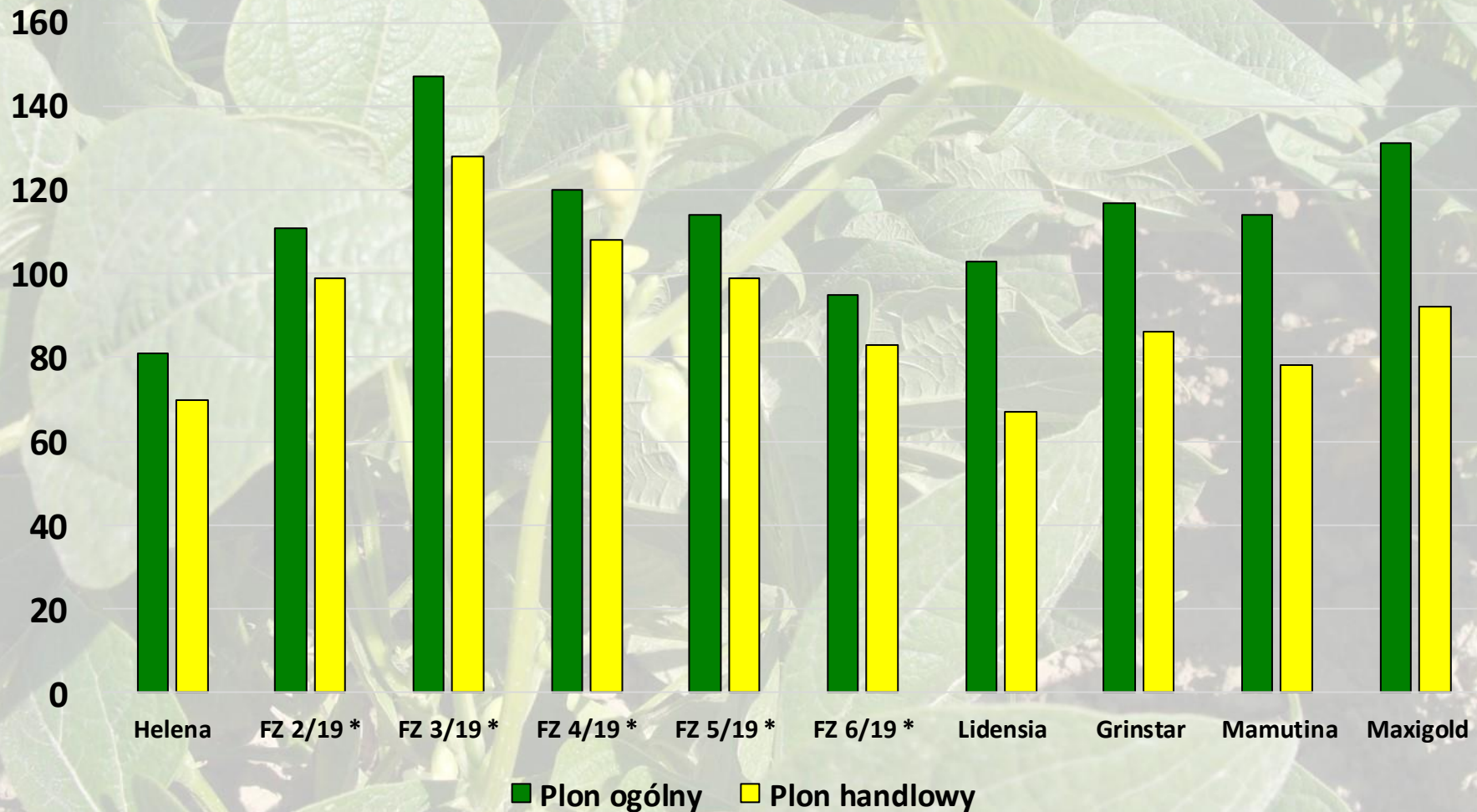


Wyniki doświadczeń z odmianami fasoli szparagowej badanymi w systemie PDO w roku 2019

ZDOO Tarnów

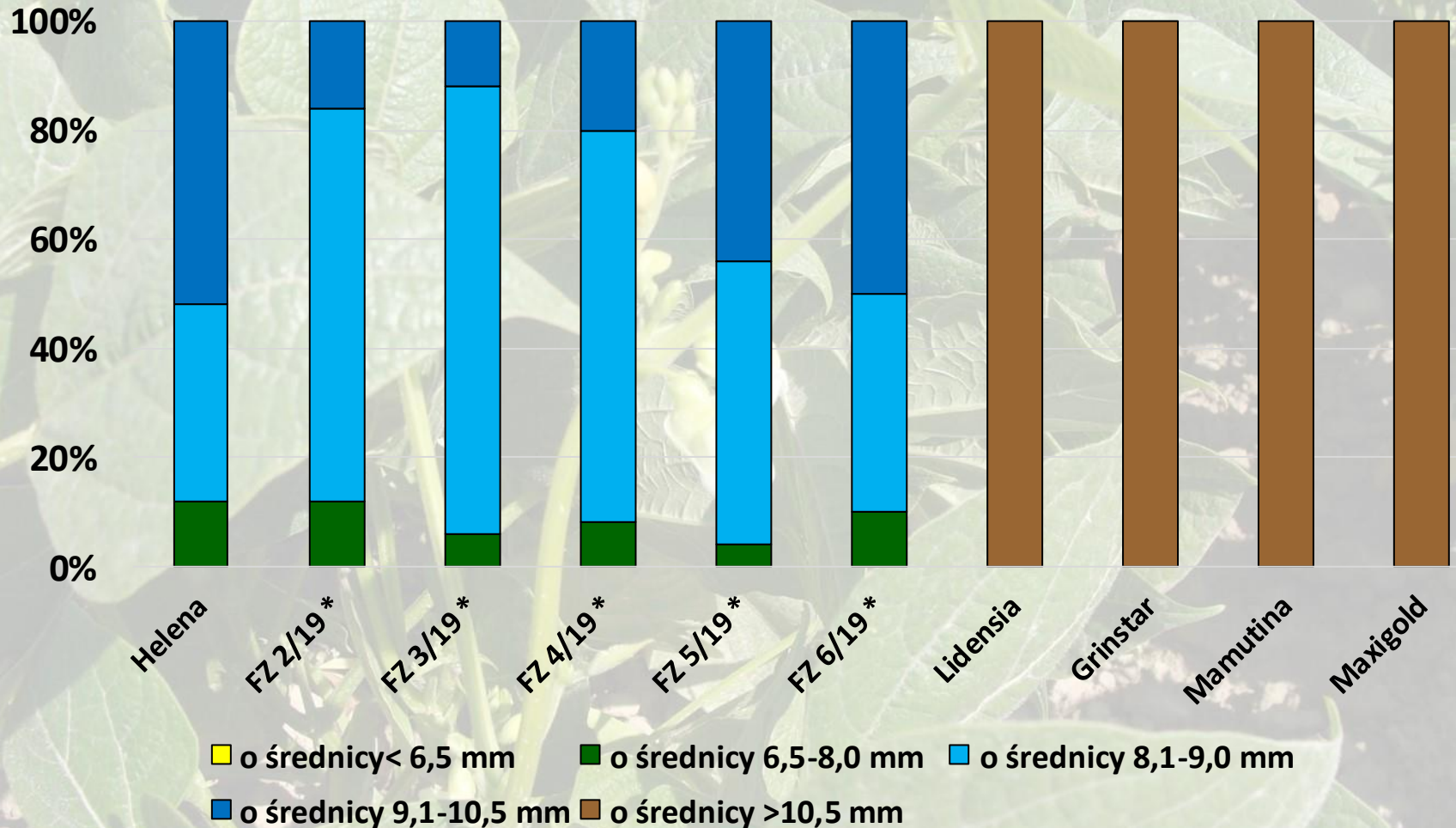
Plon ogólny i plon handlowy strąków (dt z ha)



* - nazwy odmian niezarejestrowanych zostały zakodowane na życzenie hodowców zlecających badania

Udział w plonie poszczególnych frakcji plonu

(wg średnicy w mm)



- - nazwy odmian niezarejestrowanych zostały zakodowane na życzenie hodowców zlecających badania
- - odmiany Lidensia, Grinstar (zielonostrąkowe), Mamutina, Maxigold (żółtostrąkowe) to odmiany o płaskich, szerokich strąkach

Ważniejsze cechy użytkowe

Odmiana	Pochodzenie nasion	Udział strąków handlowych w plonie ogólnym %	Średnia długość strąków cm	Wysokość osadzenia najniżej położonych strąków cm	Liczba dni od siewu do zbioru
Helena	POLAN	86,5	12,3	13,9	70
FZ 2/19 *		89,5	11,5	13,1	66
FZ 3/19 *		87,0	12,1	15,1	70
FZ 4/19 *		90,0	11,8	14,8	66
FZ 5/19 *		86,8	11,9	13,9	68
FZ 6/19 *		87,2	12,1	12,9	70
Lidensia	PH-N W. Legutko	64,9	13,7	16,3	64 / 71
Grinstar	SPÓJNIA	73,0	12,9	13,9	59 / 68
Mamutina	POLAN	68,6	12,8	10,7	64 / 71

- * nazwy odmian niezarejestrowanych zostały zakodowane na życzenie hodowców zlecających badania;
- odmiany Mamutina i Maxigold mające żółte strąki, były zbierane dwukrotnie (odpowiednio po 64 i 71 dniach oraz po 59 i 68 dniach wegetacji); odmiany Lidensia i Grinstar to odmiany zielonostrąkowe o płaskich i szerokich strąkach, były zbierane dwukrotnie (odpowiednio po 64 i 71 dniach oraz po 59 i 68 dniach; pozostałe odmiany, które mają strąki zielone - były zbierane jednorazowo.

