

III SPOTKANIE Z CYKLU DZIELNICOWYCH FORÓW MIESZKAŃCÓW ANTONIÓW

Miejsce: Świetlica Środowiskowa, ul. Spacerowa 4,

Data: 03.09.2018

Godzina: 17:00

Prowadzący: Monika Kosmala

Liczba uczestników: 3

Przebieg spotkania:

I. Animator przedstawia wynik weryfikacji projektów.

1. „Podesty widokowe na bagnach w Antoniowie” (062.7.5.2018) - 71 123,82 zł

Opinia negatywna Wydziału Ekologii i Rolnictwa.

Powód – trwa opracowanie ekspertyzy na potrzeby sporządzenia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Lipienniki w Dąbrowie Górniczej. Dopiero po uzyskaniu tej ekspertyzy (październik 2018) możliwe będzie uzyskanie odpowiedzi czy teren ten można udostępnić turystycznie i czy możliwe jest wybudowanie takiego obiektu.

2. „Zabudowana szafa w świetlicy w Antoniowie” (062.7.8.2018) - 15 000 zł

Opinia pozytywna.

Konieczność dostarczenia fotografii, która ma być widoczna na froncie szafy.

Kwota – 15 000 zł.

3. „Ścieżka ekologiczno - dydaktyczna "Bagna w Antoniowie"” (062.7.6.2018) - 34 000 zł.

Opinia pozytywna.

Konieczność dostarczenia wsadu merytorycznego na tablice

Kwota – 34 000 zł.

4. „Ścieżka zdrowia w Antoniowskim lesie” (062.7.7.2018) - 22 000 zł.

Opinia negatywna.

Powód – przed realizacją projektu należy wyciąć drzewa, rozebrać betonowe pozostałości i wyrównać teren. Samo wykonanie tych czynności może pochłonąć cały budżet przeznaczony na ten projekt.

Proponowane rozwiązanie – zwrócenie się do Nadleśnictwa Siewierz o wyrównanie terenu przy okazji prac nad budową drogi p/w pożarowej, a pozostałe środki przeznaczyć na Fit-festyn.

4. „Fit festyn” (062.7.7.2018) - 22 000 zł.

Konieczność ustalenia szczegółów realizacji projektu.

II. Mieszkańcy doprecyzowują wybrane i pozytywnie zweryfikowane projekty:

1. Projekt (062.7.8.2018) - „Zabudowana szafa w świetlicy w Antoniowie” - 15 000 zł.

Wykonanie zamykanej szafy zabudowanej o wymiarach około 3,5 m x 3,00 m (obojętnie – może być roleta, może być przesuwana), z nadrukowaną fotografią na froncie szafy.

Mieszkańcy dostarczą grafikę – fotografię na nadruk na szafie.

2. Projekt (062.7.6.2018) - „Ścieżka ekologiczno - dydaktyczna "Bagna w Antoniowie"” - 34 000 zł.

Projekt zakłada utworzenie ścieżki ekologiczno - dydaktycznej wokół bagien. Na przebiegu ścieżki utworzone zostaną 3 tablice opisujące ptaki (2 gatunki na jednej), 1 tablica z płazami, 1 tablica z gadami, 1 tablica z regulaminem i trasą ścieżki. W okolicy tablic powinny być

umieszczone ławki leśne po 2 sztuki przy jednej tablicy. Łącznie 6 tablic i 12 ławek.

Wygląd ławki:



Wygląd tablicy:



Wsad merytoryczny do tablic – źródło - „Przewodnik przyrodniczy po Dąbrowie Górniczej” - Andrzej Czyłok, Andrzej Tyc, Anna Kubajak:



Kszczyk – bardzo rzadki ptak żyjący na bagnach i moczarniach (rys. J. Dobrzeńska)



Przędzalka diamentowa – rzadki motyl występujący na torfowisku w Antoniewie (lot, A, Tyc)

I. Obszary chronione



1. Bagna w Antoniewie

Forma ochrony: użytek ekologiczny oraz część obszaru Natura 2000 „Upiemniki w Dąbrowie Górniczej”

Data utworzenia: 2001 r. (rozporządzenie wojewody śląskiego – Dz. Urz. Woj. Śl. nr 73/01 poz. 1906)

Powierzchnia: 3,09 ha

Położenie: starorzecze Trzebycki koło Pły Ujejskiej, przysiółka Antoniewa, w pobliżu drogi 51 – Wschodniej Obwodnicy GOP

Cel ochrony: zachowanie rzadkich biocenoz torfowisk przejściowych i niskich oraz zbiorowisk roślinnych jako zaplecza genetycznego unikatowych gatunków roślin w wczesnych etapach sukcesji dla licznych pobliskich wyrobisk po eksploatacji piasku

Jest to torfowisko przejściowe o miąższości utworów torfowych około 125 cm. Zasilane jest przez wody sączące się z wysięków na krawędzi doliny. Bagna tego typu są obecnie niezmiernie rzadkie w południowej Polsce. Występuje tu około 80 taksonów mchów i 9 gatunków wątrobowców, które w większości są zagrożone na Wyżynie Śląskiej. Na bagnach znajduje się kilka gatunków reliktowych. Należą one do najrzadszych mszaków Polski.

Równie bogata jest flora roślin naczyniowych. Obejmuje ona około 350 gatunków. Bardzo cenny jest lipienik Loeska. Masowo występują rośliny owadozierne – rosiczki. Na obrzeżach torfowiska występuje bagno zwyczajne, pomocnik baldaszkowy, wawrzynek wilczyłko. „Bagna” są również ostoją wielu gatunków zwierząt. Żyje ich tu około 250, z których ponad 40 jest objętych ochroną prawną. Z ptaków na uwagę zasługują bardzo rzadki, ze względu na kurczenie się zasięgu moczarni i bagniśk – kszczyk.

Rośliny chronione: lipienik Loeska, rosiczki: długolistna, okrąglistna i pośrednia, kukulki, bobrek trójlistkowy.

Interesujące zwierzęta:

ptaki: kszczyk, bocian biały, remiz, strzyżek, dzwonec, trznadel.

plazy: rzekotka, ropucha szara, traszka zwyczajna;

gady: jaszczurka zwinka i żyworodna, padalec, zaskroniec zwyczajny.



Rośliny budujące darni torfowiska przejściowego – żurawina błotna i mech torfowiec (fot. K. Kulpiński)
Krajobraz Bagna w Antoniowie (fot. A. Tyć)



Mech torfowiec – budujący darni torfowiska przejściowego w Antoniowie (fot. A. Czyłk)



ROSICZKI – ROŚLINY OWADOŻERNE



Rosiczka długopłetwa (fot. A. Tyć)



Rosiczka okrągłopłetwa (fot. A. Czyłk)



Rosiczka pośrednia – w przewadze (fot. A. Kubajak)



Wielkoka włośna na torfowisku w Antoniowie (fot. A. Kubajak)



3. Projekt (062.7.7.2018) - „Fit festyn” - 22 000 zł.

Projekt polega na zorganizowaniu Fit Festynu.

Cel festynu:

Propagowanie zdrowego trybu życia, turystyki i rekreacji. Zacieśnianie więzi rodzinnych oraz budowanie sąsiedzkiej społeczności. Promocja Dzielnicy Antoniów.

Program i atrakcje festynu:

- gry i zabawy dla dzieci – wioska indiańska itp.
- rodzinna gra terenowa;
- występ artystyczny, występ orkiestry;
- posiłek regeneracyjny dla uczestników;
- wydanie broszury informacyjnej o działaniach w Antoniowie (format A5, 16 kartek),
- ilość uczestników – 300 osób.

Wnioski ze spotkania:

Mieszkańcy postulują, aby ekspertyza, o której mowa w negatywnej opinii projektu „Podesty widokowe na bagnach w Antoniowie” (062.7.5.2018) Wydziału Ekologii i Rolnictwa, była wykonana przed przyszłym Budżetem Partycypacyjnym. Mieszkańcy proszą o przekazanie im w/w ekspertyzy.