

**PROTOKÓŁ NUMER 11/2024**  
**Z POSIEDZENIA KOMISJI DO SPRAW PRODUKTÓW BIOBÓJCZYCH**  
**W DNIU 13.11.2024 r.**

Porządek obrad posiedzenia:

1. **Otwarcie posiedzenia Komisji ds. Produktów Biobójczych.**
2. **Przyjęcie porządku dziennego.**
3. **Przyjęcie protokołu z posiedzenia Komisji do Spraw Produktów Biobójczych z dnia 30.10.2024 r.**
4. **Omówienie zagadnień:**

4.1. Przedstawienie opinii w sprawie akceptacji metodyki badawczej o nazwie [REDACTED] wraz z raportem z badań na następujących gatunkach: Fly *Musca domestica* – adults, Mosquito *Culex pipiens* – adults, Tiger mosquito *Aedes albopictus* – adults, German cockroach *Blattella germanica* – adults, German cockroach *Blattella germanica* – nymphs, American cockroach *Periplaneta americana* – adults, American cockroach *Periplaneta americana* – nymphs, Black ant *Lasius niger* - adults, w celu oceny skuteczności produktu o nazwie [REDACTED] w grupie produktowej 18. Wniosek [REDACTED] w imieniu firmy [REDACTED]

4.2. Przedstawienie opinii w sprawie akceptacji metodyki badawczej o nazwie [REDACTED] wraz z raportem z badań na następujących gatunkach: large and small horse flies (Diptera: *Tabanidae*) and stable flies/face flies (Diptera: *Muscidae*, *Sarcophagidae*), w celu oceny skuteczności produktu o nazwie [REDACTED] w grupie produktowej 19. Wniosek [REDACTED] w imieniu firmy [REDACTED]

4.3. Przedstawienie opinii w sprawie akceptacji metodyki badawczej o nazwie [REDACTED] wraz z raportem z badań na następujących gatunkach: kuczmany/krwio pijne muchówki/meszki (*Culicoides: Culicoides chiopterus, Culicoides dewulfi, Culicoides obsoletus s.s., and Culicoides scoticus*), w celu oceny skuteczności produktu o nazwie [REDACTED] w grupie produktowej 19. Wniosek [REDACTED] w imieniu firmy [REDACTED]

4.4. Przedstawienie opinii w sprawie wniosku o akceptację metod badawczych [REDACTED] wraz z raportami z badań, celem potwierdzenia skuteczności produktu biobójczego [REDACTED], w grupie 18. Wniosek [REDACTED] w imieniu firmy [REDACTED]

4.5. Przedstawienie opinii w sprawie wniosku o akceptację metod badawczych [REDACTED] wraz z raportami z badań, celem potwierdzenia skuteczności produktu biobójczego [REDACTED] oraz [REDACTED], w grupie 18. Wniosek [REDACTED] w imieniu firmy [REDACTED]

4.6. Przedstawienie opinii w sprawie akceptacji metodyki badania skuteczności wraz z raportem z badania o nazwie [REDACTED] dla produktu [REDACTED]

██████████ w grupie produktowej 21. Wniosek ██████████ w imieniu firmy ██████████

4.7. Przedstawienie opinii w sprawie akceptacji własnej metody badawczej, pt. ██████████  
██████████ opracowaną w oparciu o normę ██████████, pt. ██████████  
██████████ celem potwierdzenia skuteczności produktów biobójczych w grupach produktowych 6 i 12.  
Wniosek ██████████ w imieniu firmy ██████████

4.8. Przedstawienie opinii w sprawie akceptacji nieznormalizowanej metodyki badań skuteczności produktów biobójczych firmy ██████████ wraz z raportem z badania o nazwie ██████████  
██████████ w grupie produktowej 11. Wniosek ██████████ w imieniu firmy ██████████

4.9. Przedstawienie opinii w sprawie akceptacji metodyki badawczej o nazwie ██████████  
██████████ wykonanej na następującym gatunku: *Aedes albopictus* w celu oceny skuteczności produktu biobójczego o nazwie ██████████ w grupie produktowej PT18. Wniosek ██████████ w imieniu firmy ██████████

4.10. Przedstawienie opinii w sprawie akceptacji metodyki badawczej o nazwie ██████████  
██████████ wykonanej na następującym gatunku: *Blatta orientalis* w celu oceny skuteczności produktu biobójczego o nazwie ██████████ w grupie produktowej PT18. Wniosek ██████████ w imieniu firmy ██████████

4.11. Przedstawienie opinii w sprawie akceptacji metodyki badawczej o nazwie ██████████  
██████████ wykonanej na następującym gatunku: *Blattella germanica* w celu oceny skuteczności produktu biobójczego o nazwie ██████████ w grupie produktowej PT18. Wniosek ██████████ w imieniu firmy ██████████

4.12. Przedstawienie opinii w sprawie akceptacji metodyki badawczej o nazwie ██████████  
██████████, wykonanej na następującym gatunku: *Culex pipiens* w celu oceny skuteczności produktu biobójczego o nazwie ██████████ w grupie produktowej PT18. Wniosek ██████████ w imieniu firmy ██████████

4.13. Przedstawienie opinii w sprawie akceptacji metodyki badawczej o nazwie ██████████  
██████████, wykonanej na następującym gatunku: *Halyomorpha halys* w celu oceny skuteczności produktu biobójczego o nazwie ██████████ w grupie produktowej PT18. Wniosek ██████████ w imieniu firmy ██████████

4.14. Przedstawienie opinii w sprawie akceptacji metodyki badawczej o nazwie ██████████  
██████████ wykonanej na następującym gatunku: *Lasius niger* w celu oceny skuteczności produktu biobójczego o nazwie ██████████ w grupie produktowej PT18. Wniosek ██████████ w imieniu firmy ██████████

## 5. Wolne wnioski

### Biorący udział w posiedzeniu:

Członkowie Komisji:

1. prof. dr hab. Barbara Gworek
2. prof. dr hab. Barbara Różalska

3. prof. dr hab. Wojciech Wąsowicz
4. dr n. wet. Marek Lipiec
5. dr hab. Magdalena Rzewuska, prof. SGGW (od punktu 4.6.)

## Omówienie przebiegu posiedzenia

### Ad 1. Otwarcie posiedzenia

Otwarcia posiedzenia Komisji do Spraw Produktów Biobójczych dokonała prof. dr hab. Barbara Gworek.

### Ad 2. Przyjęcie porządku dziennego

Prof. Barbara Gworek, po powitaniu członków Komisji i wszystkich osób obecnych, poprosiła o przystąpienie do przyjęcia porządku obrad. Porządek obrad został jednogłośnie przyjęty.

### Ad 3. Przyjęcie protokołu z posiedzenia Komisji do Spraw Produktów Biobójczych z dnia 30.10.2024

Na wniosek Przewodniczącej przystąpiono do przyjęcia protokołu z posiedzenia w dniu 30.10.2024. Głos zabrała Pani prof. dr hab. Barbara Różalska, która zwróciła uwagę, że jej spostrzeżenia, dotyczące metodyki badania produktów [REDACTED] oraz [REDACTED] (punkt 4.5.) wobec kleszczy (*Ixodes ricinus*), nie zostały uwzględnione. Istotą było wyjaśnienie zwrotu - cyt. „...100% knockdown before ticks start feeding”. Dr Marek Juszczuk zaproponował naniesienie odpowiednich zmian w omawianym protokole i jego ewentualne przyjęcie na następnym posiedzeniu Komisji, w dniu 26.11.2024 r.

### Ad 4. Omówienie zagadnień

#### Ad.4.1. Komisja do Spraw Produktów Biobójczych pozytywnie opiniuje metodykę badawczą o nazwie [REDACTED]

[REDACTED] wraz z raportem z badań na następujących gatunkach: Fly *Musca domestica* – adults, Mosquito *Culex pipiens* – adults, Tiger mosquito, *Aedes albopictus* – adults, German cockroach *Blattella germanica* – adults, German cockroach, *Blattella germanica* – nymphs, American cockroach *Periplaneta americana* – adults, American cockroach, *Periplaneta americana* – nymphs, Black ant *Lasius niger* - adults, w celu oceny skuteczności produktu o nazwie [REDACTED] w grupie produktowej 18.

#### Uzasadnienie zajętogo stanowiska:

Metodyka badawcza o nazwie [REDACTED]

[REDACTED] wraz z raportem z badań na następujących gatunkach: Fly *Musca domestica* – adults, Mosquito *Culex pipiens* – adults, Tiger mosquito, *Aedes albopictus* – adults, German cockroach, *Blattella germanica* – adults, German cockroach *Blattella germanica* – nymphs, American cockroach *Periplaneta americana* – adults, American cockroach, *Periplaneta americana* – nymphs, Black ant *Lasius niger* - adults, jest odpowiednia dla oceny skuteczności produktu o nazwie [REDACTED] w grupie produktowej 18.

Uchwała została przyjęta jednomyślnie.

#### Ad.4.2. Komisja do Spraw Produktów Biobójczych pozytywnie opiniuje metodykę badawczą o nazwie [REDACTED]

[REDACTED] wraz z raportem z badań na następujących gatunkach: large and small horse flies (Diptera: *Tabanidae*) and stable flies/face flies (Diptera: *Muscidae*, *Sarcophagidae*), w celu oceny skuteczności produktu o nazwie [REDACTED] w grupie produktowej 19.

Uzasadnienie zajętego stanowiska:

Metodyka badawcza o nazwie [REDACTED] wraz z raportem z badań na następujących gatunkach: large and small horse flies (Diptera: *Tabanidae*) and stable flies/face flies (Diptera: *Muscidae*, *Sarcophagidae*), jest odpowiednia dla oceny skuteczności produktu o nazwie [REDACTED] w grupie produktowej 19.  
Uchwała została przyjęta jednomyślnie.

**Ad.4.3.** Komisja do Spraw Produktów Biobójczych pozytywnie opiniuje metodykę badawczą o nazwie [REDACTED] wraz z raportem z badań na następujących gatunkach: kuczmany/ krwio pijne muchówki/meszki (*Culicoides: Culicoides chiopterus, Culicoides dewulfi, Culicoides obsoletus s.s., and Culicoides scoticus*), w celu oceny skuteczności produktu o nazwie [REDACTED] w grupie produktowej 19.

Uzasadnienie zajętego stanowiska:

Metodyka badawcza o nazwie [REDACTED] wraz z raportem z badań na następujących gatunkach: kuczmany/ krwio pijne muchówki/meszki (*Culicoides: Culicoides chiopterus, Culicoides dewulfi, Culicoides obsoletus s.s., and Culicoides scoticus*), jest odpowiednia dla oceny skuteczności produktu o nazwie [REDACTED] w grupie produktowej 19.  
Uchwała została przyjęta jednomyślnie.

**Ad.4.4.** Komisja do Spraw Produktów Biobójczych pozytywnie opiniuje metodę badawczą o nazwie [REDACTED] wraz z raportami z badań, celem potwierdzenia skuteczności produktu biobójczego [REDACTED], w grupie 18.

Uzasadnienie zajętego stanowiska:

Metoda badawcza o nazwie [REDACTED] wraz z raportami z badań, są odpowiednie dla potwierdzenia skuteczności produktu biobójczego [REDACTED], w grupie 18.  
Uchwała została przyjęta jednomyślnie.

**Ad.4.5.** Komisja do Spraw Produktów Biobójczych pozytywnie opiniuje metodę badawczą o nazwie [REDACTED] wraz z raportami z badań, celem potwierdzenia skuteczności produktu biobójczego [REDACTED] oraz [REDACTED] w grupie 18.

Uzasadnienie zajętego stanowiska:

Metoda badawcza o nazwie [REDACTED] wraz z raportami z badań, jest odpowiednia dla potwierdzenia skuteczności produktu biobójczego [REDACTED] oraz [REDACTED], w grupie 18.

Uchwała została przyjęta jednomyślnie.

**Ad.4.6.** Komisja do Spraw Produktów Biobójczych pozytywnie opiniuje metodyki badania skuteczności wraz z raportem z badania o nazwie [REDACTED] dla produktu [REDACTED] w grupie produktowej 21.

Uzasadnienie zajętogo stanowiska:

Metodyki badania skuteczności wraz z raportem z badania o nazwie [REDACTED] są odpowiednie dla potwierdzenia skuteczności produktu o nazwie [REDACTED] w grupie produktowej 21.

Uchwała została przyjęta przy jednym głosie wstrzymującym.

**Ad.4.7.** Komisja do Spraw Produktów Biobójczych negatywnie opiniuje własną metodę badawczą pt. [REDACTED] opracowaną w oparciu o normę [REDACTED] pt. [REDACTED] [REDACTED] celem potwierdzenia skuteczności produktów biobójczych w grupach produktowych 6 i 12.

Uzasadnienie zajętogo stanowiska:

Własna metoda badawcza pt. [REDACTED] opracowaną w oparciu o normę [REDACTED], pt. [REDACTED] nie jest odpowiednia dla potwierdzenia skuteczności produktów biobójczych w grupach produktowych 6 i 12.

Metoda wymaga precyzyjnego opisanie doświadczenia w zakresie:

- Zestawu drobnoustrojów użytych w badaniach (pkt. 8.2.1 normy [REDACTED])
- Porównania testu i kontroli (pkt. 10.1)
- Wymaganego stopnia redukcji wielkości inokulum (pkt 10.2.1).

Uchwała została przyjęta jednogłośnie.

**Ad.4.8.** Komisja do Spraw Produktów Biobójczych pozytywnie opiniuje nieznormalizowaną metodykę badań skuteczności produktów biobójczych firmy [REDACTED] o nazwie [REDACTED] w grupie produktowej 11.

Uzasadnienie zajętogo stanowiska:

Nieznormalizowana metodyka badań o nazwie [REDACTED] jest odpowiednia dla oceny skuteczności produktów biobójczych firmy [REDACTED] w grupie produktowej 11.

Uchwała została przyjęta jednogłośnie.

**Ad.4.9.** Komisja do Spraw Produktów Biobójczych pozytywnie opiniuje metodykę badawczą o nazwie [REDACTED] wykonanej na następującym gatunku: *Aedes albopictus* w celu oceny skuteczności produktu biobójczego o nazwie [REDACTED] w grupie produktowej PT18.

Uzasadnienie zajętogo stanowiska:

Metodyka badawcza o nazwie [REDACTED], wykonanej na następującym gatunku: *Aedes albopictus* jest odpowiednia dla oceny skuteczności produktu biobójczego o nazwie [REDACTED] w grupie produktowej PT18. Uchwała została przyjęta jednogłośnie.

**Ad. 4.10.** Komisja do Spraw Produktów Biobójczych pozytywnie opiniuje metodykę badawczą o nazwie [REDACTED], wykonanej na następującym gatunku: *Blatta orientalis* w celu oceny skuteczności produktu biobójczego o nazwie [REDACTED] w grupie produktowej PT18.

Uzasadnienie zajętogo stanowiska:

Metodyka badawcza o nazwie [REDACTED], wykonanej na następującym gatunku: *Blatta orientalis* jest odpowiednia dla oceny skuteczności produktu biobójczego o nazwie [REDACTED] w grupie produktowej PT18. Uchwała została przyjęta jednogłośnie.

**Ad.4.11.** Komisja do Spraw Produktów Biobójczych pozytywnie opiniuje metodykę badawczą o nazwie [REDACTED], wykonanej na następującym gatunku: *Blattella germanica* w celu oceny skuteczności produktu biobójczego o nazwie [REDACTED] w grupie produktowej PT18.

Uzasadnienie zajętogo stanowiska:

Metodyka badawcza o nazwie [REDACTED], wykonanej na następującym gatunku: *Blattella germanica* jest odpowiednia dla oceny skuteczności produktu biobójczego o nazwie [REDACTED] w grupie produktowej PT18. Uchwała została przyjęta jednogłośnie.

**Ad.4.12.** Komisja do Spraw Produktów Biobójczych pozytywnie opiniuje metodykę badawczą o nazwie [REDACTED], wykonanej na następującym gatunku: *Culex pipiens* w celu oceny skuteczności produktu biobójczego o nazwie [REDACTED] w grupie produktowej PT18.

Uzasadnienie zajętogo stanowiska:

Metodyka badawcza o nazwie [REDACTED], wykonanej na następującym gatunku: *Culex pipiens* jest odpowiednia dla oceny skuteczności produktu biobójczego o nazwie [REDACTED] w grupie produktowej PT18. Uchwała została przyjęta jednogłośnie.

**Ad.4.13.** Komisja do Spraw Produktów Biobójczych pozytywnie opiniuje metodykę badawczą o nazwie [REDACTED], wykonanej na następującym gatunku: *Halyomorpha halys* w celu oceny skuteczności produktu biobójczego o nazwie [REDACTED] w grupie produktowej PT18.

Uzasadnienie zajętogo stanowiska:

Metodyka badawcza o nazwie [REDACTED], wykonanej na następującym gatunku: *Halyomorpha halys* jest odpowiednia dla oceny skuteczności produktu biobójczego o nazwie [REDACTED] w grupie produktowej PT18.

Uchwała została przyjęta jednogłośnie.

Ad.4.14. Komisja do Spraw Produktów Biobójczych pozytywnie opiniuje metodykę badawczą o nazwie [REDACTED] wykonanej na następującym gatunku: *Lasius niger* w celu oceny skuteczności produktu biobójczego o nazwie [REDACTED] w grupie produktowej PT18.

Uzasadnienie zajętogo stanowiska:

Metodyka badawcza o nazwie [REDACTED], wykonanej na następującym gatunku: *Lasius niger* jest odpowiednia dla oceny skuteczności produktu biobójczego o nazwie [REDACTED] w grupie produktowej PT18.

Uchwała została przyjęta jednogłośnie.

**Ad 5. Wolne wnioski**

**Ad. 5.1** Przewidywany termin następnego posiedzenia Komisji do Spraw Produktów Biobójczych to 26 listopada 2024.

Przewodnicząca Komisji  
Prof. dr hab. Barbara Gworek

