

ŚNIEŻNE KOTŁY CYRKI LODOWCOWE

Śnieżne Kotły to pięknie wykształcone cyrki lodowcowe, czyli obniżenia otoczone z trzech stron stromymi, niemal pionowymi granitowymi zboczami o ponad 300 metrowej wysokości.

Stanowią jedną z największych atrakcji Karkonoszy. Powstały w czasie ostatniej epoki lodowej i są doskonałym przykładem górskiej rzeźby polodowcowej. Od strony północnej kotły zamknięte są wałem morenowym. Na dnie Wielkiego Kotła znajdują się dwa jeziora – Śnieżne Stawki.

Fot. cegli, iStock / Getty Images Plus

2022 STYCZEŃ

JANUARY

PONIEDZIAŁEK MONDAY	WTOREK TUESDAY	ŚRODA WEDNESDAY	CZWARTEK THURSDAY	PIĄTEK FRIDAY	SOBOTA SATURDAY	NIEDZIELA SUNDAY
27	28	29	30	31	1 Mieszka, Mieczysława Nowy Rok	2 Makarego, Izydora
3 Danuty, Daniela	4 Elżbiety, Tytusa	5 Edwarda, Hanny	6 Baltazara, Kacpra, Melchiora Trzech Króli	7 Lucjana, Juliana	8 Seweryna, Alberta	9 Marceliny, Marcjanny
10 Adriana, Grzegorza	11 Honoraty, Matyldy	12 Arkadiusza, Czesława	13 Bogumiły, Weroniki	14 Feliksa, Hilarego	15 Aleksandra, Pawła	16 Marcelego, Włodzimierza
17 Antoniego, Jana	18 Małgorzaty, Piotra	19 Mariusza, Henryka	20 Fabiana, Sebastiana	21 Agnieszki, Jarosława	22 Anastazego, Wincentego	23 Ildefonsa, Marii
24/31 Mileny, Felicji / Marceliny, Ludwika	25 Tatiany, Miłosza	26 Pauli, Tymoteusza	27 Anieli, Angeliki	28 Walerego, Karola	29 Zdzisława, Franciszka	30 Macieja, Martynty

SUROWCE MINERALNE

Rozpoznanie i zwiększenie potencjału surowcowego Polski jest ważnym zadaniem państwowej służby geologicznej. Zapewniamy to dzięki kompleksowym badaniom i dostarczaniu danych geologicznych. Corocznie aktualizujemy bilans zasobów złóż kopalin zawierający informacje o udokumentowanych złożach kopalin w Polsce oraz wielkości ich zasobów. Takich złóż było w Polsce 14 429 (stan na 31.12.2020 r.). W Polsce pod względem liczby złóż najwięcej jest kopalin skalnych. Na drugim miejscu plasują się kopaliny energetyczne, a trzecią lokatę zajmują wody zaliczone do kopalin. Największe zasoby są związane ze złożami kopalin chemicznych. W udokumentowanych złożach w Polsce znajduje się prawie 112 miliardów ton soli kamiennej, co przy obecnym zużyciu wystarczy na 28 tysięcy lat.

www.pgi.gov.pl