

# Mieszkańce kukurydzy na ziarno

FAO 270

## ES FARADAY

hodowca Lidea, rejestracja Polska, 2016 r.

bioetanol

ziarno

ODMIANA nr 1  
w badaniach  
PDO COBORU 2018



**Mieszaniec**  
pojedynczy

**Rośliny**  
średniowysokie

### Wymagania glebowe

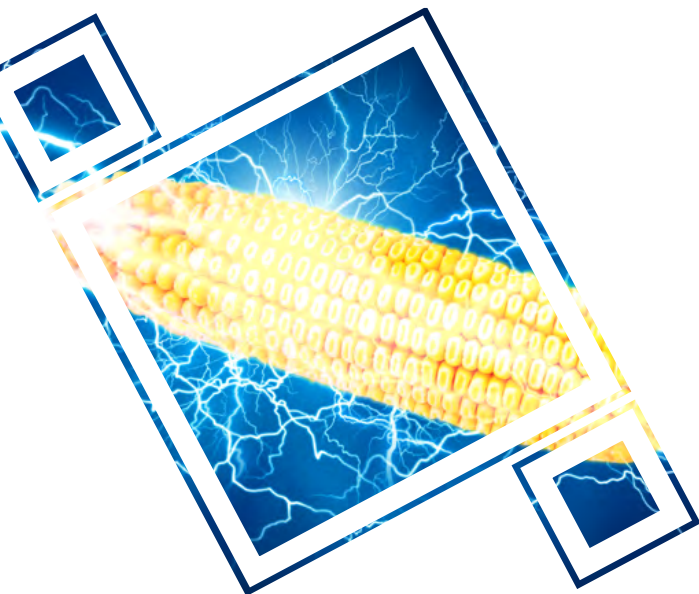


### Zalecana obsada roślin przy siewie [szt./ha] ziarno


stanowiska <b>średnie</b>	75 000 - 80 000
stanowiska <b>dobrze</b>	80 000 - 85 000

### Mocne strony odmiany

- ◇ odmiana ekonomicznie uzasadniona dzięki niskiej wilgotności podczas zbioru
- ◇ maksymalizacja plonu z hektara
- ◇ wysoka jakość zbieranego ziarna



### ES FARADAY

- ◇ genetyka *Tropical Dent* 
- ◇ kolba typu flex, wyjątkowo duża i dobrze zaziarniona
- ◇ rośliny średniowysokie, o pokroju typowym dla najlepszych odmian ziarnowych i bardzo stabilnym łanie
- ◇ poprawny wigor początkowy jak na „denta”
- ◇ bardzo dobry efekt *stay-green*
- ◇ szybkie dosychanie ziarna (dry-down)
- ◇ wysoki potencjał plonowania na ziarno potwierdzone badaniami COBORU, jak i na polach produkcyjnych rolników na przestrzeni lat

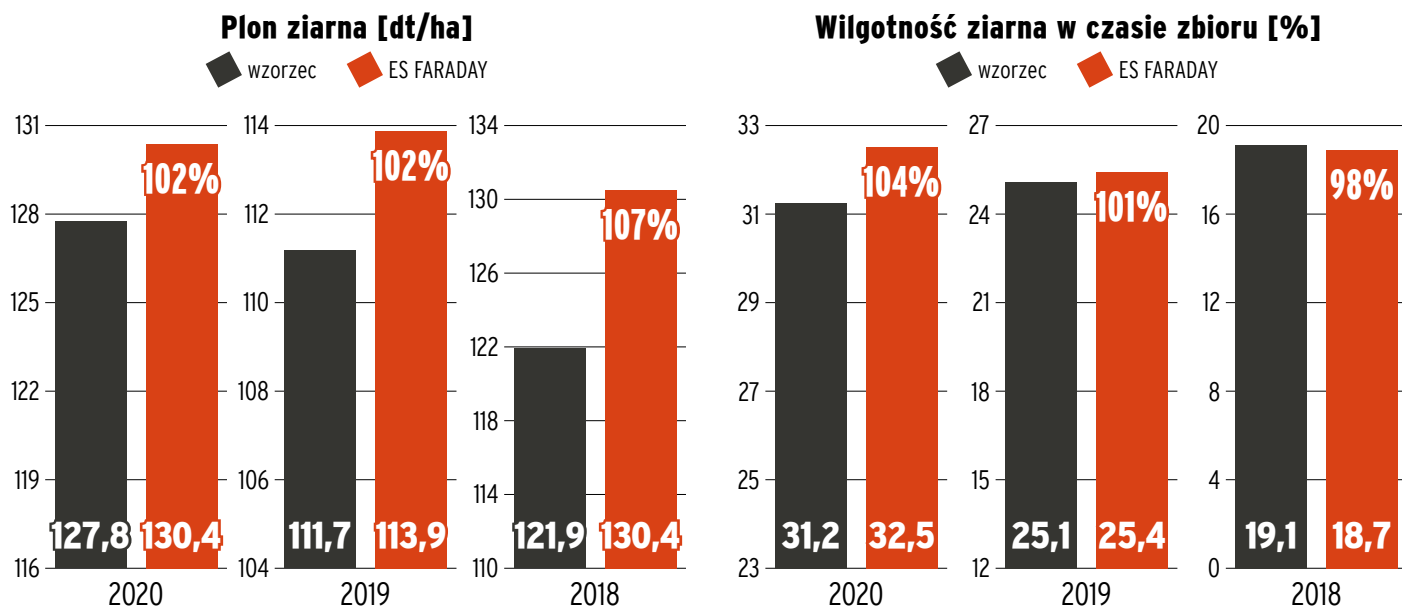
**typ kolby flex**

**liczba rzędów 16-18**

**typ ziarna dent**



## Plon i wilgotność ziarna. Doświadczenia porejestrowe COBORU 2020 r.



## Kukurydza na ziarno. Doświadczenia porejestrowe COBORU 2020 r. - odmiany średnio późne.

### Plon ziarna odmian w miejscowościach [dt/ha]

