



CZYTELNICI GEOFORUM.PL WYBRALI

Bogumił Janiszewski Człowiekiem Roku 2018

Kto w ubiegłym roku najmocniej przysłużył się społeczności geodetów i kartografów lub odniósł godny zapamiętania sukces w dziedzinie geodezji i kartografii?

Znalezienie odpowiedzi na to właśnie pytanie było celem plebiscytu „Człowiek Roku 2018” zorganizowanego przez Redakcję miesięcznika GEODETA i portalu Geoforum.pl. Głosowanie składało się z dwóch etapów. W pierwszym (4-13 stycznia) Czytelnicy Geoforum.pl mogli bez ograniczeń wskazywać kandydatów do tytułu, podając uzasadnienie swojego wyboru. I tu pierwsze zdziwienie. Etap ten cieszył się umiarkowanym zainteresowaniem, a 55% głosów zdobył Bogumił Janiszewski. Przyznajemy, że nie zdawaliśmy sobie sprawy z tego, jak dużą popularnością w sieci cieszy się Bogumił Janiszewski i prowadzony przez niego na YouTube kanał edukacyjny „Sztuka myślenia”.

W I etapie zgłoszono 15 „poważnych” kandydatur i kilka „mniej poważnych”. Ostatecznie spośród nadesłanych propozycji oraz redakcyjnych typów wybraliśmy 5 osób: dr. hab. Dariusza Gotliba, dr. hab. Waldemara Izdebskiego, Bogumiła Janiszewskiego, dr. hab. Adama Linsenbartha oraz Mariusza Meusa. O zakwalifikowaniu się do kolejnego etapu decydowała nie tylko liczba uzyskanych głosów, ale także uzasadnienie wyboru (tj. dokonania kandydata w 2018 r.). Tak więc już samo znalezienie się w gronie nominowanych jest wielkim wyróżnieniem. Dodajmy jeszcze, że z trzema osobami z grona nominowanych przeprowadziliśmy w 2018 r. wywiady: Waldemarem Izdebskim – GEODETA 7/2018, Adamem

Linsenbarthem – GEODETA 11/2018 oraz Mariuszem Meusem – GEODETA 11/2018.

Wraz z publikacją listy nominowanych ruszył II etap plebiscytu (14-20 stycznia). Tytuł „Człowieka Roku 2018” miał trafić do tej osoby, którą wskaże największa liczba Czytelników Geoforum.pl. Tym razem zainteresowanie akcją zaskoczyło nas pozytywnie – oddano aż 1535 głosów! Najwięcej, bo 43%, zdobył BOGUMIŁ JANISZEWSKI, zostając tym samym Człowiekiem Roku 2018! Na kolejnych miejscach uplasowali się:

2. Waldemar Izdebski – 25% głosów,
3. Dariusz Gotlib – 19%,
4. Mariusz Meus – 9%,
5. Adam Linsenbarth – 4%.

Nominowani



Fot. GUGiK

Waldemar Izdebski 25%
dr hab., pracownik naukowo-dydaktyczny na Wydziale Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej, założyciel i przez 28 lat prezes zarządu

firmy Geo-System, w czerwcu 2018 r. powołany na stanowisko głównego geodety kraju. „Pierwszy raz człowiek z wielką wiedzą akademicką, doświadczeniem biznesowym, doskonale znający administrację geodezyjną (tworzył dla niej oprogramowania), programista, od lat walczący z absurdami w geodezji stanął na czele GUGiK” – napisał jeden z uczestników plebiscytu. Czytelnicy Geoforum.pl chwalą Waldemara Izdebskiego za wizję i konkretne działania: „Wprowadził duże ożywienie w działaniach GUGiK. W Geoportalu widać ciągłe zmiany, popularyzowana jest informacja przestrzenna i usługi sieciowe”.



Fot. ze zbiorów Dariusza Gotliba

Dariusz Gotlib 19%
dr hab., pracownik naukowo-dydaktyczny na Wydziale Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej. W latach 2012-2016 prodziekan ds. nauki i rozwoju WGIG PW. Jeden z głównych inicjatorów utwo-

żenia studiów na kierunku geoinformatyka na PW. Specjalista w zakresie kartografii mobilnej, kartografii nawigacyjnej oraz modelowania danych przestrzennych. Uczestnicy plebiscytu podkreślają zasługi Dariusza Gotliba dla rozwoju geodezji i geoinformacji: „od lat tworzy Centrum Analiz Geoprzestrzennych na PW” (w grudniu 2018 r. otrzymało wielomilionowe dofinansowanie). Utworzenie kierunku geoinformatyka „wyzwoliło nowego ducha i dało napęd Wydziałowi. Dało szansę nie tylko kilkudziesięciu młodym ludziom rocznie, lecz także całej branży na dostosowanie się do realiów współczesności”.

Bogumił Janiszewski

W latach 2013-2018 nauczyciel przedmiotów zawodowych w technikum geodezyjnym, twórca kanału edukacyjnego na YouTube „Sztuka Myślenia” poświęconego podstawom geodezji. Kanał zadebiutował w internecie w 2017 r., a w ub.r. pojawiły się na nim krótkie filmy dotyczące m.in. pomiarów wysokościowych. „Staram się przekazywać dość skomplikowaną wiedzę w prosty i przejrzysty sposób” – pisze o kanale sam autor. Jego wysiłek doceniają uczniowie: „Świetnie prowadzi kanał na YouTube, który pomógł mi i innym osobom w nauce geodezji”. Ale zauważa go także kadra nauczycielska: „Filmiki (...) nieraz pomogły mi w prowadzeniu i w przygotowaniu się do lekcji (...). Jako nauczyciel uważam, że osoba ta wykonuje fantastyczną robotę polegającą na popularyzowaniu i przybliżaniu geodezji młodzieży”. Jak podkreśla jeden z uczestników plebiscytu, „warto docenić kogoś, kto za darmo dzieli się wiedzą z geodezji, idzie z duchem czasu i robi to w interesujący sposób”.

Walka o zwycięstwo w plebiscycie była bardzo emocjonująca, a wyniki trudne do przewidzenia. Początkowo wydawało się, że młody youtuber Bogumił Janiszewski wprost zdeklasuje rywali. 14 stycznia uzyskał 85% wszystkich głosów oddanych w tym dniu. Później przewaga topniała, mimo to zdołał utrzymać się na 1. miejscu, wyprzedzając ostatecznie o 18 pkt procentowych drugiego w stawce – głównego geodetę kraju Waldemara Izdebskiego. Z kolei pracownik WGiK PW Dariusz Gotlib wskoczył na 3. miejsce tuż przed końcem głosowania. Zresztą prawie każdy z nominowanych miał swój dzień, kiedy otrzymał wyjątkowo dużą liczbę głosów. Skąd tak znaczne fluktuacje wyników i niespodzianka, jaką jest zwycięs-

two mało znanego w środowisku Bogumiła Janiszewskiego? Odpowiedź jest prosta – siła mediów społecznościowych.

Pierwszego dnia Bogumił Janiszewski zdobył aż 392 głosy (60% wszystkich oddanych na niego w plebiscycie). Dla porównania – Waldemar Izdebski uzyskał wtedy zaledwie 19 wskazań (ostatecznie 383), a Mariusz Meus – 23 (149). Na tak dużą mobilizację sympatyków Janiszewskiego wpływ miał post zamieszczony na Facebooku już dwie godziny po publikacji listy nominowanych. Podobną korelację zaobserwowaliśmy także w innych przypadkach. Słupek Waldemara Izdebskiego wyraźnie podskoczył po publikacji informacji o plebiscycie na stronie głównej i w mediach społecznościowych

GUGiK-u, a Dariusza Gotliba – na Facebooku Stowarzyszenia Studentów WGiK PW „Geoida” oraz Wydziałowej Rady Samorządu GiK PW.

edycję plebiscytu „Człowiek Roku” uznajemy za sukces. Udało się wyłonić grupę nominowanych, która uzyskała akceptację licznego grona Czytelników Geoforum.pl. Gratulujemy zwycięzcy Bogumiłowi Janiszewskiemu, a także pozostałym wyróżnionym, i życzymy kolejnych sukcesów w 2019 roku. Wszystkich nominowanych uhonorujemy okolicznościowymi dyplomami oraz albumami „Poczet Profesorów WGiK Politechniki Warszawskiej”.

Redakcja

43%



Fot. ze zbiorów Bogumiła Janiszewskiego

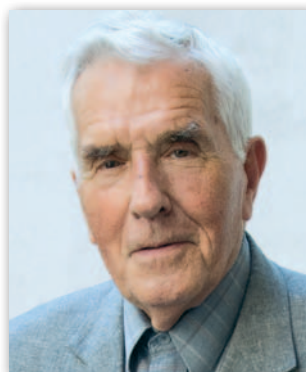


Fot. Damian Czekaj

Mariusz Meus 9%

z wykształcenia technik geodeta, obecnie pracownik muzeum na Zamku Królewskim na Wawelu. Inicjator akcji „Honorowy Południk Krakowski”, której celem jest m.in. upowszechnianie wiedzy o hi-

storii i dokonaniach geodezji i kartografii. Cel ten realizowany jest poprzez oznaczanie w terenie szczególnie interesujących obiektów geodezyjnych i geograficznych. W 2018 r. HPK i Mariusz Meus zastąpili oznaczeniem nowego środka Polski w Nowej Wsi pod Kutnem. Jeden z uczestników plebiscytu napisał, że Mariusz Meus „to rzadki przykład pasji i entuzjazmu, czasem nieco naiwnego, ale bardzo potrzebnego w geodezji. To klasyczny ideaowiec. Ma wizję, którą aktywnie wciela w życie. Zasługuje na wsparcie, bo to dzięki niemu o geodetach zaczęto mówić pozytywnie”.



Fot. Anna Warżętek

Adam Linsenbarth 4%

dr hab., absolwent Politechniki Warszawskiej, gdzie uzyskał dyplom magistra inżyniera o specjalności fotogrametria. Zajmował się tą dziedziną, pracując w kraju i za granicą. W 1987 r. zatrudnił się

w Instytucie Geodezji i Kartografii (w latach 1991-2006 był nawet jego dyrektorem). W ostatniej dekadzie swoje zainteresowania naukowe skoncentrował na kartografii biblijnej. Efektem jego wyjątkowej pracy i determinacji w dążeniu do celu jest „Atlas Biblijny” wydany we wrześniu 2018 r. przez Wydawnictwo Bernardinum w koedycji z IGiK. To pierwsza taka publikacja w pełni opracowana przez polskich naukowców. Adam Linsenbarth jest autorem koncepcji atlasu, konspektów map, tekstów do części I (dotyczącej środowiska przyrodniczego) i suplementu oraz redaktorem całości. ■