

BRZ.0012.5.3.2022

**Protokół Nr 17/2022**  
**z posiedzenia**  
**Komisji Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa**  
**w dniu 26 września 2022r.**

Posiedzenie o godz. 11.00 otworzył przewodniczący, powitał wszystkich obecnych i stwierdził, że Komisja posiada quorum. W posiedzeniu uczestniczyli ponadto:

1. Mateusz Kolibabka – WIOŚ w Koninie
2. Radosław Namysłak- Powiatowy Lekarz Weterynarii w Kole
3. Robert Jokiel – Kierownik Pionu Bezpieczeństwa i Zarządzania
4. Robert Kropidłowski - Starosta Kolski

Lista obecności stanowi załącznik nr 1 do protokołu.

**Porządek posiedzenia:**

1. Informacja o stanie środowiska Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska za 2021r.
2. Informacja o działalności Powiatowego Lekarza Weterynarii w Kole.
3. Informacja z pojawienia się śniętych ryb na rzece Ner na obszarze powiatu kolskiego, na terenie gminy Dąbie.
4. Wolne głosy i wnioski.

**Ad 1. Informacja o stanie środowiska Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska za 2021r.**

Informacje przedstawił p. Mateusz Kolibabka. W ewidencji Delegatury WIOŚ w Koninie znajdują się 344 podmioty korzystające ze środowiska prowadzące działalność na terenie powiatu. W roku 2021 r. przeprowadzono 52 kontrole przestrzegania wymagań ochrony środowiska, w tym: 35 kontroli z zakresu gospodarki odpadami, 8 kontroli z zakresu gospodarki wodno-ściekowej, 3 kontrole z zakresu emisji hałasu do środowiska, 2 kontrole gospodarstw rolnych w zakresie stosowania i przechowywania nawozów, 2 kontrole z zakresu ochrony powietrza atmosferycznego, 2 kontrole z zakresu przestrzegania przepisów dotyczących substancji zubażających warstwę ozonową. Podczas 30 kontroli stwierdzono naruszenie przez kontrolowanych przepisów ochrony środowiska. W związku z powyższym

wydano 25 zarządzeń pokontrolnych oraz nałożono 15 kar grzywny w drodze mandatu karnego na łączną kwotę 5 100 zł. Ponadto skierowano 8 wniosków o ukaranie do Sądu Rejonowego w Kole. W 2021 r. wydano 12 decyzji wymierzających administracyjne kary pieniężne na łączną kwotę 65 221 zł.

## **Ad 2. Informacja o działalności Powiatowego Lekarza Weterynarii w Kole.**

Informacje przedstawił Powiatowy Lekarz Weterynarii w Kole Radosław Namysłak. W okresie od 01.01.2022r. -31.08.2022r PIW przeprowadził 142 kontrole warunków higieniczno - sanitarnych oraz 6 kontrole dobrostanu zwierząt w rzeźni, 39 kontrole środków transportu do przewozu produktów pochodzenia zwierzęcego, 61 kontrole środków transportu do przewozu zwierząt na miejscu oraz 34 kontrole miejsc pozyskiwania mleka. W omawianym okresie przeprowadzono 9372 badań diagnostycznych w 314 gospodarstwach w kierunku gruźlicy bydła, 3894 badań serologicznych w 239 gospodarstwach w kierunku EBB, 3895 badań serologicznych w 239 gospodarstwach w kierunku brucelozы bydła, 1339 badań diagnostycznych w kierunku choroby Aujeszkyego, zaszczepiono 8534 psów i 10 kotów przeciwko wścieklicznie. W omawianym okresie przeprowadzono również 34 kontrole wymogów wzajemnej zgodności w obszarze CC.

Powiatowy Lekarz Weterynarii w Kole powiadomił, że w miejscowości Stary Besk w gminie Grabów, powiat łęczycki, woj. łódzkie, w gospodarstwie komercyjnym utrzymującym 1 643 gęsi rzeźnych i 43 kury zostało stwierdzone ognisko wysoce zjadliwej grypy ptaków, podtypu H5N1. W związku z tym Powiatowy Lekarz Weterynarii w Kole Rozporządzeniem nr 9/2022 z dnia 23.09.2022 r. za obszar zagrożony wystąpieniem wysoce zjadliwej grypy ptaków w powiecie kolskim uznał teren obejmujący: w gminie Olszówka miejscowości: Mniewo, Dębowiczki, w gminie Dąbie miejscowości: Karszew, Krzewo, Lisice, Rośle Duże, w gminie Chodów miejscowości: Bowyczyny, Turzynów.

## **Ad 3. Informacja z pojawienia się śniętych ryb na rzece Ner na obszarze powiatu kolskiego, na terenie gminy Dąbie.**

Informację przedstawił Kierownik Pionu Bezpieczeństwa i Zarządzania p. Robert Jokiel. W dniu 13.08.2022 r. Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego w Kole otrzymało informację od Wojewódzkiego Centrum Zarządzania Kryzysowego w Poznaniu o pojawieniu się śniętych ryb

w rzece Ner na obszarze powiatu kolskiego, na terenie gminy Dąbie. W związku z powyższym rozpoczęto przez Zarząd Zlewni w Kole monitoring i działania na rzece Warcie poniżej ujścia rz. Ner do okolic zamku w Kole. Rozpoznanie wykazało, że zanieczyszczenia spowodowane śnięciem ryb w rzece Ner nie dotarły do rzeki Warty. Podjęto działania związane z wykonaniem przegrody na ujściowym odcinku rzeki Ner w miejscowości Rzuchów, która zabezpieczyła rzekę Wartę przed spłynięciem do niej śniętych ryb i zanieczyszczeniem dużego ciek wodnego. Odpowiednią przegrodę do postawienia na rzece Ner zadysponowały siły i środki z Komend Powiatowych Państwowej Straży Pożarnej w Kole i w Koninie. Ciągłe działały 2 sekcje z PSP oraz wspomagali te działania strażacy ochotnicy z OSP Dąbie i OSP Rzuchów gm. Dąbie. Kluczowym elementem w działaniach okazała się wykonana zapora, która pozwoliła na zorganizowanie zbierania i utylizacji śniętych ryb.

W dniu 16 sierpnia, w Starostwie Powiatowym w Kole odbyło się posiedzenie Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego, na które zaproszone zostały powiatowe służby i inspekcje oraz Wody Polskie. W posiedzeniu wziął udział Wojewoda Wielkopolski wraz z komendantami wojewódzkimi Policji i Państwowej Straży Pożarnej oraz kierownikiem WCZK w Poznaniu. Szczegółowo omówiono sytuację na rzece Ner oraz Warcie oraz przedstawiono najważniejsze działania do wykonania na najbliższy czas, tj.:

- wykonanie dodatkowej zapory około 300 m w dół rzeki Ner, za zatorem powstałym przez powalone w poprzek rzeki drzewo,
- przystąpienie do oczyszczania koryta rzeki i wyławiania śniętych ryb,
- wyciąganie masy roślinnej, w której znajdują się martwe ryby, na brzeg, odsączenie jej z nadmiaru wody oraz ładowanie jako całej biomasy (bez segregacji) na kontenery i wywożenie do zakładu utylizacyjnego,
- ciągły monitoring rzeki Ner oraz rzeki Warty.

Analizy próbek wykonane przez inspekcję ochrony środowiska, inspekcję weterynaryjną oraz inspekcję sanitarną nie wskazują na obecność w wodzie, jak i w rybach podwyższonych norm rtęci, innych metali ciężkich, pestycydów czy substancji ropopochodnych.

Na podstawie stanu faktycznego i wyników badań należy wskazać, że przyczyną śnięcia ryb nie były zanieczyszczenia chemiczne rzeki. W związku z tym zachodzi największe prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska tzw. przyduchy, ponieważ stwierdzono bardzo

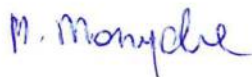
niską zawartość tlenu rozpuszczonego w wodzie. Analiza badań wskazuje na wystąpienie naturalnego zjawiska wywołanego wysoką temperaturą i niskim stanem wód.

Ad 4. Wolne głosy i wnioski – nie było

Na tym zakończono posiedzenie o godz. 11.45

Protokółowała:

Malwina Morzycka



**Przewodniczący  
Komisji Ochrony Środowiska,  
Rolnictwa i Leśnictwa**

**Radomir Piorun**

