

# LADY CLAIRE



## Anbauempfehlung

**Verwendung: Chips  
Für die Langzeitlagerung**

### Eigenschaften:

Reifezeit	7.5
Schalenfarbe	G
Fleischfarbe	7
Knollenform	RO
Augentiefe	7.5
Gleichmäßigkeit der Knollenform	7
Knollengröße	6.5
Sortierung	8
Trockenstoffgehalt	23
Speisequalität	7BC
Keimruhe	7

#### Erklärung:

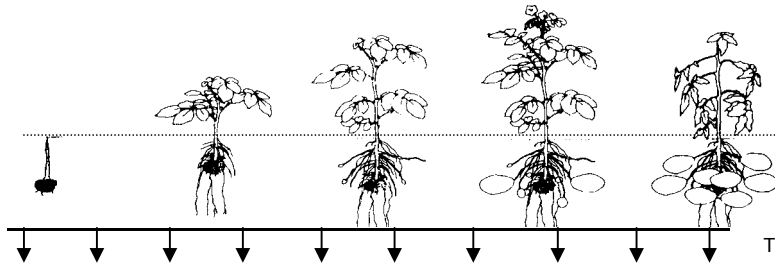
9=positiv ..... 1=negativ  
 Fleischfarbe : 8=tiefgelb.....4=weiß  
 Schalenfarbe: L=hell, D=dunkel, W=weiß, G=gelb, R= rot  
 Knollenform: R=rund, O=oval, L=lang  
 Kochtyp: A=festkochend ..... D=sehr mehligkochend

### Pflanzabstand:

Maß:	Reihenabstand: 75 cm	Pflanzen/Hektar ( x 1000)
25/28	17	78,4
28/35	19	70,2
35/50	27	49,4
35/55	30	44,4
50/55	36	37,0

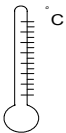
### Düngungsempfehlung (Kg/Ha):

abhängig vom Bodenvorrat



Stickstoff (N)	200	↓	↓	↓	50	↓	25	↓	↓	↓	Total
Phosphat (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	110										275
Kali (K <sub>2</sub> O)	230										110
											230

### Lagerung:



6 °C  
8 Monate

### Resistenz:

Blattroll	7
A-Virus	9
X-Virus	7
Y-Virus	6.5
Yntn-virus	8
Krautfäule	2.5
Knollenfäule	6
Krebs	O1
Nematodenresistenz	Ro1
Schorf	6.5
Viröse Eisenfleckigkeit	6
Blaufleckigkeit	8.5
Durchwuchs	7

#### Erklärung:

R=resistent.....1=sehr anfällig  
 Ro(x) = Globodera Rostochiensis pathotype (x)  
 Pa(x) = Globodera Pallida pathotype (x)  
 (ww)O1= (wenig anfällig) Krebs Fysio 1

Pflanzgut keimgestimmt pflanzen  
 Geben Sie minimum 50% benötigte Phosphat als Mineraldünger im Vorjahr.  
 Zeitig anfangen mit Krautfäulebekämpfung  
 Anfällig für Sencor ( 1 Kg/Hectare) Vorauflauf.  
 Achten Sie auf Magnesiummangel  
 Gut ausgereift roden  
 Nach dem Roden direkt trockenblasen  
 Empfindlich gegen Druckstellen  
 Vorsicht mit Keimremmitteln während der Einlagerung !