

INSTRUKCJA DOTYCZĄCA PRZEPROWADZENIA POMIARÓW ILOŚCI BIOODPADÓW KOMUNALNYCH, KTÓRE SĄ ZAGOSPODAROWYWANE W PRZYDOMOWYCH KOMPOSTOWNIKACH



CZĘSTOTLIWOŚĆ BADAŃ

W każdym miesiącu należy prowadzić pomiary ilości bioodpadów przez 7 kolejnych dni kalendarzowych. Poniżej przykłady prowadzenia pomiarów.

Miesiąc 2024						
Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek	Sobota	Niedziela
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Miesiąc 2024						
Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek	Sobota	Niedziela
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		



Miesiąc 2024						
Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek	Sobota	Niedziela
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Miesiąc 2024						
Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek	Sobota	Niedziela
		1	2	3	4	
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	1	2





I. BIOODPADY PODDAWANE KOMPOSTOWANIU

Powstałe w gospodarstwie domowym bioodpady należy zweryfikować pod względem możliwości kompostowania, ponieważ **nie wszystkie** powstałe bioodpady można poddać kompostowaniu

Bioodpady, które przekazujemy do kompostownika

Kuchenne	Ogrodowe
<ul style="list-style-type: none"> • resztki warzyw i owoców (niezainfekowane żadną chorobą) • suche pieczywo • skorupki jaj • fusy po kawie i herbacie • łupiny orzechów 	<ul style="list-style-type: none"> • skoszona trawa • liście, rozdrobnione liście (nieporażone chorobą; z wyłączeniem liści buku, dębu, ostrokrzewu, kasztanowca, czarnego orzecha i eukaliptusa) • rozdrobnione gałęzie drzew i krzewów • chwasty (jednoroczne, które nie zawiązały jeszcze nasion) • nieporażona chorobami kora drzew • nieporażone chorobami kwiaty doniczkowe i cięte.



Biodopady, których nie wrzucamy do kompostownika

Kuchenne	Ogrodowe
<ul style="list-style-type: none"> • mięso, ryby • kości • olej • nabiał 	<ul style="list-style-type: none"> • rośliny i ich części zaatakowane chorobami • popiół z pieca domowego/kominka • odchody zwierząt

**II. WYKONANIE POMIARÓW**

Pomiary ilości odpadów kuchennych i ogrodowych należy prowadzić oddzielnie.

1. Biodopady, które będą przekazane do kompostownika **umieścić w pojemniku/naczyniu/worku/wiaderku** o określonej pojemności.
2. **Określić poziom zapętnienia** pojemnika/naczynia/worka/wiaderka biodopadami.
3. **Zapisać** wynik w dzienniczku.
4. Wypełniony dzienniczek za dany miesiąc **przekazać** koordynatorowi badań swojej gminy.



**Pamiętaj, przy określaniu ilości biodopadów
nie łącz odpadów kuchennych z ogrodowymi!**



III. Wypełnienie dzienniczka

1. Pozycje znajdujące się na pierwszej stronie dzienniczka należy uzupełnić następująco:

Gospodarstwo domowe	oznaczenie gospodarstwa (nadane przez gminę)
Miejscowość	nazwa miejscowości, w której znajduje się gospodarstwo
Kod pocztowy	kod pocztowy miejscowości, w której znajduje się gospodarstwo
Województwo	nazwa województwa, w którym znajduje się gospodarstwo
Miesiąc wykonania badań	nazwa miesiąca, w którym wykonywane są pomiary
Pojemność pojemnika/ worka/wiaderka	pojemność (w litrach) pojemnika/naczynia/worka/wiaderka, w którym gromadzone są bioodpady przed wyrzuceniem ich do kompostownika

Przykładowa poprawnie wypełniona pierwsza strona dzienniczka

Przydomowe kompostowanie

DZIENNICZEK POMIARÓW ILOŚCI BIOODPADÓW PRZEKAZANYCH DO PRZYDOMOWEGO KOMPOSTOWNIKA

Gospodarstwo domowe (należy wpisać oznaczenie nadane przez gminę)	XYZ
Miejscowość	Warszawa
Kod pocztowy	01-234
Województwo	Mazowieckie
Miesiąc wykonania badań	Styczeń
Pojemność pojemnika/worka/wiaderka	10 l wiaderko dla kuchennych, 100 l worek dla ogrodowych

