



Minister Funduszy i Polityki Regionalnej

Warszawa, data: 13 lutego 2026 r.

znak sprawy: DIR-XVI.054.2.2026.AR

Pan
Włodzimierz Czarzasty
Marszałek Sejmu RP

Dotyczy: odpowiedzi na interpelację nr 14732 Pana Posła Tomasza
Rzymkowskiego w sprawie dotacji do hodowli owadów na cele spożywcze

Szanowny Panie Marszałku,

w odpowiedzi na interpelację, przedstawiam następujące informacje.

Ad 1.

Po przeanalizowaniu bazy projektów dofinansowanych z FE w latach 2021-2025 (tj. projekty na realizację, których podpisano umowy w latach 2021-2025) zidentyfikowano projekty, które w oparciu o dostępne dane można zaklasyfikować jako wsparcie dla podmiotów związanych z przemysłową hodowlą owadów na potrzeby spożywcze:

1) FEPW.01.01-IP.01-0903/25 (data podpisania umowy 4.12.2025 r.) *Vitaloop - ekologiczna i wysokobiałkowa karma dla kotów i psów*. Karma będzie oparta na białku pochodzącym ze świeżych, nieprzetworzonych (niesuszonych) larw muchy czarnej (*Hermetia illucens*). Projekt zakłada finalizację receptur, budowę zautomatyzowanej linii produkcyjnej z dedykowanym systemem sterowania hodowlą larw, uzyskanie niezbędnych pozwoleń, a następnie uruchomienie produkcji i sprzedaży. Kwota dofinansowania: 600 000,00 zł

2) FENG.02.12-IP.02-0045/24 (data podpisania umowy 15.11.2024 r.) *Przygotowanie analiz specjalistycznych oraz wniosku o Eurogrant planowanego do realizacji w ramach programu EIC Accelerator*. Projekt ma na celu przygotowanie analiz i wniosku o Eurogrant w ramach programu ramowego Horyzont Europa. Eurogrant zostanie wykorzystany przez Wnioskodawcę w celu

dopracowania, walidacji i komercjalizacji przełomowej, modułowej technologii hodowli owadów i produkcji wysokiej jakości mączki owadziej. Kwota dofinansowania: 107 000 zł.

3) POIR.01.01.01-00-0903/20 (data podpisania umowy 28.01.2021 r.) System automatycznego chowu mącznika młynarka wraz z opracowaniem technologii żywienia. Kwota dofinansowania: 3 570 866,21 zł

4) POIR.01.01.01-00-2266/20 (data podpisania umowy 17.12.2021 r.)
*InSmartFarm - Opracowanie i weryfikacja optymalnych parametrów oraz automatyzacji kluczowych czynności procesu tuczu przemysłowego larw *Hermetia illucens* w celu zwiększenia jego efektywności.*

Kwota dofinansowania: 4 633 062,25 zł

Ad 2.

Instytucjami właściwymi do odpowiedzi na to pytanie są Ministerstwo Finansów oraz Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

Z poważaniem

z up. Ministra

Jan Szyszko

Sekretarz Stanu

/podpisano elektronicznie/