

Zarządzenie Nr 467
Wojewody Dolnośląskiego
z dnia 7 września 2015 roku

w sprawie powołania Gminnej Komisji do spraw szacowania szkód w gospodarstwach rolnych i działach specjalnych produkcji rolnej, znajdujących się na obszarach dotkniętych suszą na terenie gminy **Świerzawa**.

Na podstawie art. 17 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 roku o wojewodzie i administracji rządowej w województwie (j.t. Dz. U. z 2015 poz. 525) oraz § 5 ust. 5 i ust. 7 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 27 stycznia 2015 roku w sprawie szczegółowego zakresu i sposobów realizacji niektórych zadań Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa (Dz. U. z 2015 poz. 187 i poz. 230), zarządza się co następuje:

§ 1. Na wniosek Burmistrza Miasta i Gminy Świerzawa powołuje się Komisję Gminną, zwaną dalej Komisją, w składzie:

- 1) Krzysztof Jagiełło – przewodniczący Komisji, pracownik Urzędu Miasta i Gminy Świerzawa;
- 2) Zbigniew Zięba – członek Komisji, przedstawiciel Dolnośląskiej Izby Rolniczej we Wrocławiu;
- 3) Bogusław Bernasiewicz – członek Komisji, pracownik Dolnośląskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego we Wrocławiu.

§ 2.1. Zadaniem Komisji jest:

- 1) ustalenie, poprzez lustrację na miejscu zakresu i wysokości szkód w gospodarstwach rolnych i działach specjalnych produkcji rolnej dotkniętych suszą, stanowiących zagrożenie dalszego ich funkcjonowania – na wniosek osób fizycznych i prawnych prowadzących gospodarstwa rolne i działły specjalne produkcji rolnej, składanych w **Urzędzie Miasta i Gminy Świerzawa**;
- 2) sporządzenie indywidualnych protokołów strat dla rolników poszkodowanych;
- 3) sporządzenie zbiorczego protokołu strat z terenu gminy.

2. Protokoły indywidualne z oszacowanych strat oraz zbiorczy protokół strat Przewodniczący Komisji Gminnej przekazuje do Dolnośląskiego Urzędu Wojewódzkiego we Wrocławiu.

§ 3. Nadzór merytoryczny oraz obowiązujące wzory dokumentacji zapewnia
Dolnośląski Urząd Wojewódzki we Wrocławiu.

§ 4. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.



WOJEWÓDZKI URZĄD WOJEWÓDZKI
Tomasz Górniewicz