

Nauka na świeżym powietrzu



Obrotowy słup nad Małą Panwią pomaga rozpoznawać gatunki grzybów. To jeden z przystanków, wytyczonej w ubiegłym roku, ścieżki edukacyjnej w Zielonej.

Quarek

Pomysł jest prosty – uczyć przez zabawę, a ponieważ temat dotyczy ekologii, robić to na łonie natury. W Kaletach zostanie wytyczona kolejna ścieżka edukacyjno-przyrodnicza. Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach dołoży do jej utworzenia prawie 13 tys. zł. Tym razem ścieżka powstanie w Ichtioparku. Będą to 4 gry: puzzle oraz labirynty natury – wszystkie o rybach słodkowodnych.

W Kaletach powstało do tej pory kilka ścieżek dydaktycznych – największą w Zielonej. Korzystając z nich szkoły organizując zielone lekcje, ale z tablic poświęconych otaczającej przyrodzie korzystają także turyści i spacerujący tu mieszkańcy Kalet. Ponieważ ścieżki cieszą się dużym zainteresowaniem, postanowiono takie gry umieścić również w Ichtioparku. Mają być gotowe na początku wiosny.

Puzzle będą służyły nauce rozpoznawania ryb. Na kolejnej grze umieszczone zostaną 9 paneli edukacyjnych, prezentujących wybrane gatunki ryb słodkowodnych. Będzie można się dowiedzieć – który gatunek jest roślinożerny, a który drapieżny, kiedy i gdzie odbywa tarło, a także jaka



Od zwykłych tablic do interaktywnych gier. Na Zielonej pętli można porównać, jak urządzano ścieżki edukacyjne jeszcze kilka lat temu, a jak robi się to teraz.

jest wartość odżywcza mięsa. Panele to: płoć – pomarańczowooka płotka, węgorz – węzowaty podróżnik, szczupak – nakrapiany drapieżnik, okoń – pręgowany żarłok, leszcz – srebrzysty przysmak, lin – miłośnik mułu, ciernik – wojowniczy malec, pstrąg potokowy – mieszkaniec strumieni, sum – wąsaty olbrzym.

W labiryncie natury na głównym słupie nośnym umieszczone zostaną dwie tablice, w tym jedna interaktywna z przesuwanymi elementami, a druga dydaktyczna. Oglądający zaczyna zabawę od interaktywnej – dobierając w parę elementy, sprawdza swą wiedzę przyrodniczą. Na drugiej jest spora dawka wiadomo-

ści przedstawionych atrakcyjnie, za pomocą ciekawej grafiki. To także „ściąga” z poprawnymi odpowiedziami do zadań ze strony interaktywnej.

Program przewiduje również wydanie ulotki edukacyjnej w nakładzie 2 tys. sztuk.

(mir)



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

TRZĘCI ZAWARTE W PUBLIKACJI NIE STANOWIĄ
OFICJALNEGO STANOWISKA ORGANÓW
WOJEWÓDZKIEGO FUNDUSZU OCHRONY ŚRODOWISKA
I GOSPODARKI WODNEJ W KATOWICACH.