

# Powstaną nowe Ekopracownie pod chmurką



Dzięki dofinansowaniu z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach, w

województwie śląskim powstanie 77 nowych pracowni dydaktycznych na świeżym powietrzu! Na ten cel Fundusz przeznaczył ponad 5 mln zł.

Na konkurs z zakresu edukacji ekologicznej EKOPRACOWNIA POD CHMURKĄ wpłynęły 192 wnioski. Jego celem było wsparcie finansowe szkół podsta-

wowych i średnich w tworzeniu przestrzeni dedykowanych prowadzeniu zajęć z przyrody, biologii, ekologii, geografii, geologii i innych przedmiotów przyrodniczych. Maksymalna kwota dofinansowania wynosiła 70 tys. zł.

To już druga edycja konkursu EKOPRACOWNIA POD CHMURKĄ. Gratulujemy wszystkim placówkom, które wzięły udział i przyczyniają się do promowania edukacji ekologicznej!

W powiecie kłobuckim ekopracownie pod chmurką powstaną w gminach:

#### Gmina Krzepice -

Ekopracownia pod chmurką w SP nr 1 im. A. Mickiewicza - Zielone Atelier 66 199,00 zł

SP im. W. Reymonta w Starokrzepicach - Reymontówka 69 956,00 zł

#### Gmina Lipie

Ekopracownia pod chmurką w SP im. J. Piłsudskiego w ZSP - Zaczarowany ekoogród 70 000,00 zł

#### Gmina Miedźno

Ekopracownia pod chmurką w SP im. Boh. Walk pod Mokrą w 1939 r. w ZSP w Mokrej Zielony Ekoszlak Wiedzy 70 000,00 zł

**Gmina Wręczyca Wielka**  
Ekopracownia pod chmurką w SP im. Synów Pułku w Węglowicach - Green Land Art. 70 000,00 zł

**Powiat Kłobucki**  
Ekopracownia pod chmurką w III LO im. K. Koscińskiego w ZS nr 3 - Zielona klasa pod 70 000,00 zł



# Idzie Jesień...

Jesień kalendarzowa, znana również jako astronomiczna jesień, to pora roku, która rozpoczyna się w momencie równonocy jesiennej, przypadającej 23 września. Zakończenie kalendarzowej jesieni następuje w dniu przesilenia zimowego, czyli około 21 grudnia. Ta część roku jest szczególnie malownicza ze względu na zmieniające się barwy liści na drzewach oraz specyficzną atmosferę, która łączy się z chłodniejszymi dniami i dłuższymi wieczorami.

Jednym z najbardziej widocznych przejawów jesieni jest zmiana koloru liści u drzew liściastych. To efekt zmniejszającej się ilości światła słonecznego i spadku temperatury, co hamuje produkcję chlorofilu, zielonego barwnika odpowiedzialnego za fotosyntezę. W miarę jak chlorofil zanika, widoczne stają się inne barwniki nadając liściom żółte, pomarańczowe i czerwone odcienie.

To czas, w którym rośliny jednoroczne kończą swój cykl życiowy, a byliny zaczynają przechodzić w stan

spoczynku. Słabsze krzewy i rośliny wędną, a ich nasiona są rozsiewane, by dać początek nowym roślinom na wiosnę. Dla wielu zwierząt jesień to czas migracji. Ptaki, takie jak bociany, żurawie, opuszczają chłodniejsze regiony, udając się na południe w poszukiwaniu cieplejszego klimatu i pożywienia. Inne zwierzęta, takie jak niedźwiedzie czy jeże, zaczynają gromadzić zapasy tłuszczu lub żywności, aby przetrwać zimę w hibernacji. Zwierzęta leśne, takie jak wiewiórki i nornice, zbierają i magazynują nasiona, orzechy i inne pożywienie w swoich spiżarniach.

To moment, w którym na straganach pojawiają się regionalne warzywa i owoce, takie jak jabłka, dynie i gruszki. Sezonowość jedzenia staje się coraz bardziej popularna, a konsumenci stają się bardziej świadomi wpływu swoich wyborów żywieniowych na środowisko. Wybierając lokalne produkty, nie tylko wspieramy miejscowych rolników, ale także zmniejszamy nasz ślad węglowy.

Wrzesień i październik to miesiące

powrotu do szkoły i pracy po letnich wakacjach. Wiele osób stara się zorganizować swoje życie na nowo, co często prowadzi do wprowadzenia zmian w codziennych nawykach. Jesień sprzyja także aktywnościom na świeżym powietrzu, takim jak spacer czy wycieczki rowerowe, co korzystnie wpływa na kondycję fizyczną i samopoczucie. Jesień to nie tylko okres pięknych kolorów i przyjemnych temperatur, ale także czas refleksji nad naszym wpływem na świat. Zmiany, które zachodzą w przyrodzie, mają bezpośrednie konsekwencje dla naszego zdrowia, diety i stylu życia. Świadomość ekologiczna oraz dbanie o zdrowie psychiczne powinny stać się priorytetami tej pory roku, aby w pełni cieszyć się jej urokami i jednocześnie dbać o naszą planetę. Warto zatem, aby każdy z nas zastanowił się, jakie kroki może podjąć, aby wprowadzić pozytywne zmiany w swoim życiu oraz wpłynąć na ochronę środowiska.



Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach

www.wfosigw.katowice.pl

#### Dziękujemy

Wszystkim przedstawicielom służb ratunkowych za nieocenioną pomoc powołaną oraz za skuteczną walkę z silnymi naturą.

Determinacja, profesjonalizm i poświęcenie w trudnych chwilach były kluczowe dla ratowania życia i mienia wielu osób. Dzięki Wam możemy poczuć się bezpieczniej w obliczu tej tragedii.



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”.

## Ekologia w Powiecie

### Konkurs dla szkół średnich „Młodzieżowe Przesłanie Klimatyczne dla przyszłości”

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach zaprasza młodzież szkół średnich do wzięcia udziału w ogólnopolskim konkursie pn. „Młodzieżowe Przesłanie Klimatyczne dla przyszłości”. Konkurs rozpoczyna się 3 września br., a jego finał w postaci Młodzieżowego Kongresu Klimatycznego, będzie miał miejsce 24 października br. podczas Międzynarodowych Targów Poznańskich POL-ECO SYSTEM. Jego organizatorem są Wojewódzkie Fundusze Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, współorganizatorem - Międzynarodowe Targi Poznańskie, a Partnerem - Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

Ideą konkursu i Kongresu (MKK 2018) jest zachęcenie młodzieży szkół średnich do sformułowania swojego punktu widzenia na zmiany klimatyczne oraz oczekiwań względem rządzących w tym zakresie poprzez opracowanie „Młodzieżowego Przesłania Klimatycznego dla przyszłości”. Kapituła Konkursu złożona z przedstawicieli WFOŚiGW i NFOŚiGW oraz naukowców dokona wstępnej oceny i klasyfikacji zgłoszonych Przesłań, wybierze 10 zespołów szkolnych z całego kraju, które dokonają prezentacji najlepszych Przesłań na szczycie MKK 2018 w Poznaniu w dniu 24 października 2018 r. Prezentacjom towarzyszyć będą wykłady naukowe i debaty na temat wpływu zmian klimatycznych

na środowisko przyrodnicze. Dla najlepszych Przesłań przewidywane są nagrody finansowe przekazane na rzecz szkoły. „Młodzieżowe Przesłanie Klimatyczne dla przyszłości” może przybrać dowolną formę: przemówienia, prezentacji, plakatu, filmu etc. Liczymy na kreatywność i pomysłowość uczestników Konkursu.

Ocenie podlegać będzie zgodność tematyki Przesłania z wybranym obszarem tematycznym, zakres szkolnych, miejscowości, spraw globalnych, regionu), wartość merytoryczna, forma, wykorzystanie problemów lokalnych w formułowaniu Przesłania.

Przedsięwzięcie objęte zostało

honorowym patronatem Ministerstwa Środowiska, Marszałka Województwa Wielkopolskiego oraz Wielkopolskiego Kuratora Oświaty. Patronem medialnym jest Radio Poznań S.A. oraz TVP3 Poznań.

Regulamin Konkursu oraz Kartę Zgłoszenia (do pobrania na stronie <https://www.wfosigw.katowice.pl/9-aktualnosci/2259-konkurs-młodzieżowe-przesłanie-klimatyczne-dla-przyszłości.html>), należy odesłać do dnia 28 września br. na adres: Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach, ul. Plebiscytowa 19, 40-035 Katowice.



### Uczennice z Rębielic Królewskich odbierają nagrodę!

19 września do GZSP nr 3 w Rębielicach Królewskich przyjechał zamek dmuchany, który jest nagrodą główną z udziału w konkursie pt. „Niezwykły Świat roślin w powiecie kłobuckim”, organizowanym przez miesięcznik Twój Kurier Powiatu oraz WFOŚiGW. Laureatkami konkursu zostały uczennice klasa VI (obecnie VII) Martyna Wojtyra, Maja Pałutek, które pod opieką mgr Sylwii Nogalskiej przygotowały wyjątkowy album fotograficzny dotyczący roślinności w powiecie kłobuckim. Uczennice zajęły I miejsce, nagrodą mogli cieszyć wszyscy uczniowie szkoły. Było wiele podskoków, mnóstwo radości i uśmiechów na twarzy uczniów szkoły w Rębielicach Królewskich.



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”.