

## Wielkopolska: wreszcie pada! W samą porę!

**Autor:** Beata Kozłowska

**Data:** 4 października 2016



**Od nocy z niedzieli na poniedziałek w Polsce zachodniej pada. Rolnicy cieszą się z opadów deszczu, które przyszły w samą porę.**

– *Wszyscy się cieszą z tego deszczu* – mówi Łukasz Kowalski, specjalista ds. zbóż [Wielkopolskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego](#) w Poznaniu. – *Nikt nie marudzi. Weźmiemy tyle, ile jest. Niech tylko pada.*

Deszcz przyszedł, rzeczywiście, w samą porę.

– *Jest nadzieja, że posiane wcześniej rzepaki i zboża, które do tej pory nie wykiełkowały teraz się ruszą* – dodaje specjalista. – ***Będzie też możliwość zrobienia uprawek pod wysiew i samego wysiewu zbóż ozimych. Wreszcie!***

Ostatni deszcz w Wągrowcu – bo tam pracuje pan Łukasz – spadł 20 września. Był to zaledwie litr wody na m<sup>2</sup>.

Jest nadzieja, że posiane wcześniej rzepaki i zboża, które do tej pory nie wykiełkowały teraz się ruszą.

Łukasz Kowalski, specjalista ds. zbóż Wielkopolskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Poznaniu

*– Taki deszcz, żeby jedynie zdenerwować rośliny i rolników – dodaje specjalista. – **Dziś do godzin południowych w poniedziałek w Wielkopolsce spadło ok. 30–40 mm deszczu.** Opady zapowiadane są jeszcze na jutro. Bardzo na nie liczymy.*

Jak mówi ekspert, te opady kukurydzy na ziarno już nie zaszkodzą. Za to innym roślinom pomogą.

*– **Kukurydza jest w fazie oddawania wody, a nie pobierania** – wyjaśnia Łukasz Kowalski. – **Natomiast oziminy bardzo na ten deszcz czekają.***

Zdaniem specjalisty, widać, że poziom wód w Wielkopolsce się obniża. Widać choćby po tym, że obniża się lustro wody w jeziorach i rzekach. W porównaniu z ubiegłym rokiem poziom rzek i jezior jest niższy. Jeśli opadów będzie brakować jesienią i – zwłaszcza – zimą, problem z wodą w Wielkopolsce może się, dosłownie, pogłębić.

Z dzisiejszego deszczu cieszą się także rolnicy.

*– **Uda się wreszcie posiać pszenicę** – mówi Michał Andrzejewski, rolnik z Wielkopolski. – **Może to będzie dzień czy dwa po terminie, ale ważne, że gleba będzie wilgotna, to pszenica wszędzie.** Niech pada nawet kilkanaście dni, susza u nas jest ogromna.*