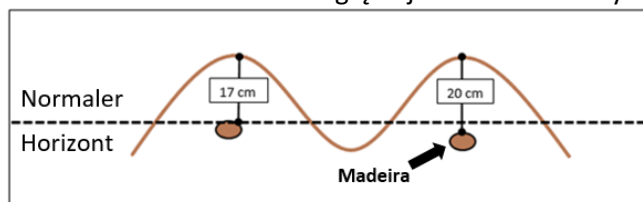


## MADEIRA

- MADEIRA odmiana średnio wczesna (125-130 dni wegetacji)
- Jeżeli sadzenie przewidziane jest później niż miesiąc po dostawie sadzeniaków, w celu utrzymania jakości należy wysypać bulwy z big bagów do skrzyniopalet
- Uprawa gleby: gleba powinna być dobrze uprawiona i spulchniona na głębokość minimum 20 cm
- Gęstość sadzenia: Głębokość sadzenia: sadzić 3 cm głębiej niż inne odmiany

Oczekiwana frakcja handlowa	Kalibraż sadzeniaków	Odległość rzędów	
		75 cm	90 cm
40/60	28/35	17-18 cm	14-15 cm
	35/55	30-32 cm	25-27 cm
+60	28/35	19-20 cm	16-17 cm
	35/55	33-34 cm	27-28 cm

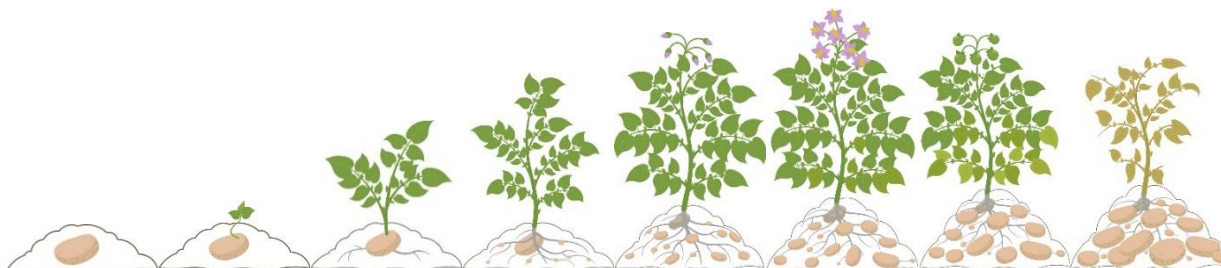


### NAWOŻENIE (dla plonu 50 t/ha)

- N 130-140 kg/ha w formie amonowej/amidowej, łącznie z  $N_{min.}$ , (w zależności od rodzaju gleby, regionu, kalibrażu zaleca się podzielenie azotu na 2 dawki w stosunku: 75% : 25%)
- $P_2O_5$  100 kg/ha
- $K_2O$  250-300 kg/ha (najlepiej w formie  $K_2SO_4$ ), przy nawadnianiu stosować nawożenie potasem w dwóch dawkach 50% : 50%
- MgO 70 kg/ha

### UWAGI

- Należy unikać stanowisk mocno sprzyjających powstawaniu parcha ziemniaka, MADEIRA preferuje średnie do lepszych gleb
- Przed sadzeniem stosować pobudzanie bulw, unikać obtamywania kiełków, sadzić w ogrzanej glebie, nie spieszyc się z terminem sadzenia
- MADEIRA jest wrażliwa na metrybuzynę stosowaną powschodowo oraz na rimsulfuron
- MADEIRA jest wrażliwa na zarazę ziemniaka (zarówno liście, jak i bulwy), dlatego zaleca się systematyczne i regularne stosowanie preparatów grzybobójczych z różnych grup chemicznych aż do momentu zbioru bulw
- Delikatny zbiór w temperaturze poniżej 25 °C !



2/3 N  
1/1  $P_2O_5$   
1/2  $K_2O$   
przed  
sadzeniem

1/3 N  
1/2  $K_2O$   
wiązanie  
bulw

Wczesny start z ochroną przeciwko zarazie ziemniaka