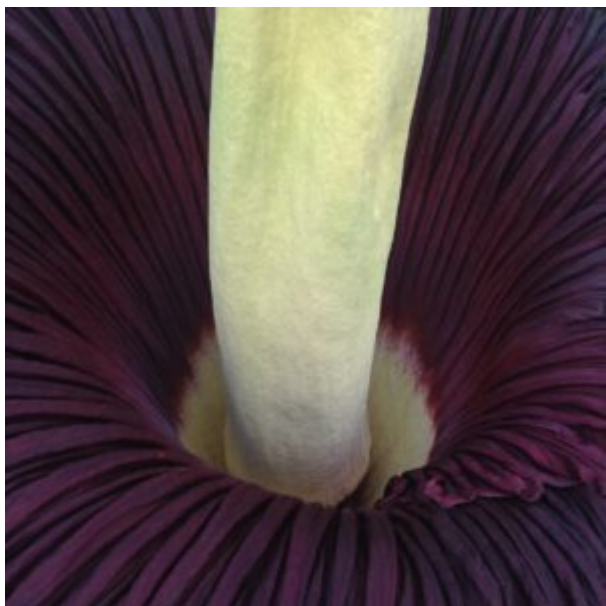


# **Warszawa/ Niezwykły kwiat zakwitnie w Ogrodzie Botanicznym UW**



**To będzie niesamowite wydarzenie. „Uprzejmie informujemy, że pierwszy raz zakwitnie u nas dziwidło olbrzymie. Według naszej wiedzy, będzie to również pierwsze kwitnienie w Polsce!” - poinformował Ogród Botaniczny Uniwersytetu Warszawskiego.**

Ta niesamowita roślina trafiła stołecznego ogrodu przypadkiem, подарowana

przed laty przez jednego z mieszkańców, który nie mógł się nią opiekować. Dziwidło olbrzymie (*Amorphophallus titanum*) kwitnie niezwykle rzadko,

*„dlatego – jeśli zakwitnie w jakimś europejskim ogrodzie botanicznym – jest tłumnie odwiedzane”*

- napisał na Facebooku ogród botaniczny.

Rosnący w tropikalnej szklarni stołeczny okaz, jeszcze nigdy nie zakwitł. Kilka lat temu wydawało się nawet, że obumarł.

*„Przez 3 lata bulwa nie wypuszczała kolejnego liścia” – napisali botanicy. Zdesperowani postanowili odprawić specjalny „rytualny taniec”. Nie podali szczegółów, ale zabieg był skuteczny, bo po kilku dniach roślina obudziła się wypuszczając z bulwy nowy liść. „To było w październiku 2018 roku”*

- zaznaczyli ogrodnicy. Teraz stołeczny kwiat wreszcie zakwitnie.

*„Najbliższe dwa tygodnie będziemy się mu bacznie przyglądać, co i Wam polecamy, gdyż może to być jedyna taka okazja na wiele lat”*

- zachęcono w informacji.

Dziwidło olbrzymie pochodzi z wilgotnego lasu równikowego na Sumatrze. Należy do rodziny obrazkowatych. Jego kwiatostan jest monstrualnych rozmiarów

*„bywa, że osiąga wysokość 2 metrów i ponad 1,5 metra szerokości!”*

- podał uniwersytecki ogród botaniczny. Zarówno kwiatostan, jak i liść wyrastają z ukrytej pod ziemią, ważącej nawet kilkadziesiąt kilogramów bulwy. To w niej gromadzi się materiał zapasowy, który umożliwia wzrost liścia.

Kwiatostan ma postać dużej kolby otoczonej liściem podkwiatostanowym.

*„Kwiaty męskie i żeńskie umieszczone są na kolbie oddzielnie, (w dolnej części kolby) i zapylane są głównie przez owady wabione bardzo mocnym zapachem padliny, który jest potęgowany przez podwyższoną temperaturę wewnątrz kwiatostanu, ale też i jego wysokość”*

- wyjaśnił w informacji stołeczny ogród.

*„Zapach rozchodzi się na duże odległości, żeby w szybkim tempie zgromadzić możliwie najwięcej zapylaczy”*

- dodał.

Unikatową roślinę można oglądać w szklarni tropikalnej Ogrodu Botanicznego Uniwersytetu Warszawskiego.

*„Dwie szklarnie (Palmiarnia i szklarnia Tropikalna) będą w najbliższym czasie udostępnione zwiedzającym również w tygodniu, od poniedziałku do czwartku w godzinach 10-15. W piątek, sobotę i niedzielę - szklarnie będą otwarte w standardowych godzinach od 10 do 20”*

- zaznaczył ogród zapraszając do odwiedzin.(PAP)

Autorka: Marta Stańczyk

mas/ jann/

źródło: [www.naukawpolsce.pap.pl](http://www.naukawpolsce.pap.pl)

zdjęcie główne: CaptainCPH via Twenty20