

# **Gminny Konkurs Ekologiczny „Natura wokół nas”**

28 listopada 2017





Dofinansowano  
ze środków  
Wojewódzkiego  
Funduszu Ochrony  
Środowiska  
i Gospodarki Wodnej  
w Lublinie



Gmina  
Bychawa

# SEGREGUJMY ODPADY W NASZYCH DOMACH PORADNIK NA 2018 ROK

## Gminny Konkurs Ekologiczny

### w Gminie Bychawa

### „Natura wokół nas”

Gmina Bychawa przy współpracy ze Szkołą Podstawową w Bychawie, Szkołą Podstawową im. K. Koźmiana w Bychawce, Szkołą Podstawową im. F. Lebiec w Starej Wsi Drugiej, Szkołą Podstawową im. Z. Przewłockiej w Woli Gałęzowskiej, Szkołą Podstawową w Zaraszowie, prasą lokalną „Głos Ziemi Bychawskiej” przy wsparciu Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Lublinie na podstawie umowy zawartej w dniu 4 października 2017 r. nr 388/2017/D/EE) w 2017 r. zrealizowała zadanie z zakresu edukacji ekologicznej pod nazwą „Natura wokół nas”.

W ramach projektu przeprowadzony został konkurs wiedzy ekologicznej pn. „Natura i ja”. Jego uczestnikami byli uczniowie szkół podstawowych z terenu gminy Bychawa. Uczniowie, którzy wykazali się największą wiedzą z zakresu ekologii, mieli okazję w ramach zajęć edukacyjnych zwiedzić wraz z przewodnikiem Roztoczański Park Narodowy. W ramach warsztatów laureaci zwiedzili wystawę pod nazwą „W krainie jodły, buka i tarpana” oraz przeszli ścieżkę poznawczą „Ścieżka na Bukową Górę”.

Działania prowadzone w ramach konkursu przyczyniły się podniesienia świadomości ekologicznej nie tylko u dzieci i młodzieży szkolnej, ale również ich rodziców i opiekunów.



**Gmina Bychawa przy współpracy ze Szkołą Podstawową**

**w Bychawie, Szkołą Podstawową im. K. Koźmiana w Bychawce, Szkołą Podstawową im. F. Lebiedy w Starej Wsi Drugiej, Szkołą Podstawową im. Z. Przewłockiej w Woli Gałęzowskiej, Szkołą Podstawową w Zaraszowie, prasą lokalną „Głos Ziemi Bychawskiej” przy wsparciu Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Lublinie na podstawie umowy zawartej w dniu 4 października 2017 r. nr 388/2017/D/EE) w 2017 r. zrealizowała zadanie z zakresu edukacji ekologicznej pod nazwą „Natura wokół nas”.**

W ramach projektu przeprowadzony został konkurs wiedzy ekologicznej pn. „Natura i ja”. Jego uczestnikami byli uczniowie szkół podstawowych z terenu gminy Bychawa. Uczniowie, którzy wykazali się największą wiedzą z zakresu ekologii, mieli okazję w ramach zajęć edukacyjnych zwiedzić wraz z przewodnikiem Roztoczański Park Narodowy. W ramach warsztatów laureaci zwiedzili wystawę pod nazwą „W krainie jodły, buka i tarpana” oraz przeszli ścieżkę poznawczą „Ścieżka na Bukową Górę”. Działania prowadzone w ramach konkursu przyczyniły się podniesienia świadomości ekologicznej nie tylko u dzieci i młodzieży szkolnej, ale również ich rodziców i opiekunów.

Dziękujemy wszystkim osobom zaangażowanym za współpracę przy realizacji tego projektu.

Agnieszka Grabarska / Urząd Miejski w Bychawie

## METALE I TWORZYWA SZTUCZNE

### Należy wrzucać

- odkręcone i zgniecione plastikowe butelki po napojach
- nakrętki, o ile nie zbieramy ich osobno w ramach akcji dobroczynnych
- czyste plastikowe opakowania po produktach spożywczych
- opakowania wielomateriałowe (np. kartony po mleku i sokach)
- opakowania po środkach czystości (np. proszkach do prania, po płynach do mycia naczyń, popłynach do pukania tkanin), kosmetykach (np. szamponach, paście do zębów) itp.
- plastikowe torby, worki, reklamówki, inne folie
- aluminiowe puszki po napojach i sokach
- puszki po konserwach
- folię aluminiową
- metale kolorowe
- kapsle, zakrętki od słoików

### Nie należy wrzucać

- butelek i pojemników z zawartością
- plastikowych zabawek
- opakowań po lekach i zużytych artykułów medycznych
- opakowań po olejach silnikowych
- części samochodowych
- zużytych baterii i akumulatorów
- puszek i pojemników po farbach i lakierach
- zużytego sprzętu elektronicznego i AGD
- opakowań po opryskach
- worków po nawozach

Kolory pojemników i worków na odpady

## PAPIER

### Należy wrzucać

- opakowania z papieru, karton, tekturę (także falistą)
- katalogi, ulotki, prospekty
- gazety i czasopisma
- papier szkolny i biurowy, zadrukowane kartki
- zeszyty i książki
- papier pakowy
- torby i worki papierowe

### Nie należy wrzucać

- ręczników papierowych i zużytych chusteczek higienicznych
- papieru lakierowanego i powleczonego folią
- papieru zatłuszczonego lub mocno zabrudzonego
- kartonów po mleku i napojach
- papierowych worków po nawozach, cemencie i innych materiałach budowlanych
- tapet
- pieluch jednorazowych i innych materiałów higienicznych
- zatłuszczonych jednorazowych opakowań z papieru i naczyń jednorazowych
- ubrań

METALE  
I TWORZYWA  
SZTUCZNE



## SZKŁO

### Należy wrzucać

- Butelki i słoiki po napojach i żywności (w tym butelki po napojach alkoholowych i olejach roślinnych)
- Szklane opakowania po kosmetykach (jeżeli nie są wykonane z trwale połączonych kilku surowców)

### Nie należy wrzucać

- Ceramiki, doniczek, porcelany, fajansu, kryształów
- Szkła okularowego
- Szkła żaroodpornego
- Zniczy
- Żarówek i świetlówek
- Reflektorów
- Opakowań po lekach, rozpuszczalnikach, olejach silnikowych
- Luster
- Szyb okiennych i zbrojonych
- Monitorów i lamp telewizyjnych
- Termometrów i strzykawek

## ODPADY KUCHENNE ULEGAJĄCE BIODEGRADOWALNE

### Należy wrzucać

- odpadki warzywne i owocowe (w tym obierki itp.)
- resztki jedzenia

### Nie należy wrzucać

- kości zwierząt
- oleju jadalnego
- odchodów zwierząt
- popiołu z węgla kamiennego
- leków
- drewna impregnowanego
- płyt wiórowych i pilśniowych MDF
- ziemi i kamieni
- innych odpadów komunalnych (w tym niebezpiecznych)

## ODPADY ZMIESZANE

Do pojemnika zielonego z napisem „Odpady zmieszane” lub pojemnika czarnego z napisem „Odpady zmieszane” należy wrzucać wszystko to, czego nie można odzyskać w procesie recyklingu, z wyłączeniem odpadów niebezpiecznych.



**NIE PAL ŚMIECI W PIECU!**

**ŚMIECI TO NIE OPAL!**

**■ Spalanie odpadów, a szczególnie tworzyw sztucznych, nie prowadzi do ich zniknięcia lecz do zmiany w bardzo niebezpieczne substancje!**

Z każdym kilogramem śmieci spalonych w Twoim piecu emitujesz toksyczne substancje, które szkodzą Tobie, twoim bliskim i osobom w otoczeniu.

Wdychając zanieczyszczenia narażasz siebie i innym na działanie tych związków, które mogą się przyczynić do wywoływania poważnych chorób – rak płuca, przewlekła obturacyjna choroba płuca, choroby układu krążenia.

Pamiętaj obowiązuje bezwzględny zakaz spalania odpadów w piecach, kominkach i domowych paleniskach

Spalania śmieci w domowym piecu, który nie jest przystosowany do tego celu jest zagrożeniem dla środowiska i zdrowia człowieka ponieważ wydzielają się szkodliwe substancje takie jak:

- Chlorowodór i związki siarki wywołujące kwaśne deszcze.
- Cyjanowodór (kwas pruski) – silnie trujący gaz
- Metale ciężkie: kadm, rtęć, kobalt, nikiel
- Formaldehydy o działaniu rakotwórczym i uczulającym
- Dioksyny i furany – silnie toksyczne związki lotne

Więc nie warto spalać śmieci dla naszego wspólnego dobra.



WYDAWCA GMINA BYCHAWA • 2017

Całkowity koszt zadania to 7 000,00 zł z czego 3 500,00 zł stanowi dotację WFOŚiGW w Lublinie.