

# Namysłowska szkoła rolnicza współpracuje z firmą PROCAM

**Autor:** Karol Bogacz

**Data:** 17 maja 2017



Połączenie wiedzy teoretycznej i praktycznej owocuje najlepszymi rezultatami. Wiedzą o tym dyrekcja i nauczyciele w Zespole Szkół Rolniczych im. Tadeusza Kościuszki w Namysłowie oraz przedstawiciele firmy PROCAM. Szkoła i firma nawiązały ze sobą współpracę, która obejmować będzie ze strony firmy dostarczanie środków do produkcji oraz przekazywanie wiedzy i najnowszych technologii. Po stronie szkoły natomiast pozostaje uprawa zgodnie z najlepszą wiedzą, dzięki czemu uczniowie poznawac będą rolnictwo nie tylko z książek – współpraca z PROCAMEM pozwoli na bieżąco zgłębiać najnowsze trendy panujące w technologii uprawowej.

## Początki współpracy

– *Olek, a może Twoja firma chciałaby nawiązać współpracę ze szkołą?* – opowiada o genezie współpracy pomiędzy namysłowskim „Rolnikiem” a firmą PROCAM **Tomasz Wiciak, nauczyciel przedmiotów zawodowych w Zespole Szkół Rolniczych w Namysłowie.**

Pana Tomasza można śmiało nazwać człowiekiem – instytucją. **Oprócz nauczania prowadzi również gospodarstwo rolne o areale 45 ha w Kowalowicach w powiecie namysłowskim. Jest absolwentem technikum agrobiznesu w ZSR w Namysłowie oraz Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu, gdzie z wolnej stopy robi aktualnie doktorat w zakresie stosowania poplonów. Ponadto jest także Przewodniczącym Komisji Rolnictwa i Rozwoju Wsi w gminie Namysłów oraz wiceprezesem Związku Młodzieży Wiejskiej w woj. opolskim.**

Pomysł współpracy zasugerował **Aleksandrowi Kasiniakowi z firmy PROCAM**, która obsługuje również gospodarstwo naszego rozmówcy. – *Olek zgłosił pomysł swojemu szefostwu, a oni bardzo przychylnie się do tego odnieśli* – dodaje Pan Tomasz.



Tomasz Wiciak

Oficjalna współpraca firmy ze szkołą rozpoczęła się 1 marca i zapowiada się bardzo obiecująco. Ale po kolei.

## Trzy pokolenia rolników

Zespół Szkół Rolniczych w Namysłowie to szkoła z ponad 70-letnią tradycją. **O jakości**

**świadczenia świadczyć może to, że do szkoły uczęszcza młodzież z trzech województw – opolskiego, dolnośląskiego oraz wielkopolskiego.**

– *Namysłowski „Rolnik” kształci już trzecie pokolenie młodych adeptów rolnictwa* – mówi Tomasz Wiciak. Następcy gospodarstw oraz młodzież chcąca pracować w sektorze agrobiznesu może kształcić się na następujących kierunkach:

- Technik Agrobiznesu
- Technik Architektury Krajobrazu
- Technik Żywienia i Usług Gastronomicznych
- Technik Informatyk
- Technik Organizacji Reklamy
- Technik Obsługi Turystycznej
- Technik Hotelarstwa
- Technik Fototechnik

Już po samej ofercie edukacyjnej możemy zauważyć, iż jest ona przeznaczona nie tylko dla następców gospodarstw, ale również dla młodzieży, która swoje życie zawodowe wiąże z innymi profesjami. Rolnictwo cały czas się rozwija, toteż potrzebuje coraz więcej specjalistów, którzy zajmować się będą różnymi jego sferami. Potwierdza to Pan Tomasz. – *Ciągle pojawiają się nowe rozwiązania, czy to w produkcji roślinnej, zwierzęcej czy w mechanizacji. My jako szkoła chcemy kształcić przyszłych rolników na najwyższym poziomie i przekazywać te najnowsze technologie – wyjaśnia.*

Namysłowski „Rolnik” wyposażony jest między innymi w dwa ciągniki marki New Holland

## **Ciągła współpraca z branżą rolną**

Tomasz Wiciak wyjaśnia, że aby podążać za trendami rozwojowymi szkoły powinny ściśle współpracować z branżą rolną. Namysłowski „Rolnik” spory nacisk kładzie na praktyczne elementy zawodu. W tym celu poszerzana jest baza maszynowa jednostki edukacyjnej. **W ubiegłym roku dzięki realizacji projektu unijnego „Wsparcie Kształcenia Zawodowego w Kluczowych dla**

**Regionu Branzach” szkoła została wyposażona w całą gamę sprzętu rolniczego, którego łączna wartość wynosi ok. 900 tys. zł.** W namysłowskim ZSR znalazły się takie maszyny, jak: dwa ciągniki – o mocy 110 KM oraz 60 KM, pług obrotowy, agregat uprawowy, gruber, brona talerzowa, rozsiewacz nawozu, opryskiwacz, siewnik zbożowy, siewnik do kukurydzy, przyczepa – to jedynie część sprzętu szkoły na Opolszczyźnie.

*Nawiązanie współpracy z firmą PROCAM ogromnie cieszy i daje duże możliwości. Przede wszystkim jest to duże wsparcie w zakresie środków do produkcji oraz zwiększania wiedzy uczniów. Nadrzędnym celem współpracy jest przekazywanie młodzieży uczącej się w szkole najnowszych rozwiązań i technologii uprawy roślin*

Tomasz Wiciak

PROCAM oraz ZSR w Namysłowie współpracują od ponad 2,5 miesiąca. Oficjalnym aktem rozpoczynającym kooperację pomiędzy szkołą a firmą była podpisana 1 marca przez dyrektora namysłowskiego „Rolnika” – **Jacka Pietroszka** – i przedstawicieli firmy PROCAM umowa o współpracy.

***– PROCAM dostarcza środki do produkcji rolniczej, my jako szkoła wykonujemy zabiegi uprawowe i pielęgnacyjne według technologii zalecanej przez PROCAM. Uczniowie biorą udział w szkoleniach i warsztatach polowych. Zakres współpracy między naszą szkołą, a firmą PROCAM jest więc bardzo duży*** – informuje T. Wiciak.

## **Nauka na polu daje najwięcej**

Nic nie jest tak bardzo istotne w edukacji, jak solidny fundament teoretyczny poparty praktyką. Dlatego też namysłowska szkoła we współpracy z PROCAMEM prowadzi poletka doświadczalne. W tym roku zasiane zostały dwie plantacje – pszenicy jarej oraz kukurydzy na ziarno. Siew tej ostatniej odbył się 5 maja.



Siew kukurydzy na poletku doświadczalnym rozpoczął się od nawożenia oraz uprawy

*- Z powodu niekorzystnych warunków atmosferycznych siew był trzykrotnie przesuwany – informuje T. Wiciak – Rano uczniowie przybyli na halę warsztatową, gdzie nastąpiła odprawa, czyli omówienie zadań, jakie uczniowie musieli wykonać w czasie zajęć praktycznych. Na początku rozsiany został nawóz azotowy w postaci mocznika. Dalej, wykonana została uprawa gleby, a na koniec wykonany został sam siew kukurydzy z dozowaniem nawozu PK Prosan. Siew został wykonany siewnikiem punktowym Unia Group, który był zagregowany z ciągnikiem New Holland T.4.55 – opowiada przedstawiciel ZSR w Namysłowie. **Na poletku wysiane zostały 4 odmiany kukurydzy – ES Abakus, SY Feeditop, Kanonier oraz Lindsey.***

*- Uczniowie bardzo entuzjastycznie brali udział w uprawie i siewie kukurydzy. Wszystkie prace związane z uprawą, przygotowaniem i siewem kukurydzy wykonywali uczniowie klasy II Technikum Agrobiznesu pod okiem mojej osoby oraz przedstawicieli firmy PROCAM – mówi nasz rozmówca.*

**Jakie perspektywy?**

Współpraca z firmą PROCAM jest dla namysłowskiego „Rolnika” bardzo istotna w kontekście zarówno teorii, jak i praktyki. Uczniowie dzięki niej są na bieżąco z najnowszymi technologiami oraz trendami uprawowymi. I chociaż większość młodych adeptów zawodu pochodzi najczęściej z gospodarstw rolnych, to połączenie wiedzy książkowej z praktyką i serwowanym przez PROCAM swoistym „know – how” może pozwolić na osiągnięcie najlepszych rezultatów.



Na poletku wysiane zostały 4 odmiany kukurydzy

*– Nawiązanie współpracy z firmą PROCAM ogromnie cieszy i daje duże możliwości. Przede wszystkim jest to duże wsparcie w zakresie środków do produkcji oraz zwiększania wiedzy uczniów. Nadrzędnym celem współpracy jest przekazywanie młodzieży uczącej się w szkole najnowszych rozwiązań i technologii uprawy roślin – komentuje pan Wiciak.*

**Zespół Szkół Rolniczych w Namysłowie od lat należy do czołowych szkół branżowych w regionie. Współpraca ze znaną firmą o rozpoznawalnej marce, jaką jest PROCAM, dodatkowo wzmacnia pozycję na rynku edukacyjnym.** Oby dzięki staraniom obu stron udało się skutecznie połączyć wszystkie elementy nauki rolniczego rzemiosła, takie jak wiedza teoretyczna, praktyka wyniesiona z gospodarstw rodzinnych oraz wisienka na torcie – czyli najnowsze technologie i produkty. – *Mamy ogromne nadzieje, że jest to początek długiej i owocnej współpracy szkoły z firmą PROCAM – kończy Tomasz Wiciak.*