



PAWLAK ROBERT

Vetőmag célú tritikálé, valamint tönkölybúza és szólyabab termesztés

Alapadatok

Név: Robert Pawlak

Elhelyezkedés: Kamionka, Mazowieckie voivodeship, Lengyelország

Terület mérete: 55 ha (15 ha saját tulajdon)

Alapítás éve: 2015

Fő termékek: tritikálé és kukorica termesztés

A gazdaságot egy 33 éves férfi vezeti, aki szakközépiskolai végzettséggel rendelkezik. Mezőgazdasági tevékenységét 2014-ben kezdte, amikor saját gazdaságot vásárolt. A gazdaság összes hasznosított mezőgazdasági területe 55 ha, ebből 15 ha a gazdálkodó tulajdonában van, aki további 40 ha terület bérelt. Ami a fő mezőgazdasági tevékenységeket illeti, a gazdaság vetőmagtermesztéssel (vetőmagtermesztésre szánt tritikálé), fogyasztási célú tönkölybúza és szólyabab termesztéssel foglalkozik. A gazdaság fő tevékenysége a vetőmag termelés. Tritikálét (10 ha), búzát (10 ha) és kukoricát (36 ha) is termesztenek. A termelés túlnyomó többsége szerződéses keretek között valósul meg.

A gazdálkodó nem tagja mezőgazdasági termelői csoportnak, szervezetnek, de társadalmi tevékenységet folytat, tagja az önkéntes tűzoltóságnak. Fő motivációja a mezőgazdasági tevékenység megkezdésére a gazdálkodói tradíció folytatása volt. Kiemeli, hogy az innováció kulcsfontosságú a sikeres mezőgazdasági tevékenységhez. A gazdaságban nem végeznek nem mezőgazdasági tevékenységet, ugyanakkor a gazda a gazdaság vezetésén kívül hegesztéssel, gépgyártással és -javítással is foglalkozik. A gazdaság az elmúlt években a maximális gazdálkodási hatékonyság elérését tűzte ki célul, ehhez a szolgáltatások igénybevétele előnyösebbnek bizonyult, mint a saját gépvásárlás.

Nem jár rendszeresen semmilyen képzésre, és a gazdaságba jöttént egyetlen beruházás a földvásárlás volt. Részt vett viszont egy texasi tapasztalat-csere programban. A nemzetközi tapasztalatcsere során szerzett megfigyelések és tapasztalatok, valamint a jelenlegi korszerű ismeretek alapján saját kísérleteket is végez, elsősorban a no-till és zéró-till technológiák területén. Ezek a technológiák nem eredményeztek termésnövekedést, azaz alkalmazásuk gazdaságilag előnyösnek bizonyult. A no-till innováció segítségével mintegy öt éve a művelési költségek 15-20%-át sikerül megtakarítani. Ezenkívül a gazdaság baktériumtrágyákat használ.

A gazdálkodó nem bízik a gazdaság hosszú távú jövőjében, különösen a hazai és a világviszonylatban érvényesülő instabil makrogazdasági körülmények miatt. További specializációt terveznek kiváló minőségű gabonafélék, pl. durumbúza, bevezetésével, amely tároló- és szárítólétesítményekbe való beruházást igényel a minőség és a csúcsáras értékesítési lehetőség biztosítása érdekében.

A gazdaság jövedelmi helyzetének stabilizálása és javítása céljából a gazda mezőgazdasági tevékenységét hegesztés, valamint a mechanika és gépgyártás területén realizált tevékenységek egészítik ki.

Fényképek:

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)

