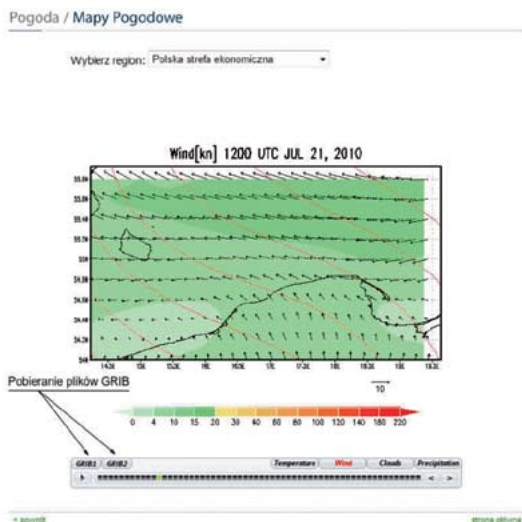


Rys. 2 W programie UGRIB dodatkowo można wyświetlać tzw. meteogramy, dzięki czemu prognoza pogody staje się czytelniejsza także dla wzrokowców



Rys. 3 Przykład mapki meteorologicznej serwisu navsim.pl

Prognza		Mapa		Kamery		Raporty wiatrowe		Zakwaterowanie		Szkółu/Wypozyczenie		Skiemy		Inne...	
GFS															
20.07.2010															
00 UTC															
Wt	Wt	Wt	Wt	Wt	Wt	Wt	Wt	Sr	Sr	Sr	Sr	Sr	Czw	Czw	Czw
20	20	20	20	20	20	21	21	21	21	21	21	22	22	22	22
05h	08h	11h	14h	17h	20h	05h	08h	11h	14h	17h	20h	05h	08h	11h	14h
Siła wiatru (wzch)															
1	2	2	5	8	7	6	6	7	4	3	4	5	7	6	4
Kierunek wiatru															
↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑															
*Temperature (°C)															
14	19	23	24	24	21	17	21	26	29	29	25	21	24	30	32
Cloud cover (%)															
79 44															
high / mid / low															
7 5															
Deszcz (mm/3godz.)															
0.8 1.1															
Ocena Windguru															
★ ★ ★ ★ ★															
GFS															
20.07.2010															
20h 05h 08h 11h 14h 17h 20h 05h 08h 11h 14h 17h 20h 05h 08h 11h 14h															
Siła wiatru (wzch)															
10	7	10	10	16	15	12	7	8	5	3	5	6	7	8	6
Kierunek wiatru															
↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓															
*Temperature (°C)															
20	20	21	28	32	26	20	15	16	17	20	15	15	13	16	21
Cloud cover (%)															
90	99	99	100	93	44	29	13	28	99	99	100	100	100	100	100
high / mid / low															
41	14	11	12	17	55	72	100	100	72	47	92	96	14	8	
Deszcz (mm/3godz.)															
3.7	2.6	0.3								5.6	1				
Ocena Windguru															
★ ★ ★ ★ ★															
Lat: 54.53, Lon: 18.56, Alt: 0 m, Strefa czasowa: CEST (UTC+2) 04:42 - 21:01 19 °C															

Rys. 4 Przykład tabelarycznej prognozy dla Gdyni w Windguru

Europy. Windguru i navsim.pl obejmują swoim zasięgiem teren całego świata.

Generalna zasada działania jest dość prosta. Serwisy obrazują na tle mapy dane z punktów węzłowych modelu. Niektóre potrafią interpolować dane. Znajomość

języków obcych nie nastęrcza problemów, bo dane prezentowane są za pomocą rysunków, ikonki i liczb. Większość serwisów jest bezpłatna. Jedynie Windguru za wersję z „mapkami” oraz za dokładniejsze dane każe sobie płacić. Ciekawą propozycję dostarcza

navsim.pl. W dziale prognozy pogody można obejrzeć zarówno mapki wybranego obszaru, jak od razu pobrać dla niego plik GRIB1 i GRIB2, zapisując go np. na pamięci przenośnej, i zabrać ze sobą na pokład (rys. 3). Najpopularniejszym przykładem prezentacji