

O B W I E S Z C Z E N I E
Burmistrza Kępic

Burmistrz Kępice działając na podstawie art. 42 ab. ust.2 ustawy z dnia 13 października 1995 r. Prawo łowieckie (Dz.U. z 2023r., poz. 1082) zawiadamia, że na terenie obwodu łowieckiego Nr 126, 182 i 293 odbędą się polowania zbiorowe organizowane przez **Koło Łowieckie „DIANA” Warcino** (L.dz.122/2024/25) planowane w dniach:

27	października 2024 roku	w godz.	7⁰⁰ – 16⁰⁰
05 - 08	listopada 2024 roku	w godz.	7⁰⁰ – 16⁰⁰
11 - 13	listopada 2024 roku	w godz.	8⁰⁰ – 16⁰⁰
15 - 17	listopada 2024 roku	w godz.	7³⁰ – 15⁴⁵
28 - 30	listopada 2024 roku	w godz.	7⁴⁵ – 15⁴⁵

Polowania będą odbywać się na terenach leśnych w sąsiedztwie miejscowości:
**Biesowice, Ciecholub, Mzdowo, Osowo, Płocko, Przytocko, Podgóry,
Pustowo, Warcino**

Jednocześnie informuję, że na podstawie art. 42ab. ust. 3-5. Właściciel, posiadacz lub zarządca gruntu, w terminie nie krótszym niż 3 dni przed planowanym terminem rozpoczęcia polowania zbiorowego, może zgłosić sprzeciw wraz z uzasadnieniem do Burmistrza.

W sprzeciwie właściciel, posiadacz lub zarządca gruntu powinien wskazać nieruchomość przez podanie dokładnego adresu, a w przypadku gdyby takiego adresu nie było – numeru działki ewidencyjnej i obrębu. Burmistrz zawiadamia niezwłocznie dzierżawcę lub zarządcę obwodu łowieckiego o wniesionym przez właściciela, posiadacza albo zarządcę gruntu sprzeciwie do organizowanego polowania zbiorowego, przekazując mu ten sprzeciw wraz z uzasadnieniem. Dzierżawca albo zarządca obwodu łowieckiego przy organizacji polowania zbiorowego uwzględnia sprzeciw, gdy wykonywanie polowania będzie zagrażało bezpieczeństwu lub życiu ludzi.

Dzierżawca albo zarządca obwodu łowieckiego obowiązany jest przed planowanym terminem rozpoczęcia polowania zbiorowego oznakować obszar tego polowania tablicami ostrzegawczymi.

BURMISTRZ KĘPIC*Magdalena Majewska*

Otrzymują:

1. Sołtysi sołectw: Biesowice, Ciecholub, Mzdowo, Osowo, Płocko, Przytocko, Podgóry, Pustowo, Warcino
z prośbą o wywieszenie na tablicach ogłoszeń w sołectwie.
2. a/a