnie 190 hektarów ziemi rolnej, z czego 70 hektarów stanowi własność rodziny. Dziadek Lukáša założył rodzinne gospodarstwo rolne w 1992 roku. Rozpoczął działalność na 5 hektarach, miał 5 krów i ciągnik Zetor 4011, który otrzymał w ramach rekompensaty z gospodarstwa kolektywnego Petřikovice. W 2007 roku w gospodarstwie wybudowano oborę dla 90 krów mlecznych. O ile początkowo przeciętna mleczność krowy wynosiła 15 l / dzień (przy 30 krowach w stadzie), o tyle w 2012 roku od każdej z 70 krów uzyskiwano około 23 l mleka / dzień. W 2020 roku rodzina kupiła robota udojowego firmy Gea. Jest on w stanie obsłużyć maksymalnie 70 krów, dlatego gospodarstwo musiało zredukować posiadane wówczas stado 80 krów o 10. Wydajność mleczna wzrosła jednak o około 1 litr na krowę dziennie. Obecnie mleczność utrzymuje się na poziomie 26 l / krowę mleczną / dzień. Przed zakupem robota udojowego krowy mleczne przebywały na pastwiskach przez 20 godzin dziennie, a w oborze przebywały tylko w czasie doju. Było to bardzo korzystne dla zdrowotności krów, a koszty żywienia zwierząt były niskie.

Obecnie rodzina prowadzi głównie chów bydła C-100 (Montbeliard i Fleckvieh). Dawka pokarmowa dla krów mlecznych składa się w 50% z kiszonki z traw, w 10% z kiszonki z koniczyny, w 30% z kiszonki z kukurydzy i w 10% ze śruty zbożowej z dodatkiem mineralnym i melasy. Przeciętna liczba bydła wynosi 70 krów mlecznych, 40 jałówek i 35 byków opasowych, z których część jest sprzedawana do rzeźni, a część jest rozbierana na mniejsze porcje i sprzedawana bezpośrednio klientom. Ponadto rodzina utrzymuje 25-35 cieląt, które do 70 dnia życia są karmione przez automat do karmienia Paula firmy Urban. W ten sposób są przyzwyczajane do skarmiania sianem i starterem.

Gospodarstwo położone jest na średniej wysokości 580 m n.p.m. Około 137 ha z łącznej powierzchni stanowią łąki i pastwiska, na 18 ha uprawia się kukurydzę, na 13 ha pszenicę ozimą, na 15 ha jęczmień paszowy jary, a na 7 ha koniczynę. Obecnie najmocniejszy ciągnik w gospodarstwie (Deutz-fahr) ma 195 KM i wykonuje większość prac polowych. Plony pszenicy ozimej wahają się między 6 a 9 ton z hektara, a plony jęczmienia jarego oscylują między 5 a 6 ton z hektara. Większość ziarna jest wykorzystywana na paszę, a maksymalnie 30 ton rocznie sprzedaje się, głównie za granicę.

Gospodarstwo jest członkiem spółdzielni handlowej zajmującej się sprzedażą mleka – MHD JIH (www.mhdjih.cz). Na początku rodzina była z tego powodu obiektem kpiny, jednak stopniowo inni rolnicy zrozumieli zasady działania spółdzielni i również próbowali zostać jej członkami. Kilku się to udało, ale inni przestali produkować mleko. Członkostwo w spółdzielni przyniosło gospodarstwu korzyści ekonomiczne w postaci wyższej ceny za mleko (0,02-0,08 EUR/litr). Gospodarstwo wiele zyskało także dzięki temu, że przez długi czas pracowali w nim wyłącznie członkowie rodziny. Dzięki temu rodzina nie musiała płacić za pracę najemną i mogła więcej środków inwestować w rozwój gospodarstwa.

W ostatnich latach gospodarstwo dokupiło 30 hektarów ziemi. Aby zdywersyfikować źródła dochodu, rodzina nabyła 3,5-tonową koparkę gąsienicową i zaczęła świadczyć roboty ziemne. Rodzina kupiła również usytuowany po sąsiedzku jednohektarowy budynek, w którym otworzyła warsztat naprawy samochodów i maszyn rolniczych. W tym samym kompleksie wybudowano 4 apartamenty dla agroturystów. Ponieważ gospodarstwo rozszerzyło swoją działalność o nowe usługi, zatrudniło jednego pracownika, a wkrótce planuje zatrudnić kolejnego.

Zdjęcia:

