

Olimpijczycy w rolnictwie



7 z 9 zdobywców I miejsc na XXXV OWiUR.

Od lewej: K. Gęsikiewicz, M. Witek, B. Majewska, N. Skonieczka, W. Penkowski, S. Szlosek i A. Wachowski. W środku minister Marek Sawicki, który wręczał im nagrody.

Tegoroczna edycja Olimpiady Wiedzy i Umiejętności Rolniczych po raz kolejny potwierdziła, że najlepsi uczniowie szkół średnich rywalizację na szczeblu krajowym traktują bardzo poważnie.



Bartłomiej CZEKAŁA

Ozdobycie tytułu najlepszego olimpijczyka walczyło 219 uczniów z blisko 200 szkół w całym kraju. Rywalizacja odbywała się w 9 blokach tematycznych: produkcja roślinna, produkcja zwierzęca, mechanizacja rolnictwa, agrobiznes, ogrodnictwo, leśnictwo, ochrona i inżynieria środowiska, architektura krajobrazu oraz żywienie człowieka i gospodarstwo domowe. Była ona na tyle zacięta i wyrównana, że najlepsza uczestniczka olimpiady, zdobywając 115 punktów, nieomal pobiła rekord OWiUR, który jest tylko o 2 punkty wyższy.

Szpecially wysoki poziom charakteryzował XXXV edycję olimpiady, ale już od początków istnienia nie tylko wyłania ona najlepszych młodych adeptów rolniczej nauki, lecz także służy popularyzacji nauk rolniczych i pokrewnych oraz umożliwia rywalizację na najwyższym szczeblu. Zdaniem wieloletniego przewodniczącego Komitetu Centralnego Olimpiady Wiedzy i Umiejętności



Agnieszka Binger (na zdjęciu u góry) i Karolina Kraińska (na zdjęciu po lewej) także zajęły I miejsce w swoich blokach przedmiotowych.

ści Rolniczych profesora Andrzeja Radeckiego z SGGW w Warszawie, poziom olimpiady systematycznie rośnie, co świadczy o tym, że w szkołach średnich coraz poważniej podchodzi się do praktycznej i teoretycznej nauki zawodu.

Indeks otwiera karierę

Sama olimpiada także ewaluje. W tym roku po raz drugi rywalizowano w bloku architektura krajobrazu, którego pojawienie się było odpowiedzią na ogromną popularność tego kierunku kształcenia w ostatnich latach. Pozostałe bloki zawodowe od lat przyciągają wielu uczestników.

Jednym z czynników motywujących uczniów do rywalizacji jest możliwość zdobycia indeksu dowolnej uczelni o profilu rolniczym lub pokrewnym w Polsce. W Komitecie Centralnym OWiUR zasiadają pracownicy nauki niemal wszystkich uniwersytetów przyrodniczych i technologicznych, którzy rokrocznie egzaminują jej uczestników, spotykając jednocześnie swoich przyszłych

studentów. Większość laureatów olimpiady decyduje się bowiem na wykorzystanie otrzymanego indeksu i kontynuowanie nauki na uczelniach wyższych.

Zacięta rywalizacja

Organizacja tegorocznego finału XXXV Centralnej OWiUR przypadła Zespołowi Szkół Rolnicze Centrum Kształcenia Ustawicznego im. Tadeusza Kościuszki w Pyrzycach (woj. zachodniopomorskie). Patronat medialny objął „top agrar Polska”, a głównym sponsorem imprezy po raz drugi z rzędu była Polska Izba Gospodarcza Maszyn i Urządzeń Rolniczych – organizator Agro Show.

Jak mówi Cezary Podsiadło, przewodniczący Komitetu Okręgowego OWiUR, egzaminowanie takiej liczby uczestników jest sporym wyzwaniem organizacyjnym. Zadania teoretyczne i praktyczne muszą być przeprowadzone w ciągu pierwszego dnia olimpiady bardzo sprawnie.

Po oficjalnym otwarciu olimpiady najpierw odbyła się dwugodzinna część teoretyczna, podczas której uczniowie rozwiązywali test. Po przerwie obiadowej natomiast odbywały się egzaminy praktyczne. Łącznie każdy uczestnik olimpiady mógł zdobyć 120 punktów, czego 60 podczas części teoretycznej i drugie tyle podczas wykonywania zadań praktycznych.

Najlepszy wynik uzyskany podczas tegorocznej olimpiady to 115 punktów. Należy on do Natalii Skonieczka z Zespołu Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Karolewie.

Ważne wsparcie

Koszty organizacji finału centralnego są spore. Kilkuset uczestnikom i ich opiekunom należy zapewnić transport, wyżywienie, zakwaterowanie, a także nagrody rzeczowe. Jeszcze do niedawna Olimpiada Wiedzy i Umiejętności Rolniczych nie miała sponsora strategicznego. Wsparcia udzielało Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi, a także jednostki samorządu terytorialnego oraz firmy prywatne fundujące nagrody dla uczestników. Jednak w 2009 roku nad OWiUR zebrały się czarne chmury w postaci braku wystarczających środków na jej sfinansowanie. Wtedy pojawiła się możliwość pozyskania sponsora.

– Kiedy dwa lata temu podczas rozmowy z ministrem Sawickim okazało się, że z powodu kryzysu gospodarczego może zabraknąć środków na organizację olimpiady, zdecydowaliśmy się wesprzeć tę inicjatywę – mówi prezes PIGMiUR Aleksandra Gralik. – Ustaliliśmy, jaka kwota jest potrzebna do jej przeprowadzenia i przekazaliśmy ją Komitetowi Centralnemu OWiUR, ponieważ bardzo zależy nam na tym, aby idea pozytywnej rywalizacji oraz dążenie do profesjonalizmu były nadal kontynuowane poprzez rokroczne organizowanie tej olimpiady.

Laureaci OWiUR w poszczególnych blokach:

- Produkcja roślinna:** Adam Wachowski – Zespół Szkół Rolniczych w Bojanowie (woj. wielkopolskie).
- Produkcja zwierzęca:** Karolina Kraińska – Zespół Szkół Rolniczych im. Władysława Grabskiego w Grudziądzu (woj. kujawsko-pomorskie).
- Mechanizacja rolnictwa:** Mateusz Witek – Zespół Szkół Kształcenia Rolniczego w Karolewie (woj. warmińsko-mazurskie).
- Agrobiznes:** Natalia Skonieczka – Zespół Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Karolewie (woj. warmińsko-mazurskie).
- Ogrodnictwo:** Barbara Majewska – Zespół Szkół Zawodowych nr 1 im. Marszałka Józefa Piłsudskiego w Skierniewicach (woj. łódzkie).
- Żywienie człowieka i gospodarstwo domowe:** Agnieszka Binger – Zespół Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego im. I Armii Wojska Polskiego w Sypniewie, (woj. kujawsko-pomorskie).
- Ochrona i inżynieria środowiska:** Szymon Szlosek – Zespół Szkół Techniczno-Weterynaryjnych w Trzcianie (woj. podkarpackie).
- Architektura krajobrazu:** Wojciech Penkowski – Zespół Szkół Ogrodniczych i Ogólnokształcących w Pruszczu Gdańskim (woj. pomorskie).
- Leśnictwo:** Kamil Gęsikiewicz – Zespół Szkół Leśnych w Miliczu (woj. dolnośląskie).

– Różnice punktowe pomiędzy laureatami w poszczególnych blokach zawodowych były naprawdę minimalne – mówi prof. Andrzej Radecki – Dowodzi to, że uczestnicy przyjeżdżają na finał bardzo dobrze przygotowani.

Wyniki ogłosił przewodniczący Komitetu Okręgowego OWiUR prof. Cezary Podsiadło, a cenne nagrody rzeczowe w postaci laptopów wręczał uczestnikom minister Marek Sawicki oraz prezes Polskiej Izby Gospodarczej Maszyn i Urządzeń Rolniczych Aleksandra Gralik. Telewizor LCD dla najlepszego olimpijczyka XXXV OWiUR ufundował wicewojewoda zachodnio-

pomorski Tomasz Myćko, a wszyscy zdobywcy pierwszych miejsc otrzymali także nagrody książkowe od Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego.

Potrzebni młodzi fachowcy

Minister rolnictwa i rozwoju wsi Marek Sawicki podczas wręczenia nagród podkreślał znaczenie profesjonalnej wiedzy i umiejętności dla rozwoju branży rolnej.

– Bez fachowej wiedzy nie ma profesjonalnego rolnictwa i dobrze, że są chętni do startowania w olimpiadzie – mówił minister. – Każda jej edycja wzmacnia naturalną potrzebę konkurencji. W tym przypadku jest ona na bardzo wysokim poziomie, dlatego warto ją wspierać i kontynuować – dodał.

Zdaniem ministra, w każdej dziedzinie rolnictwa potrzebna jest ostrożność i zdrowy rozsądek, ponieważ odpowiedzialna wiedza odgrywa w praktyce ogromną rolę, co widać choćby w przypadku ostatniej afery ogórkowej.

Umowa zawarta pomiędzy PIGMiUR a Komitetem Centralnym OWiUR ma charakter długotrwały, co daje organizatorom pewien komfort planowania kolejnej edycji olimpiady. Najprawdopodobniej odbędzie się ona w jednej ze szkół rolniczych na wschodzie Polski, gdzie, zdaniem organizatorów, sektor rolny funkcjonuje bardzo prężnie

Bartłomiej Czekala ▼