

OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 42 ab ust. 2 ustawy z dnia 13 października 1995 r. Prawo łowieckie (t.j. Dz.U. z 2022 r. poz. 1173),

Burmistrz Lub ska podaje do publicznej wiadomości,

że na terenie obwodu łowieckiego nr 154/155 oraz 170 odbędą się polowania zbiorowe organizowane przez Wojskowe Koło Łowieckie „Lis” Gubin.

Polowania zbiorowe w sezonie łowieckim 2022/2023 odbędą się w następujących terminach:

1. 01.10.2022 r. rozpoczęcie o godz. 8:00, zakończenie o godz. 19:00,
2. 29.10.2022 r. rozpoczęcie o godz. 8:00, zakończenie o godz. 19:00,
3. 05.11.2022 r. rozpoczęcie o godz. 8:00, zakończenie o godz. 19:00,
4. 19.11.2022 r. rozpoczęcie o godz. 8:00, zakończenie o godz. 19:00,
5. 03.12.2022 r. rozpoczęcie o godz. 8:00, zakończenie o godz. 19:00,
6. 17.12.2022 r. rozpoczęcie o godz. 8:00, zakończenie o godz. 19:00,
7. 07.01.2023 r. rozpoczęcie o godz. 8:00, zakończenie o godz. 19:00,
8. 14.01.2023 r. rozpoczęcie o godz. 8:00, zakończenie o godz. 19:00,

Ponadto informuję, że 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 lub zarządca obwodu łowieckiego przy organizacji polowania zbiorowego uwzględnia sprzeciw, gdy wykonanie polowania będzie zagrażało bezpieczeństwu lub życiu ludzi.

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

***/-/ Iwona Poszwa
Zastępca Burmistrza Lub ska***