

Gdzie wylać olej z patelni - czy można do zlewu?

Problem z utylizacją oleju po smażeniu ma wiele osób. Kierujemy się wygodą, oszczędnością czasu, a także niewiedzą, wylewając olej z pieczenia do odpływu zlewozmywaka lub do toalety. Wlewanie do nich tłuszczów kuchennych prowadzi do wytwarzania się na nich niebezpiecznego osadu, który może doprowadzić do zatykania się i pęknięcia, a w konsekwencji zalania całego mieszkania.

Co zatem robić z olejem, który zostaje nam po smażeniu?

Najlepiej zlewać go pojemnika - na przykład do butelki - i wyrzucić do kosza z odpadami zmieszany, przed utylizacją należy wymieszać go ze żwirkiem lub piaskiem, tak aby stracił

swoją płynną formę i dopiero wyrzucić. Pojawia się coraz więcej firm, które przyjmują zużyty olej i wykorzystują go ponownie jako paliwo napędowe dla pojazdów. Przekazanie zużytego oleju jest traktowane jako darowizna, którą można odliczyć od podatku. Można

też go oddać do specjalnych placówek zbierających nietypowe odpady. Najgorszym rozwiązaniem jest wylanie oleju z patelni do zlewu lub do toalety. Taki tłuszcz osadza się w rurach odpływowych i kanalizacyjnych, co może doprowadzić do ich zatykania się.

CZYSZTE POWIETRZE W GMINIE POPÓW



„Czyste Powietrze” to program dotacyjny, którego celem jest wsparcie finansowe mieszkańców w ociepleniu ich domów jednorodzinnych i wymianie ogrzewania. Dzięki tym inwestycjom możliwe jest zmniejszenie zużycia energii oraz kosztów ogrzewania. Program umożliwia termomodernizację budynków jednorodzinnych oraz likwidację starych i nieefektywnych źródeł ciepła na paliwo stałe będących główną przyczyną zanieczyszczenia powietrza.

Dane dotyczące programu na terenie Gminy Popów w 2023 roku:

- liczba złożonych wniosków o dofinansowanie - **115**
- liczba zawartych umów o dofinansowanie - **104**
- liczba zrealizowanych przedsięwzięć - **165**
- kwota wypłaconych dotacji (zł) - **4 798 080,53**

Zielona Pracownia w Przystajni

Zielona pracownia to wyjątkowe miejsce w szkole, jest wyposażona w najlepszy sprzęt. W ekologicznej pracowni odbywają się zajęcia z nauk przyrodniczych, biologicznych, ekologicznych, geograficznych, chemiczno-fizycznych. W szkole Podstawowej im. Marii Konopnickiej w Przystajni dzieci młodzież mogą rozwijać swoje pasje - ucząc się w zielonej pracowni. Pracownia została sfinansowana z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach.



Rozmawiamy z Dyrektorem Szkoły Podstawowej w Przystajni - Bartoszem Antczakiem.

W Szkole Podstawowej im. M. Konopnickiej w Przystajni jest zielona pracownia, czym się wyróżnia?

B.A. Zielona pracownia w szkole to przestrzeń, która została wyremontowana i przystosowana do nauki zrównoważonego rozwoju, ekologii, oraz szeroko pojętej tematyki środowiskowej i przyrodniczej w 2017 roku. Ściany pomalowane są na jasne, stonowane kolory, aby stworzyć atmosferę spokoju i harmonii z naturą. Na ścianach wiszą plakaty z grafikami przedstawiającymi zjawiska przyrodnicze i ekologiczne.

Jakie nowe możliwości mają dzieci

uczące się w zielonej pracowni, czego wcześniej nie było?

B.A. W pracowni znajdują się nowoczesne urządzenia multimedialne, takie jak interaktywna tablica czy projektor. Uczniowie mają dostęp do różnego rodzaju przyrządów naukowych, takich jak mikroskopy, termometry, czy analizatory powietrza, które pozwalają im prowadzić eksperymenty i badać zjawiska związane z ekologią. Dzięki takiej zielonej pracowni dzieci mogą rozwijać świadomość ekologiczną, zdobywać umiejętności praktyczne i kreatywne, a także angażować się w działania na rzecz ochrony środowiska, co przygotowuje je do odpowiedzialnego i aktywnego uczestnictwa w społeczeństwie.

Czy dzieci i młodzież chętnie uczestniczą w zajęciach prowadzonych w zielonej pracowni? Jak wpływa to na motywację uczniów?

B.A. Dzieci i młodzież często bardzo chętnie uczestniczą w zajęciach prowadzonych w zielonej pracowni.

Przyjemna, stymulująca atmosfera zielonej pracowni, wzbogacona o rośliny i nowoczesne technologie, sprawia, że uczniowie czują się bardziej zainteresowani i zaangażowani w proces nauki. Dostępność interaktywnych narzędzi, gier, oraz praktycznych projektów pozwala dzieciom na aktywne uczestnictwo w zajęciach, co z reguły przekłada się na większą motywację.

Czy dzięki lekcjom w zielonej pracowni odkryte zostały młode talenty wśród dzieci i młodzieży?

B.A. Dzieci mają tu okazję do eksperymentowania, kreatywnego myślenia i wyrażania swoich pomysłów. Przez realizację praktycznych projektów związanych z ekologią, mogą odkrywać swoje pasje i zdolności w dziedzinach takich jak botanika, badania środowiska, projektowanie czy inżynieria ekologiczna. Dzięki temu mogą być one skłonne do rozwijania swoich talentów i zainteresowań.



Kolumnę dofinansowano ze środków
Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej w Katowicach

„Za treści zawarte w publikacji dofinansowanej ze środków WFOŚiGW w Katowicach odpowiedzialność ponosi Redakcja”.

Ferie bez opakowań foliowych w gminie Opatów

Czy naprawdę wkładanie każdej marchewki czy pietruszki w sklepie do osobnego woreczka foliowego jest nam niezbędne? Czy sięganie za każdym razem za nową „zrywkę” jest dobrym pomysłem? Czy kupowanie litrami wody w plastikowych opakowaniach, kiedy woda z kranu w Gminie Opatów jest tak dobra, ma sens?

Te i inne pytania na temat jednorazowych opakowań możemy mnożyć. Jedno jest pewne. Każdy z nas może albo zasilac wysypiska śmieci, albo popatrzeć jakie działania może podjąć aby ograniczyć zużycie folii i plastiku w życiu codziennym. Właśnie o opakowaniach rozmawiałam z dziećmi ze Szkoły Podstawowej w Opatowie w czasie ferii.

23 stycznia 2024r. odbył się Dzień bez opakowań foliowych w Szkole Pod-

stawowej w Opatowie.

Wszyscy zdajemy sobie z sprawę jak ważne jest uświadamianie dzieci na temat ograniczania używania plastiku albo przynajmniej dążenie do ponownego wykorzystania toreb foliowych, zrywek, woreczków itd. Poziom ich wiedzy oraz zaangażowanie bardzo mnie cieszy. Przed-szkolaki pomogły mi także udekorować szare papierowe torebki.

- podkreśla Monika Cipińska - eko-

doradca z gminy Opatów.

Młode głowy najszybciej chłoną mądrą wiedzę i są w stanie szybko wprowadzić ją w życie. Ponieważ często opakowania foliowe są pięknie pomalowane i ozdobione, a naturalne papierowe torby nie, postanowiliśmy udekorować przyniesione przeze mnie opakowania. Oto efekt pracy dzieci, który moim zdaniem jest wspaniały i zachęcający do zmiany nawyków. Dbamy o naszą Matkę Ziemię bo mamy ją tylko jedną.

Produkcja jednej torebki trwa mniej niż sekunde, służy nam średnio przez krótką chwilę, a rozkłada się blisko 400 lat. Rocznie na wysypiska w Polsce trafia około 55 tysięcy ton odpadów z torebek foliowych, podobna ilość wyrzucana jest do oceanów, zatruwając i zabijając żyjące tam zwierzęta. Walka z plastikiem jest bardzo trudna a problem staje się coraz poważniejszy.

Każdy człowiek ma wpływ na ten globalny problem. Proste rozwiązania mają ogromne znaczenie! Co możemy zrobić? Stosować wielorazowe torby na zakupy, kupować produkty sprzedawane luzem. To drobna zmiana, która ma realny wpływ na środowisko i jego zasoby.



Ogłoszenie

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach wznowił nabór wniosków w ramach Programu: Przydomowa oczyszczalnia. Wnioski będą przyjmowane od dnia 2.04.2024r.

Przydomowa oczyszczalnia ścieków pozwala w sposób ekologiczny zagospodarować ścieki, które powstające w domu jednorodzinnym. Nie wszystkie domy mają dostępne do kanalizacji – przydomowa oczyszczalnia rozwiązuje problem z nieczystościami. Przydomowe oczyszczalnie ścieków, stanowią jedno z możliwych rozwiązań gospodarki ściekowej na terenach, gdzie doprowadzenie kanalizacji jest niemożliwe bądź nieopłacalne. Aby chronić środowisko, ważny jest rozwój inwestycji w przydomowe oczyszczalnie ścieków.

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach ogłasza nabór wniosków na realizację zadań polegających na zakupie i montażu przydomowych oczyszczalni ścieków o wydajności nie więcej niż 7,5 m3/d wynosi do 50% kosztów kwalifikowanych, ale nie więcej niż 8000 zł. w ramach PROGRAMU Przydomowa oczyszczalnia.

Beneficjentami środków są osoby fizyczne – właściciele/ współwłaściciele nieruchomości, w tym także właściciele/współwłaściciele budynków mieszkalnych na nieruchomości oddanej w użytkowanie wieczyste, położonych na terenie województwa śląskiego, do których będą przydzielane przydomowe oczyszczalnie ścieków.

Budżet Programu wynosi 4.000.000,00 zł. Kwota niewykorzystana w danym roku przechodzi do wydatku na rok następny.

W celu złożenia wniosku o dofinansowanie należy:

Założyć konto w portalu beneficjenta na stronie portal.wfośigw.katowice.pl (nie dotyczy osób posiadających już konto w portalu beneficjenta). Po aktywacji konta będzie można się zalogować i korzystać z portalu.

Pobrać, zapisać na dysku a następnie wypełnić aktywny formularz PDF wniosku o dofinansowanie dostępny po zalogowaniu w portalu Beneficjenta w menu po lewej stronie: DEDYKOWANA OFERTA DLA BENEFICJENTA (FORMULARZE WNIOSKÓW) odnośnik PROGRAM PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA. Po zakończeniu wypełniania należy sprawdzić poprawność wpisanych danych.

Wysłać wypełniony formularz wniosku do Funduszu za pomocą „SKRZYNKI PODAWCZEJ – PDF” – dostępnej w portalu beneficjenta.

Wydrukować wypełniony formularz wniosku, podpisać i dostarczyć wraz z dokumentami wymienionymi w spisie wymaganych załączników do Biura Podawczego WFOŚiGW zlokalizowanym przy ul. Plebiscytowej 19 w Katowicach albo za pośrednictwem Platformy Usług Administracji Publicznej (ePUAP).

INFORMACJA DLA sprzedawców żywności

Zgodnie z ustawą z dnia 19 lipca 2019 roku o przeciwdziałaniu marnowaniu żywności (Dz. U z 2020 r. poz. 1645) istnieje obowiązek składania do Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach pisemnego rocznego sprawozdania o marnowanej żywności przez sprzedawców żywności, w terminie do 31 marca roku kalendarzowego następującego po roku, którego dotyczy sprawozdanie. Wzór sprawozdania o marnowanej żywności określony został w drodze rozporządzenia przez Ministra Klimatu i Środowiska (Dz. U. 2020 poz. 2246). Zgodnie z art. 5 ust. 8 ustawy o przeciwdziałaniu marnowaniu

żywności, sprzedawca żywności w terminie do dnia 30 kwietnia roku kalendarzowego następującego po roku, którego opłata dotyczy wnosi należną opłatę na rachunek bankowy wojewódzkiego funduszu ochrony środowiska i gospodarki wodnej na terenie województwa, w którym znajduje się siedziba sprzedawcy żywności. W przypadku Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach opłaty należy dokonać na rachunek w BGK nr: 97 1130 1091 0000 0060 1820 0002.



Kolumnę dofinansowano ze środków
Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej w Katowicach

„Za treści zawarte w publikacji dofinansowanej ze środków WFOŚiGW w Katowicach odpowiedzialność ponosi Redakcja”.