



145

# ഇരപിടിയൻ ചെടികൾ

കെ രാജേന്ദ്രബാബു

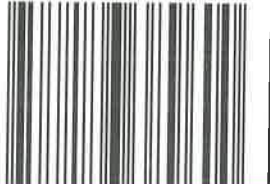
# ഇരപിടിയൻ ചെടികൾ

കെ രാജേന്ദ്രബാബു

മാംസഭുക്കുകളായ സസ്യങ്ങളെക്കുറിച്ച് വിശദമായി പ്രതിപാദിക്കുന്ന ഗ്രന്ഥമാണ് 'ഇരപിടിയൻ ചെടികൾ'. വളരെയധികം ശാസ്ത്ര കൗതുകമുള്ള വിഷയം അവതരിപ്പിക്കുന്ന ഈ കൃതിയിൽ ഇരപിടിയൻ ചെടികളുടെ ആഹാര രീതിയെക്കുറിച്ചും വിവരിക്കുന്നുണ്ട്.



ISBN 978-81-7638-960-0



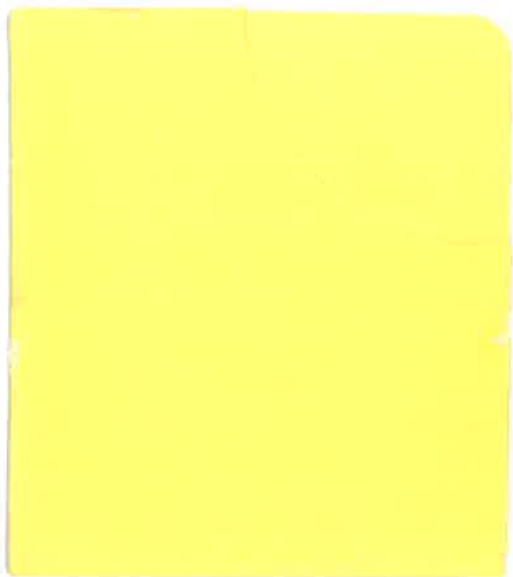
00050



SIL- 3621

വില: ₹ 50/-

കേരള ഭാഷാ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട്



1936

**COLLEGE OF AVIAN SCIENCES & MANAGEMENT  
KVASU CAMPUS, THIRUVAZHAMKUNNU**

Acc. No.....1936.....

Call No.....

**This book should be returned on or before the  
date last given below.**

--	--	--

Malayalam  
ERAPITIYAN CHETIKAL

(Plants of Prey)

by  
K.Rajendra Babu

First Published: July 1985  
Second Edition: February 1992  
Third Edition: March 1999  
Fourth Edition: March 2015

Typeset at:  
Jaicom Computer Centre, Peroorkada.

Printed at:  
Aswini Printers, Kalady, Thiruvananthapuram

Published by  
The State Institute of Languages, Kerala  
Thiruvananthapuram-695003  
© The State Institute Of Languages, Kerala,  
Thiruvananthapuram -1985  
Copies: 1000



SIL/ 3621

ISBN 978-81-7638-960-0

Published by the State Institute of Languages, Kerala, Thiruvananthapuram,  
under the centrally sponsored scheme for production of text books and litera-  
ture in regional languages, at the University level of the Government of India,  
Ministry of Human Resource Development, New Delhi.

Price: Rs.50/-

## ഇരപിടിയൻ ചെടികൾ

(നാലാം പതിപ്പ്)

കെ.രാജേന്ദ്രബാബു



കേരള ഭാഷാ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട്

തിരുവനന്തപുരം

## ഉള്ളടക്കം

1.	മുഖവുര	1
2.	സരസീനിയേസീ ഹിലിയംഫൊറ (Heliamphora) സരസീനിയ (Sarracenia) ഡാർലിങ്ടോണിയ (Darlingtonia)	9
3.	നെപ്പന്തേസീ നെപ്പന്തസ് (Nepenthes)	24
4.	സെഫലോട്ടേസീ സെഫലോട്ടസ് (Cephalotus)	31
5.	ഡ്രോസിറേസീ ഡയോണിയ (Dionaea) ആൽഡ്രോവാൻഡ (Aldrovanda) ഡ്രോസോഫില്ലം (Drosophyllum) ഡ്രോസിറ (Drosera)	35
6.	ബിബ്ലിയേസീ ബിബ്ലിസ് (Byblis)	49
7.	ലെന്റിബുലാരിയേസീ പിൻഗിക്കുല (Pinguicula) യൂട്രിക്കുലേറിയ (Utricularia) പോളിപോംഫോളിക്സ് (Polypompholyx) ബയോവുലാറിയ (Biovularia) ജെൻലിസിയ (Genlisia)	52
8.	മാംസഭുക്കുകളായ ഫംഗസുകൾ	62
9.	ഇരതേടുന്ന ഉദ്യാനസസ്യങ്ങൾ ശബ്ദാവലി	64

## ശബ്ദാവലി

അണ്ഡാശയം	Ovary	പ്രകാശസംശ്ലേഷണം	Photosynthesis
അധിജീവിസസ്യം	Epiphyte	പ്രതാനം	tendrils
അധോവർത്തി	inferior	ഫില്ലോഡ്	phyllod
അനുപർണം	stipule	ബാഹ്യദളപുടം	calyx
അവ്യന്തം	sessile	ഭൗമപിച്ചുകൾ	terrestrial pitchers
ഇനം	variety	മധുഗ്രന്ഥി	nectar gland
ഇരപിടിയൻ ചെടികൾ	plants of prey	മധുചുരുൾ	nectar roll
		മധുസീര	midrib
ഊർധ്വവർത്തി	superior	മാംസഭുക്തമായ സസ്യങ്ങൾ	carnivorous plants
കഠിനജലം	hardwater		
കാഞ്ചിരോമം	trigger hair	മീൻവാൽ	fish tail
കേസരം	stamen	മൃതോപജീവി	saprophyte
ഗ്രന്ഥി	gland	രാസവളം	chemical manure
ചരത്രികാകാര പത്രം	peltate leaf	വച്ചുവീഴ്ത്തി	funnel
ചിറക്	wing	വഴുവഴുപ്പുള്ള	mucilaginous
ജീനസ്	genus	വർത്തികാഗ്രം	stigma
തത്തമ്മക്കുടം	parrot pitcher	വിഭജിതചുണ്ട്	forked beak
ത്രിജ്യോസമമിതം	radially	ശൽക്കപത്രം	scale leaf
	symmetrical	ശീരസ്കം	hood
ദഹനം	digestion	സങ്കരം	hybrid
ദളപുടം	Corolla	സഞ്ചിസസ്യം	bladderwort
ദിപാർശ്വ സമമിതം	bilaterally symmetrical	സഹജീവനം	symbiosis
		സഹപത്രം	bract
പത്രം	leaf	സർപ്പാഗ്രരീതി	decumbent
പത്രവ്യന്തം	petiole	സിരാവിന്യാസം	venation
പരജീവി	parasite	സൂര്യതുഷാരം	sundew
പുഷ്പവ്യന്തം	pedicel	സ്പോറുകൾ	spores
പൂങ്കുല	inflorescence	ഹരിതകം	chlorophyll
പ്രകന്ദം	rhizome	ഹൈഫ	hypha

