

Współpraca Akademii Rolniczej w Szczecinie z landem Meklemburgia-Pomorze Przednie

Henryk Kamieniecki, Jerzy Wójcik,
Ewa Czerniawska-Piątkowska

AR w Szczecinie

Międzynarodowa polsko-niemiecka współpraca Akademii Rolniczej w Szczecinie z landem Meklemburgia-Pomorze Przednie (Mecklemburgia-Vorpommern) ma już ponad 20-letnią tradycję. W pierwszych latach prowadzona była w ramach umowy pomiędzy Uniwersytetem w Rostocku a Akademią Rolniczą w Szczecinie, a praktycznie ówczesną Katedrą Hodowli Bydła. Po połączeniu obu państw niemieckich (NRD i RFN) Katedra podjęła współpracę z Krajową Stacją Badawczą Rolnictwa i Rybactwa (Landesforschungsanstalt für Landwirtschaft und Fischerei Mecklemburg-Vorpommern) w Dummerstorfie z siedzibą w Gülzow. Od roku 2000 poszerzono zakres współpracy, włączając do niej Związek Chłopski powiatu Uecker-Randow (Bauernverband Uecker-Randow). Po zmianie nazwy Katedry Hodowli Bydła na Katedrę Nauk o Zwierzętach Przeżuwających zakres współpracy obejmuje problematykę naukową, dydaktyczną i organizacyjną. Poszerzenie zakresu współpracy zostało usankcjonowane podpisaniem w dniu 8. grudnia 2005 r. porozumienia pomiędzy Katedrą a Gospodarstwem Rolnym Grünhofer MVZ AG. Aktualnie współpracą objęte są następujące zagadnienia:

- wzajemne konsultowanie tematyki badawczej;
- realizacja badań naukowych obejmujących problematykę związaną z chowem i hodowlą zwierząt przeżuwających (bydło mleczne i mięsne oraz owce), szczególnie w zakresie odchowu cieląt i młodzięży;
- odbywanie staży naukowych oraz praktyk pracowników Katedry i studentów;
- realizacja w zakładach rolnych na terenie landu prac inżynierskich, magisterskich i doktorskich;
- organizacja szkoleń i konferencji poświęconych najistotniejszym problemom produkcji przeżuwaczy;
- organizacja wystaw rolniczych po obu stronach granicy.

Efektom realizacji umów jest wiele referatów i doniesień naukowych wygłaszanych i publikowanych w materiałach z konferencji międzynarodowych organizowanych przez Katedrę oraz Stację. Katedra, przy ścisłej współpracy ze Stacją, zorganizowała konferencje naukowe i naukowo-produkcyjne m.in. w Szczecinie, Trzęsaczu, Barzkowicach, Kołbaczu, Międzyzdrojach, Lubianie, Maciejewie i Pobierowie. W konferencjach tych brało udział liczne grono naukowców i praktyków z Polski oraz Niemiec.



Fot. Podpisywanie umowy o współpracy (od lewej: Harry Ellmann, Henryk Kamieniecki, Harald Nitschke, Jerzy Wójcik, Siegmund Linder, Ewa Czerniawska-Piątkowska, Katarzyna Werth, Barbara Binerowska)

Pracownicy Katedry Nauk o Zwierzętach Przeżuwających oraz praktycy hodowcy z regionu zachodniopomorskiego uczestniczą licznie i aktywnie w konferencjach, sympozjach oraz wystawach rolniczych i hodowlanych organizowanych przez stronę niemiecką. Na podkreślenie zasługują coroczne wystawy rolnicze – MeLA (Landwirtschaftsausstellung), na których prezentowane są osiągnięcia niemieckie w zakresie najnowszych technologii w produkcji rolniczej.

Na szczególne podkreślenie zasługuje osobiste zaangażowanie w realizację porozumień prof. dr. hab. Otfrieda Weihera – dyrektora Instytutu Hodowli Zwierząt, działającego w strukturze Krajowej Stacji Badawczej Rolnictwa i Rybactwa w Dummerstorfie. Profesor Weiher jest członkiem Rady Naukowej *Acta Scientiarum Polonorum* seria Zootechniczna – ogólnopolskiego czasopisma naukowego uczelni rolniczych, aktywnie pracuje w komitetach organizacyjnych wspólnych sympozjów naukowych krajowych i zagranicznych, wygłasza i publikuje referaty naukowe i popularno-naukowe w publikatorach naukowych oraz materiałach konferencyjnych. Spotkał się również z członkami szczecińskiego Koła Polskiego Towarzystwa Zootechnicznego, wygłaszając referaty dotyczące osiągnięć w chowie i hodowli bydła w Niemczech po 2000 roku, ze szczególnym uwzględnieniem landu Meklemburgia-Pomorze Przednie (M-V). Publikacje w *Acta Scientiarum Polonorum* obejmowały wyniki prac naukowych dotyczących doskonalenia technologii produkcji mleka krów ze stad wysoko wydajnych.

Wymiernymi efektami w zakresie nauki, kształcenia i współpracy są prace wykonane na terenie landu M-V: doktorska praca pt. „Możliwość poprawy efektywności odchowu cieląt z wykorzystaniem nowych technologii utrzymania i żywienia” autorstwa Anny Bilskiej, której promotorem był dr hab. Jerzy Wójcik, prof. nadzw., a obrona odbyła się w lipcu 2005 roku oraz cztery prace magisterskie i sześć prac inżynierskich.

Aktywne uczestnictwo prof. O. Weihera w realizacji umów o współpracy zostało docenione przez kierownictwo Akademii Rolniczej w Szczecinie, które z okazji 50. rocznicy istnienia Uczelni odznaczyło go pamiątkowym Medalem „Zasłużony dla Akademii Rolniczej w Szczecinie”. Pamiątkowy medal otrzymał również przedstawiciel Związku Chłopskiego powiatu Uecker-Randow – Harald Nitschke.

Omawiając efekty realizacji umowy należy podkreślić, że od roku 2003 realizowany jest temat badawczy dotyczący wpływu zróżnicowanej intensywności odchowu młodzieży bydłowej na zdrowotność, wydajność oraz długowieczność krów rasy holsztyn niemiecki. Temat realizowany jest w trzech landach niemieckich, a badania przewidziane są na 12 lat. W landzie Meklemburgia-Pomorze Przednie zadania badawcze realizowane są przez zespół pracowników Katedry Nauk o Zwierzętach Przeżuwających, pod kierunkiem naukowym dr inż. Ewy Czerniawskiej-Piątkowskiej.

W wyniku realizacji porozumienia dotyczącego nowych tematów badawczych z terenów landu M-V sprowadzono owcę pomorską. Doświadczenia nad tą owcą realizowane są w rejonie Zatoki Pomorskiej, w okolicach Stepnicy i Wolina, na terenach, na których prowadzona jest gospodarka ekologiczna z pełnym wykorzystaniem regionalnej bazy paszowej. Badania dotyczą zmian i kształtowania nowych ekosystemów w warunkach gospodarki ekologicznej.

W ostatnich dniach 2005 roku podpisano umowę pomiędzy Katedrą Nauk o Zwierzętach Przeżuwających Akademii Rolniczej w Szczecinie a Powiatowym Związkiem Rolników Uecker-Randow – reprezentowanym przez H. Nitschke i Gospodarstwem Rolnym Grünhofer – reprezentowanym przez H. Ellmanna. Umowa dotyczy wymiany doświadczeń naukowych, dydaktycznych i organizacyjnych, a jej koordynatorem jest Centrum Współpracy Polsko-Niemieckiej. Centrum koordynuje współpracę w zakresie organizacji praktyk studenckich na terenie landu, jak również udziela pomocy w realizacji tematów badań naukowych, organizacji wspólnych konferencji oraz spotkań naukowców i praktyków z zakresu chowu i hodowli zwierząt, a szczególnie bydła i owiec. Współpraca obejmuje również zagadnienia związane z możliwością opracowania unijnych projektów badawczych w zakresie rolnictwa. Centrum stwarza sprzyjające warunki realizacji tematów badawczych podejmowanych przez dyplomantów, magistrantów i doktorantów. W 2005 roku w ramach współpracy z Regionalnym Centrum w Pobierowie zorganizowana została

konferencja naukowa pt. „Nowe uwarunkowania ilościowe i jakościowe produkcji bydła mięsnego na terenie Pomorza po wejściu do Unii Europejskiej”.

W Gospodarstwie Rolnym Grünhofer stworzona została baza do prowadzenia badań naukowych przez pracowników Katedry i studentów odbywających tam praktyki oraz przygotowujących prace dyplomowe. W „Pasewalker Zeitung”, z 9. grudnia 2005 r., ukazał się artykuł o efektach dotychczasowej współpracy, w którym zamieszczono także fotografię ilustrującą podpisanie umowy.

Umowa między Katedrą Nauk o Zwierzętach Przeżuwających reprezentowaną przez prof. Henryka Kamienieckiego a Gospodarstwem Rolnym Grünhofer reprezentowanym przez jego właściciela Harrego Ellmanna, kierownika Ośrodka Szkoleniowego Rothenklempenow – Siegmunda Lindera oraz Haralda Nitschke z Powiatowego Związku Rolników Uecker-Randow dotyczy w szczególności przepływu wiedzy między praktyką rolniczą a badaniami naukowymi oraz kształcenia studentów.

W związku z przejściem na emeryturę prof. Weihera, dyrektorem Instytutu Hodowli Zwierząt został dr Peter Sanftleben, który w listopadzie 2005 roku gościł w Katedrze Nauk o Zwierzętach Przeżuwających Akademii Rolniczej w Szczecinie. Wygłosił wtedy dla członków szczecińskiego Koła PTZ referat pt. „Stan aktualny oraz perspektywy rozwoju produkcji bydła w landzie Meklemburgia-Pomorze Przednie z uwzględnieniem wyników dotychczasowych doświadczeń prowadzonych przez Instytut Hodowli Zwierząt w Dummerstorfie”. W dyskusji podkreślano bardzo dobre efekty dotychczasowej współpracy. Dr Peter Sanftleben podkreślił, że jako nowy Dyrektor Instytutu będzie się starał rozszerzyć i doskonalić współpracę. Odbyło się również spotkanie z kierownictwem Wydziału Biotechnologii i Hodowli Zwierząt, w trakcie którego wskazywano na konieczność rozszerzenia współpracy i objęcia nią innych jednostek organizacyjnych Wydziału.

KRONIKA

Szanowni Państwo

Ważnym elementem prawidłowego funkcjonowania każdej społeczności jest możliwość wzajemnego komunikowania się w sprawach istotnych dla tego środowiska. Problem ten był wielokrotnie poruszany w naszych zootechnicznych gremiach. Wychodząc naprzeciw tym oczekiwaniom podjęliśmy decyzję, aby w każdym kolejnym numerze „Przeglądu Hodowlanego” trzecią stronę okładki przeznaczyć na istotne informacje dla całego naszego środowiska związanego z chowem, hodowlą i użytkowaniem zwierząt. Inaugurując dział „KRONIKA”, podajemy podstawowe informacje dotyczące naszego środowiska akademickiego. W dniu 1 września 2005 roku rozpoczęła się kadencja nowych władz dziekańskich. Zasadne jest zatem podanie aktualnych nazw naszych (zootechnicznych) wydziałów, kierunków i specjalności kształcenia, liczby studentów, jak również osób, które sprawują funkcje dziekanów i prodziekanów.

Naszym zamiarem jest, aby w dziale „KRONIKA” ukazywały się wszystkie istotne dla środowiska zootechnicznego informacje. Dotyczy to zarówno rozwoju kadry naukowej, a więc

informacji o zakończonych w poszczególnych placówkach przewodach doktorskich, habilitacyjnych, uzyskanych tytułach naukowych profesora, jak również o ważnych spotkaniach, konferencjach, seminariach, funkcjonowaniu kół PTZ, działalności związków hodowców itp. Aby idea ta w pełni się urzeczywistniła w codziennej praktyce, niezbędne są informacje płynące do Redakcji ze wszystkich instytucji i organizacji (naukowych i innych) związanych z hodowlą zwierząt w Polsce. Zachęcamy bardzo wszystkich Państwa, a szczególnie dziekanów wydziałów, dyrektorów instytutów, przewodniczących kół PTZ, prezesów związków hodowców do nadsyłania stosownych informacji. One bowiem zdecydują czy podjęta inicjatywa rozwinie się i na trwałe wejdzie do praktyki, z pożytkiem dla całego środowiska zootechnicznego. Na początek mogą to być syntetyczne sprawozdania z funkcjonowania poszczególnych jednostek w roku 2005.

Zygmunt Litwińczuk

**Przewodniczący Rady Programowej
„Przeglądu Hodowlanego”**