

Instrukcja postępowania na wypadek awarii

tzn. niekontrolowanego przedostania się GMO do środowiska

obowiązująca w Katedrze Genetyki, Hodowli i Nasiennictwa
Uniwersytetu Rolniczego im. H. Kołłątaja w Krakowie

Niniejsza instrukcja jest zgodna z obowiązującą ustawą o organizmach genetycznie zmodyfikowanych z dnia 22 czerwca 2001 oraz zatwierdzona decyzją Ministra Środowiska nr 07/2013.

W przypadku wystąpienia awarii postępowanie musi zmierzać do:

- a) zapewnienia bezpieczeństwa ludzi,
- b) ograniczenia rozprzestrzeniania się GMO,
- c) ograniczenia skutków wystąpienia awarii i jej usunięcia.

Należy podjąć następujące działania:

- 1) Ograniczyć bezpośredni kontakt osób z GMO.
- 2) Zabezpieczyć miejsce awarii w celu ograniczenia dostępu osób do miejsca awarii i jego bezpośredniego otoczenia.
- 3) Czytelnie i jednoznacznie oznakować miejsce awarii w celu ostrzeżenia wszystkich osób mogących znaleźć się w obszarze lub bezpośrednim otoczeniu jej wystąpienia.
- 4) Zapewnić odzież ochronną osobom bezpośrednio uczestniczącym w usuwaniu skutków awarii.
- 5) Zapobiec dalszemu rozprzestrzenianiu się GMO poprzez podjęcie działań stosownych do rodzaju i skali wystąpienia awarii. Działania te powinny w szczególności obejmować:
 - a) dezynfekcję powierzchni, przedmiotów, materiałów i miejsc skażonych bakteriami lub wektorami DNA,
 - b) zablokowanie dróg przedostawania się GMO do środowiska w tym pyłku i nasion roślin,
 - c) zablokowanie odpływu wody do kanalizacji.
- 6) Powiadomić osobę odpowiedzialną za prowadzenie badań, a w przypadku jej nieobecności innych osób upoważnionych do prac z GMO, bezpośrednich przełożonych (Kierownik Katedry, Dziekan), Inspektoratu BHP UR oraz służb ratowniczo-gaśniczych.
- 7) Usunąć awarię i jej skutki w sposób stosowny do rodzaju i skali awarii.
- 8) W przypadku konieczności podjęcia działań przez służby ratownicze, poinformować je o:
 - a) miejscu, czasie i okolicznościach wystąpienia awarii,
 - b) charakterystyce uwolnionego GMO w tym uwolnionej jego ilości,
 - c) ewentualnej szkodliwości dla ludzi i zwierząt oraz środowiska,
 - d) podjętych środkach zmierzających do zlikwidowania awarii i ograniczenia jej skutków.

Telefony alarmowe:

Osoba odpowiedzialna za zamknięte użycie GMO – dr hab. Rafał Barański, prof. UR – 662-51-91

Osoba odpowiedzialna za bezpieczeństwo biologiczne – prof. dr hab. Maria Klein – 662-51-89

Kierownik Katedry – prof. dr hab. Adela Adamus – 662-51-88

Dziekanat – 662-52-69

Tel. alarmowy	112	
Straż Pożarna	998	Jedn. Rat-Gaśnicza nr 5 ul. Opolska 415-40-85
Pogotowie Ratunkowe	999	
Policja	997	
Inspektorat BHP UR	662-42-54	Mickiewicza 21
Inspekcja Sanitarna	416-20-91	Prądnicza 76
Inspekcja Ochrony Roślin	637-35-74	Kołowa 3
Inspekcja Nasienna	637-35-74	Kołowa 3
Inspekcja Ochrony Środowiska	422-48-95	Pl. Szczepański 5