

பப்பாசிச் செய்கை



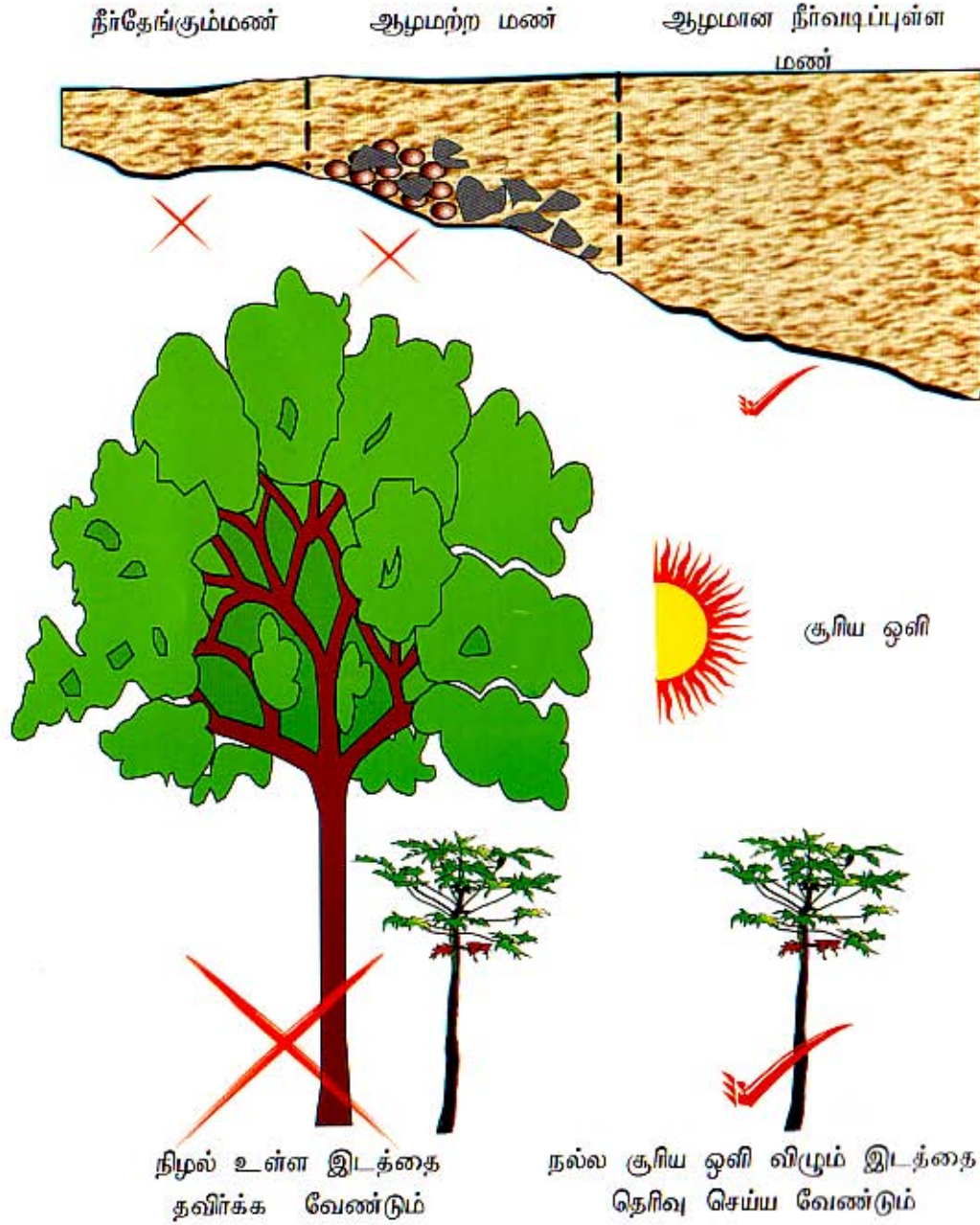
குறைந்த காலத்தில் கூடிய
பயன் கொடுப்பேன்



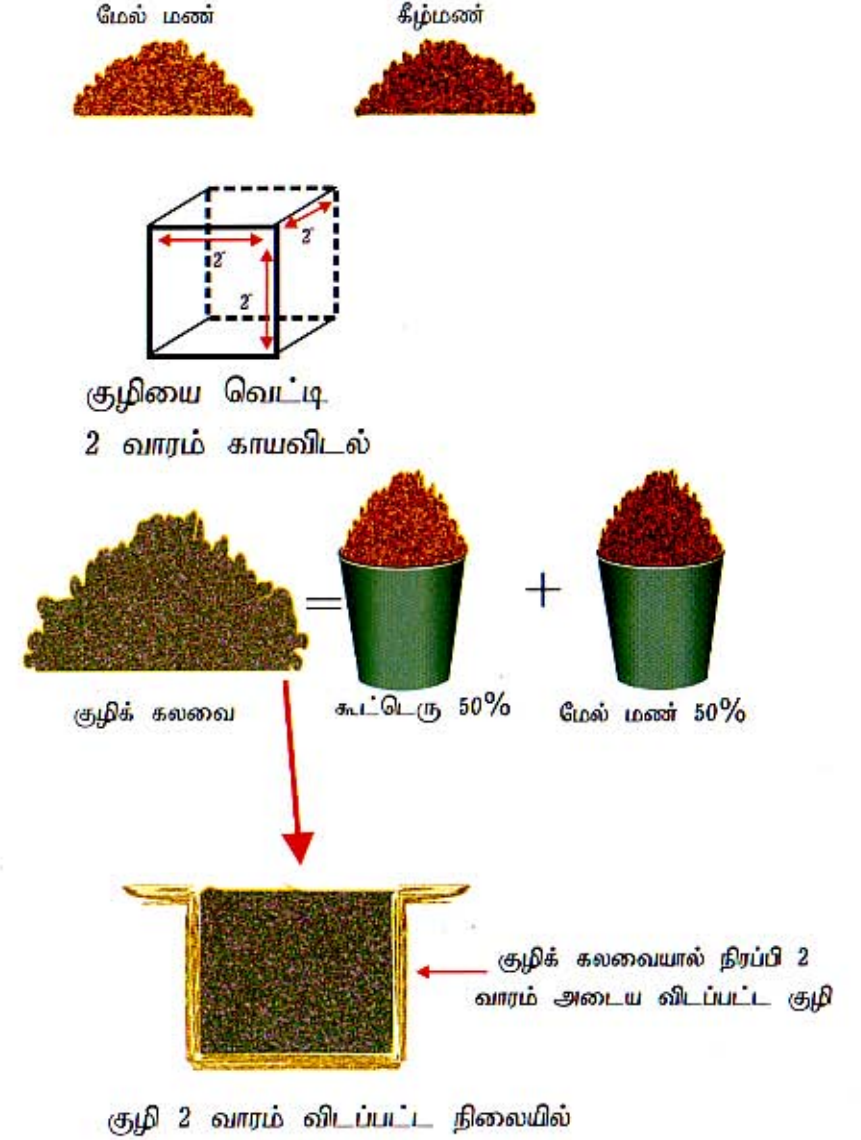
DEPARTMENT OF AGRICULTURE (NEP)
TRINCOMALEE



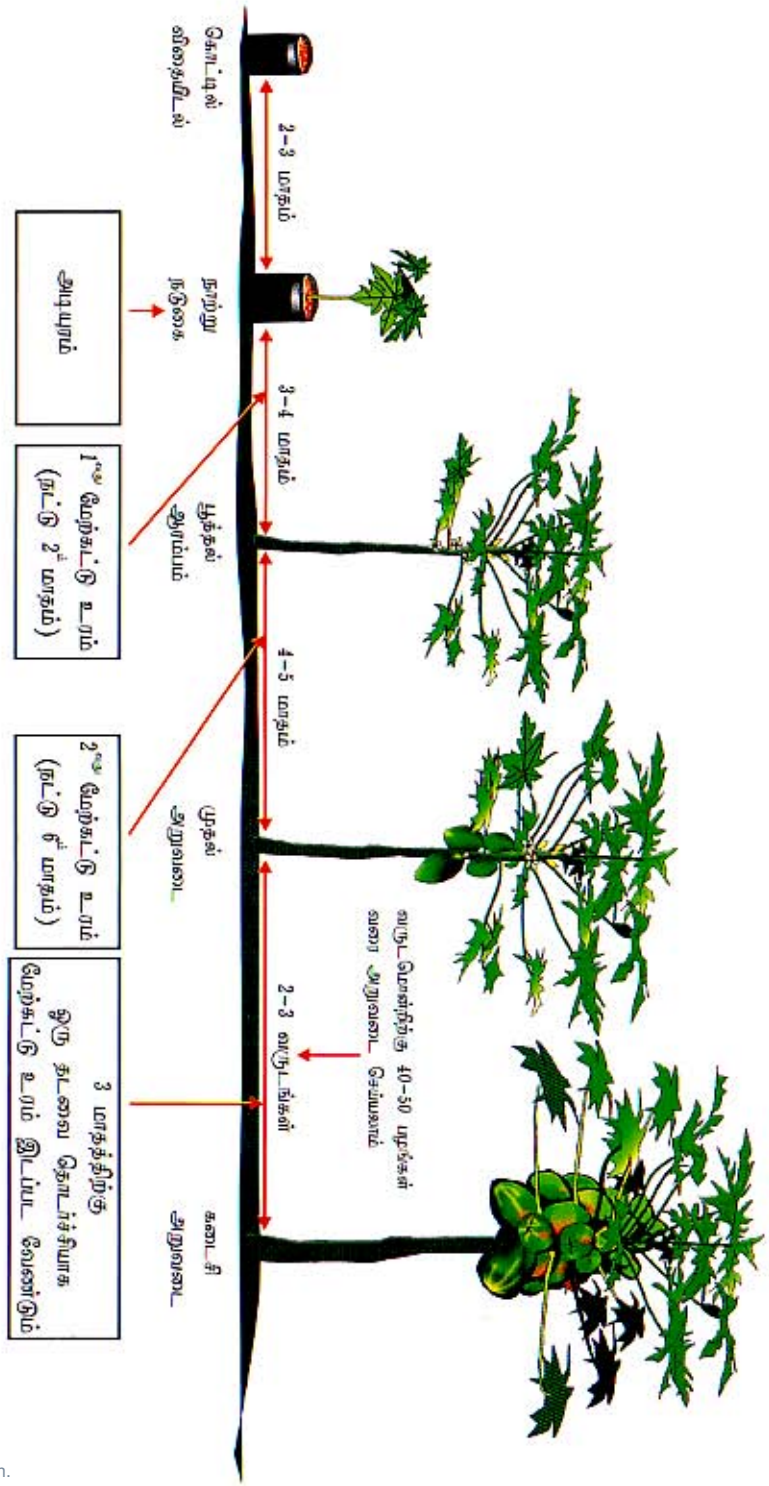
இடத் தெரிவு



நடுகை குழி தயாரித்தல்



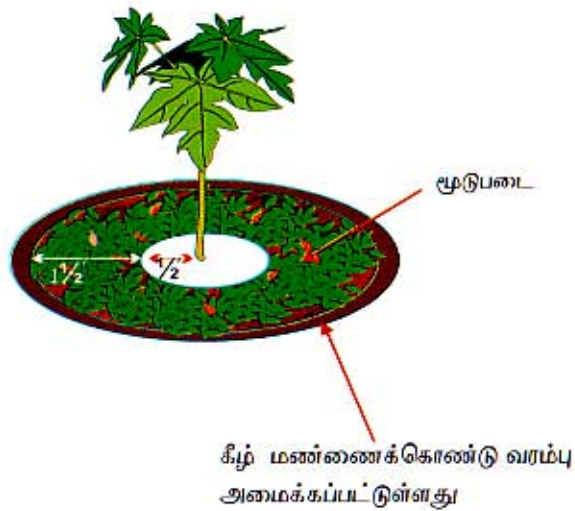
பப்பாசியின் வளர்ச்சிப்பருவங்களும் பராரிப்பும்



நடுகை மேற்கொள்ளல்



நடுகையின் பின் மூடுபடை இடல்



பசளைச் சிபார்க்

அடியுரம் (ஒரு மரத்திற்கு)

- கூட்டெரு 15 கி.கி
- இரசாயன உரம்



- யூரியா — 40 கிராம் (1 மேசைக் கரண்டி)
- பொஸ்பரக— 60 கிராம் (2 மேசைக் கரண்டி)
- பொட்டாசியம்— 130 கிராம் (ஒரு கையளவு)



மேற்கட்டு (ஒரு மரத்திற்கு)

- நட்டு 2^{ம்} மாதமும், 6^{ம்} மாதமும் மேற்காட்டிய சிபார்க்ப் பசளை பிரயோகிக்க வேண்டும்
- பின்னர் ஒவ்வொரு 3 மாதமும் அதேயளவு பசளையை தொடர்ந்து பிரயோகிக்கவும்

பசளைப் பிரயோகம்

படத்தில் காட்டியபடி விதானத்தினுள் 1-1½ பட்டியில் இரசாயன உரம், கூட்டெரு, நீர்ப்பாசனம், முடுபடை ஆகியன இடவேண்டும்



முடுபடை இடுவதால் கிடைக்கும் நன்மைகள்

- ✍ நீரைச் சேமிப்பதால் செய்யும் நீர்ப்பாசன அளவை குறைக்கலாம்
- ✍ மண் இறுக்கமடைவதைத் தடுக்கும்
- ✍ பயிர்ப்போசனைகளை பயிருக்கு வழங்கும்
- ✍ களை வளர்வதைத் தடுக்கும்

அறுவடை

- பழத்தின் நுனி மஞ்சளாக மாறுவதும் பால் நீர்த்தன்மையாக மாறுவதும் பழம் முதிர்ச்சியடைந்ததற்கான அறிகுறி
- முற்றிய பழங்களையே அறுவடை செய்க
- காலையில் அறுவடை செய்வது நன்று
- மழையுள்ள நாட்களில் அறுவடை செய்வதை தவிர்க்கவும்
- அறுவடை செய்யும் போது பழங்களுக்கு காயம்படாது பார்த்துக் கொள்ளவும்
- அறுவடை ஆரம்பமானதும் மரமொன்றிலிருந்து கிழமைக்கொரு பழம் அறுவடை செய்யலாம்

பப்பாசியின் பொருளாதார முக்கியத்துவம்

- உணவு
- மருத்துவ தேவை
- வருமானம்
- ஏற்றுமதி

Prepared By : K. Pathmanathan
Horticulture Specialist

Dr. S. Gnanachandran
Extension Specialist

Digitized by Noolaham Foundation.
noolaham.org | aavanaham.org