



Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi

Warszawa, 04 grudnia 2025 r.

znak sprawy: RRE.wpr.058.4.2025

Pan

Włodzimierz Czarzasty

Marszałek Sejmu RP

Dotyczy: interpelacji nr 13456 w sprawie uprawy marihuany medycznej przez państwowe instytuty badawcze

Szanowny Panie Marszałku,

w nawiązaniu do interpelacji nr 13456 w sprawie uprawy marihuany medycznej przez państwowe Instytuty badawcze, przekazanej przez Pana Posła Przemysława Wiplera informuję, że w kwestiach dotyczących wykorzystania konopi innych niż włókniste na cele medyczne, w tym w zakresie pytań dotyczących zarejestrowanych produktów farmaceutycznych z konopi, ich dostępności w aptekach, wykorzystania przez pacjentów, czy zmiany przepisów w celu umożliwienia uprawy konopi innych niż włókniste prywatnym podmiotom, właściwe jest Ministerstwo Zdrowia.

Zgodnie z art. 49a ust. 1 ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii (tj. z dnia 17 sierpnia 2023 r. (Dz.U. z 2023 r. poz. 1939) uprawa konopi innych niż włókniste i zbiór ziela lub żywicy konopi innych niż włókniste, w celu wytwarzania surowca farmaceutycznego mogą być prowadzone, po uzyskaniu zezwolenia Głównego Inspektora Farmaceutycznego, wyłącznie przez instytuty badawcze w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych, nadzorowane przez ministra właściwego do spraw rolnictwa.

W następujących Instytutach prowadzone są prace w zakresie uprawy lub przygotowań do uprawy konopi innych niż włókniste:

- **Instytut Uprawy, Nawożenia i Gleboznawstwa – Państwowy Instytut Badawczy w Puławach (IUNG-PIB) decyzją Głównego Inspektoratu Farmaceutycznego (GIF)**

z dnia 6 listopada 2024 r. uzyskał zezwolenie na prowadzenie uprawy w obiekcie zlokalizowanym w Sarnowie.

Instytut:

- na podstawie odrębnej zgody GIF, sprowadził ok. 2000 kultur tkankowych/sadzonek, które posłużyły do założenia pierwszej uprawy pilotażowej oraz wytworzenia serii surowców przeznaczonych do badań stabilności i przyszłej rejestracji;
- rozpoczął uprawę w celu pozyskania materiału niezbędnego do rejestracji 3 surowców w styczniu 2025 r. Z zebranych roślin wytworzono serie surowców farmaceutycznych i substancji czynnej, które skierowano do badań stabilności w laboratorium GMP;
- uzyskał zezwolenie GIF na wyprodukowanie ok. 3,2 t surowca wyjściowego (ziela) rocznie, przeznaczonego do wytwarzania substancji czynnej i surowca farmaceutycznego;
- prowadzi uprawę w obiektach o kontrolowanych parametrach środowiskowych, zgodnie z wymogami GACP na powierzchni ok. 8000 m²;
- samodzielnie finansuje przedsięwzięcie oraz zatrudnia personel, jest wyłącznym podmiotem odpowiedzialnym za wszystkie czynności uprawowe – od przygotowania obiektu, przez obsadę roślin, zabiegi agrotechniczne, po zbiór, ważenie i przekazanie ziela;

Zbiory z czerwca 2025 r. posłużyły do wytworzenia trzech surowców farmaceutycznych o zróżnicowanej zawartości kannabinoidów. Łącznie zebrano do badań rejestrowych i optymalizacyjnych 140 kg surowca. Wg IUNG-PIB przy sprawnym przebiegu postępowań rejestracyjnych możliwa będzie rejestracja 3 pierwszych surowców farmaceutycznych z krajowych upraw w kwietniu/maju 2026 r.

- **Instytut Włókien Naturalnych i Roślin Zielarskich – PIB** podjął wstępne działania zmierzające do rozpoczęcia uprawy konopi innych niż włókniste.
- **Instytut Biotechnologii Przemysłu Rolno Spożywczego - PIB** uzyskał zezwolenie GIF na uprawę konopi innych niż włókniste.

Pozostałe instytuty będące pod nadzorem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi nie prowadzą prac w zakresie przygotowań do uprawy konopi innych niż włókniste.

Z wyrazami szacunku

z up. Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi

Małgorzata Gromadzka

Sekretarz Stanu

/podpisano elektronicznie/

Do wiadomości: Kancelaria Prezesa Rady Ministrów