



„Rozkopują kurhany!” - nietypowe zgłoszenie postawiło na nogi policjantów w gminie Iława

data aktualizacji: 2023.04.20



Tzw. kurhany znajdujące się na polu w miejscowości Segnowy w gminie wiejskiej Iława w rzeczywistości są według naukowców polodowcowymi kemami, czyli wałami ukształtowanymi w sposób naturalny, bez udziału człowieka. Dlatego kiedy do mundurowych dotarło zgłoszenie o ich rozkopywaniu, nie było podstaw do podejmowania interwencji.

Czym są dwa tajemnicze pagórki znajdujące się na polu niedaleko torowiska w Segnowach w gminie Iława? Zgodnie z obiegową opinią to kurhany, czyli mogiły, nasypy tworzone dawniej w celach pochówku zmarłych. Takie kurhany wznoszono od czasów neolitu do wczesnego średniowiecza. Jak się jednak okazuje, to lokalne wierzenie nie znalazło potwierdzenia w naukowych badaniach.

Iławska policja wyjaśniała tę sprawę po zgłoszeniu z 14 kwietnia o tym, że ktoś "rozkopuje kurhany".

- Funkcjonariusze sprawdzili ten teren i nie stwierdzili, aby mógł to być obiekt historyczny - komentuje sprawę st. asp. Joanna Kwiatkowska, oficer prasowa Komendy Powiatowej Policji w Iławie. - Interwencja w tej sprawie zakończyła się sporządzeniem notatki służbowej - dodaje.

Warto dodać, że teren ten był badany przez naukowców w ramach grantu na inwentaryzację pruskich grodzisk w północno-wschodniej Polsce. Okazało się wówczas, że wiele stanowisk, uznawanych za dawne osady, w rzeczywistości nie nosi żadnych śladów działalności człowieka. Wnioskami dotyczącymi pochodzenia pagórków, wyciągniętymi na podstawie wierzeń geologicznych, byli nieraz zaskoczeni sami naukowcy.

- Patrząc na nie, można dać sobie uciąć rękę, że są dziełem człowieka, wrażeniu temu dali się zwieść niemieccy autorzy pierwszych spisów grodzisk Warmii i Mazur, po wojnie zaś Polacy, którzy automatycznie przenieśli je na listę zabytków - komentował w artykule na portalu Polityka.pl dr Fabian Welc, geoarcheolog z Uniwersytetu Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie.

Takie naturalne polodowcowe kemy powstały na skutek ocieplenia klimatu około 14 tysięcy lat temu. Wówczas, gdy zaczął pękać lądolód, spływająca woda zaczęła nanosić piasek, żwir i muł, tworząc wały, które także na naszych terenach możemy oglądać do dziś.

Red. kontakt@infoilawa.pl.

Źródło:

<https://www.infoilawa.pl/aktualnosci/item/70706-rozkopuja-kurhany-nietypowe-zgloszenie-postawilo-na-nogi-policjantow-w-gminie-ilawa>