

Instrukcje dla uczestników

Obecność Zanieczyszczeń Środowiskowych w żywności pochodzenia zwierzęcego i paszach – II 2024 Metale pasza

(nazwa PT/ILC)

- Wymagania dotyczące sposobu postępowania z obiektem PT/ILC w laboratorium:

Uczestnicy powinni traktować otrzymaną próbkę tak samo jak próbkę podczas badań rutynowych. Próbki przesyłane są do uczestników w temperaturze pokojowej i do rozpoczęcia analiz powinny być również utrzymywane w temperaturze pokojowej.
- Informacje dotyczące czynników, które mogłyby mieć wpływ na badanie (transport, przechowywanie):

Materiałem do badań jest materiał paszowy, które przy niewłaściwym transportowaniu lub przechowywaniu może ulec uszkodzeniu bądź zawilgoceniu, przez co próbka będzie nieprzydatna do badań.
- Informacje o obiekcie PT/ILC oraz metodach jakie należy zastosować:

Uczestnicy powinni analizować otrzymaną próbkę tak samo jak próbki badane podczas realizacji zleceń z Krajowego Programu Urzędowej Kontroli Pasz (KPUKP).
- Ramy czasowe programu (harmonogram badania):
 - *Termin nadsyłania zgłoszeń:*
PIWet-PT2024/ZFT/6 – do 04.10.2024.
 - *Zatwierdzenie zgłoszenia przez organizatora:*
PIWet-PT2024/ZFT/6 – do 04.10.2024.
 - *Planowany termin rozesłania próbek:*
PIWet-PT2024/ZFT/6 – do 04.10.2024.
 - *Doręczenie próbek do Uczestnika*
PIWet-PT2024/ZFT/6 – do 09.10.2024.
 - *Potwierdzenie otrzymania obiektów przez Uczestników – niezwłocznie*
 - *Raportowanie wyników badań*
PIWet-PT2024/ZFT/6 – do 08.11.2024.
 - *Potwierdzenie zraportowania wyników badań przez uczestników – automatycznie w chwili wysłania.*
- Procedura postępowania z obiektem PT/ILC przed rozpoczęciem badania (np. rozmrożenie, wymieszanie itp.):

Przed badaniem obiekt należy dokładnie wymieszać. Zaleca się rozważenie całości wymieszanego obiektu na porcje analityczne gotowe do dalszego postępowania analitycznego.
- Inne istotne instrukcje, np. dotyczące wymogów bezpieczeństwa:

Należy stosować środki ostrożności przewidziane w procedurach/metodach własnych uczestników, którymi rutynowo wykonywane są analizy w ramach KPUKP.

- Szczegółowe instrukcje dotyczące sposobu zapisywania i raportowania wyników badań i związanych z nimi niepewności (tj. jednostki miary, liczba cyfr znaczących lub miejsc po przecinku w raportowanych wynikach):

Raportowanie wyników badań biegłości następuje poprzez portal e-klient dostępny po zalogowaniu pod adresem: www.eklient.piwet.pulawy.pl w zakładce Badania Biegłości. Wyniki badań należy podać zgodnie z podpowiedziami zawartymi w systemie e-klient, jednostki miary i liczba cyfr znaczących lub miejsc po przecinku są określone indywidualnie dla danej rundy.

W chwili raportowania wyników Uczestnik otrzyma, pod wskazany podczas rejestracji adres e-mail, potwierdzenie przesłania wyników do Organizatora. Nieotrzymanie potwierdzenia wysłania wyników badań należy niezwłocznie zgłosić Organizatorowi drogą elektroniczną. Wyniki przesłane do Organizatora inną drogą lub po dacie przekazania wyników nie będą uwzględniane w Sprawozdaniu z badań. Nieprawidłowości w zapisach raportowanych wyników, zastosowanych metod badawczych oraz innych danych nie podlegają korekcie w Sprawozdaniu z badań.

- Data przekazania wyników:
 - PIWet-PT2024/ZFT/6 – do 25.11.2024.
- Informację o sposobie wykorzystania wyników:

W przypadku laboratoriów urzędowych w rozumieniu Art. 25 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. o Inspekcji Weterynaryjnej, informacje o przeprowadzonych badaniach oraz uzyskanych wynikach zostaną przekazane Głównemu Lekarzowi Weterynarii.

- Dane kontaktowe organizatora:

*Główna osoba do kontaktu:
prof. dr hab. Piotr Jedziniak
e-mail: piotr.jedziniak@piwet.pulawy.pl
sekretariat: zft@piwet.pulawy.pl*

Koordynator w ramach podkategorii 'Metale toksyczne'

- *Runda PIWet-PT2024/ZFT/6 – pasze.*
dr inż. Agnieszka Nawrocka
e-mail: agnieszka.nawrocka@piwet.pulawy.pl
tel. 81 8893428