

# LADY AMARILLA

## Conseils de culture



Utilisation: Frites

### Caractéristiques:

Maturité	7.5
Couleur de la peau	DG
Couleur de la chair	7.5
Forme du tubercule	LO/O
Profondeur des yeux	8
Régularité du tubercule	7.5
Grosseur des tubercules	7.5
Calibrage	7.5
Pourcentage de matière sèche	22.5
Qualité culinaire	7BC
Dormance	8

#### Commentaires:

9 = positif . . . . 1 = négatif

Couleur de chair: 8 = jaune foncée .... 4 = blanche

Couleur de peau: L=Claire, D=Foncée, W=Blanche, G=Jaune, R=Rouge

Forme des tubercules: R=rond, O=ovale, L=long

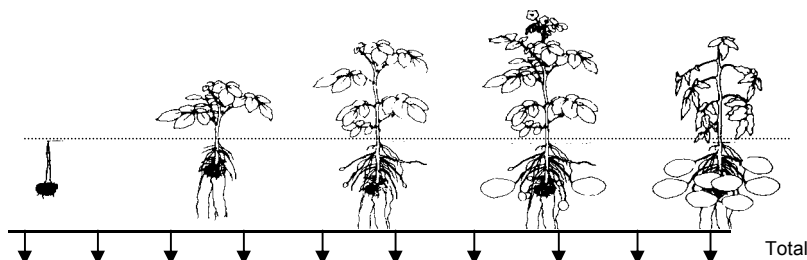
Qualité culinaire: A=ferme .... D=très farineuse

### Distance entre les plants

Taille	écartem. des rangées 75 cm	Plants/hectare ( x 1000)
28/35	31	43,0
35/50	40	33,3
35/55	42	31,7

### Fertilisation (kg/ha):

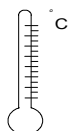
les apports sont à effectuer en fonction des reliquats



Azote:	(N)	200	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	Total	275
Phosphate:	(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	110									110
Potasse:	(K <sub>2</sub> O)	230									230

Pour éviter les carences minérales, appliquer les éléments suivants à temps ( B, Mg, Mn, S )

### Stockage:



5 °C  
9 mois

### Résistance:

Virus d'enroulement	7
Virus -A	8
Virus-X	8
Virus-Y	6
Virus-Yntn	7
Mildiou du feuillage	4.5
Galle véruqueuse	r1
Nématode doré	-
Galle commune	5.5
Virus du rattle du tabac	8
Bleuissement	9
Repousse	8

#### Commentaires:

R= résistant .... 1 = très sensible

Ro(x) = Globodera Rostochiensis pathotype (x)

Pa(x) = Globodera Pallida pathotype (x)

(w) r1 = (peu sensible) résistant à la galle véruqueuse physio 1

Sensible au Alternaria. Démarrer le contrôle anti-Alternaria à temps.  
Assurer la disponibilité en eau dans les sols légers.