

RAPORT KONTROLNY UPRAWY SORGO
18.08.2016 r.



Gospodarstwo Pana Adama Augustowskiego położone jest w miejscowości Stodoły – Kolonie, województwo świętokrzyskie, powiat opatowski, gmina Wojciechowice.

Poza roślinami takimi jak: kukurydza czy słonecznik z przeznaczeniem uprawy na cele paszowe dla gołębi hodowlanych Pan Adam zagłębia wiedzę i technikę uprawy sorgo.



Pan Adam uprawia sorgo odmian GK Emese i Sweet Caroline na powierzchni 15 hektarów jednak będąc usatysfakcjonowany plonowaniem tej rośliny planuje w kolejnych latach zwiększyć areały uprawy.

W 2014 roku sorgo obfitowało w plon w granicach 7 t/ha, rok później dotkliwe susze obniżyły plon do 4t/ha, natomiast w roku bieżącym Pan Adam nie ma powodów do niepokoju, ponieważ sorgo jest dorodne, a odpowiednia agrotechnika pozwoliła zadbać o dobrą kondycję roślin.



W 2016 roku Pan Adam wysiał sorgo w przedziale dni 1-5 maja. Po upływie tygodnia gospodarz zaobserwował wschody roślin.

Największe nasilenie chwastów w uprawie sorgo to: chwastnica jednostronna, komosa biała i proso, które na jednym z pól było wielokrotnie uprawiane. Problem chwastów rolnik zwalczył stosując opryski preparatem Stomp Aqua 455 CS wspomagając jego działanie w dodatkowym oprysku przy użyciu preparatu Mocarz 75 WG.

Nawożenie jakie stosuje Pan Adam to 250 kg Polifoski 6 i 200 kg mocznika. Przed siewem i przed uprawą stosowany był RSM w ilości 200 litrów.



Obserwując stan uprawy sorgo Pan Adam przewiduje zbiór na przełomie września i października. Zbiór przeprowadzany jest kombajnem jednoetapowo z dosuszeniem przy użyciu preparatu Reglone 200 SL w ilości 3l/ha.

