



ROSALIQ



Рекомендаційне повідомлення від технологічних експертів компанії «ЕРІДОН»

Ефективний комплекс продуктів для максимізації використання азоту з ґрунту та азотних добрив від компанії «Ерідон»

Питання ефективного споживання азоту з внесених добрив та ґрунту при відновленні вегетації озимої пшениці та озимого ріпаку хвилює більшість сільськогосподарських підприємств на початку весни. Основне питання: **як дати з точки зору економіки агровиробництва прийнятну норму азотних добрив та отримати максимальний ефект?**

За загальноприйнятим розрахунком на формування 1 тонни озимої пшениці сільськогосподарські виробники вносять від 10 до 25 кг азотних добрив залежно від умов зволоження, темпів наростання температур у весняний період, особливостей різних азотних добрив, які застосовуються. Якщо на кількість вологи та погодні умови агровиробник не впливає, то аргументоване використання конкретних видів та кількості добрив є абсолютно можливим та досяжним.

Найбільш ефективним азотним добривом для ранньовесняного відновлення вегетації озимих культур є карбамід-аміачна суміш (КАС) марок 28, 30 або 32. Для максимізації споживання азоту з даного виду добрива та **доведення коефіцієнта використання азоту до 80%** найбільш ефективним є додавання до КАС нового рідкого добрива **Тіосульфат амонію** (ТАС) у нормі 10-15% від норми КАС по фізичній нормі застосування.



Для створення 100 кг готової суміші КАС+ТАС використовується **90 кг карбамід-аміачної суміші** та **10 кг Тіосульфату амонію**.

Наступним кроком у підвищенні ефективності азотних добрив навесні є позакореневе внесення рідкого комплексного добрива **Розалік В, Мо, S** у нормі **1,0 л/га** на посівах **озимого ріпаку у фазу повної розетки листя**. В зазначеному виді добрив, разом з бором (88 г/л), вноситься сірка та молібден, які покращують насичення рослин азотом, стимулюють трансформацію нітратної форми азоту в амонійну, прискорюють ріст вегетативної маси та закриття поля листовою поверхнею культури.



На озимій пшениці з метою покращення кущіння, швидкого закриття міжрядь рослинами культури, покращеного споживання азоту з ґрунту рекомендуємо у фазу повного кущіння вносити позакореневе рідке комплексне добриво **Розалік Mg, Mn, N, S** у нормі **2,0-3,0 л/га**.



Бажаємо всім гарної перезимівлі озимих зернових колосових і ріпаку, високої ефективності азотних добрив навесні та високих і сталих врожаїв з продуктами від компанії «Ерідон»!