

Załącznik do Instrukcji obsługi użytkownika Elektronicznej Książki Polowań LP

Modyfikacje i aktualizacje aplikacji mobilnej EKP+,
wersja 1.7.2, 1.7.3

(serwer EKPAPI: 1.7.0 PROD)

Nowe i zaktualizowane funkcjonalności:

1. Wprowadzenie klasyfikacji wpisów książki polowań na podstawie wybranego upoważnienia - na rodzaj: indywidualne, sanitarne, z ptakiem łowczym
2. Aktualizacja widoczności wpisów Książki Polowań w zależności od uprawnień użytkownika
3. Wprowadzenie trybu offline i powiadomień w przypadku braku zasięgu/dostępu do sieci/internetu
4. Aktualizacja funkcji udostępniania geolokalizacji
5. Aktualizacja edycji meldunku z polowania – usuwanie pozyskanej zwierzyny

1. Klasyfikacja wpisów w Księżce Polowań – wersja 1.7.3 EKP+

W wersji 1.7.3 aplikacji EKP+ wprowadzono nową funkcjonalność klasyfikacji wpisów w Księżce Polowań. Zmiana ta porządkuje sposób ewidencjonowania polowań oraz dostosowuje system do obowiązujących przepisów, w tym Prawo łowieckie (Art. 42 ust. 1).

1.1. Zakres wprowadzonych zmian - nowe kategorie wpisów

Wpisy w Księżce Polowań są obecnie klasyfikowane jako:

- Polowanie indywidualne
- Odstrzał sanitarny
- Polowanie z ptakiem łowczym (nowa kategoria)

Jednocześnie usunięto dotychczasowy checkbox „odstrzał sanitarny” (wersje 1.7.0 i starsze), ze względu na jego małą intuicyjność oraz możliwość pomyłki.

1.2. Moment klasyfikacji wpisu

1.2.1 Rejestracja (rezerwacja) polowania

Podczas rejestracji (rezerwacji) wpis nie jest jeszcze klasyfikowany. Do momentu wyboru odpowiedniego upoważnienia wpis widnieje jako:

WPIS NR XXX (niesklasyfikowany)

Wybór rodzaju polowania na etapie rejestracji nie jest dostępny, ponieważ znacząco ograniczałby możliwość wyboru odpowiednich upoważnień podczas składania meldunku.

1.2.2. Klasyfikacja podczas meldunku

Klasyfikacja wpisu następuje dopiero w momencie:

- dodawania pozyskanej zwierzyny lub
- dodawania IGO

czyli w trakcie składania meldunku z polowania.

Podczas dodawania pozyskanej zwierzyny użytkownik wybiera odpowiednie upoważnienie:

- upoważnienie do odstrzału planowego
- upoważnienie do odstrzału sanitarnego
- upoważnienie do polowania z ptakiem łowczym

Po wyborze upoważnienia wpis zostaje na stałe zaklasyfikowany jako:

POLOWANIE INDYWIDUALNE NR XXX

ODSTRZAŁ SANITARNY NR XXX

POLOWANIE Z PTAKIEM ŁOWCZYM NR XXX

Rodzaj wpisu oraz jego tytuł automatycznie zmieniają się zgodnie z wybranym upoważnieniem.

The image displays three sequential screenshots of a mobile application interface for managing hunting entries. The first screenshot shows the initial entry details for 'WPIS NR 277' by 'Franciszek DUBLET' with status 'W TRAKCIE'. The second screenshot shows the 'Uwagi' (Remarks) field where the user has entered 'polowanie z sokołem wędrownym'. The third screenshot shows the 'Bażant' (Quail) section with details like 'Ilość: 1' and 'Waga: 0.0'.

1.3. Zasady działania po klasyfikacji

Po zaklasyfikowaniu wpisu:

- Wpis oznaczony jako „odstrzał sanitarny” umożliwia dodawanie pozyskanej zwierzyny wyłącznie na podstawie upoważnień sanitarnych.
- Wpis oznaczony jako „polowanie indywidualne” lub „polowanie z ptakiem łowczym” umożliwia dodawanie pozyskanej zwierzyny wyłącznie na podstawie upoważnień planowych.

Zgodnie z przepisami odstrzał sanitarny nie jest polowaniem w rozumieniu art. 42 ust. 1 Prawa łowieckiego. Wpis nie może być jednocześnie polowaniem indywidualnym i odstrzałem sanitarnym.

1.4. Zmiana klasyfikacji wpisu

Jeżeli wpis został zaklasyfikowany błędnie (np. pomyłka użytkownika), aby zmienić jego kategorię należy:

- Usunąć dodaną pozyskaną zwierzynę.
- Dodać ją ponownie.
- Wybrać właściwe upoważnienie.

Po ponownym wyborze upoważnienia wpis zostanie zaklasyfikowany do nowej, właściwej kategorii.

1.5. Dodatkowa zmiana w wersji 1.7.3

W ramach optymalizacji meldunku dla polowania z ptakiem łowczym dodano możliwość wprowadzenia liczby strzałów: 0.

2. Aktualizacja widoczności wpisów w zależności od uprawnień użytkownika.

W wersji 1.7.3 wprowadzono nowe limity czasowe widoczności wpisów i edycji meldunku z polowania w Księżce Polowań wg uprawnień:

- 2.1. Uprawnienia: „myśliwy” oraz „myśliwy upoważniony” - wpisy wszystkich myśliwych (w tym własne) – widoczne do 72 h (od planowanego zakończenia polowania najnowszego wpisu w Księżce Polowań użytkownika)
- 2.2. Uprawnienia: „myśliwy” oraz „myśliwy upoważniony” - włączony filtr “Tylko moje polowania” - bez limitu czasowego (widoczne wszystkie wpisy “własne”)
- 2.3. Uprawnienia: „myśliwy” oraz „myśliwy upoważniony” - edycja meldunku z polowania możliwa - możliwa do 72 h (od planowanego zakończenia polowania najnowszego wpisu w KP użytkownika w Księżce Polowań)
- 2.4. Uprawnienia: „leśniczy” - wszystkie wpisy Książki Polowań - bez limitu czasowego widoku i edycji meldunku z polowania

3. Wprowadzenie trybu offline i powiadomień w przypadku braku zasięgu/dostępu do sieci/internetu

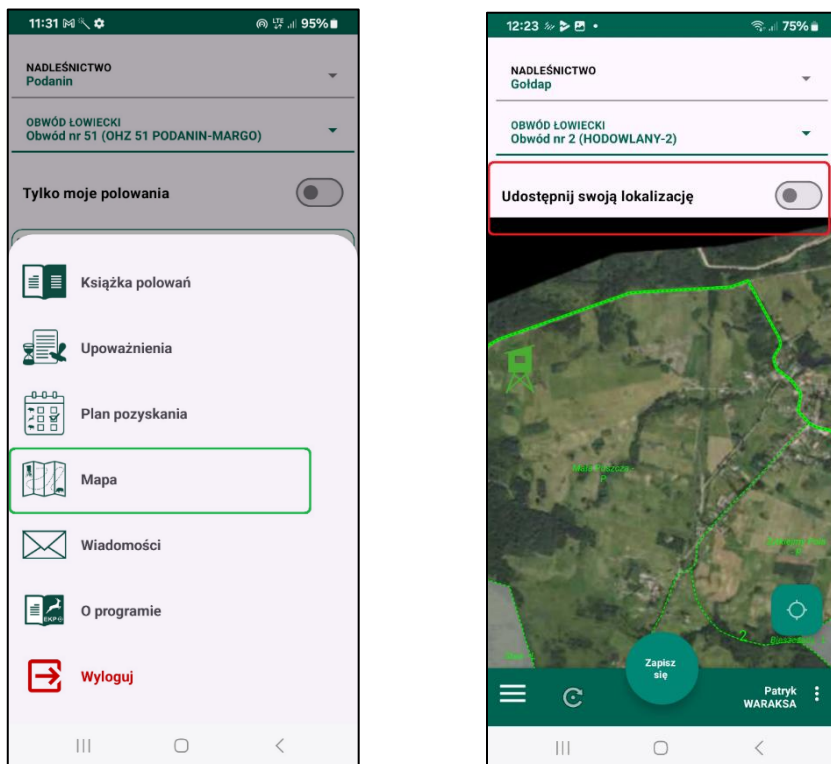
W wersji 1.7.3 wprowadzono tryb offline. Aplikacja informuje komunikatem o znajdowaniu się poza zasięgiem internetu. Działanie aplikacji w przypadku braku zasięgu jest ograniczone do momentu przywrócenia zasięgu.



4. W wersji 1.7.0 EKP+ wprowadzono funkcjonalność udostępniania geolokalizacji Użytkownika. W wersji 1.7.3 wprowadzono aktualizację (opis w punkcie 4.3). Użytkownik jest widoczny wizualnie na Mapie dla pozostałych Użytkowników obwodu łowieckiego – wyłącznie podczas trwania jego polowania/odstrzału sanitarnego oraz w granicach obwodu lub rewirów. Założeniem funkcji jest poprawa bezpieczeństwa uczestników polowania/odstrzałów sanitarnych, poprawa orientacji w terenie, monitorowanie np. myśliwych dewizowych etc.

Włączenie funkcji w aplikacji jest opcjonalne - nie jest wymuszone przez system.

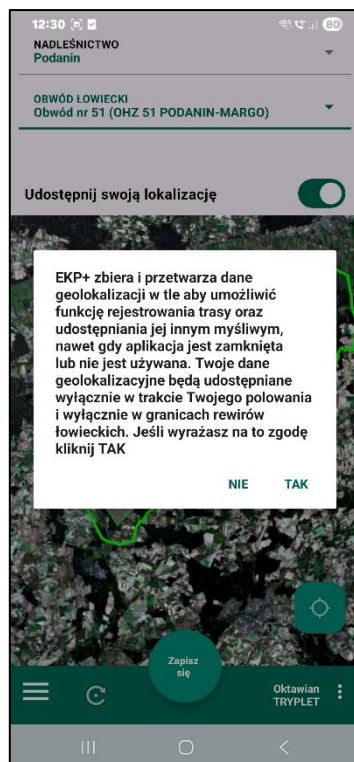
Uruchomienie udostępniania geolokalizacji dostępne jest w module Mapy:



Opis szczegółowy funkcji udostępniania geolokalizacji i instrukcja:

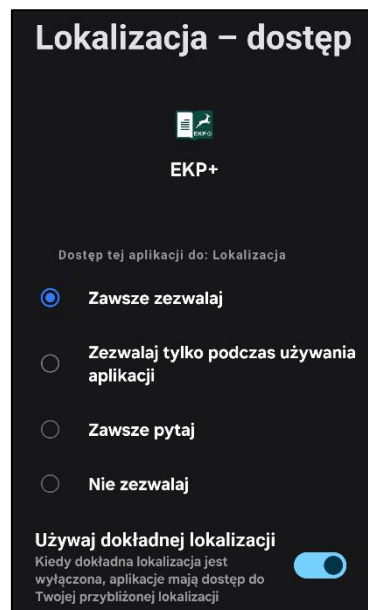
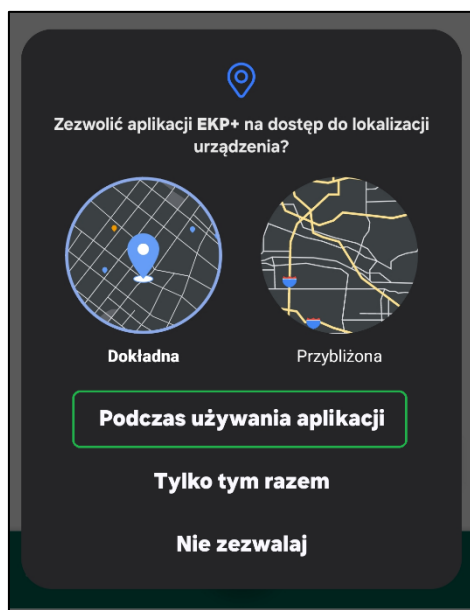
- 4.1. Funkcjonalność pozwala na obserwację lokalizacji myśliwego od momentu/terminu rozpoczęcia się jego polowania/odstrzału sanitarnego (po wpisaniu w Książce Polowań) i do momentu/terminu jego zakończenia, jeśli myśliwy udostępnił swoją lokalizację poprzez włączenie funkcji.
- 4.2. Udostępnianie geolokalizacji użytkownika następuje po włączeniu opcji "Udostępnij lokalizację" w module Mapowym. Aby opcja była widoczna należy wybrać obwód łowiecki.

- 4.3. [AKTUALIZACJA w wersji 1.7.3] Aby uruchomić funkcję użytkownik musi wyrazić zgodę na udostępnianie swoich danych geolokalizacyjnych:

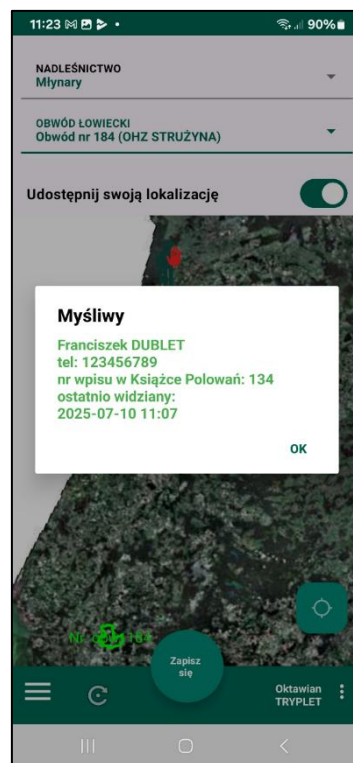
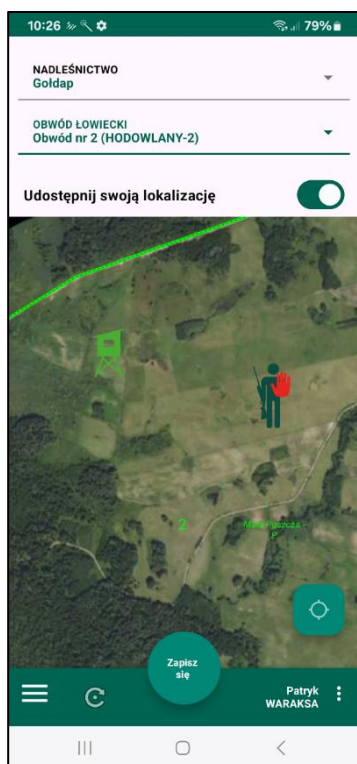


- 4.4. Gdy wybrano „TAK” - system Android zapyta o nadanie uprawnień aplikacji EKP. Należy wybrać uprawnienia najwyższe:

- „Czy zezwolić aplikacji EKP na dostęp do urządzenia?”: „Podczas używania aplikacji”
- „Lokalizacja – dostęp”: „Zawsze zezwalaj”
- Zapytania systemu mogą różnić się w zależności od wersji systemu Android



- 4.5. Wyłączenie opcji "Udostępnij lokalizację" przerywa udostępnianie lokalizacji użytkownika innym użytkownikom na mapie.
- 4.6. Użytkownik, który udostępnia swoją lokalizację widoczny jest na mapie dla innych użytkowników w postaci znacznika/ikony. Po naciśnięciu na ikonę wyświetlają się podstawowe informacje o użytkowniku m.in. "ostatnio widziany: " + termin.



- 4.7. Po wyłączeniu udostępniania lokalizacji marker lokalizacyjny użytkownika oznaczający jego ostatnią zarejestrowaną lokalizację jest widoczny na mapie przez 2h.
- 4.8. Minimalne wymagania funkcji to Android 12L+ (API SDK 32). Użytkownicy posiadający starsze wersje Android mogą jedynie widzieć na Mapie lokalizację innych użytkowników, którzy ją udostępniają.

5. Aktualizacja edycji meldunku z polowania – usuwanie pozyskanej zwierzyny. W EKP+ w wersji 1.7.2 oraz 1.7.3 wprowadzono modyfikację usuwania dodanej pozycji zwierzyny (zamiast dotychczasowego „długokliku”). Aby usunąć dodaną zwierzynę – należy kliknąć na pozycję zwierzyny i wybrać przycisk „Usuń”.

Informacje o postępach prac nad aktualizacjami wysyłane są użytkownikom w formie ogłoszeń w module Wiadomości aplikacji mobilnej EKP+.

Wymagania minimalnie aplikacji EKP+ 1.7.+ : Android 10 i nowsze; Wymagania optymalne (zalecane): Android 13 i nowsze.

W przypadku problemów prosimy o zgłoszenie w SZBM lub mailowo na adres: developer.zilp@gmail.com lub sekretariat@zilp.lasy.gov.pl wraz ze szczegółową informacją – opis przypadku, nr wersji systemu Android, nazwa modelu urządzenia mobilnego, nr wersji zainstalowanej aplikacji EKP.