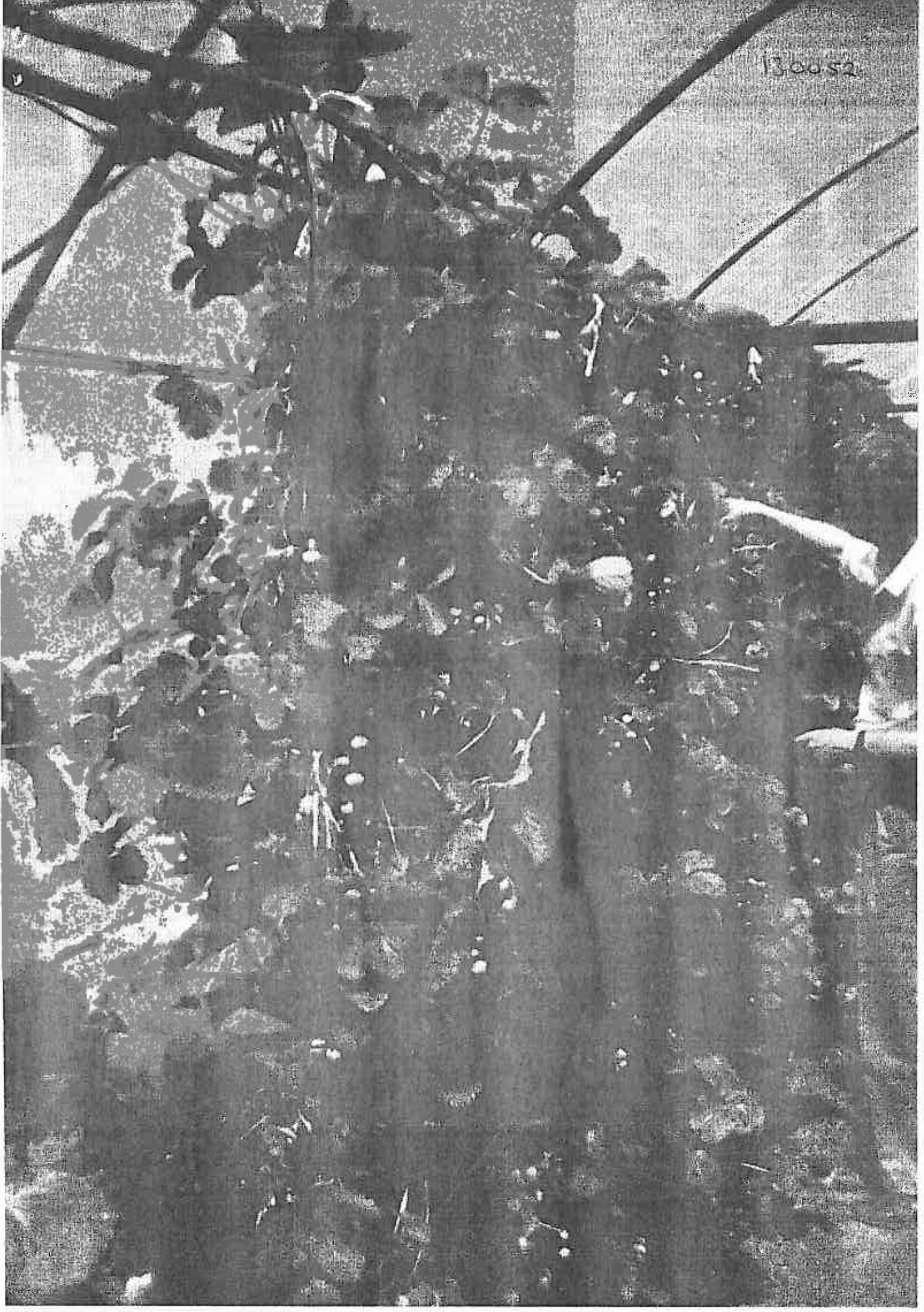


130052



Tab. 1 Wpływ podłoża i odmiany na plon wczesny - 8III/30IV-ogórka szklarniowego w kg/m².

The influence of substrates and cultivars on the early yield of greenhouse cucumber in kg/m² /

A/ Podłoże Substrates		FYTOCELL		FLORMIN / Rockwool /	
B/ Odmiana Cultivars		Plon ogólny Total yield	I-Wyb. I-Class	Plon ogólny Total yield	I-Wyb. I-Class
DINA		10.0	8.5	10.1	8.5
ERYK		9.4	7.8	9.2	7.7
L.S.D. / $P=0.01$ / (B)		0.6	0.7	0.6	0.7
A-średnia/means		9.7	8.15	9.65	8.1
L.S.D. / $P=0.05$ / (A)ns , (AXB)ns					

Tab.2 Plon całkowity ogórka w zależności od podłoża i odmiany -do 4VII w kg/m².

The cumulative yield of cucumber in relation to substrates and cultivars in kg/m².

A/ Podłoże Substrates		FYTOCELL		FLORMIN	
B/ Odmiana Cultivars		Plon ogólny Total yield	I- Wyb. I-Class	Plon ogólny Total yield	I-Wyb. I-Class
DINA		27.3	21.4	26.5	20.3
ERYK		25.1	18.2	25.2	18.8
L.S.D. / $P=0.01$ / (B)		1.1	0.8	1.1	0.8
A-średnia/means		26.2	19.8	26.35	19.55
L.S.D. / $P=0.05$ / (A)ns , (AXB)ns					