

## Chłodne noce przed nami. Jak zabezpieczyć rośliny?

**Autor:** Beata Kozłowska

**Data:** 16 maja 2016

### Zimni ogrodnicy w tym roku przyszli trochę później. Jak zabezpieczyć rośliny przed chłodem?

O upalnej pogodzie z minionego tygodnia zdążyliśmy już zapomnieć. Przed nami najprawdopodobniej 2 najchłodniejsze majowe noce.

*– Oczywiście lepiej, żeby przymrozków nie było, ale trzeba pamiętać, że **największe zagrożenie niosą ze sobą lokalne fale chłodnego powietrza** – mówi Ewa Szewczyk, główna specjalistka ds. ogrodnictwa [Łódzkiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Bratoszewicach](#). – **Najtrudniej może być w dolinkach, gdzie takie zimne powietrze może się zatrzymać na dłuższą chwilę.***

Najtrudniej może być w dolinkach, gdzie takie zimne powietrze może się zatrzymać na dłuższą chwilę.

Ewa Szewczyk, główna specjalistka ds. ogrodnictwa Łódzkiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Bratoszewicach

Co więc robić, by ratować dopiero co wysadzone rozsady?

*– **Warto przygotować agrowłókninę, tak na wszelki wypadek i gdyby rzeczywiście złe prognozy się potwierdziły warto przykryć rośliny właśnie w dolinach** – mówi pani Ewa. – **Niestety, nasze stacje pogodowe nie podają z wyprzedzeniem, jaka może być temperatura, więc tylko na bieżąco można obserwować wskazania. Ale jeśli temperatura spadnie poniżej zera, problem może być naprawdę duży.***

Niedawno wysadzone rozsady jeszcze nie miały okazji poczuć chłodniejszego powietrza. **Rosły w cieplarnianych warunkach i wysadzone zostały do gruntu podczas opadów, więc mogą być niezahartowane.**

Dbajmy też o to, żeby nie było zbyt dużych różnic temperatur między dniem a nocą.

Ewa Szewczyk, główna specjalistka ds. ogrodnictwa Łódzkiego Ośrodka Doradztwa

## Rolniczego w Bratoszewicach

– **Mogą mieć w sobie dużo wody, a przymrozek może sparzyć roślinę** – dodaje pani ekspert. – **Warto mieć agrowłókninę i okryć nią np. młode pomidory, choć warto też pamiętać, żeby rano tę agrowłókninę zdjąć gdy niebezpieczeństwo przymrozku minie, bo rośliny nie powinny być przegrzewane.**

Problemem jest też to, że rozsady bardzo często rosą w prawdziwych tropikach – co wcale roślinom nie służy.

– **Nie ma powodu, żeby w tunelu foliowym było 40 stopni, bo taka temperatura też niekorzystnie wpływa na rośliny** – wyjaśnia specjalistka. – **Dbajmy też o to, żeby nie było zbyt dużych różnic temperatur między dniem a nocą. Okrywajmy młode, delikatne rośliny, ale nie przegrzewajmy ich.**