

BIULETYN

informacyjny na temat funkcjonowania Krajowego Składowiska Odpadów Promieniotwórczych w Różanie

W tym numerze biuletynu przedstawiamy aktualne informacje związane z działalnością KSOP. Publikujemy zestawienie dotyczące ilości odpadów, które trafiły na składowisko od początku 2023 roku.

Zapraszamy do odwiedzenia KSOP podczas Dni Otwartych zaplanowanych w lipcu (Dni Różana) i we wrześniu (Piknik Militaryny). Przypominamy też o obchodzonym 5 czerwca Światowym Dniu Ochrony Środowiska.

Ilość odpadów
dostarczonych do KSOP od 1 stycznia
do 31 maja 2023 roku

6

Transportów

odpadów z ZUOP
do KSOP

78

Bębnow

200 dm³
z odpadami
przetworzonymi
stałymi

16,6

m³

łącznie objętość
przekazanych
odpadów
promieniotwórczych

6,9

gigabekereli*

aktywność sumaryczna
dostarczonych
odpadów
promieniotwórczych



Podstawa prawna:
art. 55c ust. 2 pkt 2 ustawy
Prawo atomowe

* nazwa jednostki aktywności promieniotwórczej w układzie SI, oznaczenie Bq.
1 Bq = 1 przemiana promieniotwórcza na sekundę.

Dni Otwarte Krajowego Składowiska Odpadów Promieniotwórczych w Różanie

Tradycyjnie już podczas Dni Różana zapraszamy do zwiedzania Krajowego Składowiska Odpadów Promieniotwórczych. Dni Otwarte składowiska zaplanowane są na **22 lipca** (sobota) i **23 lipca** (niedziela). W ich trakcie zorganizujemy również konkurs wiedzy o KSOP. Szczegółowe informacje o zapisach umieścimy na plakatach, w mediach społecznościowych oraz stronie internetowej **www.zuop.pl**. Kolejna okazja do zwiedzania KSOP pojawi się podczas Pikniku Militarynego we wrześniu.



Światowy Dzień Ochrony Środowiska

5 czerwca po raz 50. obchodzony był Światowy Dzień Ochrony Środowiska. W tym roku odbywał się pod hasłem „Beat Plastic Pollution” i zwracał uwagę na problem zanieczyszczenia środowiska tworzywami sztucznymi.

Zadaniem Zakładu jest ochrona ludzi i środowiska przed wpływem promieniowania jonizującego. Dlatego regularnie monitorujemy stan radiologiczny środowiska (powietrza, wody, gleby i trawy). Próbkę do badania pobierane są z obszaru KSOP i terenów z nim sąsiadujących.

Wyniki są publikowane i ogólnie dostępne m.in. w raporcie rocznym z funkcjonowania KSOP.



W trosce o środowisko prowadzimy też inne działania. Warto wiedzieć, że teren Krajowego Składowiska Odpadów Promieniotwórczych upodobały sobie owady błonkoskrzydłe. Zalicza się do nich m.in. pszczoły, trzmiele. Z myślą o nich na terenie składowiska ustawiliśmy domki dla owadów. Ze względu na ochronę specyficznego mikroklimatu ograniczyliśmy też koszenie trawy.

Czy wiesz, że:

- Teren KSOP to siedlisko owadów błonkoskrzydłych;
- Na jego terenie ustawiliśmy domki dla owadów;
- Żeby chronić specyficzny mikroklimat ograniczyliśmy też koszenie trawy.

