



## GOSPODARSTWO ROLNE ÁDÁM BODOR

*Gospodarstwo rodzinne z wieloletnią tradycją produkcji winogron i materiału rozmnożeniowego*

### Dane kontaktowe

Imię i nazwisko: Ádám Bodor

Położenie: powiat Csongrád-Csanád, Csongrád, Węgry

Wielkość gospodarstwa: 27 ha

Rok podjęcia działalności: 2012

Główny kierunek działalności: uprawa winorośli, produkcja sadzonek winogron (materiału rozmnożeniowego – winorośl z gołym korzeniem)

Web / Facebook / Twitter: nie dotyczy

W 2012 roku Ádám Bodor przejął od swoich rodziców i dziadków rodzinne gospodarstwo rolne, w którym dorastał. Główną działalnością gospodarstwa jest uprawa winorośli i produkcja materiału rozmnożeniowego. Winogrona produkowane są na 25 hektarach (odmiany niebieskie: Blue franc, Zweigelt, Cabernet sauvignon, Cabernet franc; odmiany winogron białych: Bianca, Cserszeg spicy, Generosa), a materiał rozmnożeniowy na 2 hektarach. Oprócz tego gospodarstwo utrzymuje 25 owiec i ich potomstwo oraz 2 klacze Furioso North-Star.

Ádám Bodor jest 33-letnim wykwalifikowanym technikiem rolno-ogrodniczym. Oprócz pracy na roli Ádám aktywnie uprawia sport. Jest prezesem założonego w 2018 roku Jeździeckiego Klubu Sportowego Bodor, który we współpracy z gminą miejską Csongrád prowadzi jazdy konne dla dzieci i odgrywa ważną rolę w promowaniu sportów jeździeckich. W latach 2019 i 2020 Ádám Bodor wygrał mistrzostwa okręgu Csongrád w powożeniu zaprzęgiem dwukonnym, w kategorii CAN-C.

Okolo 90% winogron produkowanych w gospodarstwie sprzedaje się do winiarni Tizsakürt należącej do Tiszamenti Viticultural Cooperative z siedzibą w Tizsakécske. Z pozostałej części brat Ádáma (Bodor Martin Family Winery) produkuje wina (obecnie osiem różnych rodzajów – pięć czerwonych, dwa białe i jedno różowe). Od dwóch lat winogrona są zbierane za pomocą maszyn i kombajnu do zbioru winogron. Wyprodukowany materiał rozmnożeniowy jest sprzedawany plantatorom winorośli w regionie winiarskim Csongrád. W okręgu Csongrád-Csanád znajdują się dwie czynne plantacje winorośli produkujące materiał rozmnożeniowy, z których jedna należy do gospodarstwa Bodor.

Prowadzone przez Ádáma gospodarstwo rodzinne jest obecnie zrzeszone w spółdzielni Tiszamenti Viticulture Cooperative. Większość winogron (90%) jest sprzedawana do tej spółdzielni. Wcześniej gospodarstwo było zrzeszone w innych spółdzielniach i sprzedawało winogrona innym producentom wina, ale ci zaprzestali działalności. Największą zaletą współpracy ze spółdzielnią jest bezpieczna i uczciwa sprzedaż, co oznacza, że dostarczone winogrona przejmuje spółdzielnia i płaci za nie wyższą cenę niż inni nabywcy. Spółdzielnia dzieli się też z rolnikiem przydatnymi informacjami, co pomaga w planowaniu i organizacji produkcji.

Inne rodzaje współpracy obejmują relacje z dostawcami środków produkcji, wśród których należy wyróżnić firmy zajmujące się ochroną roślin. W ramach tej współpracy w gospodarstwie co roku przeprowadzane są doświadczenia z zakresu ochrony roślin, co również jest źródłem przydatnych informacji i innych korzyści dla gospodarstwa. W przeszłości gospodarstwo prowadziło też współpracę z Liceum Zawodowym im. Jánosa Barthy w Szentes, oferując uczniom miejsce praktycznej nauki zawodu. Współpraca ta zakończyła się kilka lat temu.

Inwestycje poczynione w gospodarstwie w ostatnich latach są związane z uprawą winorośli. W 2021 roku zakupiono kombajn do zbioru winogron, a w kilku ostatnich latach systematycznie sadzono winnice.

Jedną z wyjątkowych cech tego gospodarstwa jest produkcja materiału rozmnożeniowego. Jak już wspomniano, gospodarstwo Ádáma jest jednym z dwóch w okręgu Csongrád-Csanád, w których produkuje się materiał rozmnożeniowy. Ponadto gospodarstwo Ádáma jest jednym z największych w okolicy – posiada 25 hektarów winnic i charakteryzuje się wysokim stopniem mechanizacji.

Plany na przyszłość:

- Na plany na przyszłość duży wpływ ma niepewność rynku, ale coraz bardziej dotkliwe stają się też wyzwania związane ze zmianami klimatycznymi (brak opadów, ocieplenie, nowe patogeny i szkodniki itp.);
- Ważnym celem jest kontynuacja działalności rolniczej, w tym rozbudowa i modernizacja parku maszynowego oraz nowe nasadzenia i zmiany odmian, z uwzględnieniem potrzeb rynku i aspektów zarządzania.

### Zdjęcia:

