

## INFORMACJA O SYTUACJI METEOROLOGICZNO - HYDROLOGICZNEJ

z dnia 06.07.2020 r.

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

### 1. Ostrzeżenia hydrologiczne

Od 26.05.2020r. do odwołania dla zlewni Iny i Płoni obowiązuje ostrzeżenie przed **suszą hydrologiczną**: W związku z występującymi niskimi przepływami wody, w kolejnych dniach na terenie województwa zachodniopomorskiego w zlewni Iny i Płoni, spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ.

Od 10.06.2020 r. dla przyrzecza dolnej Odry od Warty do Gryfina obowiązuje ostrzeżenie przed **suszą hydrologiczną**: W związku z występującymi niskimi przepływami wody, w kolejnych dniach na terenie województw: lubuskiego i zachodniopomorskiego w przyrzeczu Odry dolnej od Warty do Gryfina, spodziewane jest dalsze utrzymywanie się przepływów wody poniżej SNQ.

### 2. Ostrzeżenia meteorologiczne

Od godz. **11:00 do 21:00** dnia 06.07.2020r. dla północnych powiatów województwa zachodniopomorskiego (Świnoujście, kamieński, gryficki, kołobrzeski, Koszalin, koszaliński, sławieński, policki, goleniowski i białogardzki) obowiązuje ostrzeżenie meteorologiczne **st. 1-go przed silnym wiatrem**. Prognozuje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości od 35 km/h do 50 km/h, w porywach do 80 km/h, z południowego zachodu i zachodu. Miejscami wystąpią burze.

Od godz. **09:40 do 23:00** dnia 06.07.2020r. dla województwa zachodniopomorskiego i pomorskiego obowiązuje ostrzeżenie meteorologiczne **st. 1-go przed burzami**. Prognozuje się wystąpienie burz z opadami deszczu miejscami od 15 mm do 25 mm oraz porywami wiatru do 80 km/h. Możliwy grad.

### 3. Przekroczenia stanów alarmowych i ostrzegawczych – g. 10:00

Brak.

### 4. Pogotowia i alarmy przeciwpowodziowe

Brak.

### 5. Informacja o potencjalnych zagrożeniach

Brak.

### 6. Wskazanie działań niezbędnych do podjęcia w ciągu najbliższej doby

Brak.

## 7. Aktualna sytuacja hydrologiczna

W związku z przemieszczającym się Odrą środkową wezbraniem opadowym, stany wody na wodowskazach **Odry granicznej powyżej ujścia Warty** – układają się w strefie stanów wysokich, (rzeka Odra graniczna od km 542,4 do km 617,6 - od 1.01.2018r. w administracji RZGW Wrocław).

W związku z przemieszczającym się wezbraniem opadowym, stany wody na wodowskazach **Odry granicznej poniżej ujścia Warty** do okolic Gozdowic wykazują słabą tendencję wzrostową w dolnej strefie stanów wysokich, poniżej Gozdowic - w strefie stanów średnich.

Stany wody na **Zalewie Szczecińskim** i w **ujściowym odcinku Odry** wahają się w strefie stanów średnich.

Na **odcinku wybrzeża morskiego** stany wody wahają się w strefie stanów średnich.

Na **rz. Myśli** stany wody układają się w strefie stanów niskich (przepływy poniżej SNQ).

Na **rz. Inie** stany wody układają się w strefie stanów niskich (przepływy poniżej SNQ).

Stany **rzek Przymorza Zachodniego** układają się w strefie stanów niskich, miejscowo na Parsęcie i Wieprzy w dolnej strefie stanów średnich, lokalnie z tendencją wzrostową.

Tabela 1: Zestawienie stanów wody na wybranych stacjach wodowskazowych Odry granicznej.

Lp	Wodowskaz	Stany Charakterystyczne		DATA i GODZINA POMIARU [UTC]		Zmiana
		Ostrzegawczy	Alarmowy	05.07.2020 06:00	06.07.2020 06:00	
1	<i>Słubice</i>	360	410	339	342	+3
2	<i>Gozdowice</i>	440	500	368	370	+2
3	<i>Bielinek</i>	480	550	383	389	+6

**Ostatniej doby w regionie wodnym nie zanotowano opadów o dużej wydajności.**

## 8. Informacja o zbiornikach

Nie dotyczy (brak zbiorników).

## 9. Informacja o żeglowności rzek i stanie urządzeń hydrotechnicznych

Brak informacji o braku zasilania i innych awariach urządzeń hydrotechnicznych.

### Utrudnienia w żegludze:

- Z powodu prac saperskich dnia 07.07.2020 w godz. 9:30 do ok. 11:30, zamknięty zostaje niemiecki odcinek kanału HOW na obszarze HoFriWa od km 133,3 do km 134,3. Proszę zachować szczególną ostrożność.
- UWAGA! – W najbliższych dniach spodziewane są podwyższone stany wody w górnym oraz środkowym odcinku Odry granicznej. **W związku z tym należy zachować szczególną ostrożność podczas żeglugi.** Możliwe utrudnienia mogą powodować spływające konary, nanosy oraz inne elementy zabrane przez wodę. Szczegóły w komunikacie 03/2020
- W związku z poprawą warunków hydrologicznych wznawia się publikację głębokości tranzytowych dla odcinków I–III ( km 542,4-667,2). Szczegóły w komunikacie nr 04/2020.
- Informujemy, że od dnia 17.03.2020 r. śluza Schwedt jest całkowicie zamknięta dla żeglugi, ponadto śluzy: Lehnitz, Hohensaaten Ost, Hohensaaten West pracują jedynie w godz.: 07:00 - 14:30. Ponadto od 25.05.2020 r. śluza Niederfinow pracuje w godz.: 08:00 - 17:00. Graniczny odcinek rzeki Odry należy przekraczać z najwyższą ostrożnością.

Z dniem 01.03.2020 w życie weszło nowe Zarządzenie Dyrektora Żeglugi Śródlądowej w sprawie szczegółowych warunków bezpieczeństwa ruchu i postojów statków – przepisy miejscowe. Treść zarządzenia można pobrać tutaj.

Informujemy, że od dnia **06.06.2019** r. oznakowanie wystawione na całym granicznym odcinku rzeki **Odry (km 542,4 – 704,1)** odpowiada wymogom regulującym zasady uprawiania żeglugi w porze nocnej. Szczegóły w komunikacie 13.

**Od 14.06.2020 do 29.08.2020** obowiązuje nowy harmonogram otwierania mostu kolejowego w Podjuchach.

**Komunikaty żeglugowe oraz aktualne warunki nawigacyjne** dostępne są pod adresem:

<https://szczecin.wody.gov.pl/komunikaty-nawigacyjne>

**Niemieckie informacje żeglugowe:** <https://www.elwis.de/DE/Karte/#>.

## **10. Inne informacje**

Brak.