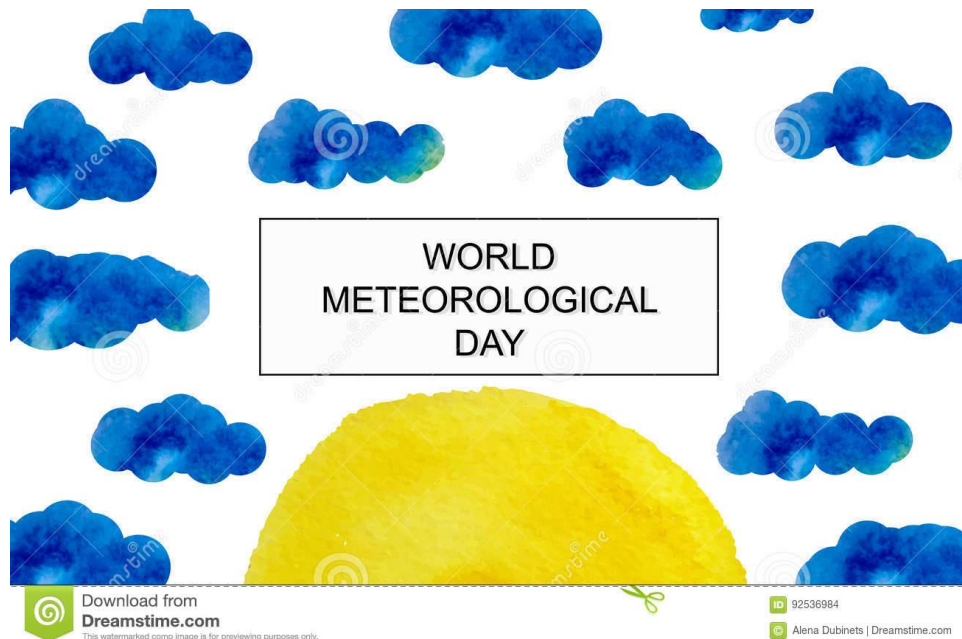


23 MARCA 2021 - ŚWIATOWY DZIEŃ METEOROLOGII



Światowy Dzień Meteorologii (ang. World Meteorological Day) - święto obchodzone corocznie 23 marca upamiętniające wejście w życie konwencji o utworzeniu Światowej Organizacji Meteorologicznej (WMO) w 1950 roku, jako kontynuatora Międzynarodowej Organizacji Meteorologicznej (ang. International Meteorological Organisation, IMO) powstałej w 1873 roku.

Celem WMO jest zapewnienie każdemu państwu (narodowi), niezależnie od jego rozwoju gospodarczo-ekonomicznego, dostępu do prognozy pogody oraz informacji dostosowanych do podstawowych potrzeb kraju.

Czy potrzebujemy prognozy pogody?

Oczywiście i to nie tylko w codziennym życiu i rozwiązywaniu dylematów typu „Co ja jutro mam na siebie włożyć?”

Jest wiele zawodów, których wykonywanie ściśle związane jest z panującymi warunkami atmosferycznymi. Przygotowywane są wówczas bardzo drobiazgowo prognozy, które pozwalają na właściwe i co najważniejsze bezpieczne funkcjonowanie wielu ludziom.

Prognozowanie pogody ma bardzo duże znaczenie dla przemieszczania się ludzi. Mamy więc:

- Prognozy pogody dla kierowców. Pogoda ma istotny wpływ na jakość nawierzchni dróg. Co z kolei ma wpływ na jakość i bezpieczeństwo jazdy. Kierowcy wiedząc co mogą spotkać na swojej drodze, wiedzą jak muszą się zachować.
- Kierowanie lotami samolotów, ważne zarówno dla planujących loty, jak i dla pilotów.
- Planowanie optymalnej drogi statków, zmiany zwłaszcza gwałtowne mają ogromny wpływ na bezpieczeństwo na wodzie.
- Wypoczynek na wodzie czy nad wodą. Wiadomości potrzebne żeglarzom i turystom.
- Wreszcie rolnicy, którzy produkują żywność, ich praca również zależy od pogody. Kiedy planować zasiewy, opryski czy zbiory.

Wiele zawodów wymaga znajomości prognozy pogody. Oczywiście dla meteorologów to sedno ich pracy. Jednak inaczej planuje się i prezentuje prognozę pogody dla różnych odbiorców. Na tym polega praca meteorologów a co za tym idzie prezenterów pogody.



To tylko taki mały żarcik.

Meteorolodzy są tak dobrzy jak ich prognozy.

Prognozę pogody przedstawiają też stacje telewizyjne. W Polsce „Pogodę” zobaczyć można na antenie stacji: TVP1, TVP2, TVP Info, Polsatu, Polsat News, Superstacji, TVN, TVN24, TVN CNBC, TTV oraz w TV Trwam. Istnieje również całodobowa internetowa stacja meteorologiczna TVN Meteo.

Najdłuższą prognozę długoterminową - na 16 dni - zobaczyć można w każdą niedzielę ok. 19:40 na antenie TVN. TVN Turbo i TVN Meteo dodatkowo emitują Pogodę dla kierowców.

Dawniej telewizyjne prezentacje pogody przedstawiał prezenter na tle rysowanych kredą na tablicy map meteorologicznych, później mapy te wykonywano coraz innymi technikami (np. malowano na stalowej blasze, a na której symbole meteorologiczne umieszczano za pomocą magnesów).

Obecnie najczęściej prezenter występuje na tle map generowanych przez tzw. blue box (większość kanałów) lub też na tle map wyświetlanych na wielkoformatowych ekranach LCD czy plazmowych (TVN, Polsat News). Technika symboli meteorologicznych z magnesami przymocowywanych do metalowej tablicy jest obecnie wykorzystywana w programie Dzień dobry TVN.

Pierwszym prezydentem pogody w TVP w latach sześćdziesiątych był Czesław Nowicki, pseudonim „Wicherek”, później pojawiła się wraz z nim Elżbieta Sommer („Chmurka”).

Dziś do najpopularniejszych prezenterów pogody zaliczyć można: Tomasza Zubilewicza, Jarosława Kreta i Marka Horczyczaka

Oczywiście oprócz prognoz profesjonalnych mamy prognozy ustalane na podstawie obserwacji pogody i przesłanek przekazywanych z pokolenia na pokolenie.

Przykład: Czerwono zachodzące Słońce wieszcy dobrą pogodę następnego dnia.



Innym przykładem przepowiedni pogodowej jest Dzień Świstaka (Groundhog Day) - doroczne święto obchodzone 2 lutego w Stanach Zjednoczonych i Kanadzie, którego bohaterem jest świstak amerykański (nazywany również świszczem).

W tym dniu wabi się świstaka z norki; jeśli zwierzę zobaczy swój cień (tzn. jeśli poranek jest słoneczny) i wróci, zwiastuje to jeszcze sześć tygodni zimy.

Jakie wy znacie przepowiednie na temat pogody?

Może podzielicie się z nami zachęcam.

Zawsze dobrej prognozy pogody życzy

Ewa Nowikow.