

**Uchwała KSNG nr 3/2019 z dn. 15 maja 2019 r.
dotycząca zmiany polskich nazw geograficznych świata**

§ 1. Przyjęte zostają następujące polskie nazwy geograficzne świata:

- Dżawachecki Park Narodowy – 41°13'N, 43°23'E (Gruzja)
- Góra Starokijowska – 50°27'28"N, 30°30'58"E (dla wzniesienia, Ukraina)
- Góra Zamkowa – 50°27'44"N, 30°30'42"E (dla wzniesienia, Ukraina)
- Inkerman – 44°37'00"N, 33°36'30"E (dla miejscowości, Ukraina)
- Jasmundzki Park Narodowy – 54°33'N, 13°39'E (Niemcy)
- Morski Park Narodowy Południowych Peskadorów – 23°15'N, 119°37'E (Tajwan)
- Neapol Scytyjski – 44°56'25"N, 34°07'11"E (dla ruin miejscowości, Ukraina)
- Nur-Sułtan – 51°07'N, 71°27'E (dla jednostki administracyjnej, Kazachstan)
- Nur-Sułtan – 51°10'00"N, 71°26'00"E (dla miejscowości, Kazachstan)
- Padół – 50°28'10"N, 30°30'50"E (dla części Kijowa, Ukraina)
- Park Morski Martyniki – 14°45'N, 60°45'W (Martynika)
- Park Morski Zatoki Lwiej – 42°42'N, 3°30'E (Francja)
- Park Morza Koralowego – 21°00'S, 163°00'E (Nowa Kaledonia)
- Park Narodowy „Bojkowszczyzna” – 49°04'N, 22°57'E (Ukraina)
- Park Narodowy Botniku Południowego – 61°20'N, 21°19'E (Finlandia)
- Park Narodowy Góry Kamerun – 4°14'N, 9°09'E (Kamerun)
- Park Narodowy Królowej Elżbiety – 0°12'S, 30°00'E (Uganda)
- Park Narodowy „Małe Polesie” – 50°14'N, 26°50'E oraz 50°15'N, 26°34'E (Ukraina)
- Park Narodowy Patagonii – 47°08'S, 71°17'W (Argentyna)
- Park Narodowy Patagonii – 46°55'S, 72°05'W (Chile)
- Park Narodowy Przylądka Melville'a – 14°24'S, 144°30'E (Australia)
- Park Narodowy Wielkiej Wyspy Piaszczystej – 25°15'S, 153°09'E oraz 26°06'S, 153°02'E (Australia)
- Park Regionalny Ardenów – 49°53'N, 4°33'E (Francja)
- Peczersk – 50°26'00"N, 30°33'00"E (dla części Kijowa, Ukraina)
- Region Metropolitalny Santiago, jako długa (oficjalna) forma dla nazwy Region Metropolitalny – 33°30'S, 70°40'W (dla jednostki administracyjnej, Chile)
- Rezerwat Biosfery Archipelagu Sokotry – 12°30'N, 53°30'E (Jemen)
- Rezerwat Biosfery Czomolungmy – 28°15'N, 86°25'E (Chiny)
- Rezerwat Biosfery Daurii Mongolskiej – 50°05'N, 114°50'E (Mongolia)
- Rezerwat Biosfery Deltę Padu – 44°55'N, 12°18'E (Włochy)
- Rezerwat Biosfery Deltę Parany – 34°09'S, 58°33'W (Argentyna)
- Rezerwat Biosfery Deltę Rzeki Czerwonej – 20°15'N, 106°32'E (Wietnam)
- Rezerwat Biosfery Dolnego Prutu – 45°37'N, 28°10'E (Mołdawia)
- Rezerwat Biosfery „Górski Ural” – 55°25'N, 59°55'E (Rosja)
- Rezerwat Biosfery Jeziora Chanka – 45°18'N, 132°28'E (Chiny)
- Rezerwat Biosfery Karelii Północnej – 63°00'N, 30°50'E (Finlandia)

- Rezerwat Biosfery „Kotlina Uwska” – 50°25'N, 92°55'E oraz 49°41'N, 91°26'E oraz 49°53'N, 95°00'E oraz 50°21'N, 91°04'E (Mongolia)
- Rezerwat Biosfery Mlandzi – 15°56'S, 35°38'E (Malawi)
- Rezerwat Biosfery Równiny Wschodniomongolskiej – 46°34'N, 117°10'E (Mongolia)
- Rezerwat Biosfery Środkowej Amazonii – 2°30'S, 63°00'W (Brazylia)
- Rezerwat Biosfery Wielkiego Nikobaru – 7°06'N, 93°47'E (Indie)
- Rezerwat Biosfery Wysp Jeziora Wener – 58°42'N, 13°30'E (Szwecja)
- Rezerwat Biosfery Wyspy Czedżu – 33°23'N, 126°35'E (Korea Południowa)
- Rezerwat Biosfery Wyspy Man – 54°15'N, 4°30'W (Wyspa Man)
- Rezerwat Biosfery Zatoki Dublińskiej – 53°21'N, 6°09'W (Irlandia)
- Rezerwat Wasiugański – 56°10'N, 81°15'E (Rosja)
- Rezerwat „Wschód Zatoki Fińskiej” – 60°28'N, 27°52'E oraz 60°01'N, 28°23'E oraz 59°48'30"N, 26°55'00"E (Rosja)
- Stary Kijów – 50°27'10"N, 30°30'50"E (dla części Kijowa, Ukraina)
- Tbiliski Park Narodowy – 41°52'N, 44°56'E (Gruzja)
- Transgraniczny Rezerwat Biosfery „Wielki Ałtaj” – 49°30'N, 86°05'E (Kazachstan i Rosja)
- Tuszecki Park Narodowy – 42°22'N, 45°24'E (Gruzja)
- Tuszetia – 42°24'N, 45°30'E (dla regionu, Gruzja)
- Uniów – 49°42'45"N, 24°35'30"E (dla miejscowości, Ukraina)

§ 2. Zmienione zostają następujące polskie nazwy geograficzne świata:

- Park Narodowy „Ikara-Góry Flindersa” zamiast Park Narodowy Gór Flindersa – 31°20'S, 138°40'E (Australia)
- rejon łożeniński zamiast rejon łożnieński – 55°00'N, 30°40'E (dla jednostki administracyjnej, Białoruś)
- rejon mołodecki zamiast rejon mołodeczański – 54°15'N, 26°55'E (dla jednostki administracyjnej, Białoruś)
- Aleksandria – 49°48'50"N, 30°04'00"E (dla parku dendrologicznego, Ukraina) – przeniesienie z zasadniczego wykazu egzonimów do wykazu nazw budowli
- Zofiówka – 48°45'45"N, 30°14'10"E (dla parku dendrologicznego, Ukraina) – przeniesienie z zasadniczego wykazu egzonimów do wykazu nazw budowli

§ 3. Skasowane zostają następujące polskie nazwy geograficzne świata:

- Doniecki Park Narodowy – 48°57'N, 38°10'E (Ukraina)
- Historyczny Park Narodowy Gallipoli – 40°14'N, 26°20'E (Turcja)
- Muzułmańskie Mindanao wraz z formą długą Region Autonomiczny na Muzułmańskim Mindanao – 6°00'N, 121°00'E (dla jednostki administracyjnej, Filipiny)
- Park Narodowy Dolnego Dniestru – 46°37'N, 29°42'E (Mołdawia)
- Park Narodowy Góry Li i Armii Terakotowej – 34°21'N, 109°13'E (Chiny)
- Park Narodowy Pustyni Simpsona – 25°00'S, 138°15'E (Australia)
- Rezerwat Biosfery Aleutów – 52°10'N, 174°20'W (Stany Zjednoczone)

- Rezerwat Biosfery Nizin Wewnętrznych – 40°50'N, 104°45'W (Stany Zjednoczone)
- Rezerwat Biosfery Południowej Niziny Atlantyckiej – 33°47'N, 80°45'W (Stany Zjednoczone)
- Rezerwat Krajobrazowy „Środek Europy” – 54°54'N, 25°19'E (Litwa)

Przewodniczący

prof. dr hab. Ewa Wolnicz-
-Pawłowska

Wiceprzewodniczący

prof. dr hab. Andrzej Markowski

Wiceprzewodniczący

mgr Maciej Zych

Sekretarz

mgr Justyna Kacprzak