

# கத்தரி



வருடம் முழுவதும்  
பயன் பெறுவோம்

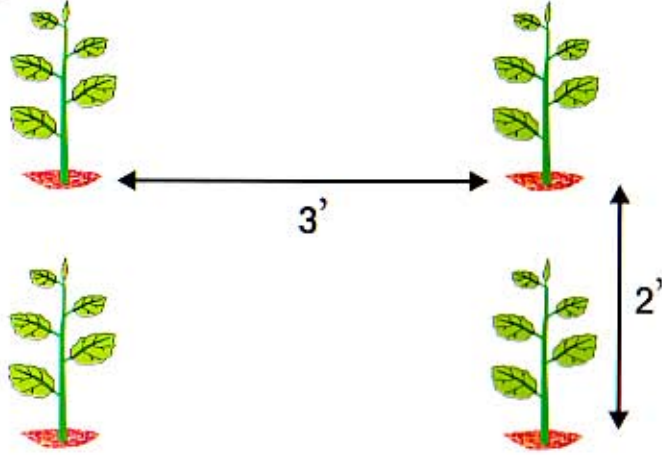


DEPARTMENT OF AGRICULTURE (NEP)  
TRINCOMALEE



## நடுகை இடைவெளி

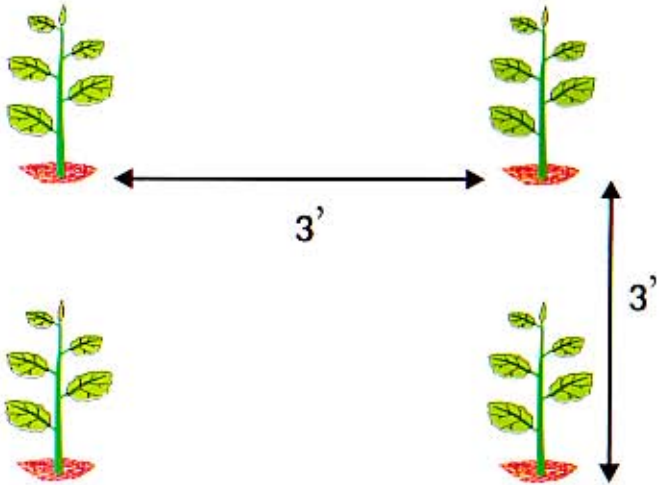
இனம் : திருநெல்வேலி / எஸ்.எம். 164



நடுகை இடைவெளி 3' X 2'

185 நிலையம் / 100சதுர மீற்றர்

இனம் : இறால்சூழி



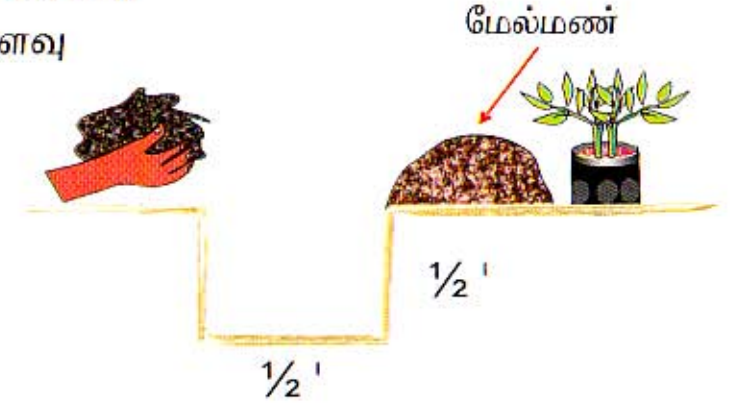
நடுகை இடைவெளி 3' X 3'

125 நிலையம் / 100சதுர மீற்றர்

## நடுகைக் குழி

சேதனப் பசளை

2 கையளவு



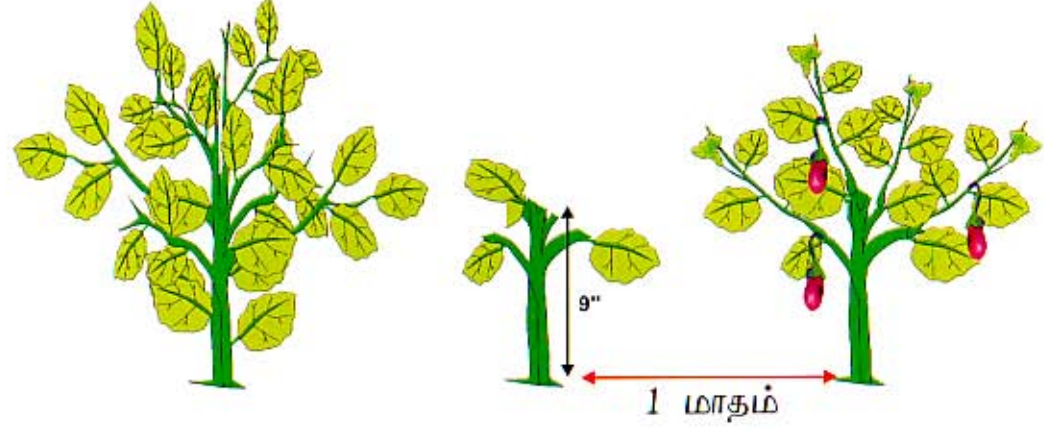
ஒரு நிலையத்திற்கான அடிக்கட்டு உரம்

	யூரியா	பொஸ்பேற்று	பொட்டாசு
தின்னவேலி :	4 கிராம்	18 கிராம்	5 கிராம்
இறால்சூழி :	6 கிராம்	26 கிராம்	7 கிராம்

## நடுகை



## அடிக்கட்டைப் பயிர்



முதிர் பயிர்

- கத்தரித்தல்
- பசளையிடல்
- நீர்ப்பாசனம்

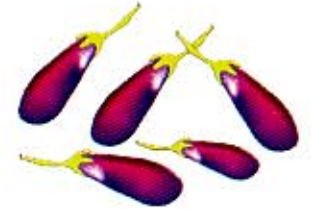
மீள அறுவடை ஆரம்பித்தல்

## விளைவு



இறால்தழி

150 கி.கி/100 சதுர மீற்றர்



திருநெல்வேலி

150 கி.கி/100 சதுர மீற்றர்

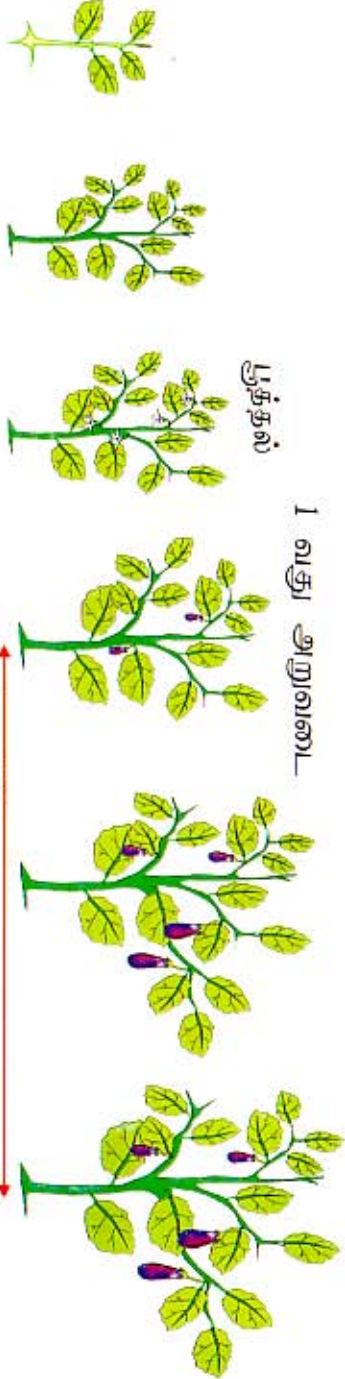
## கத்தரியின் வளர்ச்சிப் பருவங்களும்

### பசளையப் பாவனையும்

கடைசி அறுவடை

1 வது அறுவடை

பூத்தல்

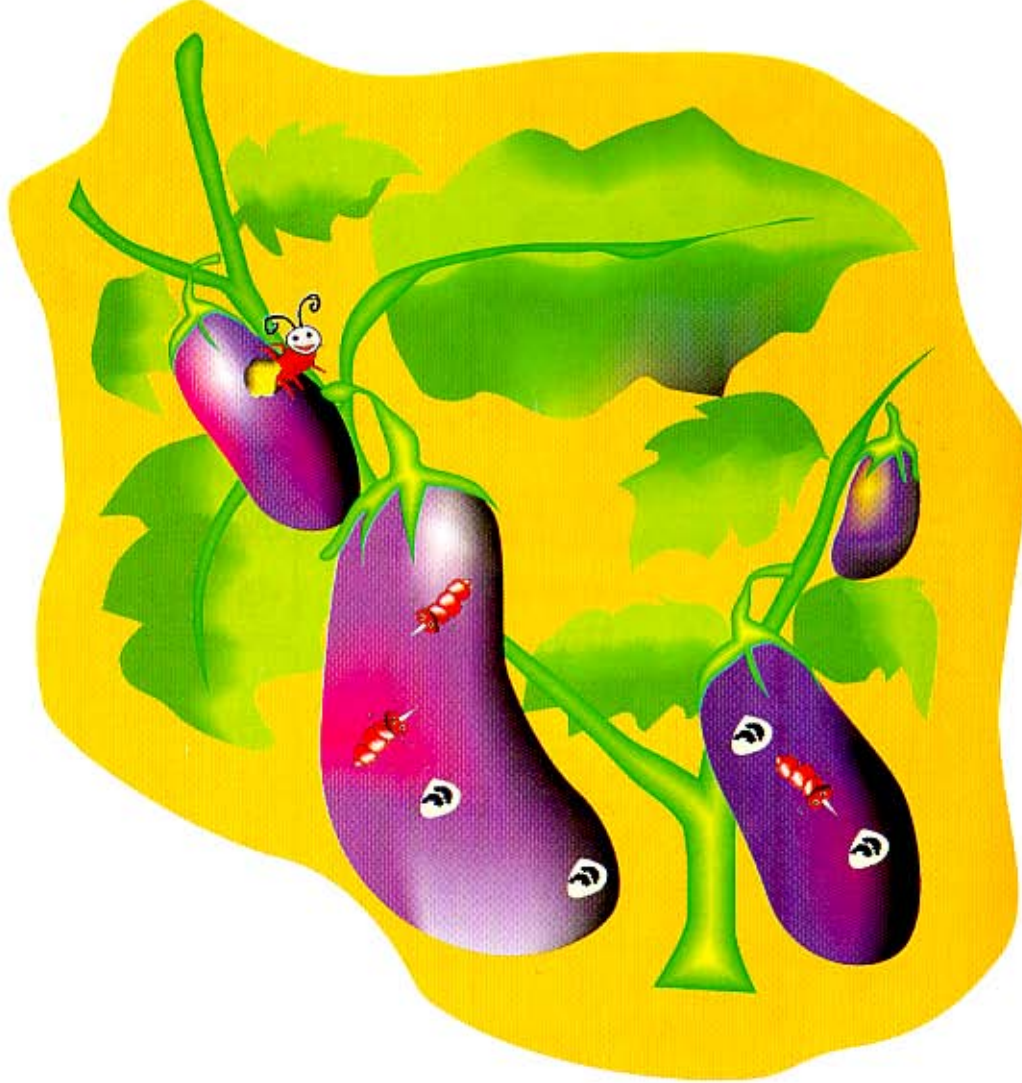


நடுகை 4 ம் கிழமை 6 ம் கிழமை 8 ம் கிழமை 12 ம் கிழமை 20 ம் கிழமை

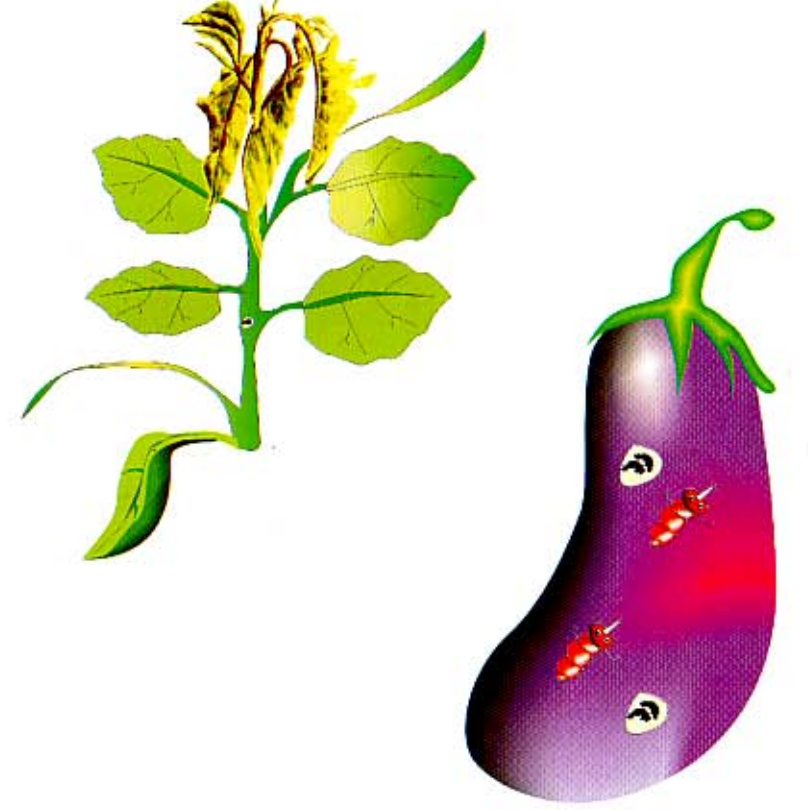
பூரியா  
பொஸ்பேற்று (கிராம்)  
பொட்டாசு (கிராம்)

750 (3 பால்சின்) 3250 (11 பால்சின்) 850 (2 சிட்டை)	750 (3 பால்சின்) —	750 (3 பால்சின்) —	850 (2 சிட்டை)	750 (3 பால்சின்) —
----------------------------------------------------------	-----------------------	-----------------------	----------------	-----------------------

## புழுவின் தூக்கமா ?



## எவ்வாறு இனங்காணலாம் ?



1. இளம் குருத்துக்கள் வாடிக்காணப்படும்
2. குருத்தின் அடிப்பகுதியில் துளை காணப்படும்
3. காய்களில் துளை காணப்படுவதுடன் அதில் எச்சமும் காணப்படும்

## தூக்கத்தை குறைத்தல்

1. கையால் பீடைகளை அகற்றுதல்



2. தாக்கப்பட்ட பகுதிகளை பிடுங்கி சேகரித்தல்

3. வாடிய குருத்துக்களையும், பாதிக்கப்பட்ட காய்களையும் எரியும் நெருப்பிலிடல்



ஐயோ !

ஐயோ !

ஐயோ !

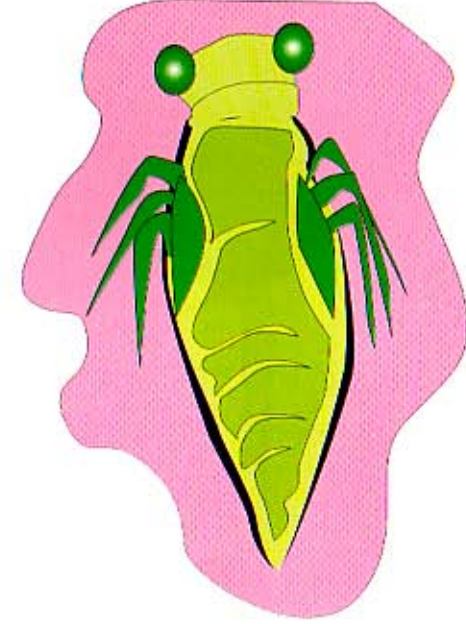
#### 4. இரசாயனப் பாவனை

விசிறவும் : இமிடோகுளோபிரிட் (அட்மயர்)  
1/4 அவுன்ஸ் / 16 லீற்றர் நீரில்



கவனிப்பு : எல்லாக் காய்களையும் பிடுங்கிய பின்  
கிருமிநாசினி விசிறி 14 ம் நாட்களின்  
பின் காய்களை அறுவடை செய்யலாம்

#### பச்சை இலைத்தத்தி (ஜேசிட்ஸ்)

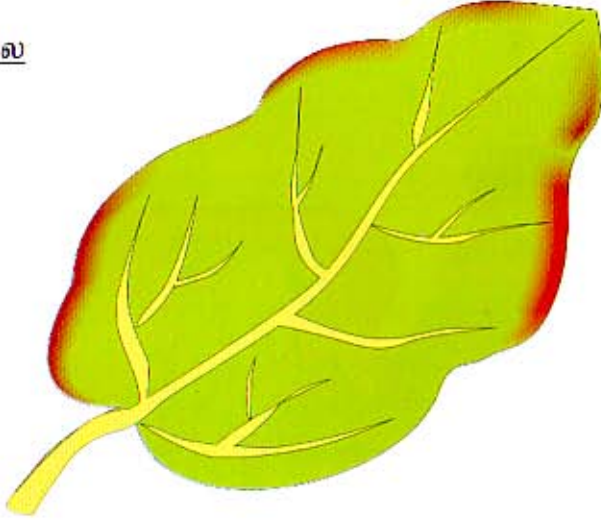


தத்தி தத்தி ஓடி சாறு உறிஞ்சி  
வருமானத்தை பறிக்கும் எதிரி  
வருகிறான் ஜாக்கிரதை !

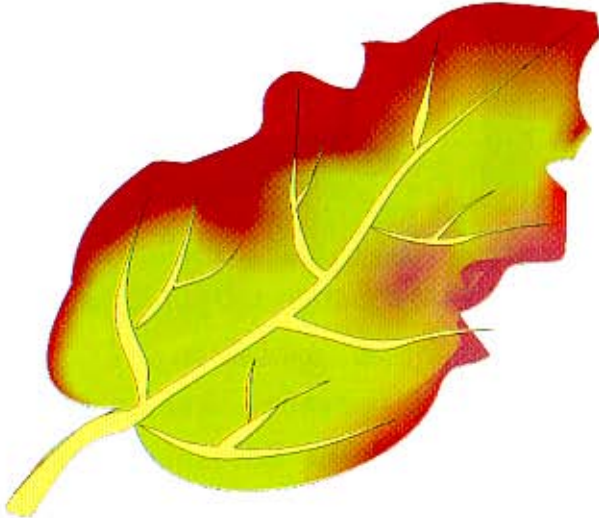
## தத்தியின் பாதிப்பு (இலை பாதிப்படைதல்)

## கட்டுப்பாடு

ஆரம்ப நிலை



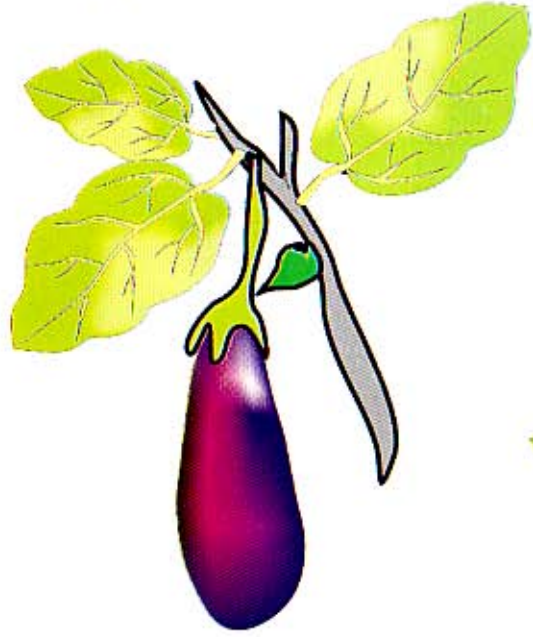
பிந்திய நிலை



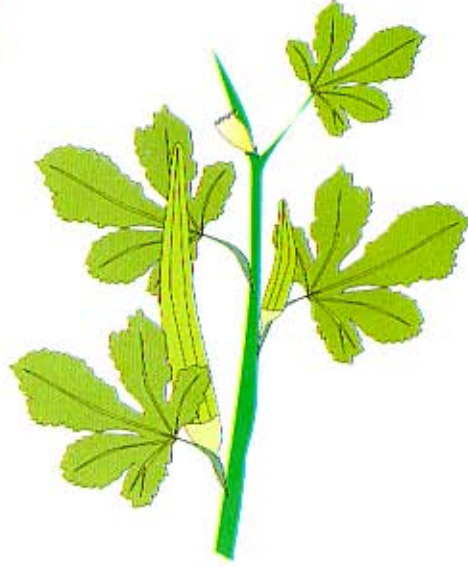
- இலையின் பின்புறம் கிருமிநாசினி படத்தக்கவாறு இருதடவைகள் விசிறவும்
- சிபார்கு செய்யப்பட்ட கிருமிநாசினி : டைமிதியேற்

# தூக்கத்திற்கு உட்படக்கூடிய பயிர்கள்

சுத்தரி

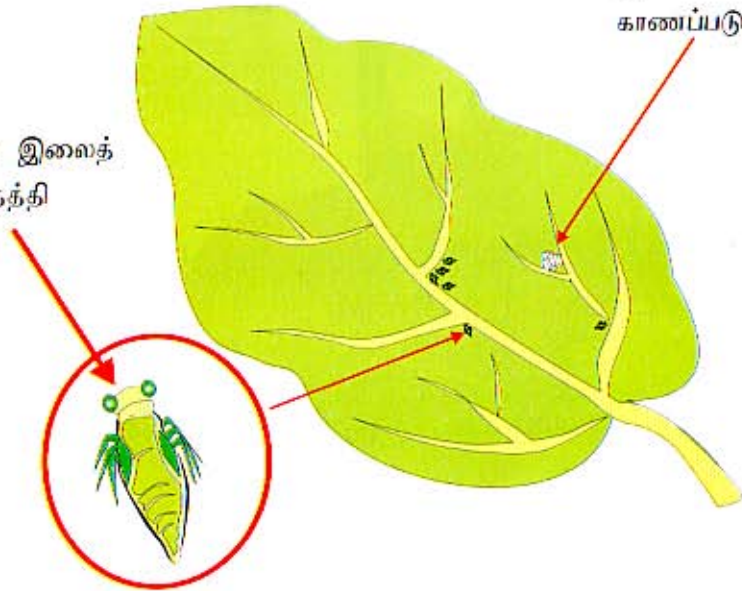


வெண்டி



முட்டைகள்  
காணப்படும் இடம்

பச்சை இலைத்  
தந்தி





---

Prepared By : K. Pathmanathan  
Horticulture Specialist

Dr. S. Gnanachandran  
Extension Specialist