



ЗАСТРАХОВКА РАПИЦА



www.dekalb.bg

Декалб® е търговска марка на Байер Груп.



СТЪПКИ ЗА ЗАСТРАХОВАНЕ СРЕЩУ СУША НА СЕМЕНА РАПИЦА ДЕКАЛБ®

1. Подписване на ваучер с представител на Байер до 01.08.2021
2. Покупка на семена рапица Декалб
3. Подаване на искане за сключване на застрахователно покритие.
Можете да подадете заявката за застраховка по няколко начина:
 - Попълване в електронен вариант на сайта на Байер КронСайанс <https://www.cropscience.bayer.bg/>
 - Получаване на бланка заявка от Вашия дистрибутор или представител от Байер, попълване и изпращане чрез куриер до Байер КронСайанс, гр. София, ул. Резбарска 5 или сканирана по електронен път на bcs.bulgaria@bayer.com
- * Моля имайте предвид, че заедно с искането за застраховка е необходимо да приложите и фактурата за закупуване на семена рапица Декалб със заличени цени, други продукти и информация, която не е обвързана с целите на застраховката.
4. Период на покритие на застраховката:
 - 15.08 – 14.10.2021 за Северна България
 - 01.09 – 31.10.2021 за Южна България
5. Получаване на застрахователен сертификат. Сертификатът ще бъде изпратен от застрахователя на посочения от Вас електронен адрес.

КАК РАБОТИ ЗАСТРАХОВКАТА

- Отчитане на засушаването се извършва чрез **онлайн приложение** с получаване на данни от сателитна система за влажността в почвата.
- Регистрация в онлайн приложението – заедно със застрахователния сертификат Вие получавате и достъп за работа в приложението
- Попълване на Уведомление за щета, в случай на достигане до етап на засушаване според онлайн приложението. Бланка за Уведомление, както и пълните условия по застраховката можете да откриете на електронния сайт на Байер КронСайанс <https://www.cropscience.bayer.bg/> или чрез Вашия представител от Байер.

www.cropscience.bayer.bg

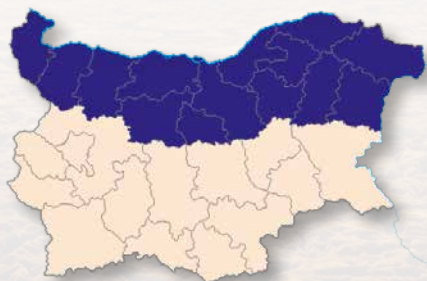
<https://www.cropscience.bayer.bg/Consultation>

ИНДЕКС НА ВЛАЖНОСТТА НА ПОЧВАТА ПРИ РАПИЦА ПРЕЗ ЕСЕНТА

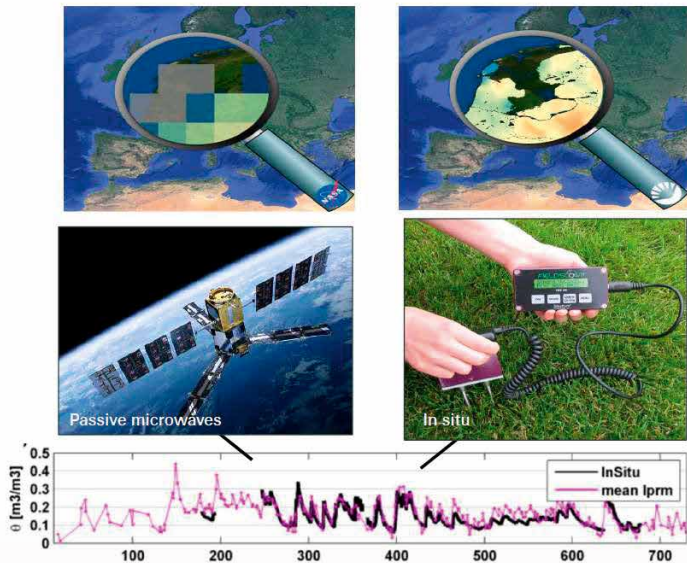


Фази				
Период	15.08		14.10	
Достигане до етап	Леко засушаване	Сериозно засушаване	Екстремно засушаване	Критично засушаване
% възвръщаемост	10%	20%	30%	40%
Максимална възвръщаемост 100 %				

Фази				
Период	01.09		31.10	
Достигане до етап	Леко засушаване	Сериозно засушаване	Екстремно засушаване	Критично засушаване
% възвръщаемост	10%	20%	30%	40%
Максимална възвръщаемост 100 %				



КАК РАЗЧИТАМЕ ДАННИТЕ ЗА ПОЧВЕНАТА ВЛАГА?



Измерването чрез сателит дава изключително точно измерване и сравнено с масовия начин показва същите резултати, което означава, че няма изменение в измерванията и точността му е много-висока.

СХЕМА НА СЪПКИТЕ ЗА ЗАСТРАХОВАНЕ

