

# Кои са петте ползи от ранното третиране на рапица и пшеница с Амалгерол Есенс и Нутрибио N?

Автор(и): Меди плюс Р

Дата: 16.03.2022 Брой: 3/2022



Пролетта на 2022 година се оказва много неблагоприятна за посевите от есенни култури в повечето региони на България. Редуването на периоди с високи и с ниски температури, в комбинация с високата температурна амплитуда, която се наблюдава от началото на месец март, допринасят за допълнителен стрес при култури като рапица и пшеница. Много от фермерите се колебаят дали да изведат първите мероприятия за

растителна защита, защото се опасяват да не причинят допълнителен стрес на културите, свързан с приложението на хербициди.



Екипът на МеДи Плюс Р ООД има решение на всички тези проблеми: комбинацията от биостимулатора [Амалгерол Есенс](#) и микробиалния тор [Нутрибио N!](#) Азотфиксиращите бактерии в [Нутрибио N](#) *могат да преживеят неблагоприятни климатични условия като температури под 0 градуса*. При всяко покачване на температурите бактериите се реактивират, увеличават метаболизма си и започват формирането на нови колонии. В същото време растителните хормони и органичният въглерод, част от седемте елемента в състава на Амалгерол Есенс, активират и стимулират кореновата система на растенията. Двата продукта се препоръчват при широк диапазон от температури, като могат ефективно да фиксират атмосферен азот от 4 до 45 градуса по Целзий. Синергичното взаимодействие на [Амалгерол Есенс](#) и [Нутрибио N](#) дава отлични резултати и благоприятства за :

- преодоляване на температурния стрес;
- предпазване на растенията от измръзване;
- преодоляване на хербицидният стрес;
- фиксиране на 8-10 кг активно вещество азот на декар (~ 25-30кг/дка Амониев нитрат);
- по-активно усвояване на хербицидите от плевелите, което води до по-бързото им загиване;

[Амалгерол Есенс](#) и [Нутрибио N](#) са прилагани с позитивни отзиви през зимата и пролетта на 2021 година в Северна Италия, Полша и България.

Използването на биостимулатори и азотфиксиращи бактерии за регулирането на растежа и развитието на културите ще стане основна

практика за получаването на екологично чиста растителна продукция в условията на климатични промени и в контекста на „Зелената сделка“. Тяхното приложение щади околната среда и спомага за по-добро усвояване на хранителните вещества от корените в почвата. Спазването на фазите на приложение е наложително за тяхната ефективност. Комбинацията от [Амалгерол Есенс](#) и [Нутрибио N](#), не е разход, а инвестиция, която съветваме всеки един български фермер да направи, за да стане стопанството му по-успешно!

Допълнителна информация и интересни материали и съвети за употребата на [Амалгерол Есенс](#) и [Нутрибио N](#) можете да откриете на следните линкове:

<https://www.mediplusr.com/nutribio-n-rapeseed/>

<https://www.mediplusr.com/nutribio-n-wheat/>