

3 dawka azotu dla pszenicy ozimej

Autor: Anna Banaszekiewicz

Data: 20 maja 2016



W niektórych regionach kraju pogoda jest na tyle sprzyjająca, że pszenica ozima rozpoczyna kłoszenie. To dobry czas na podanie 3 dawki azotu, która ma bezpośredni wpływ na jakość wykształcającego się kłosa.

Trzeba również oszacować plon ziarna, biorąc pod uwagę kondycję i gęstość ładu, a nawet prognozowaną na następne tygodnie pogodę.

Agnieszka Krawczyk, ekspert producenta nawozów

Azot w odpowiednich dawkach ma duże znaczenie na każdym etapie rozwoju roślin. Gdy jest go za mało, plony są gorsze zarówno pod względem ilościowym, jak i jakościowym. Na podanie 3 dawki azotu rolnicy mają **dość dużo czasu** – zwykle zabieg wykonuje się od zakończenia nabrzmiewania pochwy liścia flagowego aż do zakończenia kłoszenia. **Początek kłoszenia wydaje się jednak terminem optymalnym.** Podanie 3 dawki azotu ma bezpośrednie przełożenie na wysokość plonów oraz zawartość w pszenicy substancji odżywczych, przede wszystkim białka. Dlatego też 3 dawka

azotu zwyczajowo jest nazywana **dawką jakościową**. Nie oznacza to jednak, że im więcej azotu w 3 dawce, tym wyższe będą plony. **Nadmiar może być szkodliwy zarówno dla ilości, jak i dla jakości ziarna**. Podanie dawki azotu bez oszacowania może też niepotrzebnie podnieść koszt nawożenia pszenicy.

– Przed podaniem 3 dawki azotu należy wziąć pod uwagę jego ilość dostarczoną w pierwszej i drugiej dawce, uwzględniając również azot dostarczony podczas dokarmiania dolistnego, np. moczniakiem – radzi Agnieszka Krawczyk, ekspert producenta nawozów. – Trzeba również oszacować plon ziarna, biorąc pod uwagę kondycję i gęstość łanu, a nawet prognozowaną na następne tygodnie pogodę.

Prognozę pogody warto również mieć na względzie przed planowanym podaniem 3 dawki. Najlepiej zrobić to w czasie, gdy **zapowiadane są opady deszczu**. Ułatwią one rozpuszczenie nawozu i przyspieszą jego wędrówkę do strefy korzeniowej pszenicy.

Przeczytaj również: [Wiosenne nawożenie pszenicy ozimej](#)