

BR1 + LPS
12.05.2020

ZARZĄD GMINY WSŁUPNIE
WPLYNĘŁO

DATA 12.05.2020
NR 008882-2020
podpis

UCHWAŁA Nr 155/kw/2020

Rady Powiatu w Płocku

z dnia 12.05.2020 r.

w sprawie: wniosku o podjęcie działań, mających na celu minimalizację skutków suszy oraz uruchomienie systemu wsparcia dla rolników i gospodarstw rolnych dotkniętych klęską suszy

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 14 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (Dz. U. z 2019 r. poz. 511, z późn. zm.), Rada Powiatu w Płocku uchwała, co następuje:

§ 1

Rada Powiatu w Płocku, mając na uwadze trudną sytuację rolników powiatu płockiego spowodowaną utrzymującą się od wielu lat suszą rolniczą, wnioskuje do Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi, Wojewody Mazowieckiego oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o podjęcie natychmiastowych działań, mających na celu minimalizację skutków suszy oraz uruchomienie systemu wsparcia dla rolników i dla gospodarstw rolnych dotkniętych klęską suszy.

§ 2

Uchwałę przekazuje się:

1. Ministrowi Rolnictwa i Rozwoju Wsi
2. Wojewodzie Mazowieckiemu
3. Państwowemu Gospodarstwu Wodnemu Wody Polskie
4. Burmistrzom i wójtom Miast i Gmin powiatu płockiego
5. Prezesowi Krajowej Rady Izb Rolniczych

§ 3

Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Powiatu w Płocku.

§ 4

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY RADY
Lech Dąbrowski

UZASADNIENIE
do Uchwały Nr
Rady Powiatu w Płocku
z dnia

W związku z licznymi zgłoszeniami przez rolników Powiatu Płockiego dotyczącymi wysychania stawów śródpolnych, indywidualnych studni głębinowych, zamierania roślin zarówno drzew owocowych jak i upraw rolnych spowodowanych pogłębiającą się suszą rolniczą oraz hydrogeologiczną, Rada Powiatu w Płocku wnosi o podjęcie działań, mających na celu minimalizację skutków suszy oraz uruchomienie systemu wsparcia dla rolników i gospodarstw rolnych dotkniętych klęską suszy.

Z Raportu przygotowanego na zlecenie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w lutym 2020 r. wynika, iż na terenie Powiatu Płockiego występuje deficyt wody w środowisku. Niski poziom opadów w okresie zimowym nie zapewnił glebie wystarczającego nawodnienia, dlatego bez odpowiednich działań w zakresie np. retencji można spodziewać się większej suszy niż w roku ubiegłym.

Monitoring prowadzony przez Państwową Służbę Hydrologiczno-Meteorologiczną (PSHM IMGW-PIB) pokazuje, że okres od grudnia 2019 do lutego 2020 r. charakteryzował się niskim poziomem opadów. Susza atmosferyczna, czyli deficyt opadów, jaki zanotowano w grudniu 2019 i styczniu 2020 r. (mimo wyższych sum opadów w lutym i marcu) bardzo silnie wpłynął na obniżenie stanu hydrologicznego rzek Powiatu Płockiego oraz poziomu wód gruntowych. Wzrost temperatury w kolejnych miesiącach przy prognozowanych niewielkich opadach pogłębi tę sytuację. Dodatkowo należy pamiętać, że w 2018 i 2019 r. IUNG-PIB w Puławach we wszystkich okresach raportowania odnotował wystąpienie suszy rolniczej w Powiecie Płockim, która spowodowała ogromne straty ekonomiczne w gospodarstwach rolnych.

Zgodnie z komunikatem Państwowej Służby Hydrologiczno-Meteorologicznej na obszarach objętych niżówką mogą występować utrudnienia w zaopatrzeniu w wodę z płytkich ujęć wód podziemnych (indywidualne studnie gospodarskie) oraz z ujęć komunalnych eksploatujących pierwszy poziom wodonośny. Zjawisko obniżenia poziomu wód gruntowych zauważają już teraz rolnicy Powiatu Płockiego, w postaci wysychania stawów śródpolnych, indywidualnych studni, zamierania roślin oraz słabego wzrostu roślin.

W ocenie Rady Powiatu w Płocku system monitoringu suszy oraz zasady szacowania strat w gospodarstwach poszkodowanych przez suszę nie spełniają swojej roli i są krzywdzące dla rolników. Przykładem może być to, iż na dzień przygotowywania niniejszej Uchwały Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa w Puławach nie opublikował jeszcze raportu w zakresie zagrożenia suszą. W 2018 i 2019 r. pierwszy okres raportowania obejmował czas od 21 marca do 20 maja. W ocenie Rady Powiatu w Płocku jest to zbyt odległy okres, w którym bez odpowiednich działań w zakresie np. retencji, pogłębiająca się susza spowoduje ponownie ogromne straty ekonomiczne w gospodarstwach rolnych.

Ponadto w projekcie „Planu przeciwdziałania skutkom suszy” wskazano, iż Powiat Płocki jest bardzo zagrożony (klasa III) i ekstremalnie zagrożony (klasa IV) suszą rolniczą na obszarach gruntów rolnych, łąk, pastwisk i terenach leśnych. Północna część Powiatu Płockiego (powyżej Wisły) ekstremalnie zagrożona jest (klasa IV) suszą hydrogeologiczną. Analiza ta potwierdza stan faktyczny, ponieważ od kilku lat rolnicy Powiatu Płockiego borykają się z problemem suszy rolniczej.

Jednak w projekcie ww. dokumentu, pomimo zdiagnozowania ekstremalnego zagrożenia terenu Powiatu Płockiego suszą rolniczą i suszą hydrogeologiczną, nie ujęto zadań w zakresie budowy i przebudowy urządzeń wodnych wspomagających przeciwdziałanie skutkom suszy.

Władze Powiatu Płockiego co roku kierują do Prezesa Rady Ministrów, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie apele i wystąpienia o szeroko rozumianą pomoc (np. finansową, w zakresie zmian przepisów prawa) dla rolników poszkodowanych w wyniku wystąpienia klęski suszy.

Podstawą gospodarki powiatu jest rolnictwo, dlatego rozwój rolnictwa i obszarów wiejskich jest dla Powiatu Płockiego kluczowym zadaniem. Jednak przy obecnych zmianach klimatu należy przedsięwziąć działania, które nie tylko będą ukierunkowane na łagodzenie skutków klęski suszy, co jest

bardzo ważne i wskazane, ale przede wszystkim będą minimalizować wystąpienie następstw suszy. W tym celu ważne jest monitorowanie i raportowanie zjawiska suszy od początku roku.

W związku z powyższym, mając na uwadze trudną sytuację rolników powiatu plockiego, Rada Powiatu w Płocku wnioskuję do Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi, Wojewody Mazowieckiego oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o podjęcie działań, mających na celu minimalizację skutków suszy oraz uruchomienie systemu wsparcia dla rolników i gospodarstw rolnych dotkniętych wieloletnią pogłębiającą się klęską suszy.

PRZEWODNICZĄCY RADY

[Signature]

