



Emomentul pentru fertilizare a rapiței

16.02.2017

Buletin de avertizare

Condițiile climatice din această perioadă pot favoriza producerea restartului **culturii de rapiță** de toamnă în arealele cultivatoare. Rapița de toamnă este una dintre cele mai rapace culturi, cu cele mai ridicate consumuri specifice de elemente nutritive. Din acest motiv, ca prim pas în succesul culturii, **recomandăm efectuarea fertilizării**.



Dintre toate elementele nutritive folosite pentru fertilizarea culturii de rapiță, **azotul** este cel care influențează cel mai mult randamentele cantitative și calitative.

Pentru sporuri de producție recomandăm aplicarea **fracționată a îngrășămintelor pe bază de azot**, datorită reducerii pierderilor prin levigare și creșterii gradului de utilizare a acestuia. Astfel, în această perioadă, trebuie aplicată cu precădere **prima fracție de azot** sau cu puțin timp înainte de alungirea tulpinii, în funcție de cum permite terenul.

Dozele de îngrășământ ce se vor aplica vor fi în concordanță cu stadiul de dezvoltare al culturii și producția scontată, dar **fară a se depăși 150 kg s.a. N/ha**. Dacă plantele sunt mici, recomandăm aplicarea azotului înainte de reluarea vegetației, în doze care să nu depășească 60 kg s.a./ha, diferența aplicându-se la trei săptămâni mai târziu. În cazul în care cantitatea totală de N planificată pentru aplicare nu depășește 100 kg s.a/ha, aceasta se poate aplica o singură dată, puțin înainte de alungirea tijei. Rezultate foarte bune se obțin în urma aplicării îngrășămintelor sub formă de uree sau azotat de amoniu.

Mențiune: Sulful și celelalte elemente utile se vor aplica cu a doua fertilizare.



Luați măsurile ce se impun pentru protecția mediului înconjurător și legislația în vigoare.

Respectați cu strictețe normele de lucru cu produse de uz fitosanitar, pe cele de securitate a muncii, de protecție a albinelor și a animalelor.



