



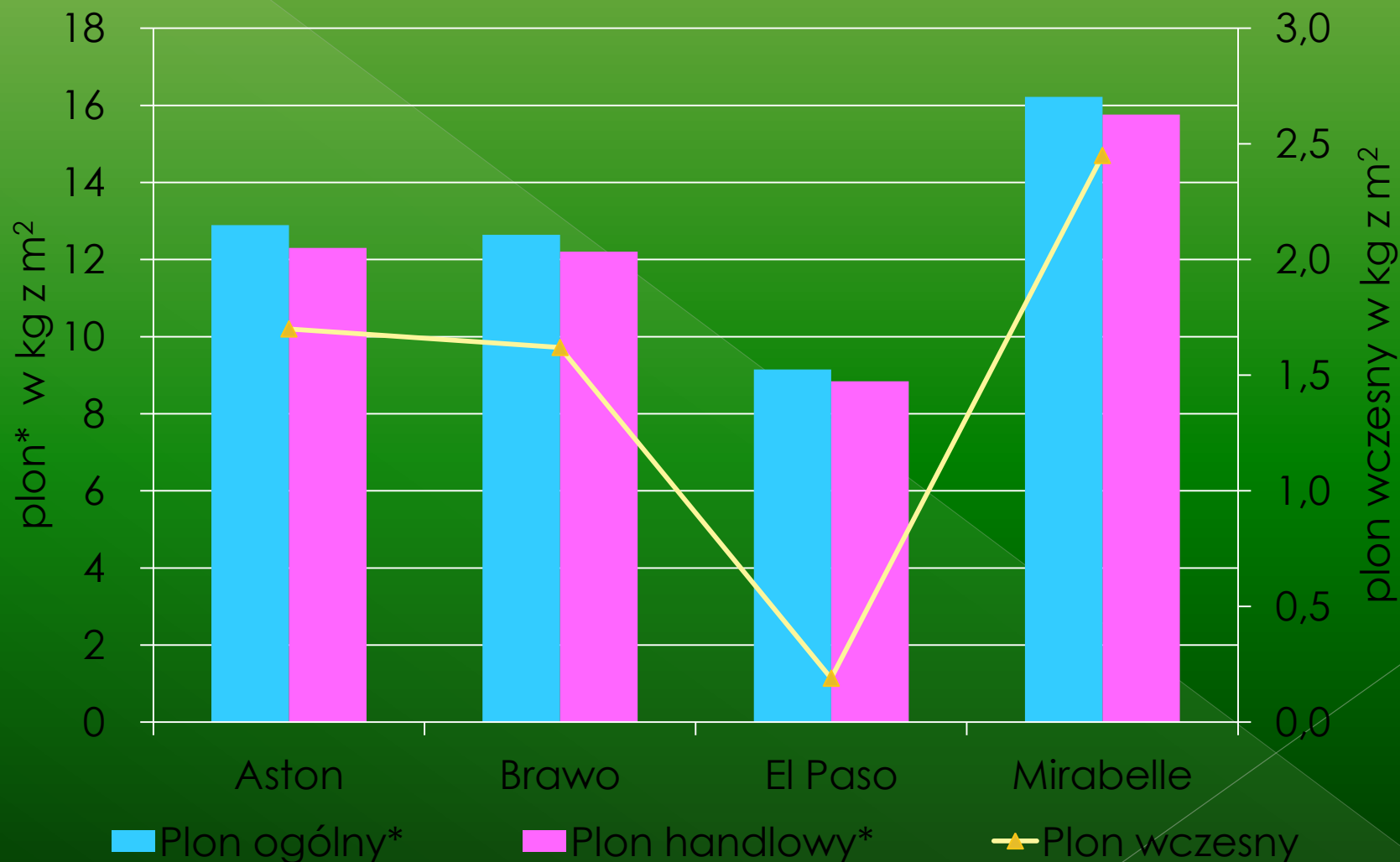
Wyniki doświadczeń
z odmianami ogórka,
uprawianymi pod folią,
badanymi w systemie
PDO
w roku 2015

SDOO w Szczecinie Dąbiu



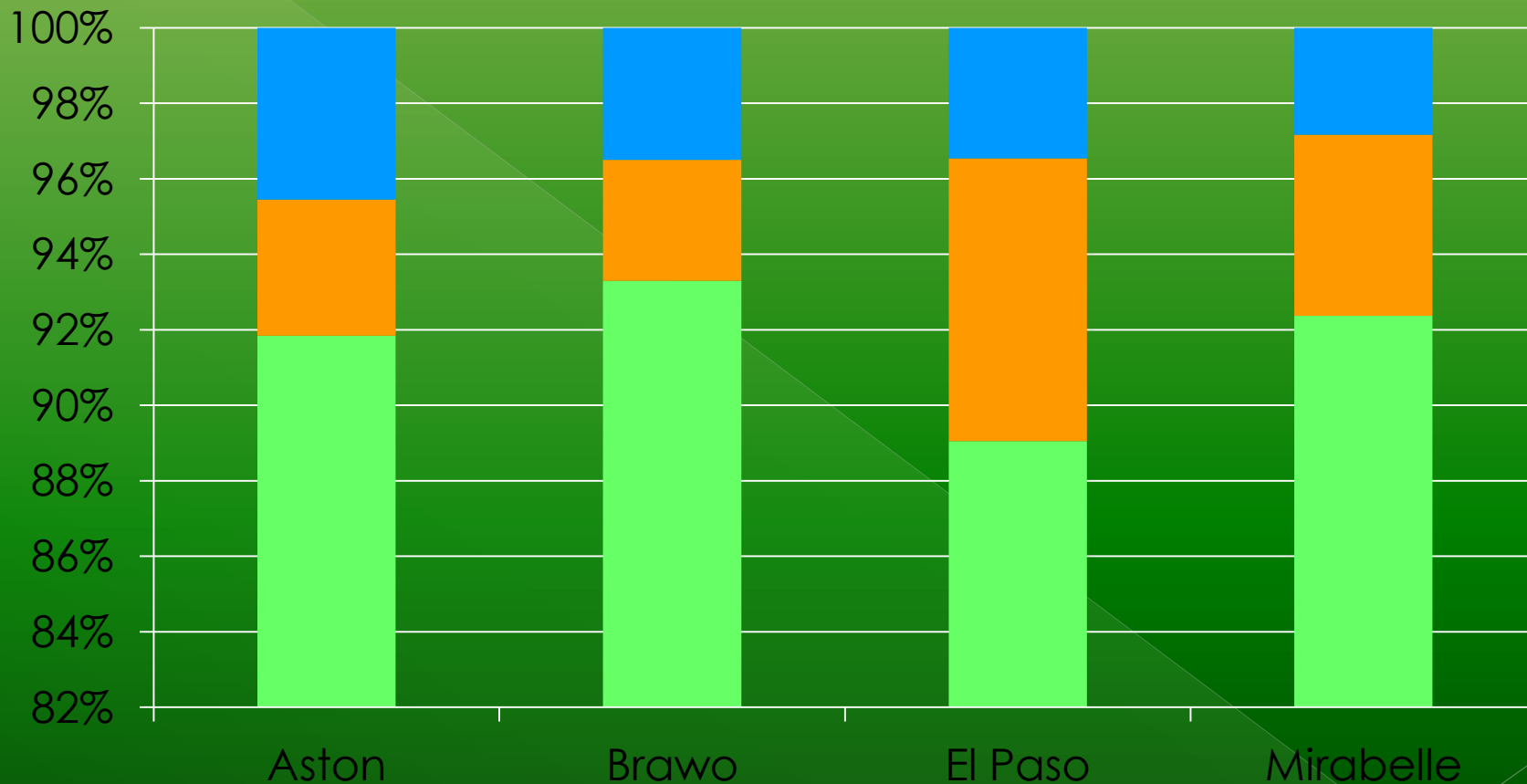


Odmiany konserwowe w uprawie foliowej - plon badanych odmian





Odmiiany konserwowe w uprawie foliowej - struktura plonu ogólnego



■ udział owoców I wyboru
■ udział owoców niekształtnych

■ udział owoców II wyboru



Odmiany konserwowe w uprawie foliowej

- ważniejsze cechy użytkowe

Odmiana		Zlecający badania	Stosunek długości do szerokości owocu	Wskaźnik wczesności Reinholda - liczba dni	Udział komory nasiennej w średnicy owocu - %	Średnia masa owocu handlowego - g
Aston	H	POLAN Kraków	3,1	65,3	50,5	92
Brawo	H	M. Pędziński	2,8	63,0	46,9	84
El Paso	H	Hortag Seed	3,5	75,3	49,1	121
Mirabelle	H	Monsanto/Seminis	3,1	62,7	54,5	85



Odmiany konserwowe w uprawie foliowej

- ocena sensoryczna kwaszonych owoców po 1 i 3 miesiącach od zakwaszenia
- wybrane cechy

Odmiana	H	Zlecający badania	Smak		Konsystencja		Ogólna ocena sensoryczna	
			1 miesiąc	3 miesiące	1 miesiąc	3 miesiące	1 miesiąc	3 miesiące
Aston	H	POLAN Kraków	4,9	-	4,4	-	4,7	-
Brawo	H	M. Pędziński	5,0	4,8	5,0	4,8	4,8	4,7
Mirabelle	H	Monsanto/Seminis	3,9	4,0	4,3	4,1	4,3	4,1



www.coboru.pl

k.bartoszak@coboru.pl