

Wizyta w **Ekologicznym Gospodarstwie Mariusz Stanisław FARAT**, Rososz 36, 07-311 Wąsewo w którym rozpoczęto praktyczną realizację badań produkcyjnych na kurczętach – nioskach w ramach zadania:

Badania dotyczące opracowania procesu wychowu ekologicznych kur nieśnych od wyklucia do szesnastego tygodnia, w tym opracowanie dawek pokarmowych, składu runi na wybiegu i preparatów ziołowych jako profilaktyki chorób. Opracowanie warunków dobrostanowych, jakie należy zapewnić, na które zespół z UP w Lublinie pod kierunkiem prof. dr hab. Eugeniusz R. Greli uzyskał dofinansowanie w 2026 roku.

Wizyta odbyła się w dniu 29.04.2026 - w obecności właściciela Mariusza Farata, w której ze strony UP w Lublinie uczestniczyli: prof. dr hab. Eugeniusz R. Greli – kierownik projektu, oraz wykonawcy: prof. dr hab. Renata Klebaniuk – dyrektor Instytutu Żywienia Zwierząt i Bromatologii oraz prof. dr hab. Bożena Kiczorowska – Kierownik Zakładu Żywienia Zwierząt i Paszoznawstwa IZZiB. Podczas spotkania omówiono na podstawie wstępnych ustaleń główne założenia badawcze, instrukcje przygotowania wybiegu, również do wsiewu wskazanych w projekcie ziół, wydzielenie pomieszczeń do wstawienia piskląt. Pobrano próbki pasz do analiz oraz zielonki z wybiegów przewidzianych dla odchowu ptaków na nioski.



Foto 1. Miejsce realizacji badań – Instytut Żywienia Zwierząt i Bromatologii UP w Lublinie



Foto 2. Miejsce realizacji badań – IŻZiB UP w Lublinie



Foto 3. Zespół wizytujący obiekty doświadczalne wraz z gospodarzem obiektu, na tle magazynu pasz i plakatu informującego o projekcie



Foto. 4. Pobieranie prób zielonek runi pastwiskowej z wybiegów dla planowanego odchovu kurcząt na nioski



Foto 5. Ocena runi pastwiskowej z wybiegów dla planowanego odchowu kurcząt na nioski