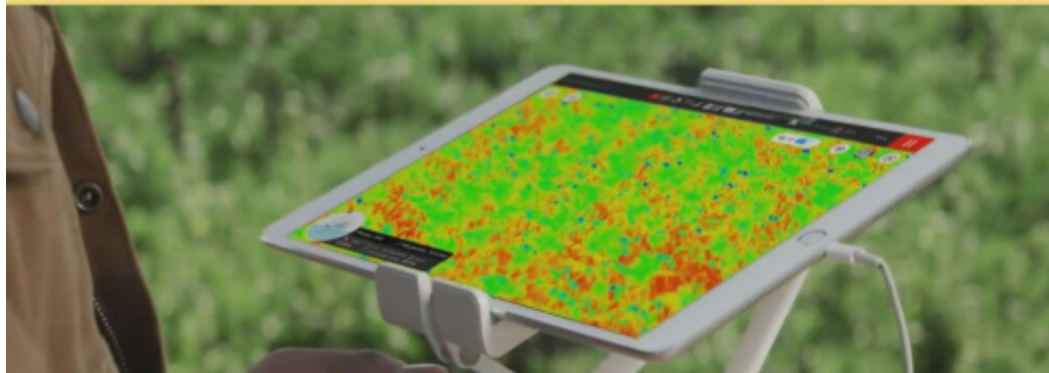


## Инспекция на посевите с дрон + карта на плевелите

**ЗАСНЕМАНЕ  
С ДРОН**

+ Карта на плевелите

**-20%**  
ДО КРАЯ НА  
ДЕКЕМВРИ



СПЕЦИАЛНА ОФЕРТА ЗА  
РАННО ЗАПИСВАНЕ  
[WWW.AGROGIGANT.BG](http://WWW.AGROGIGANT.BG)

**TRACTOR.BG**

Цена: Запитване

Номер на обявата: 118517

### ОСНОВНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Марка: **Оборудване за анализи**
- Модел: **Прецисно земеделие Инспекция на посевите с дрон + карта на плевелите**
- Година:

**Запишете се предварително за инспекция на посевите с дрон + карта на плевелите и се възползвайте от специалната ни отстъпка от 20% на услугата.**

Офертата е валидна до края на декември 2020г. Заснемане с Дрон и изготвяне на карти за

прецизно пръскане или торене.

Събираме точни данни на ниво растение, използвайки високо прецизен дрон с интегрирана мултиспектрална система за изображения, създадена за мисии в селското стопанство.

Улавяме, анализираме и визуализираме вашата среда с лесен за използване софтуер за картографиране, разработен, за да помогне за лесната трансформация на сценариите от реалния свят в цифрови активи. Въз основа на събраниите данни клиентите ни могат бързо да придобият желаните специфични за растенията метрики и параметри, да проверяват здравето на растенията в реално време и да осигурят прецизно управление на земеделието.

Събирането на изображения в селското стопанство сега е по-просто и по-ефективно от всякога с 27 минути максимално време за полет и до 7 км обхват на предаване и вградената стабилизирана система за изображения, която събира изчерпателни набори от данни веднага.

С интегриран спектрален сензор за слънчева светлина на върха на дрона се улавя слънчевото облъчване, което увеличава точността и последователността на събирането на данни през различни часове на деня. Получавате точни данни за позициониране в реално време, заснети от всичките шест камери, със системата TimeSync, осигуряваща точни измервания на ниво сантиметър.

Създаме ефективни траектории на полета, използвайки предварително дефинирани действия с точки и регулируеми параметри като надморска височина, скорост, ъгъл на стъпка на кардана, посока на летене на дрона и др.

През всички вегетационни сезони мултиспектралните изображения могат да бъдат полезни на професионалистите, като предоставят информация, невидима за човешкото око в целия електромагнитен спектър.



## АГРО ГИГАНТ ООД

Град: Стара Загора

Адрес: ул. Цар Симеон Велики 168А

Email: office@agrogigant.bg

Телефон: +359-877575050

Сайт: <https://agrogigant.bg/>