

Jaka recepta na obfite opady deszczu? [WYWIAD Z EKSPERTEM]

Autor: Krzysztof Machajski

Data: 16 sierpnia 2018



W kolejnym odcinku naszego słuchowiska z cyklu „Agrotechnika doradza”, w którym rozmawiamy z panem dr. inż. Piotrem Hulanickim, mówimy o tym, jak radzić sobie z obfitymi opadami deszczu. Zapraszamy serdecznie!

Partnerem cyklu jest agrotechnika.co, wyłączny [dystrybutor odmiany rzepaku RGT Jakuzzi](#).

POSŁUCHAJ CAŁEJ ROZMOWY:

Melioracja gruntów

Jak przyznaje pan Piotr Hulanicki – w przypadku obfitych opadów **powinniśmy zadbać przede wszystkim o sprawnie działającą meliorację**, która odprowadzi nadmiar wody. Intensywne opady deszczu są stresujące dla roślin. – *Woda wypycha powietrze glebowe, przez co system korzeniowy ulega „podduszeniu”, co z kolei prowadzi do zahamowania pobierania składników pokarmowych* – tłumaczy ekspert ds. nasiennictwa.

Jeśli woda utrzymuje się przez dłuższy okres, dochodzi do rozkładu tkanki części nadziemnej i gnicia roślin. – **Skutkuje to tym, że rośliny się po prostu wywracają** – zwraca uwagę pan Piotr Hulanicki.

Przypominamy, że tematem naszego ostatniego odcinka była [ochrona wysianego materiału przed suszą](#). A już niedługo **porozmawiamy o odmianach odpornych na choroby!**