

# MUSICA

## Anbauempfehlung



## Verwendung: Speisekartoffel

### Eigenschaften:

Reifezeit	7
Schalenfarbe	G
Fleischfarbe	8
Knollenform	L/LO
Augentiefe	7.5
Gleichmäßigkeit der Knollenform	7
Knollengröße	7.5
Sortierung	8
Trockenstoffgehalt	19
Speisequalität	8A
Keimruhe	4.5

#### Erklärung:

9=positiv ..... 1=negativ

Fleischfarbe : 8=tiefgelb.....4=weiß

Schalenfarbe: L=hell, D=dunkel, W=weiß, G=gelb, R= rot

Knollenform: R=rund, O=oval, L=lang

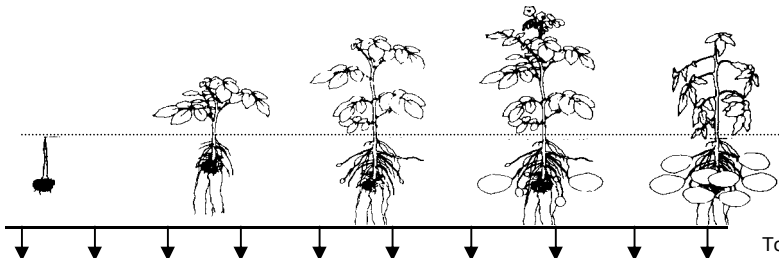
Kochtyp: A=festkochend ..... D=sehr mehligkochend

### Pflanzabstand:

Maß:	Reihenabstand:	Pflanzen/Hektar ( x 1000)
	75 cm	
28/35	20	66,7
35/50	28	47,6
35/55	30	44,4
50/55	33	40,4

### Düngungsempfehlung (Kg/Ha):

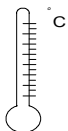
abhängig vom Bodenvorrat



Stickstoff (N)	200	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	Total
Phosphat (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	110									250
Kali (K <sub>2</sub> O)	230									110
										230

Um Mangel an Spurenelementen vorzubeugen, diese zeitig ausbringen ( B, Mg, Mn, S )

### Lagerung:



4 °C  
6 Monate

### Resistenz:

Blattroll	7
A-Virus	7
X-Virus	8
Y-Virus	8
Yntn-virus	R
Krautfäule	4
Krebs	r1
Nematodenresistenz	Ro1,2,3,Pa2
Schorf	6.5
Viröse Eisenfleckigkeit	6.5
Blaufleckigkeit	8
Durchwuchs	6.5

#### Erklärung:

R=resistent.....1=sehr anfällig

Ro(x) = Globodera Rostochiensis pathotype (x)

Pa(x) = Globodera Pallida pathotype (x)

(w) r1= (wenig anfällig) Resistent Krebs Fysio 1

Nicht vorkeimen

Schwere Lehmböden geben mehr mißgeformte Knollen

Für eine hübsche, glatte Schale den Bestand zeitig reifefördern.