

Jak pobrać i przesyłać próby krwi lub włosia od koni w celu badania markerów genetycznych

1. Od konia (w wieku powyżej 1 miesiąca) należy pobrać krew do 1 próbki, po około 10 ml. Po pobraniu wymieszać delikatnie.
2. Probówki powinny być plastikowe z wewnętrznym korkiem (nie używać probówek szklanych lub z igłami). Probówka powinna zawierać płyn antykoagulacyjny EDTA (EDTA K3).
3. Cebulki włosowe (minimum 40 sztuk), wyrwane z grzywy, zapakować w sztywny woreczek foliowy ze struną.
4. Próbkę należy oznakować drukowanymi literami pełną nazwą konia od którego pobrano krew lub cebulki włosowe.

Dokumenty

Do prób należy dołączyć dwa dokumenty:

- „Protokół pobrania krwi lub włosia od konia”, starannie wypełniony i podpisany przez pobierającego krew i/lub pracownika OZHK, w obecności którego pobrano krew oraz przez właściciela konia. Prosimy podać także kontaktowy numer telefonu hodowcy/właściciela.
- „Zlecenie badań” z wpisaną liczbą koni przesyłanych do badania, nazwiskiem i adresem hodowcy, numerem NIP-u (działalność) oraz formą płatności przelew.

Transport próbek

- Pobrany krew, tak długo jak to możliwe, także w czasie transportu, należy przechowywać w temperaturze +4 °C (nie zamrażać!).
- Próby krwi powinny dotrzeć do laboratorium nie później niż 48 godzin po pobraniu. Wysłanie próbek pocztą priorytetową lub kurierską gwarantuje spełnienie tego warunku.
- Próbkę do badań, dokładnie zabezpieczoną przed wylaniem, należy wysłać na adres:

Agnieszka Bieniek
Laboratorium Genetyki Molekularnej
Zakład Biologii Molekularnej Zwierząt
Instytut Zootechniki - Państwowy Instytut Badawczy
Krakowska 1
32-083 Balice

Ksero dowodu opłaty za badanie, dołączone do protokołu pobrania, znacznie skróci czas oczekiwania na wyniki badań. Nr konta:

PKO BP Kraków 49102028920000530207603741

Uwaga: Dodatkowe informacje dotyczące pobierania i przesyłki krwi można uzyskać pod telefonem:
666-081-310 Agnieszka Bieniek, 666-081-328 Agata Piestrzyńska-Kajtoch,
e-mail: agnieszka.bieniek@iz.edu.pl