

Jan Kubera
Radny Gminy Kłodawa

Odpowiadając na złożone dnia 30.11.2022r. zapytanie poniżej przedstawiam odpowiedź na zadane pytania:

Ad.1. Tak, Gmina posiada taką wiedzę.

Ad.2. Tak, Gmina podjęła działania.

Ad.3. Przekazuje kopię protokołu.

Ad.4. Tak, do gminy wpłynął taki wniosek.

Ad.5. Obecnie budżet gminy jest na etapie procedowania, wobec powyższego nie zapadła jeszcze ostateczna decyzja w tej kwestii.

Ad.6. Przekazane zostały niezbędne materiały wyjściowe do opracowania studium.

Ad.7. W naszej ocenie dokumentacja nie zawiera wad, a RDOŚ uzgadniając i opiniując projekt studium posiadał wiedzę na temat występowania na wskazanym terenie chronionych gatunków.

Ad.8. W naszej ocenie dokument nie zawiera wady prawnej. Projekt został uzgodniony i zaopiniowany pozytywnie przez RDOŚ.


Wójt Gminy
Anna Mołodciak

PROTOKÓŁ

W dniu 07.09.2022 r. dokonano oględzin /ekspertyzy/ kontroli* w sprawie :
ustalenie formy ochrony gatunku Żitny Merops apiaster

Obecni:

Przedstawiciele organu administracji publicznej:

Andrzej Kwiatkowski	U616
(imię i nazwisko, stanowisko służbowe)	(organ)
Karolina Kicijan	U616
Marta Pawełek Daniel Topolczyński	U616

Strony i ich pełnomocnicy:

Andrzej Koneczny	zam.	RDOC
(imię i nazwisko)		
Krzysztof	zam.	
Robert	zam.	
	zam.	

Inne osoby:

Z	zam.	Z
	zam.	
	zam.	

Dokonano oględzin/ ekspertyzy/ kontroli* :

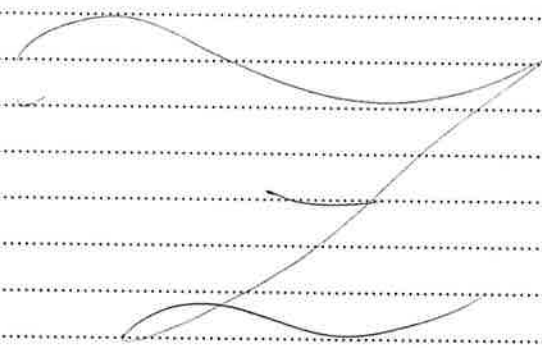
ochrony gatunku Żitny występującego na terenie gminy Żitny
w miejscowości Kłodawa

(gdzie, czego i jakich dokonano czynności)

Ustalono, co następuje:

- Stwierdzono w roku 2022, że na terenie gminy Żitny w miejscowości Kłodawa występuje gatunek Żitny. Maksymalna ilość osobników jednej kluczy wynosi 23 szt. Stwierdzono z całkowitą pewnością, stwierdzono ok. 11 kluczy potencjalnych oraz legających Żitny.
- Na wskazanym terenie stwierdzono również gniazdo z 10 jajkami w ilości ok. 30-40 osobników.
- Stwierdzono również, że teren Żitny jest atrakcyjny pod względem ekologicznym z uwagi na występowanie bogatej roślinności ciekłej (duża ilość roślin miododajnych) oraz liczne gniazda Żitny.
- Ustalono, że najlepszym rozwiązaniem dla gminy Żitny jest:
a) utworzenie w miejscowości Kłodawa przy ul. Górczowskiej terenów zielonych (parku) w celu zapewnienia warunków do życia Żitny.

podczas których dochodzi do polowizacji czynników, zanieczyszczenia terenu.
Stwierdzenie nieprawidłowości chronionych gatunków zwierząt.



Wobec powyższych ustaleń należy:

Wskazać metody, zakresy, siedliska gatunków chronionych:

- ustalenie tabeli informacyjnych
- "Karta powiatu (34 województwo) z punktem leżącym: - unieruchomienie przebiegu przepływu"
- systematyczny monitoring terenu przez Ochroniarzy i ukonstytuowanie 12 punktów oraz prowadzenie gminny:

Strony obecne przy dokonywaniu oględzin/ ekspertyzy/ kontroli* złożyły następujące wyjaśnienia i uwagi:

1) Pan(i) uwie Urnitolodzy zgodzą do budgetu gminy kosztowa na 2023 roku wniosek o zakupienie oraz skupienie na wykonanie tabel informacyjnych oraz ustalenie trasy zawieszki na mapie informacyjnej. Wszelkie proszę na mapie wykonanej w terminie do 30 kwietnia 2023 r.

Na str. protokołu w wierszu skreślono/ wpisano* wyrazy:

Załączniki do protokołu**: Zat. nr. 1. mapa przedmiotowego terenu, Zat. nr. 2 Mapa Wydziału ZITny.

Protokół odczytano wszystkim obecnym:

- 1)
- 2)
- 3) Pawlak
- 4) Zofia Duda
- 5) Anna Kania

(podpisy stron osób obecnych)

6)
7)

(podpisy przedstawiciela organu i osób dokonujących oględzin, ekspertyzy, kontroli)

Odmówili podpisania protokołu/ nie podpisali protokołu*:

Pan(i)

z powodu

* niepotrzebne skreślić

** dokumenty dołączone do protokołu, jak szkice, fotografie, wyciągi z dokumentów, protokoły przesłuchań, wyniki badań, wnioski

Zatacznik nr. 1.



Mapa występowania Żołny



Rozmieszczenie stanowisk lęgowych żołny w roku 2021 (czarne - ponad 5 par, szare - 1-5 par, białe - brak lęgów)

wg danych z programu Monitoring Żołny w Polsce

Monitoring Żołny to nowy program, który trwa od 2020 r. Celem programu jest możliwie kompletne wykrycie stanowisk lęgowych żołny w kraju oraz śledzenie zmian jej zasięgu, rozpowszechnienia i liczebności.

