



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy

**Biuro Meteorologicznych Prognoz Morskich Zespół w Szczecinie**

70-800 Szczecin ul. Przestrzenna 10

tel: 914342012, fax: 914691785

email: meteo.szczecin@imgw.pl

www: www.imgw.pl

## **PROGNOZA POGODY DLA WOJ. ZACHODNIOPOMORSKIEGO**

**wa no od godz. 19:30 dnia 29.03.2019 do godz. 19:30 dnia 30.03.2019**

*W nocy zachmurzenie du e z wi kszyimi przeja nieniami. Temperatura minimalna od 4°C do 6°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-zachodni i zachodni.*

*W dzie zachmurzenie umiarkowane, okresami du e. Temperatura maksymalna od 13°C do 16°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-zachodni.*

**wa no od godz. 19:30 dnia 30.03.2019 do godz. 19:30 dnia 31.03.2019**

*W nocy zachmurzenie umiarkowane, przeja ciowo du e. Miejscami przelotne opady deszczu. Temperatura minimalna od 5°C do 6°C. Wiatr słaby i umiarkowany, południowo-zachodni skr caj cy na północno-zachodni.*

*W dzie zachmurzenie umiarkowane, okresami du e. Miejscami przelotne opady deszczu. Temperatura maksymalna od 8°C do 10°C, nad morzem od 6°C do 8°C. Wiatr umiarkowany, okresami do silny, nad morzem porywisty, północno-zachodni.*

## **SYTUACJA BARYCZNA DLA POLSKI**

**wa no od godz. 19:30 dnia 29.03.2019 do godz. 19:30 dnia 30.03.2019**

*Polska pozostanie pod wpływem słabn cego wy u znad Europy rodkowej. Z zachodu napływie ciepłe powietrze polarne morskie. Ci nienie b dzie spada .*

**wa no od godz. 19:30 dnia 30.03.2019 do godz. 19:30 dnia 31.03.2019**

*Polska znajdzie si w zasi gu zatoki ni u, którego o rodek znad Zatoki Fi skiej przemie ci si nad północno-zachodni Rosj . W dzie z północnego zachodu na południowy wschód przemieszcza si b dzie strefa chłodnego frontu atmosferycznego. Przed frontem napływa b dzie ciepłe powietrze polarne morskie, za frontem z północnego zachodu zacznie napływa chłodne powietrze: pocz tkowo polarne morskie, pó niej pochodzenia arktycznego. Ci nienie b dzie spada , w dzie od zachodu Polski zacznie rosn .*

prognoz 2155/2019 opracował synoptyk dy urny IMGW-PIB Wojciech Szulc, dnia 2019-03-29 11:21

Reklamacje dotycz ce produktu mo na składa w terminie do 3 dni od daty wydania na adres centrum.nadzoru@imgw.pl.