

**RCB**

Rządowe Centrum  
Bezpieczeństwa



**INFORMACJA TYGODNIOWA**  
**Zagrożenia – Skutki – Ocena**  
**26 marca – 2 kwietnia 2018**



**CENTRUM**  
**OPERACYJNO-ANALITYCZNE**

**3 kwietnia 2018**

**SYTUACJA HYDROLOGICZNO-METEOROLOGICZNA**

W drugiej połowie minionego tygodnia wystąpiło ochłodzenie oraz opady deszczu, deszczu ze śniegiem i śniegu, co spowodowało oblodzenie i utrudnienia na drogach. 1 i 2 kwietnia odnotowano intensywne opady deszczu i silny wiatr. Na skutek porywów wiatru 2 kwietnia w godzinach porannych na terenie kraju dostaw prądu pozbawionych było 4022 odbiorców w województwach: podlaskim – 1633, lubelskim – 800, łódzkim – 626, podkarpackim – 429, warmińsko-mazurskim – 330 i śląskim – 188. Do godzin wieczornych 2 kwietnia wszystkie awarie energetyczne zostały usunięte.

1 i 2 kwietnia PSP przeprowadziła w sumie 217 interwencji spowodowanych silnym wiatrem (najwięcej w woj.: lubelskim – 21 i mazowieckim – 20) oraz 54 interwencje spowodowane intensywnymi opadami deszczu (najwięcej w woj. podlaskim – 13).

Odnotowano 1 zgon z powodu wychłodzenia oraz 3 z powodu zatrucia tlenkiem węgla. Od 1 listopada 2017 r. z powodu wychłodzenia zmarły 83 osoby, a od 1 października śmiertelnemu zacczadzeniu uległo 71 osób.

IMGW informuje, że 3 kwietnia br. o godz. 05.00 stan alarmowy został przekroczony na 3 stacjach wodowskazowych w dorzeczu Wisły, maksymalnie o 21 cm na Jeziorze Roś w miejscowości Maldanin, oraz osiągnięty na 1 stacji wodowskazowej w dorzeczu Odry, na Orlej w miejscowości Korzeńsko. Stan ostrzegawczy został przekroczony na: 13 stacjach wodowskazowych w dorzeczu Wisły, 5 stacjach w dorzeczu Odry i 1 stacji wodowskazowej dorzecza Przymorza.

3 kwietnia br. (godz. 7.00) w Tatrach i na Babiej Górze obowiązuje 2. (umiarkowany) stopień zagrożenia lawinowego, natomiast w Bieszczadach i w Karkonoszach – 1. (niski).

**Prognoza:**

*W najbliższych dniach wystąpi ocieplenie. W pierwszej połowie tygodnia temperatura maksymalna może miejscami dochodzić do 15°C - 17°C na północnym wschodzie, nad morzem oraz w rejonach podgórskich Karpat oraz do 20°C na południowym zachodzie. W połowie tygodnia na zachodzie kraju opady deszczu, na krańcach zachodnich pojawią się miejscami także burze, w których może spaść do 15 mm deszczu.*

**OCENA AKTUALNEJ I PROGNOZOWANEJ SYTUACJI HYDROLOGICZNEJ NA OKRES 30 DNI**

Według oceny IMGW na dzień 1 kwietnia br., średnia miesięczna temperatura oraz miesięczna suma opadów w okresie prognostycznym ułożyć się będą poniżej normy, natomiast liczba dni z opadem w normie<sup>1</sup>. Na obszarze dorzecza Wisły i Odry oraz dorzeczy rzek Przymorza występuje małe zagrożenie powodzią. Stan wody w rzekach przeważnie ułożyć się w strefie średniej, miejscami w strefie wysokiej i niskiej. W pierwszych dniach kwietnia prognozuje się wahania i wzrosty stanów wody, spowodowane spływem wód opadowych. W kolejnych dniach na rzekach w kraju spodziewana jest stabilizacja i wahania stanów wody. Wzrosty mogą występować głównie w zlewniach rzek górskich, na skutek topnienia pokrywy śnieżnej w szczytowych partiach gór. Lokalne wzrosty możliwe są w całym kraju w przypadku wystąpienia intensywnych opadów deszczu. Podniesienie poziomu wody będzie możliwe w ujściowych odcinkach rzek uchodzących do Bałtyku w momencie wystąpienia silnego wiatru z kierunków północnych (północno-zachodni, północny i północno-wschodni).

W okresie wiosennym statystycznie najczęściej obserwowane są powodzie opadowe. W przypadku przebiegu warunków meteorologicznych zgodnie z prognozą miesięczną, wahania stanu wody nie powinny znacznie wpływać na obecną sytuację hydrologiczną. Możliwe będą wzrosty stanów wody do strefy wody średniej lub wysokiej, nie powinno to jednak powodować znacznego zagrożenia powodziowego. Istnieje jednak możliwość wystąpienia lokalnych zagrożeń w przypadku wystąpienia intensywnych opadów deszczu, szczególnie w zlewniach górskich. W rejonach górskich wzrosty stanów wody mogą być powodowane również topnieniem pokrywy śnieżnej, która zalega jeszcze w szczytowych

<sup>1</sup> Przedział wartości normalnych (1981-2010) wynosi: średniej miesięcznej temperatury od +8,0°C do +9,1°C, miesięcznej sumy opadów od 25 mm do 38 mm, liczby dni z opadem od 9 do 14 dni.

partiach gór. W najbliższym czasie zacznie się wegetacja roślinna, co przy prognozowanych opadach poniżej normy może przyczynić się do opadania stanu wód.

## ZDARZENIA LOKALNE

**26 marca** w Barwicach (woj. zachodniopomorskie) ujawniono składowisko 24 pojemników z substancją o oznaczeniu ONZ 1210 (farba drukarska) o pojemności 1500 l oraz o pojemności 200 l. Na miejscu działania prowadziły trzy zastępy PSP oraz jeden OSP. Zabezpieczono miejsce zdarzenia, policja prowadzi czynności zmierzające do ustalenia właściciela pojemników. Powiadomiono Zachodniopomorskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska. Nie stwierdzono zagrożenia dla życia lub zdrowia oraz środowiska.

**26 marca** w Łomży (woj. podlaskie) podczas prac ziemnych ujawniono niewybuch. Z terenu zagrożonego, w promieniu 300 m od miejsca usytuowania niewybuchu, ewakuowano około 400 osób. Po kilkugodzinnej akcji patrol saperki podjął niewybuch, mieszkańcy powrócili do domów. W zabezpieczeniu działań udział brało 45 policjantów, 6 pojazdów PSP (14 ratowników) i 2 pojazdy OSP (12 ratowników).

**27 marca** w m. Jastrowie (województwo wielkopolskie) na terenie jednej z posesji odnaleziono około 100 beczek, w których znajdowały się odpady polakiernicze. Działania na miejscu przeprowadził inspektor WIOŚ oraz Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Chemiczno-Ekologicznego PSP z Piły. Po sprawdzeniu stwierdzono brak zagrożenia, w tym jakichkolwiek wycieków i rozszczelnień. Właściciel został pouczony o obowiązku zabezpieczenia terenu i odpadów. Zaangażowane siły i środki PSP – 6 pojazdów (21 ratowników).

## RAPORT WHO – WZROST LICZBY ZACHOROWAŃ NA ODRĘ W EUROPIE

26 marca br. Narodowy instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny opublikował dane z najnowszego raportu Światowej Organizacji Zdrowia (WHO), według którego w Regionie Europejskim WHO nastąpił 300-procentowy wzrost zachorowań na odrę. W 2016 roku zarejestrowano 5 273 przypadki, natomiast w 2017 było ich aż 21 315. W Polsce, według Meldunków Epidemiologicznych prowadzonych przez NIZP-PZH, od 1 stycznia do 15 marca br. odnotowano 31 zachorowań na odrę, w analogicznym okresie ubiegłego roku było ich tylko 12, a w roku 2016 w tym samym czasie były tylko 2 przypadki. Ponadto NIZP-PZH zaznacza, że 20 km od granicy Polski z Białorusią, według danych z 15 marca br., w ciągu kilkunastu dni zachorowały na odrę aż 24 osoby. Białoruskie Ministerstwo Zdrowia podjęło środki mające na celu zapobieganie rozwojowi epidemii. Sytuacja jest cały czas monitorowana.

Jak informuje NIZP-PZH na podstawie danych z Europejskiego Centrum Zapobiegania i Kontroli Chorób (ECDC), w 2018 roku (stan na 9 marca) największa liczba przypadków odry została zgłoszona w Serbii (2896), w Grecji (1008), Rumunii (757) Francji (429) i we Włoszech (164).

Niebezpieczna jest sytuacja na Ukrainie, gdzie, według oficjalnych źródeł, do 6 marca 2018 roku zostało zgłoszonych 6484 przypadków odry, w tym odnotowano 7 zgonów. Poinformowano również o 30 przypadkach odry wśród personelu wojskowego w rejonie Donbasu.

## SYTUACJA ZWIĄZANA Z AFRYKAŃSKIM POMOREM ŚWIŃ (ASF)

26 marca br. w Kancelarii Premiera odbyło się, zorganizowane przez Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi, spotkanie dotyczące sposobów walki z afrykańskim pomorem świń (ASF), w którym uczestniczyli ministrowie, główni lekarze weterynarii z państw UE, Białorusi, Rosji i Ukrainy oraz komisarz UE ds. zdrowia i bezpieczeństwa żywności.

Odstrzał sanitarny dzików realizowany jest aktualnie w większości na podstawie rozporządzeń wydanych przez powiatowych lekarzy weterynarii. Według stanu na 26 marca br. z liczby 25490 dzików nakazanych do odstrzału sanitarnego pozyskano 21028 sztuk. Odstrzał prowadzony jest na terenie 1753 obwodów łowieckich, znajdujących się na obszarze województw: lubelskiego, podkarpackiego, mazowieckiego, podlaskiego, warmińsko-mazurskiego, małopolskiego, łódzkiego i wielkopolskiego. Według tygodniowego raportu MRiRW z 30 marca br., w okresie raportowania Główny Lekarz Weterynarii potwierdził wystąpienie 55 kolejnych przypadków ASF u dzików (numery od 1740 do 1790). Siły Zbrojne RP prowadziły działania związane z przeszukiwaniem lasów w celu ujawnienia padłych dzików w związku z ASF na terenie woj. warmińsko-mazurskiego, znaleziono jedno padłe zwierzę.