# Guidelines for Range Forest Officers to enforce regulatory provisions of Biological Diversity Act 2002 in Kerala





KERALA STATE BIODIVERSITY BOARD

# Guidelines for Range Forest Officers to enforce regulatory provisions of Biological Diversity Act 2002 in Kerala

## Chief editor

Chairman

#### **Editorial board**

Dr. K. Satheeshkumar

Sri. K.V. Govindan

Dr. T.S. Swapna

Dr. K.T. Chandramohanan

Dr. Preetha Nilayangode

# Design

Praveen KP

©Kerala State Biodiversity Board-2020

# Published by

# Kerala State Biodiversity Board

Kailasam, T.C.4/1679 (1), No. 43,

Belhaven Gardens, Kowdiar P.O.,

Thiruvananthapuram - 695 003

Ph.No: 0471 - 2724740, Toll Free No: 1800 425 5383,

E-mail ID - keralabiodiversity@gmail.com

Website - www.keralabiodiversity.org

Kerala Biodiversity Museum: 0471-2504750

Cover page :- One day training for Forest Officers at Walayar on 09.08.2019





Secretariat
Thiruvananthapuram-695 001

No.519(4)/Press/CMO/20

14<sup>th</sup> September, 2020

#### **MESSAGE**

I am happy to note that the Kerala State Biodiversity Board is publishing a handbook for Range Forest Officers on various regulatory provisions of Biodiversity Act.

Range Forest Officers have been designated as the authorized officers of Kerala State Biodiversity Board to implement the Biodiversity Act. I hope that the book "Guidelines for Range Forest Officers to enforce regulatory provisions of Biological Diversity Act 2002" will serve as a guidance manual to RFOs for implementing the Act.

I wish all the best to the Kerala State Biodiversity Board for its efforts to protect the biodiversity of our state.

Pinarayi Vijayan

# **Foreword**

The Convention on Biological Diversity is a collective commitment of all the member countries including India to Conserve biodiversity and sustainably use the biological resources. A legislative framework for implementation of the key mandates of CBD is provided by the Biological Diversity Act 2002 and Rules 2004. Kerala is a biodiverse rich state and The Forest Survey of India has recorded that the Total forest cover of Kerala is 21,144 sq km (54.42%) against a Recorded forest area of 29.11 %. Total forest cover includes areas outside the recorded forests with tree stands of more than 10% canopy density and size 1 ha or more. Such areas outside recorded forest areas are critical from the point of view of soil, water and environmental conservation. Even outside of the declared eco-sensitive areas and forests, Kerala's natural environment is unique as it is gifted with varying soil profile, rich vegetation, distinct agro-climatic zones. Protection of terrestrial and aquatic ecosystems can be achieved only by sustainable forest management, conservation of marine and inland waters, ecosystems, restoration of degraded lands, biodiversity conservation, and sustainable use of natural resources. Range Forest Officers as the authorized officers in Kerala have an important role to play in this. The "Guidelines for Range Forest Officers to enforce regulatory provisions of Biological Diversity Act 2002 in Kerala" is a guidance manual detailing the major roles of RFOs within the ambit of Biological Diversity Act and Rules and it is my sincere hope that we can collectively work for the conservation of biodiversity of our State.

Chairman

Sl. No	CONTENTS	
1	Biological Diversity Act 2002 and Rules 2004	7
2	Institutional structure to implement the Act	7
3	Range Forest Officer Authorized Officers of Biological Diversity Act	14
	A. Enforcing Regulatory Functions - Role of RFOs	15
	B. Empowering BMC	20
	C. Documentation of Biodiversity in Peoples Biodiversity Register	21
	D. Biodiversity Heritage Sites- Identification	22
	E. Promotion of Biodiversity Conservation by BMCs	23
	Annexures	24
	List of Range Forest Offices in Kerala	35

# **BIOLOGICAL DIVERSITY ACT 2002 AND RULES 2004**

The Act was enacted to implement the three fold objectives of the Convention on Biological Diversity- an international legally-binding UN treaty to which 196 countries are a party including India. The key mandate of the Act is

- Conservation of biological diversity
- Sustainable use of its components
- Fair and equitable sharing of benefits arising from use of biological resources and the associated knowledge

# INSTITUTIONAL STRUCTURE TO IMPLEMENT THE ACT

The Act envisages a decentralized three tier system for its implementation comprising of

- National Biodiversity Authority (NBA) functioning at National level
- State Biodiversity Boards (SBBs) at state level
- Biodiversity Management Committees (BMCs) -Grama Panchayats, Municipalities and Corporations at local level and Block and District level

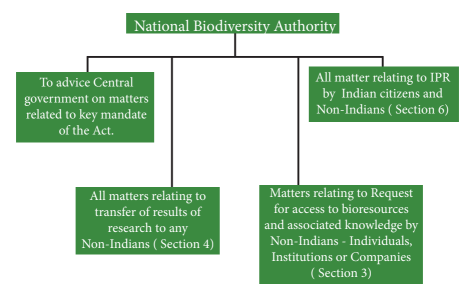




For the effective implementation of the Act in the state, the Kerala State Government has established the Kerala State Biodiversity Board (KSBB) in 2005 and formulated Kerala State Biological Diversity Rules in 2008.

# **Regulatory Functions of NBA**

The NBA deals with the requests for access to bio-resources and associated traditional knowledge by foreign nationals



# Regulatory Functions of State Biodiversity Boards

- 1. To regulate access to bio-resources by Indians for commercial purposes (Section 7) and restrict any activity which violates the objectives of conservation, sustainable use and equitable sharing of benefits. Regulation is facilitated through the mandate of prior intimation to concerned SBB about such access.
- 2. To prohibit or restrict any activity which is detrimental to the objectives of the Act.
- 3. To advice state government on matters related to objectives of the Act.

# Restriction on activities related to access to biological resources

The Biological Diversity Rules 2004 Rule 16 (1) imposes certain restrictions on requests related to access to biological resources and traditional knowledge if the request:

- (i) is for endangered, endemic and rare taxa
- (ii) result in adverse effects on the livelihood of the local people
- (iii) result in adverse environmental impact
- (iv) cause genetic erosion or affect ecosystem function
- (v) purposes contrary to national interests and other related international agreements to which India is party



# **Exemptions for Indians from Section 7**

- 1. Indian citizens / entities for research carried out in India
- 2. Conventional breeding, traditional practices in use in agriculture, horticulture, poultry, dairy farming, animal husbandry or bee keeping
- 3. Vaids and Hakims, Local people and Communities who have been practicing indigenous medicine
- 4. The Central Government may, in consultation with the National Biodiversity Authority, by notification in the Official Gazette, declare that the provisions of this Act shall not apply to any items, including biological resources normally traded as commodities. (Biological Diversity Act 2002, Section 40).

## Structure of BMCs

- BMC's are statutory organizations at local bodies comprising of eight members (Section 41 of the Act 2002 and Section 22 of the Rules, 2004).
- The tenure of the BMC shall be five years or co-terminus with the tenure of the elected Committee/Council
- BMC shall hold a minimum of 4 meetings in a year
- The meetings shall be chaired by the Chairperson of the BMC, and in his/her absence, by any other member elected by the members present
- District level TSG comprising of experts in the field of biodiversity

BMC is comprised of : Chairperson, Secretary and 8 persons
 6 nominated members.

• Chairperson : President/Chairperson/

Mayor of the LSGI

• Secretary : Secretary of the LSGI

Women representative : 2 Persons
SC/ST Representative : 1 Person
Other Members : 3 Persons

Total: 8 Persons

The six nominated members shall represent a cross section of the society – Agriculturist, fisher folk, academicians, community workers, non-timber forest produce collectors / traders, etc.

#### **Invitees**

- The MLA and the MP of the Local body
- Invitees from various departments (Forest, Agriculture, Animal Husbandry, Livestock, Health, Fisheries and Education Department)

## **Functions of BMC**

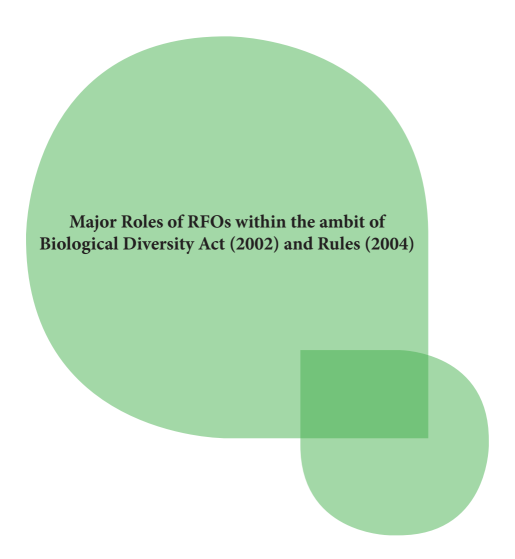
- Stop illegal access of bio resources within its area of jurisdiction. The BMC shall also maintain a Register giving information about the details of the access to biological resources and traditional knowledge granted, details of the collection fee imposed and details of the benefits derived and the mode of their sharing. BMCs are authorized for levying charges by way of collection fees for accessing/collecting bio-resources for commercial purpose within its area of jurisdiction, as per the Act (Section 41 (3))
- Conservation and sustainable utilization of biological resources
- Conservation of traditional varieties/breeds of economically important plants/animals.
- Preparation of People's Biodiversity Register.
- Protection of Traditional Knowledge recorded in PBR.
- Proper feedback to the SBB in the matter of IPR, Traditional Knowledge and local Biodiversity issues.
- Management of Heritage Sites including Heritage Trees, Sacred Groves and Sacred Water bodies etc
- Take appropriate action for any issues on biodiversity loss.



# **BMCs as Environmental Watch Groups**

Biodiversity Management Committee has been authorized to deal with environmental issues at Gram Panchayat level and to function as "Environmental watch group" (Annexure 1). The major regulatory provisions include:

- 1. Work for incorporating Primary environmental protection programmes in the schemes of the panchayat, present them in the Gramsabha and take actions to include them in the development schemes of the panchayat.
- 2. The respective BMC will be responsible to inform the concerned authorities for taking immediate action against all activities violating environmental rules, acts, notifications, as also environmental depletion, general public health problems and circumstances which leads to/ or may lead to threat for human life.
- 3. Formulation of directions for environmental conservation of Panchayat and their implementation through the Panchayat committee, to timely inform the regulatory authorities regarding instances relating to violation of environmental clearance regulations
- 4. Organize programmes with people's participation to ensure that the water bodies in the Panchayat remain in their natural conditions, and to restore and assure sustainable protection of those which have undergone environmental depletion, ensuring sustainable conservation.
- 5. To directly examine the environmental conditions of the panchayat, unauthorized exploitation of natural resources and present conditions of habitats and inform the matter to concerned authorities



# Range Forest Officer-Authorized officers of Biological Diversity Act

- The Central Government vide Gazette notification S.O 120 (E) dated 07/ 01/2009 has authorized Forest officers not below the rank of Range Officers in their respective jurisdiction to file complaints (Annexure 2).
- Kerala State Government based on the above authority designated Range Forest Officers (territorial and wildlife) as authorized officers to enforce regulatory provisions of Biological Diversity Act through G.O Rt No 19/2019/ F & WLD dated 16/01/2019, (Annexure 3).
- Enforcing the regulatory provisions under the Act in Kerala has been further strengthened by an Executive directive No 2/2020 / PHQ dated 03/02/2020 by Police department. By the said directive "if any police officers have reasonable grounds to believe that an offence has been committed under the provisions of the Act they shall verify the facts by spot inspection and inform the concerned forest officers to take necessary action (Annexure 4).
- The offence under this Act are cognizable and non-bailable and no court shall take action on any offence except on a complaint made by Authorized officer, (Biological Diversity Act 2002, Section 58 and 61).

# **Responsibilities of Range Forest Officers**

- 1. Informing and guiding Biodiversity Management Committees about violations of Biodiversity Act in their jurisdiction to make them capable to act as Environmental watch group
- 2. Filing of charge sheets for violations of the provisions of Act and Rule made there under (Section 61 (a) of Biological Diversity Act).
- 3. Identify and suggest areas of biodiversity richness to be declared as Biodiversity Heritage Sites

# A) ENFORCING REGULATORY FUNCTIONS - ROLE OF RFOs

The regulatory functions under Biological Diversity Act for which RFOs can act includes

1. Regulation of Non-Indians nationals from taking any bioresources without due permission of the NBA (Biological Diversity Act 2002, Section 3)

# Who are regulated:

Any Non-Indian / NRI / body corporate or organization having non-Indian share capital or management

# When to apply:

Before obtaining any biological resources occurring in India or knowledge associated for

- Research
- commercial utilization
- bio-survey and bio-utilization

## **Penalties**

- These offences are punishable with imprisonment which may extend to five years or fine upto ten lakh rupees or with both
- Attempt to contravene or abatement of contravention of the above provisions is also punishable (Biological Diversity Act, Section 55 (1) states that "Whoever contravenes or attempts to contravene or abets the contravention of the provisions of section 3 or section 4 or section 6 shall be punishable with imprisonment for a term which may extend to five years, or with fine which may extend to ten lakh rupees and where the damage caused exceeds ten lakh rupees such fine may commensurate with the damage caused, or with both."

2. Regulation of access to bioresources for commercial utilization by Indian citizens (Section 7) without prior intimation to State Biodiversity Board.

# Who are regulated

Indians / body corporates, associations / organizations registered in India

# When to apply:

Before obtaining biological resources for

- Commercial utilization
- Bio-survey and bio-utilisation for commercial utilization

Where to apply: Prior intimation to the SBB concerned

**Penalties :** Punishable with imprisonment upto 3 years or fine upto 5 lakh rupees or both, (Biological Diversity Act, Section 55 (2)).

3. Regulation of collection of notified plant or animal species which is on the verge of extinction as a threatened species from forest and non forest areas without the approval of SBB (Section 38) of the Act.

No notified plant or animal species shall be collected (except for certain purposes) from forest and non forest areas without the approval of SBB. In Kerala 26 species of flora and 12 species of fauna are notified under BD Act (Annexure 5).



# 4. Regulation of activities violating the objectives of conservation

- Range Forest Officers are authorized officers of the State Government, with authority to take action against activities violating the objectives of biodiversity conservation and sustainable utilization or violation of any provisions of Act and Rules.
- Here it may be noted that the offences under this act are cognizable and non bailable as per the section 58 of the Act.
- KSBB being a statutory advisory board is frequently directed by Central/ State Government or by Judiciary to conduct prima facie enquiry into Environmental issues/ Biodiversity loss or on other instances relating to violation of environmental clearance regulations. RFOs as authorized officers under Section 61 (a) can conduct enquiries and submit reports based on requests from KSBB.

# The salient provisions of the Act in this regard includes:

Sections 23, 24, 56 and 59 are very relevant in this context and details the power of SBBs to perform or take all steps as are necessary for the conservation of biological diversity and its sustainable use.

Section 23 of the Act specify the functions of State Biodiversity Board which includes

- (a) to advise the State Government, on matters relating to the conservation of biodiversity, sustainable use of its components and equitable sharing of the benefits arising out of the utilisation of biological resources;
- (b) regulate by granting of approvals or otherwise requests for commercial utilization or bio-survey and bio-utilisation of any biological resource by Indians;
- c) perform such other functions as may be necessary to carry out the provisions of this Act or as may be prescribed by the State Government.

Section 24 (2) of the Act provides powers to SBB for restricting or prohibiting the activities contemplated in the intimation requests received under Section 7 of the Act, if the SBB is of the opinion that such activity is detrimental or contrary to the objectives of conservation and sustainable use of biodiversity or equitable sharing of benefits arising out of such activity.

Besides regulating by prohibiting or restricting demand for access to biodiversity as per Sect 24 (2), KSBB is authorized by Act to perform such other functions as are necessary for ensuring conservation and sustainable use of bioresources as well as access to bioresources and fair and equitable sharing of benefits. ( Sec 23 a and 23c). Thus any activity which is unsustainable or violating the objectives of biodiversity conservation must be regulated/ prohibited by KSBB or the authorized officers, i.e. RFOs.

Rule 12 (xxx) of Kerala Biological Diversity Rules 2008 empowers KSBB to underetake physical inspection of any area within its jurisdiction in connection with implementation of BD Act. KSBB is empowered to take cognizance of the activities which threaten biodiversity during such physical inspections/ or to issue orders restricting or prohibiting such activities. Once such a direction or order is contravened authorized officers under the Act can take legal action.

To ensure implementation of above rule 12 (xxx), Section 56 provides clear authority and deals with Penalty for contravention of directions or orders of Central Government, State Government, National Biodiversity Authority and State Biodiversity Boards for which no punishment has been separately provided under this Act. Under this section, provisions for punishment "with a fine which may extend to one lakh rupees and in case of a second or subsequent offence, with fine which may extend to two lakh rupees and in the case of continuous contravention with additional fine which may extend to two lakh rupees everyday during which the default continues" are provided. If such a situation is noticed where a specific order of SBB

are seen to have been contravened, then RFO (the authorized officer) can initiate action under Section 56 which includes fine upto Rs 2.00 lakh/ day (as referred above).

Besides section 59 clearly state that the "provisions of the Act shall be in addition to and not in derogation of any other law for the time being in force relating to forests or wildlife".

The implication of section 59 is that, if any offence has occurred within Forest area, then provisions of various Forest Act and provisions of Biological Diversity Act should (or in-addition to) also be used by the authorized officers as most of the forest offences are related to biodiversity only.

So far as Non Forest areas are concerned the illegal removal or loss or degradation of biodiversity such as damage and degradation of mangroves, sacred groves, riparian vegetation, wildlife (both flora and fauna) in the aquatic or territorial ecosystems, etc. are the types of issues against which RFOs can take actions using penalty powers given in the section 56. RFOs can also take the help of Police Department for this purpose as per Executive directive No 2/2020 /PHQ dated 03/02/2020 of Police department.

# THE TIMES OF INDIA KERALA: 5 ARRESTED FOR FELLING ENDANGERED TREE FERNS



IDUKKI: The state forest department arrested five persons under the Biodiversity Protection Act (BPA), 2002, for allegedly felling and smuggling Cyathea crinite trees from Mathappu area near Munnar on Friday. Cyathea crinite, locally known as 'pannal', is a threatened species of tree fern included in the red list of the International Union of Conservative of Nature (IUCN). Forest range officer Nibu Kiran said that this was the first time that arrests were made under the BPA in Kerala. The accused, G Thankaraj (79), G Albert (48), P Marimuthu (61), S Soloman (39), S Selvom (50), and P Raja (38), were remanded in custody after producing them before the Devikulam magistrate court on Saturday. If found guilty, the accused persons would get a jail term of up to three years and a fine of up to Rs 5 lakh. The rare fern, Cyathea crinite, grows into a tree in the rarest

conditions in elevated areas of 1,500 to 2,000 metres above the sea level. They are endemic to the Western Ghats and the wet, elevated zones in Sri Lanka (mostly in Nuwaraeliya). Kiran said the men were arrested based on a tip-off that they were cutting down the trees in the Kanan Devan Hills Plantations Ltd's estate under Gudarvila division for supplying to an ayurvedic company

## **B. EMPOWERING BMC**

# 1. Strengthening BMC to implement Biodiversity Act and to function as Environmental watch group

- The RFOs can guide BMCs by building their capacity to identify violations of the environmental rules, acts, notifications, as also environmental depletion, unauthorized exploitation of natural resources and instances relating to violation of environmental clearance regulations and to take appropriate actions.
- RFOs can take legal action for any issues on loss of biodiversity informed by BMCs under the provisions of the Act as mentioned above
- RFOs can guide BMCs as Environmental watch groups to take actions to include Primary environmental/biodiversity protection programmes in the development schemes of the panchayat.
- Section 41 (3) empowers Biodiversity Management Committees to levy charges by way of collection fees from any person for accessing or collecting any biological resource for commercial purposes from areas falling within its territorial jurisdiction. As per Rules 20(12) of Kerala Biological Diversity Rules 2008 the BMCs shall maintain a register giving information about details of access to bioresources and collection fees imposed. BMCs can be strengthened by providing information received about illegal/ or transit of bioresources for commercial utilization or collection of bioresources including nonwood forest product collecting agencies and inform the quantity of produce being taken by various persons/ organizations from their jurisdiction. This will enable the BMCs to charge collection fees and the amount can be credited to Local Biodiversity Fund which is to be utilized for biodiversity conservation and promotion of sustainable use of bioresources.

# C. DOCUMENTATION OF BIODIVERSITY IN PEOPLES BIODIVERSITY REGISTER

Documentation of Biodiversity in Peoples Biodiversity Register is a key mandate of BMCs. PBR contains comprehensive information on Biodiversity and associated knowledge of the locality and plays an important role for *sui generis* protection of traditional knowledge and for ensuring that benefits that arise out of commercial utilization of traditional knowledge are equitably shared with the local community. Being the Authorized Officers to enforce the regulatory provisions of the Biodiversity Act, 2002 and to support BMCs for identifying areas of biodiversity richness in their jurisdiction, documentation of biodiversity or preparation of PBR and its updation is very important.

RFOs can play a lead role in the process of PBR updation especially in forest areas and tribal areas by coordination of all activities at range level and facilitating extensive stakeholder consultations of bioresource user groups.



## D. BIODIVERSITY HERITAGE SITES- IDENTIFICATION

# **Biodiversity Heritage Sites.**

Under Section 37 of Biological Diversity Act, 2002 (BDA) the State Government in consultation with local bodies may notify in the official gazette, areas of biodiversity importance as Biodiversity Heritage Sites (BHS). All kinds of legal land uses whether government, community or private could be considered for BHS. BHS are well defined areas that are unique, ecologically fragile ecosystems - terrestrial, coastal and inland waters and, marine having rich biodiversity.

# Locally Important Biodiversity Heritage Areas (Government of Kerala, Kerala State Biodiversity Board initiative)

Kerala State Government by G.O 5/2020 / Envt dated 03/03/2020 has empowered BMC to notify locally important biodiversity rich area/ ecosystems/ trees as Locally Important Biodiversity Heritage Areas after conducting a preliminary survey with the help of Technical Support Group (TSG) (Annexure 6). Any violations of such orders will attract Section 24/ (2) n of Biological Diversity Act 2002 and Rule 55 (2) and 56 of Rules 2004. BMC can take action for conservation of such areas as per Section 37 and Rule 19 of the Kerala Biological Diversity

The RFOs can identify and suggest areas to be declared as Biodiversity Heritage Sites and Locally Important Biodiversity Heritage Areas

RFOs can take legal action for any issues/ violations of orders issued by BMC in this regard



# E. PROMOTION OF BIODIVERSITY CONSERVATION BY BMCs

RFOs can initiate many joint programmes with BMCs for conservation and sustainable use of biodiversity as well as augumenting the bioresources on the margin of forest as well as in community areas where in social forestry activities are undertaken. Some of the joint programs which can be taken up includes:

- 1. As BMCs are mandated with conservation of biodiversity at local level joint programs in field of Agroforestry, community forestry and Extension forestry can be undertaken
- 2. Conservation of sacred groves/ community conserved places/ mangroves/laterite hills, traditional water bodies as Keni and other unique ecosystem
- 3. Conservation of local landraces and wild relatives of crop plants and indigenous breeds
- 4. Conservation of flagship species such as turtles, birds, butterflies etc
- 5. Conservation of heronries/ and other small areas which provide refuge to animals
- 6. Promotion of indigenous species in nurseries
- 7. Greening of public places / roadsides/river banks etc
- 8. Avenue planting in cities/ urban parks
- 9. Promote identification, prioritization and eradication of invasive alien species
- 10. Identification and restoration of degraded ecosystems using local indigenous species (wetlands/ degraded ponds/sacred grooves, blocked streams/ degraded areas, abandoned quarries etc.)
- 11. Promote sustainable eco-tourism and waste management
- 12. Establishment of Nutritive/Biodiversity Gardens in panchayat
- 13. Support biodiversity-compatible production practices in agriculture, aquaculture, agro-forestry, and fisheries
- 14. Promotion of awareness programs
- 15. Identification of biodiversity rich area from each panchayat or municipality with help of BMC and preserve it as a heritage site.



# സംശ്രഹം

പരിസ്ഥിതി വക്യപ്പ്-പ്രാദേശിക തലത്തിലുള്ള പരിസ്ഥിതി ശോഷണം ഒഴ്വാക്കുന്നതിനായി ജൈവവൈവിധ്യ പരിപാലന സമിതികളെ നിയോഗിച്ച് ഉത്തരവാകുന്നു.

# പരിന്മറിതി (എ) വകുപ്പ്

സ.ഉ.(അച്ഛടി) നം.04/13/പരി.

തീയതി, തിരുവനന്തപുരം 13.05.2013

സുചന: (1) കേരള നി

- (1) കേരള നിയമസഭയുടെ പരിസ്ഥീതി സമിതി (2006-2009) 19.07.2007 ൽ സമർപ്പിച്ച ഒന്നാമതു റിപ്പോർട്ട്
- (2) 24.01.2012 ൽ സംസ്ഥാന ജൈവവൈവിധ്യ ബോർഡ് മെമ്പർ സെക്രട്ടറി അയച്ച 61/എ1/2012/കെ എസ് ബി ബി നമ്പർ കത്ത്
- (3) 22.03.2013 ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവ് (അച്ചടി) നമ്പർ 1/2013/പരി നമ്പർ സർക്കാർ ഉത്തരവ്

#### ഉത്തരവ

പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ കഞ്ചിക്കോട് വൃവസായ മേഖലയിലെ ഇരുമ്പുരുക്കു നിർമ്മാണ ശാലകൾ മൂലാ ഉണ്ടാകുന്ന പരിസരമലിനീകരണവും, പാരിസ്ഥിതിക് പ്രശ്നങ്ങളും സംബ സ്വിച്ച് കേരള നിയമസഭയുടെ പരിസ്ഥിതി സംബന്ധിച്ച സമിതി വിശദമായ പഠനം നടത്തി സമർപ്പിച്ച റിപ്പോർട്ട് ഒന്നാമതു സൂചിപ്പിച്ചിരിക്കുന്നതിൽ, ഈ മേഖലയിലെ പാർസ്ഥിതിക പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് തക്കസമയത്ത് ആവശ്യമായ പരിഹാര നടപടികൾകൈക്കൊള്ളൂന്നതിന് മതി യായ അധികാരന്തോടെ ഒരു 'കാവൻസംഘം' രൂപീകരിക്കുന്നത് നന്നായിരിക്കും എന്നു ശുപാർശ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇത്തരം ചെറുതും, വലുതുമായ പാരിസ്ഥിതിക ശോഷണം യഥാവസ രം തടയുന്നതിനും, നിയമാനുസൃത നടപടികൾ ഫലപ്രദമായ രീതിയിൽ സ്വീകരിക്കുന്നതിനും നിലവിൽ സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് മാത്രമേയുള്ളൂ. പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷ ണത്തിനും, പാരിസ്ഥിതിക ശോഷണം ഉണ്ടാക്കുന്നതോ, ഉണ്ടാക്കാവുന്നതോ ആയ നടപടിക ൾക്ക് യഥാസമയം പ്രതിവിധിയുണ്ടാക്കുന്നതിനായി, പരിസ്ഥിതി നിയമങ്ങളും, ചട്ടങ്ങളും, വിജ്ഞാപനങ്ങളും ലംഘിക്കപ്പെടുന്ന സംഭവങ്ങളിലും, പ്രാദേശിക തലത്തിൽ് സംഭവിക്കുന്ന പാരിസ്ഥിതിക ശോഷണം പൊതുജനാരോഗ്യത്തിനും മനുഷ്യജീവനും ഭീഷണിയാകാവുന്ന പാരിസ്ഥിതിക പ്രശ്നങ്ങളിലും ഉടന്ടി നടപടി സ്വീകരിക്കാനുത്കുന്ന് അന്വേഷണ റിപ്പോർട്ടു കൾ സർക്കാരിൽ പരിസ്ഥിതി വകുപ്പിനു നേരിട്ടു സമർപ്പിക്കാനായി അതാരു സംഗതിയിൽ ബന്ധപ്പെട്ട താലൂക്ക് തഹസീൽദാർമാർ, പ്രാഥമിക ആരോഗ്യകേന്ദ്രാ/സാമൂഹ്യ ആരോഗ്യ കേന്ദ്രാ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർമാർ, നഗരപ്രദേശങ്ങളിൽ ഹെൽ്ത്ത് ഓഫീസർമാർ, പോലീസ് സ്റ്റേഷനിലെ സ്റ്റേഷൻ ഹൗസ് ഓഫീസർമാർ, ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്/മൂനിസിപ്പാലിറ്റി/കോർപ്പറേ ഷൻ സെക്രട്ടറിമാർ എന്നിവരെ മൂന്നാമതു സൂചിപ്പിച്ച സർക്കാർ ഉത്തരവു പ്രകാരം, പ്രത്യേ കമായി ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

2. അതാത് പ്രദേശങ്ങളിൽ ഉണ്ടായിട്ടുള്ള/ഉണ്ടാകാവുന്ന പാരിസ്ഥിതിക പ്രശ്നങ്ങൾ മേല്പറഞ്ഞ അധികാരികളെ കൃത്യസമയത്ത് അറിയിച്ച് നിയമാനുന്നുത നടപടികൾ ഉറപ്പാക്കു ന്നതിന് നിലവിൽ സംവിധാനങ്ങളൊന്നുമില്ല. സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിലും 2002-ലെ ജൈവവൈവിധ്യ നിയമപ്രപ്രകാരമുള്ള ജൈവവൈവിധ്യ പരിപാലന സമിതികൾ (Biodiversity Management Committee-BMC) രൂപീകൃതമായിട്ടുണ്ട്. നിയമാനുസൂതവും പരിസ്ഥിതി വിഷയത്തിൽ തന്നെ ചുമതലപ്പെട്ടതുമായ ഈ കമ്മിറ്റിക്ക്, ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് തല

ത്തിൽ 'പരിസ്ഥിതി കാവൽ സംഘം ' ആയി പ്രവർത്തിക്കുന്നതിനുള്ള ചുമതല കൂടി നറ്റി സർ ക്കാർ ഇതിനാൽ ഉത്തരവാകുന്നു. ജൈവവൈവിധ്യ നിയമവും ചട്ടങ്ങളും അനുശാസിക്കുന്ന ചുമതലകൾ കൂടാതെ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്ലെ 'പരിസ്ഥിതി കാവൽ സംഘം ' എന്ന നിലയിൽ BMC കൾക്ക് താഴെപ്പറയുന്ന നടപടികളും സ്വീകരിക്കാവുന്നതാണ്:

- (1) ഏറ്റവും താഴ്ന്ന തലത്തിൽ ജനകീയമായ പ്രാഥമിക പരിസ്ഥിതി പരിപാലനം, അതാത് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിലെ BMC കളുടെ ചുമതലയായിരിക്കുന്നതാണ്.
- (2) പരിസ്ഥിതി നിയമങ്ങൾ, ചട്ടങ്ങൾ, വിജ്ഞാപനങ്ങൾ എന്നിവ ലംഘിക്കപ്പെടുന്ന എല്ലാ നടപടികളും, കൂടാതെ പാരിസ്ഥിതിക ശോഷണമോ, പൊതുജനാരോഗ്യ പ്രശ്നമോ, മനുഷ്യജീവന് ഭീഷണിയോ സംജാതമാകുന്നതോ, ആകാവ്യന്നതോ ആയ സ്ഥിതിവിശേഷം മറ്റുവിധത്തിൽ ഉണ്ടാകുന്ന പക്ഷം അക്കാര്യവും ഉടനടി അതാതുസമയം അത്തരം കേസു കളിൽ നിയമാനുസൃത മേൽനടപടി സ്വീകരിക്കാൻ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള അധികാരികളെ അറിയിക്കാനുള്ള ചുമതല അതാത് ബി.എം.സി.കളുടേതായിരിക്കുന്നതാണ്. ഇതിനായി മേൽ സൂചിപ്പിച്ച സർക്കാർ ഉത്തരവിലെ നിർദ്ദേശങ്ങൾ പാലിക്കേണ്ടതാണ്.
- (3) പഞ്ചായത്തിലെ പരിസ്ഥിതി പരിപാലനത്തിനുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ രൂപീകരിച്ച് പഞ്ചായത്ത് കമ്മിറ്റി മുഖേന നടപ്പാക്കുന്നതിനും പാരിസ്ഥിതിക അനുമതി വ്യവസ്ഥകൾ (ഉദാ: പാറമട, മണൽഖനനം, മുൻകൂർ പരിസ്ഥിതി അനുമതി നല്ലപ്പെട്ടിട്ടുള്ള വികസന പദ്ധ തീകൾ) ലംഘിക്കപ്പെടുന്ന സംഭവങ്ങൾ, നിയമാനുസൃത അധികാരസ്ഥാനങ്ങളെ അതാതുസ മയം അറിയിക്കുക.
- (4) ആരോഗ്യകരമായ പരിസര സംരക്ഷണവും, ശുചിത്വവും ഉറപ്പാക്കാനായി ആവ ശ്യമായ ബോധവല്ലരണ പരിപാടികൾ പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ നടപ്പാക്കുന്നതിനു നേതൃത്വം നല്ലുക.
- (5) പഞ്ചായത്തിലെ ജലസ്രോതസ്സുകൾ അവയുടെ സ്വാഭാവിക സ്ഥിതിയിൽ നിലനി ച്ഛുന്നു എന്നുറപ്പാക്കുകയും, പാരിസ്ഥിതിക ശോഷണം സംഭവിച്ചവ പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കുന്ന തിനും, സുസ്ഥിര സംരക്ഷണം ഉറപ്പാക്കുന്നതിനും ജനകീയാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള പദ്ധതികൾ സംയോജിതമായി നടപ്പാക്കാൻ മുൻകൈ എടുക്കുക.
- (6) വിശേഷാവസരങ്ങളിൽ പഞ്ചായത്ത്തല പരിസ്ഥിതി സഠാക്ഷണ/ശുചീകരണ നട പടികൾക്കു മുൻകൈ എടുക്കുക.
- (7) പഞ്ചായത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾ, സാംസ്ക്കാരിക കേന്ദ്രങ്ങൾ, പരിസ്ഥിതി സംഘടനകൾ, മറ്റ് സർക്കാരിതര സംഘടനകൾ, പരിസ്ഥിതി പ്രവർ ത്തകർ, സന്നദ്ധ സംഘടനകൾ എന്നിവരുമായി ചേർന്ന്, പഞ്ചായത്ത്തല പരിദ്ധിതി വിഷ യങ്ങളെപ്പറ്റി ചർച്ചുകൾ, സെമിനാറുകൾ, ബോധവല്ലൂരണ പരിപാടികൾ എന്നിവ സംഘടി പ്രിക്കുക.
- (8) പഞ്ചായത്തിലെ പാരിസ്ഥിതിക അവസ്ഥ, പ്രകൃതി വിഭവങ്ങളുടെ അനധികൃത ചൂഷണം, അവാസവ്യവസ്ഥകളുടെ തർസ്ഥിതി മുതലായ കാര്യങ്ങൾ നേരിട്ട് പരിശോധിച്ച റിഞ്ഞ് ബന്ധപ്പെടുവരെ അറിയിക്കുക.
- (9) പ്രാഥമിക പരിസ്ഥിതി സാരക്ഷണ നടപടികൾ പഞ്ചായത്തിന്റെ പദ്ധതികളിൽ ഉൾ പ്പെടുത്താനുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ രൂപീകരിച്ച് ഗ്രാമസഭയിൽ അവതരിപ്പിച്ച് പദ്ധതിയിൽ ഉൾ പ്പെടുത്താനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുക.
- (10) വരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണവുമായി ബന്ധപ്പെടുന്ന സർക്കാർ പദ്ധതികൾ (ഉദാ: ജൈവകൃഷി, നാടൻ സസ്യ-ജന്തുവർഗ്ഗ സംരക്ഷണം, ഗാർഹിക മാലിന്യങ്ങളിൽ നിന്ന് ബയോഗ്യാന്ന് ഉല്പാദിപ്പിക്കൽ, മഴവെള്ള സംഭരണം, ജലസ്രോതസ്സുകളുടെ സംരക്ഷണം, മര ങ്ങൾ വച്ചുപിടിപ്പിക്കൽ, സൗരോർജ്ജം മുതലായവ) നടപ്പാക്കാനുള്ള പ്രചാരണവും, അവ പഞ്ചായത്തുകളുടെ വാർഷിക പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്താനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങളും.
- 3. 'പരിസ്ഥിതി കാവൽ സംഘം ' എന്ന നിലയിൽ BMC കൾക്കു ഫലപ്രദമായി പ്രവർ ത്തിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ സാങ്കേതിക പിന്തുണ സംസ്ഥാന ജൈവവൈവിധ്യ ബോർഡ്

ജില്ലാതലത്തിൽ രൂപീകരിച്ചിട്ടുള്ള സാങ്കേതിക സഹായ സമിതികൾ (Technical Support Group) മുഖേന നല്ലേണ്ടതാണ്

- 4. പാരിസ്ഥിതിക വിഷയങ്ങളിൽ, ബഡ്ജറ്റ് വിഹിതം ഉപയോഗപ്പെടുത്തി നടത്തുന്ന പരിശീലന, അവബോധ പരിപാടികളിൽ BMC കൾക്ക് നിയമാനുസുതവും, ഈ ഉത്തരവിൻ പ്രകാരമുള്ളതുമായ കർത്തവ്യങ്ങൾ നടപ്പാക്കാനാവശ്യമായ പരിശീലന പദ്ധതികൾ ഉൾപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.
- 5. ഈ ഉത്തരവിൻ പ്രകാരം, ബി എം.സി.കളിൽ നിന്നു ലഭിക്കുന്ന റിപ്പോർട്ടുകളി മ്മേൽ/പരാതികളിന്തേൽ മൂന്നാമതു സൂചിപ്പിച്ച സർക്കാർ ഉത്തരവിന്റെ ഖണ്ഡിക 3 ലുളള പട്ടികയിൽ 4-ാം കോളത്തിൽ പരാമർശിക്കുന്ന, പ്രാദേശിക തലത്തിൽ ചുമതലപ്പെടുത്തപ്പെട്ട അധികാരികൾ, മുന്തിയ പരിഗണന നല്ലി, മേൽ നടപടി സ്വീകർക്കേണ്ടതും സർക്കാരിനു റിപ്പോർട്ടു ചെയ്യേണ്ടവയിൽ, ആവശ്യാനുസരണമുള്ള റിപ്പോർട്ട് എത്രയും വേഗം സമർപ്പി ക്കേണ്ടതുമാണ്.
- 6. ഓരോ വർഷവും, ഓരോ ജില്ലയിലും പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഏറ്റവും നല്ല BMC യ്ക്കും. സംസ്ഥാനത്ത് ഏറ്റവും നല്ല പ്രവർത്തനം നടത്തിയ BMC യ്ക്കാം 'ലോക പരിസ്ഥിതി ദിനത്തിൽ 'ഡുഖ്യമന്ത്രിയുടെ ട്രോഫികൾ നല്ലേണ്ടതാണ്' ഈ വിലയിരുത്തൽ സംസ്ഥാന ജൈവവൈ വിധ്യ ബോർഡ് നടത്തേണ്ടതും, കുട്ടത്തിൽ ഈ സർക്കാർ ഉത്തരവു പ്രകാരം സ്വീകരിച്ച നടപടികളും, കണക്കിലെടുക്കേണ്ടതുമാണ്'.
- 7. ജൈവവൈവിധ്യ നിയമം 45-ാം വകുപ്പു പ്രകാരം, അതാതു ബി.എം.സി.കളുടെ വാർഷിക പ്രവർത്തന റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കി സമർപ്പിക്കേണ്ടതിൽ, പഞ്ചായത്തുതല 'പരി സ്ഥിതി കാവൽസാഘം ' എന്ന നിലയിൽ അതാതു ബി.എം.സി.കളുടെ പ്രവർത്തന റിപ്പോർട്ടും ഉൾപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്.

(ഗവർണറുടെ ഉത്തരവിൻ പ്രകാരം)

**ജെയിംസ് വർഗ്ഗീസ്** പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി

ചെയർമാൻ, സംസ്ഥാന ജൈവവൈവിധ്യ ബോർഡ്, തിരുവനന്തപുരം ചെയർമാൻ, സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ്, തിരുവനന്തപുരം ഡയറക്ടർ, പരിമ്പമിൽ കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാന വകുപ്പ്, തിരുവനന്തപുരം എക്സിക്യൂട്ടീവ് വൈസ് പ്രസിഡന്റ്, സംസ്ഥാന ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക പരിസ്ഥിതി കൗൺസിൽ, ശാസ്ത്ര ഭവർ, പട്ടം, തിരുവനന്തപുരം -4 പഞ്ചായത്ത് ഡയറക്ടർ, തിരുവനന്തപുരം മുനിസിപ്പൽ ഭരണ ഡയറക്ടർ, തിരുവനന്തപുരം മുനിസിപ്പൽ ഭരണ ഡയറക്ടർ, തിരുവനന്തപുരം എല്ലാ ജില്ലാ കളക്ടർമാർക്കും എല്ലാ താലുക്ക് തഹസീൽഓർമാർക്കും (ജില്ലാ കളക്ടർ മുഖേന) എല്ലാ ജില്ലാ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർമാർക്കും എല്ലാ ജില്ലാ ഫോലീസ് സൂപ്രണ്ടുമാർക്കും എല്ലാ പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറിമാർക്കും (ഡയറക്ടർ മുഖേന) എല്ലാ നഗരസഭാ സെക്രട്ടറിമാർക്കും (നഗരകാര്യ ഡയറക്ടർ മുഖേന) വെന്യൂ/വ്യവസായ/തദ്ദേശ സ്വയാഭരണ/ആരോഗ്യ/ആഭ്യന്തര വകുപ്പിന് കരുതൽ ഫയൻ/ ഓഫീസ് കോപ്പി

ഉത്തരവിൻ പ്രകാരം

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

रजिस्ट्री सं० डी० एल०-33004/99

REGD. NO. D. L.-33004/99

# The Gazette of India

#### EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii) प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 68]

नई दिल्ली, सोमवार, जनवरी 12,2009/पौष 22,1930

No. 68]

NEW DELHI, MONDAY, JANUARY 12, 2009/PAUSA 22, 1930

#### पर्यावरण एवं वन मंत्रालय अधिसूचना

नई दिल्ली, 7 जनवरी, 2009

का.आ. 120(अ).—जैव-विविधता अधिनियम, 2002 (2003 का 18) को धारा 61 के खण्ड (क) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, केन्द्र सरकार एतदद्वारा दिनांक 17 नवम्बर, 2008 की अधिसूचना संख्या का.आ. 2708 (अ) में आगे निम्नितखित संशोधन करती है, नामत: :—

उपर्युक्त अधिसूचना में :--

तालिका में क्रम सं. 3, क्रम सं. 4 और उनके कॉलम सं. 2 और 3 में की गई अनुरूपी-प्रविष्टियों के बाद निम्नलिखित को अन्त: स्थापित किया जाएगा, नामत: :—

क्रम सं.	जैव विविधता अधिनियम, 2002 की धारा 61 (क) के अंतर्गत शिकायत दर्ज करने के लिए प्राधिकृत अधिकारी	अधिकार क्षेत्र
(1)	(2)	 (3)
(1)	(2)	(3)

4.	वन अधिकारी जो रेंज ऑफिसर के रैंक से कम न हों	उनके अपने-अपने अधिकार क्षेत्र में

[फा. सं. 28-14/2008-सीएस-III (एन बी ए)] ए. के गोयल, संयुक्त सचिव

टिप्पणी: मूल अधिसूचना दिनांक 17 नवम्बर, 2008 की अधिसूचना सं. का.आ. 2708(अ) के तहत भारत के राजपत्र, असाधारण में प्रकाशित की गई थी।

# MINISTRY OF ENVIRONMENT AND FORESTS NOTIFICATION

New Delhi, the 7th January, 2009

S.O. 120(E).—In exercise of the powers conferred by clause (a) of Section 61 of the Biological Diversity Act, 2002 (18 of 2003), the Central Government hereby make the following further amendments in the Notification No.S.O. 2708 (E), dated 17th November, 2008 namely:—

In the said Notification :---

In the TABLE, after Sl.No. 3, Sl.No. 4 and the corresponding entries in column No. 2 & 3 thereof, shall be inserted, namely:—

Sl.No.	Officer authorised to file complaints under Section 61 (a) of the Biological Diversity Act, 2002	Area of jurisdiction
(1)	(2)	(3)
4.	Forest Officers not below the rank of Range Officers	In their respective jurisdictions

[F. No. 28-14/2008-CS-III (NBA)] A. K. GOYAL, Jt. Secy.

Note: The Principal Notification was published in the Gazette of India, Extraordinary vide Notification No. S.O. 2708 (E), dated 17th November, 2008.

155 GI/2009

Printed by the Manager, Govt. of India Press, Ring Road, Mayapuri, New Delhi-110064 and Published by the Controller of Publications, Delhi-110054.



#### GOVERNMENT OF KERALA

#### **Abstract**

Forest & Wildlife Department - Authorizing designated Range Forest Officers in the State to enforce the regulatory provisions of the "Biodiversity Act 2002"-sanction accorded - Orders issued.

### FOREST & WILDLIFE (D) DEPARTMENT

## G.O.(Rt)No.19/2019/F&WLD Dated, Thiruvananthapuram, 16/01/2019

Read Letters No. BDC1-17340/18 dated 17.05.2018 and 16.11.2018 from the Principal Chief Conservator of Forests & Head of Forest Force, Thiruvananthapuram.

#### ORDER

In the circumstances reported by the Principal Chief Conservator of Forests & Head of Forest Force, Government hereby designate all Territorial and Wildlife Range Forest Officers in the State as 'Authorized Officers' to enforce the regulatory provisions of the Biodiversity Act, 2002. The designated officers shall be carried out the following activities;

- 1. Informing and guiding the Biodiversity Management Committee's (BMC's) about various violation of Biological Diversity Act in their jurisdiction to make them capable to truly act as local 'Environment Watch Group' as per GO No. 04/13/Envt. dated 13.05.2013.
- 2. Wherever required, filing of charge sheets for violation under section 61 (a) of Biological Diversity Act.
- 3. Range Forest Officers shall help in identifying and suggesting areas of biodiversity richness so as to help to declare them Biodiversity Heritage Sites (BHS).

(By order of the Governor) VENU V PRINCIPAL SECRETARY

1

To:

The Principal Chief Conservator of Forests & Head of Forest Force, Thiruvananthapuram.

The Principal Chief Conservator of Forests (Wildlife) & Chief Wildlife Warden, Thiruvananthapuram.

The Principal Accountant General (A & F)/(Audit), Kerala, Thiruvananthapuram. Stock File / Office Copy.

Forwarded / By order

Section\Officer

# Annexure 4

#### POLICE



#### DEPARTMENT

#### No.C6-16597/2020/PHQ

Police Headquarters,
Thiruvananthapuram

Mphq.pol@kerala.gov.in

04712721547

Dated 03-02-2020

#### Executive Directive No. 2/2020/PHQ

Sub: Police Officers to report to Authorized officers to Biological Diversity Act –

Reg.

Ref : Procedure for restricting activities violating the objectives of conservation

of biodiversity - Biological Diversity Act 2002 and Rules 2004

Access to bioresources for commercial utilization by Indian Nationals is regulated under Section 7 and Section 24 of the Biological Diversity Act, 2002. Prior intimation to State Biodiversity Board in the prescribed Form I is necessary before any person undertakes such activities. The Central Government has notified certain items as Normally Traded Commodities as exempted from the ambit of the Act vide Ministry of Environment, Forest and Climate change notification S.O.3533 (E) dated 7th November 2017 and S.O. 1352(E) dated 7th April 2016.

- **02.** The Biological Diversity Act also regulates access to bioresources by foreign nationals for research or commercial utilization. As per section 3 of Biological Diversity Act 2002 prior approval of National Biodiversity Authority in the prescribed Form I is necessary before any foreign nationals undertake such activities. The provision of the Biological Diversity Act shall be in addition to, and not in derogation of, the provisions in any other law relating to forests or wildlife for the time being in force.
- **03.** The offences under Biological Diversity Act shall be cognizable and non-bailable and punishable under Section 55 and 56 of the Act. The Government of Kerala vide Order G.O.(Rt) No. 19/2019 F&WLD dated 16.01.2019 has designated all Territorial and Wildlife Range Forest Officers in the State as authorized officers to enforce the regulatory provisions of the Act.

**04.** It is hereby directed that in the event any police officer in the State of Kerala has reasonable grounds to believe that any person or agency has committed an offence under the above said provisions or committed any act without the prior approval of Kerala State Biodiversity Board or National Biodiversity Authority as the case may be, shall verify the facts by a spot inspection and immediately inform the concerned Forest Officers to take necessary action. The Police Officers shall observe the prescribed procedures under CrPC before entering/searching any premises/vehicle/individual.

m

Loknath Behera IPS State Police Chief

To : All officers in List B

Copy To : Copy to : CAs to all Officers in PHQ/DD, PR for information & n/a

ED Register

Kerala Police Website



#### असाधारण

#### EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii)

## ्रप्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

648] नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, अप्रैल 23, 2009, वैशाख 3, 1931

No. 648] NEW DELHI, THURSDAY, APRIL 23, 2009/VAISAKHA 3, 1931

#### MINISTRY OF ENVIRONMENT AND FORESTS

#### NOTIFICATION

New Delhi, the 15th April, 2009

s.O. 997(E).—In exercise of powers conferred by section 38 of the Biological Diversity Act, 2002 (18 of 2003), the Central Government, in consultation with the Government of Kerala, hereby notifies the species of plants and animals which are on the verge of extinction, as listed in column (2) of the Table given below, and prohibit and regulate the collection thereof, subject to the conditions specified in the Annexure to this notification, for the State of Kerala, namely:—

#### TABLE

SI.No.	Name of the species	
(1)	(2)	
	Plants	
1.	Adenosma malabaricum Hook. f.	
2.	Agasthiyamalaia pauciflora (Bedd.) S. Rajkumar & Janarth. [=Poeciloneuron pauciflorum Bedd.]	
3.	Aglaia malabarica Sasidh.	
4.	Anacolosa densiflora Bedd.	
5.	Atuna indica (Bedd.) Kosterm.	
6.	Calliandra cynometroides Bedd.	
7.	Cinnamomum travancoricum Gamble	
8.	Dialium travancoricum Bedd.	
9.	Dimorphocalyx beddomei (Benth.) Airy Shaw	
10.	Dipterocarpus bourdilloni Brandis	
11.	Elaeocarpus venustus Bedd.	
12.	Garcinia imberti Bourd.	
13.	Haplothismia exanulata Airy Shaw	
14.	Humboldtia bourdillonii Prain	
15.	Humboldtia trijuga (Joseph & V. Chandras.) Mohanan	
16.	Janakia arvalpathra Joseph & V.Chandras.	

17.	Madhuca bourdillonii (Gamble) H.J. Lam.	
18.	Memecylon sisparense Gamble	
19.	Paphiopedilum druryi (Bedd.) Stein	
20.	Salacia malabarica Gamble	
21.	Syzygium palghatense Gamble	
22.	Syzygium periyarensis Jomy & Sasidh.	
23.	Toxocarpus beddomei Gamble	
24.	Toxocarpus palghatensis Gamble	
25.	Vanda thwaitesii Hook.f	
26.	Vanda wightii Rchb.f.	
	Animals	
1.	Latidens salimalli, Thonglongya, 1974	
2.	Viverra civettina, Blyth, 1862	
3.	Balaenoptera musculus (Linneaeus, 1758)	
4.	Dugong dugon (Muller, 1776)	
5.	Panthera tigris tigris, Linnaeus, 1758	
7.	Gyps indicus (Scopoli, 1786)	
8.	Dermochelys coriacea (Vandelli, 1761)	
9.	Eretmochelys imbricata (Linnaeus, 1766)	
10.	Fejervarya murthii Pillai, 1979	
11.	Indirana phrynoderma (Boulenger, 1882)	
12.	Philautus chalaziodes (Günther, 1876)	
13.	Pristis zijsron Bleeker, 1851	

#### **Annexure**

#### Condition No.

#### Conditions

- No plant or animal species as notified above shall be collected in live or dead condition by any person except, for purposes mentioned below, with the approval of the concerned State Biodiversity Board; and also in accordance with the provisions of the Indian Forest Act, 1927 (16 of 1927) and the Wild Life (Protection) Act, 1972 (53 of 1972) or the relevant State forest and wildlife legislations, namely:-
  - (e) Scientific research;
  - (f) Herbarium and museum of scientific and academic institutions;
  - (g) Propagation; and
  - (h) Any other scientific investigation.
- 2. The concerned State Biodiversity Board shall initiate or conduct :-
  - (iv) studies on all aspects of the notified species for holistic understanding;
  - (v) propagation of the notified species for the purpose of in situ and ex situ conservation and rehabilitation; and
  - (vi) awareness programmes and provide educational materials on notified species for forest department personnel, Biodiversity Management Committees, ecotourism programmes, and forest dwellers and tribals.

[F. No. 28 12/2008-CS-III] A. K. GOYAL, Jt. Secy.



സംഗ്രഹം

പരിസ്ഥിതി വകപ്പ് - പ്രാദേശിക തലത്തിൽ ജൈവവൈവിധ്യ സമ്പന്നമായിട്ടുള്ള പ്രദേശങ്ങൾ /ആവാസ വ്യവസ്ഥകൾ/വൃക്ഷങ്ങൾ എന്നിവയെ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായി 'പ്രാദേശിക ജൈവവൈവിധ്യ പൈതുക കേന്ദ്രം/ പ്രാദേശിക ജൈവവൈവിധ്യ പൈതുക വൃക്ഷം' ആയി പ്രഖ്യാപിക്കുന്നതിന് ജൈവവൈവിധ്യ മാനേജിംഗ് കമ്മിറ്റികൾക്ക് (BMCs) അന്മതി നൽകി - ഉത്തരവ് പുറപ്പെട്ടവിക്കുന്നം.

## പരിസ്ഥിതി (എ) വകപ്

സ.ഉ.(കൈ) നം.5/2020/പരി

തീയതി, തിരുവനന്തപുരം, 03/03/2020

പരാമർശം : 1) സ.ഉ.(സാധാ) നം.60/2018/പരി തീയതി 11-05-2018.

- 2)ജെവവൈവിധ്യ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏകോപിപ്പിക്കുന്നതിനായുള്ള സംസ്ഥാനതല സ്റ്റിയറിംഗ് കമ്മിറ്റിയുടെ 28-10-2019 ലെ മീറ്റിംഗിലെ 11-ാം നമ്പർ തീരുമാനം.
- 3) സംസ്ഥാന ജൈവവൈവിധ്യ ബോർഡ് മെമ്പർ സെക്രട്ടറിയുടെ 22-01-2020 ലെ കൺസർ/4075/2019/കെ.എസ്.ബി.ബി.നമ്പർ കത്ത്.

#### ഉത്തരവ്

സംസ്ഥാനത്ത് ജൈവവൈവിധ്യ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏകോപിപ്പിക്കുന്നതിനായുളള സ്റ്റേറ്റ് ലെവൽ സ്റ്റിയറിംഗ് കമ്മിറ്റി പരാമർശം (1) പ്രകാരം രൂപീകൃതമായി. ചീഫ് സെക്രട്ടറിയുടെ അദ്ധ്യക്ഷതയിൽ 28-10-2019 ൽ ചേർന്ന പ്രസ്തൃത കമ്മിറ്റിയുടെ രണ്ടാമത് യോഗത്തിൽ ജൈവവൈവിധ്യ മാനേജിംഗ് കമ്മിറ്റികൾക്ക്, ജൈവവൈവിധ്യ സമ്പന്ന പ്രദേശങ്ങളെ അതതു പ്രദേശത്തിന്റെ സംരക്ഷണത്തിന് പര്യാപ്ലമാകം വിധത്തിലും അവിടത്തെ ജനങ്ങളുടെയും തല്പര കക്ഷികളുടേയും നിയമപ്രകാരമുളള ഉപയോഗത്തിന് ഭംഗം വരാതെയും പ്രാദേശിക ജൈവ വൈവിധ്യ പൈത്രക കേന്ദ്രങ്ങളായി പ്രഖ്യാപിക്കുന്നതിനും പരാമർശം (2) പ്രകാരം തീരുമാനി ക്രകയ്യണ്ടായി. ആയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്രാദേശിക തലത്തിൽ ജൈവവൈവിധ്യ സമ്പന്നമായിട്ടുളള പ്രദേശങ്ങൾ/വൃക്ഷങ്ങൾ എന്നിവയുടെ സംരക്ഷണാർത്ഥം പ്രാദേശിക ജൈവവൈവിധ്യ തെജവവൈവിധ്യ പൈത്രവൈവിധ്യ പൈത്രവെവിധ്യ പൈത്രം കേന്ദ്രം/ജൈവവൈവിധ്യ പൈതൃക വൃക്ഷങ്ങളായി പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന തിനുളള അനുമതി ജൈവവൈവിധ്യ മാനേജിംഗ് കമ്മിറ്റികൾക്ക് (BMCs) നൽകണമെന്ന് പരാമർശം (3) പ്രകാരം ജൈവവൈവിധ്യ ബോർഡ് മെമ്പർ സെക്രട്ടറി അഭ്യർത്ഥിക്കുക യുണ്ടായി.

2) സർക്കാർ ഇക്കാര്യം വിശദമായി പരിശോധിച്ചു. പ്രാദേശിക ജൈവവൈവിധ്യ പ്രാധാന്യമുള്ളതും, ജൈവവൈവിധ്യ സമ്പന്നമായിട്ടുള്ളതുമായ പ്രദേശങ്ങൾ/ തനത് ആവാസ വ്യവസ്ഥകൾ/വൃക്ഷങ്ങൾ എന്നിവ കണ്ടെത്തി കേരള സംസ്ഥാന ജൈവവൈവിധ്യ ബോർഡ് ജില്ലാതലത്തിൽ രൂപീകരിച്ചിട്ടുള്ള ടെക്സിക്കൽ സപ്പോർട്ട് ഗ്രൂപ്പിന്റെ സഹായത്തോടെ പ്രാഥമിക ജൈവവൈവിധ്യ പഠനം നടത്തിയതിനുശേഷം കേരള സംസ്ഥാന ജൈവവൈവിധ്യ പോനം നടത്തിയതിനുശേഷം (പ്രാദേശിക ജൈവവൈവിധ്യ ബോർഡിന്റെ ശിപാർശയോടുകൂടി പ്രസ്തത പ്രദേശം / വൃക്ഷം 'പ്രാദേശിക ജൈവവൈവിധ്യ

പൈത്രക കേന്ദ്രം/ പ്രാദേശിക ജൈവവൈവിധ്യ പൈതൃക റൂക്ഷം' ആയി പ്രഖ്യാപിക്കുന്നതി നളള അനുമതി ജൈവവൈവിധ്യ മാനേജിംഗ് കമ്മിറ്റികൾക്ക് (BMCs) നൽകി സർക്കാർ ഉത്തരവാകന്നും. ബി.എം.സി കൾ 'പ്രാദേശിക ജൈവവൈവിധ്യ പൈതൃക കേന്ദ്രം/ ജൈവവൈവിധ്യ പൈതൃക റൂക്ഷങ്ങളായി' പ്രഖ്യാപിച്ചുകൊണ്ട് പാസാക്കുന്ന പ്രമേയത്തി ന്മേലുളള ഏത്ര തരത്തിലുളള ലംഘനത്തിനും ജൈവവൈവിധ്യ നിയമം, 2002 വകപ്പ് 24(2), 55(2), 56 എന്നിവയിൽ അനുശാസിക്കും പ്രകാരം സംസ്ഥാന ജൈവവൈവിധ്യ ബോർഡിന്റെ അംഗീകാരത്തിനു വിധേയമായി ശിക്ഷാ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാവുന്നതാണ്. ജൈവവെവിധ്യ നിയമം, 2002 വകപ്പ് 37, കേരള സംസ്ഥാന ജൈവവൈവിധ്യ ചട്ടങ്ങൾ 2008, ചട്ടം 19 എന്നിവയിൽ അനുശാസിക്കും വിധം പ്രസ്തേത പ്രദേശം/വൃക്ഷം സംരക്ഷിച്ച് പരിപാലിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.

(ഗവർണ്ണറുടെ ഉത്തരവിൻ പ്രകാരം) വത്സ.വി അഡീഷണൽ സെക്രട്ടറി

To

- ചെയ്ൽമാൻ/മെമ്പർ സെക്രട്ടറി, സംസ്ഥാന ജൈവവൈവിധ്യ ബോർഡ്, തിരുവനന്തപ്പരം.
- 2. ഡയറക്ടർ, പരിസ്ഥിതി കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാന ഡയറക്ടറേറ്റ്, തിരുവനന്തപുരം.
- 3. ഡയറക്ടർ, പഞ്ചായത്ത് ഡയറക്ടറേറ്റ്, തിരുവനന്തപുരം
- 4. ഡയറക്ടർ, നഗരകാര്യ ഡയറക്ടറേറ്റ്, തിരുവനന്തപുരം.
- 5. എല്ലാ കോർപ്പറേഷൻ സെക്രട്ടറിമാർക്കും (നഗരകാരു ഡയറക്ടർ മുഖാന്തിരം)
- പ്രിൻസിപ്പൽ അക്കൗണ്ടന്റ് ജനറൽ (എ&ഇ/ആഡിറ്റ്), കേരളം, തിരുവനന്തപുരം.
- ഡയറക്ടർ, ഇൻഫർമേഷൻ & പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് (വെബ് & ന്യൂമീഡിയ) വകപ്പ്. (ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റിൽ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതിനായി)

കത്തൽ ഫയൽ/ ഓഫീസ് കോപ്പി.

ഉത്തരവിൻ പ്രകാരം,

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.

# List of Range Forest Offices in Kerala

Southern Circle			
Thiruvanathapuram			
Sl. No	Office Address	Telephone Number	Mobile Number
1	Range Forest Officer, Palode Range, Pacha. P.O, Palode, Thiruvanathapuram - 695562	0472-2842122	8547601000
2	Range Forest Officer, Paruthippally Range, Kuttichal P.O, Kattakkada (via), Tvpm- 695574	0472-2854022	8547600960
3	Range Forest Officer, Kulathupuzha Range, Kulathupuzha P.O, Kollam- 691310	0475-2317827	8547600970
	Punalur		
4	Range Forest Officer, Anchal Range, Anchel P.O, Kollam- 691308	0475-2270100	8547600725
5	Range Forest Officer, Pathanapuram Range, Pathanapuram P.O, Kollam- 689695	0475-2354848	8547600700
Thenmala			
6	Range Forest Officer, Thenmala Range, Thenmala P.O., Kollam- 691308	0475-2345010	8547601049
7	Range Forest Officer, Central Nursery, Kulathupuzha, Kollam	0475-2317881	8547601045
8	Range Forest Officer, Aryankavu, Aryankavu P.O	0475-2211700	8547601067
Achencoil			
9	Range Forest Officer, Kallar Range, Achencovil, Piravanthur (via), Kollam- 689696	0475-2342551	8547600520

10	Range Forest Officer, Kanayar Range, Achencovil, Piravanthur (via), Kollam- 689696	0475-2342532	8547600510
11	Range Forest Officer, Achankovil Range, Achencovil (via), Piravanthur, Kollam- 689696	0475-2342530	8547600500
	Konni		
12	Range Forest Officer, Mannarappara Range, Mullumala, Chempanaruvi. P.O, Piravanthur(via), Kollam- 689696	0475-2331199	8547600666
13	Range Forest Officer, Naduvathumuzhi Range, Kallelithottam P.O, Konni, Pathanamthitta- 689691	0468-2242459	8547600555
14	Range Forest Officer, Konni Range, Konni P.O, Pathana- mthitta- 689691	0468-2342005	8547600610
	Ranni		
15	Range Forest Officer, Ranni Range, Ranni P.O., Pathanamthitta-689672	04735-223471	8547600770
16	Range Forest Officer, Goodrickal Range, Angamoozhi P.O., Pathanamthitta- 689662	04735-279063	8547600890
17	Range Forest Officer, Vadasserikkara Range, Vadasserikkara, Pathanamthitta- 689662	04735-252021	8547600830
High Range Circle			
Kottayam			
18	Range Forest Officer, Nagarampara Range, Idukki Colony P.O, Idukki- 6856602	04862-232274	8547601238

19	Range Forest Officer, Ayyappankovil Range, Kanchiyar P.O, Kattapana, Idukki-685511	04868-259210	8547601115
20	Range Forest Officer, Kumili Range, Kumili P.O., Idukki- 685509	04869-222056	8547601146
21	Range Forest Officer Erumeli Range, Erumeli. P.O, Kottayam- 686509		8547601211
	Idukki		
22	Range Forest Officer, Flying Squad Range, Thekkady P.O, Idukki-685536		8547603009
23	Range Forest Officer, Devikulam P.O, Munnar, Idukki-685613	04865-264323	8547601368
24	Range Forest Officer, Adimaly Range, Koompanpara P.O, Adimali, Idukki	04864-223542	8547601381
25	Range Forest Officer, Neriamangalam Range, Neriamangalam P.O, Idukki- 696693	04850-2554482	8547601424
Marayoor			
26	Range Forest Officer, Special Investigation Unit, Marayoor P.O., Idukki – 685620		9447979096
27	Range Forest Officer, Marayoor Range, Marayoor P.O, Idukki- 685620	04865-252378	9447979036
28	Range Forest Officer, Kanthalloor Range, Sahyagiri P.O (via) Marayoor, Idukki- 685620	04865-252902	9447979173
	Mankulan	1	
29	Range Forest Officer, Anakulam Range, Kallarkutty Road, Adimali P.O., Idukki-685565	04864-218871	8547601553

30	Range Forest Officer, Mankulam Range, Virippara, Manjulam P.O, Idukki-685565	04864-218872	8547601560
	Kothamangal	am	
31	Range Forest Officer, Kothamangalam Range, Kothamangalam P.O, Ernakulam-686691	0485-2824995	8547601323
32	Range Forest Officer, Mullaringad Range, Thalacode P.O., Oonnukal, Ernakulam-686693	0485-2856954	8547601313
33	Range Forest Officer, Kaliyar Range , Kaliyar P.O, Idukki	0486-2247591	8547601302
34	Range Forest Officer, Thodupuzha Range, Muttom P.O, Idukki-685587	04862-256966	8547601273
	Central Circ	cle	
	Thrissur		
35	Range Forest Officer, Vadakkanchery Range, Enkakad P.O, Vadakkanchery (via), Thrissur- 680589	04884-232305	8547601781
36	Range Forest Officer, Machad Range, Enkakad P.O (via) Wadakanchery, Thrissur-680589	04884-232003	8547601630
37	Range Forest Officer, Pattikkad Range, Pattikkad P.O,Thrissur-680652	04872-283620	8547601690
	Chalakkud	у	
38	Range Forest Officer, Palappilly Range, Velupadam P.O, Varantharappilly, Thrissur- 680303	0480-2763901	8547601791
39	Range Forest Officer, Vellikulangara Range, Pady P.O, Thrissur- 680699	0480-2742053	8547601836
40	Range Forest Officer, Pariyaram Range, Pariyaram P.O, Thrissur- 680721	0480-2746058	8547601812

Vazhachal			
41	Range Forest Officer, Sholayar Range, Malakkappara P.O, Sholayar, Thrissur-680724		8547601935
42	Range Forest Officer, Kollathirumedu Range, Poringalkuthu P.O, Thrisuur-680721		8547601919
43	Range Forest Officer, Vazhachal Range, Poringalkuthu P.O, Chalakudy, Thrissur-680721		8547601968
44	Range Forest Officer, Charpa Range, Poringalkuthu P.O, Chalakudy, Thrissur-680721		8547601893
45	Range Forest Officer, Athirappilly Range, Ezhattumugham P.O, Mukkannur, Ernakulam- 683577	0484-2451171	8547601858
	Malayattoo	r	
46	Range Forest Officer, Kuttampuzha Range, Kuttampuzha P.O, Kothamangalam,(via) Ernakulam	0485-2588273	8547604260
47	Range Forest Officer, Edamalayar Range, Vadattupara P.O, Kothamangalam(via), Ernakulam- 686694	0485-2582022	8547604286
48	Range Forest Officer, Thundathil Range, Bhoothathankettu P.O, Kothamangalam, Ernakulam- 686691	0485-2889333	8547604333
49	Range Forest Officer, Kodanad Range, Koovappadi P.O., Ernakulam- 683544	0484-2640774	8547604182
50	Range Forest Officer, Kalady Range, Neeleeswaram P.O, Ernakulam - 683584	0484- 2462367	8547604228

Eastern Circle				
Palakkad				
51	Range Forest Officer, Ottappalam Range, Shornur, Govt Press P.O, Shornur Palakkad	0466-2220108 roottapalam@ gmail.com	8547602087	
52	Range Forest Officer, Olavakkode Range, Kallekulangara P.O., Railway colony, Palakkad	0491-2552815 frookd@gmail. com	8547602072	
53	Range Forest Officer, Walayar Range, Pampampallam P.O, Palakkad.	0491-2815032 frowalayar@ gmail.com	8547602095	
	Nenmara			
54	Range Forest Officer, Alathur Range, Anakkappara, Anjumoorthi P.O., Palakkad- 678682	04922-258655	8547602133	
55	Range Forest Officer, Kollengode Range, Vattekkad P.O, Kollemkode, Palakkad- 678506	04923-264104	8547602153	
56	Range Forest Officer, Nelliampathy Range, Nemmara P.O, Palakkad- 678508	04923-241014	8547602120	
Mannarkkad				
57	Range Forest Officer, Attappady Range, Mukkali P.O., Mannarkkad, Palakkad-678582	04924-253221	8547602308	
58	Range Forest Officer, Agali Range, Kalakndy P.O, Mannarkad, Palakkad- 678582	04924-253236	8547602309	
59	Range Forest Officer, Mannarkkad Range, Annarkad P.O, Palakkad- 678582	04924-225566	8547602307	
	Nilambur So	uth		
60	Range Forest Officer, Karulai Range, Karulai P.O, Malappuram -679344	04931-270296	8547602262	

61	Range Forest Officer, Kalikavu Range, Wandoor P.O,	04931-245720	8547602285		
	Malappuram- 679328	04731-243720	0347002203		
	Nilambur North				
62	Range Forest Officer, Nilambur Range, Nilambur P.O, Malappuram- 679329	04931-220005	8547602167		
63	Range Forest Officer, Vazhikkadavu Range, Palunda, Edakkara P.O, Malappuram	04931-275322	8547602169		
64	Range Forest Officer, Edavanna Range, Nilambur P.O, Malappuram	04931-221959	8547602168		
65	Range Forest Officer, Forest Central Nursery, Nilambur	04931- 232932	8547602170		
66	Range Forest Officer, Divisional Forest Protection Reserve Force Range	04931-224103	8547602171		
	Northern Circle				
	Kozhikode	<b>?</b>			
67	Range Forest Officer, Peruvannamuzhi Range, Peruvannamuzhy P.O., Kozhikkode- 673528	0496-2666788	8547602830		
68	Range Forest Officer, Thamarassery Range, Thamarassery P.O, Kozhikkode- 673573	0495-2223720	8547602791		
69	Range Forest Officer, Kuttiady Range, Kuttiady P.O., Kozhikode- 673508	0496-2598320	8547602771		
	Wayand South				
70	Range Forest Officer, Chedleth Range, Pulppalli, Pulppalli P.O. Wayanad- 673579	04936-243700	8547602737		
71	Range Forest Officer, Kalpetta Range, Pinangode Road, Kalpetta. P.O, Wayanad-673121	04936-205038	8547602715		

72	Range Forest Officer, Meppady Range, Meppady P.O, Wayanad- 6735577	04936-282001	8547602680
	Wayanad Nor	rth	
73	Range Forest Officer, Mananthavady Range, Mananthavady P.O, Wayanad- 670645	04935-240614	8547602480
74	Range Forest Officer, Periya Range	04935-240617	8547602541
75	Range Forest Officer, Begur Range, Mananthavady P.O, Wayanad- 670645	04935-240627	8547602504
	Kannur		
76	Range Forest Officer, Thaliparamba Range, Pulimbaramba P.O, Thaliparamba, Kannur- 670141	04602-206696	8547602620
77	Range Forest Officer, Kottiyoor Range, Edayar, Kannoth P.O, Kannur- 670650	0490-2302015	8547602035
78	Range Forest Officer, Kannavam Range, Kannavam P.O, Kannur- 670650	04902-300971	8547602059
Kasaragod			
79	Range Forest Officer, Kanhangad Range, Anandadarsam P.O, Kasargode- 671531	0467-2207077	8547602600
80	Range Forest Officer, Kasargode Range, Near Railway Station, Kasargod P.O, 671121	04994-225072	8547602576
	WILDLIFE W	ING	
	Agasthyavanam Biological Pa		;
	Thiruvananthap	uram	
81	Asst. Wildlife Warden, Neyyar Wildlife Sanctuary, Neyyar Dam P.O, Kattakkada, Thiruvananthapuram-695572	0471-2272182	8547602970

82	Asst. Wildlife Warden , Peppara Wildlife Sanctuary, Peppara Dam P.O, Vithura, Thiruvananthapuram-695551	0472-2892344	8547602951
	Shendurne	y	
83	Asst. Wildlife Warden, Shendurney Wildlife Sanctuary, Thenmala Dam P.O, Kollam- 691308	0475-2344600	8547602930
	Wildlife circ	le	
	Kottayam		
84	Range Forest Officer, Thekkady Range, Thekkady P.O, Idukki- 685536	04869-222947	8547603008
85	Range Forest Officer, Periyar Range, Mullakkudy, Thekkady P.O- 685536	04869-224267	8547603009
86	Range Forest Officer, Vallakkadav Range, Periyar P.O, Idukki- 685533	04869-252515	8547603010
87	Range Forest Officer, Eco-Development Range, Thekkady		8547603013
88	Range Forest Officer, Research Range, Rajiv Gandhi Interpretation Centre, Thekkady P.O, Idukki- 685536		8547603040
89	Range Forest Officer, Flying Squad, Thekkady		8547603012
90	Range Forest Officer, Pampa Range, Vallakadavu P.O, Vandiperiyar (via), Idukki-685553	04828-215200	8547603148
91	Range Forest Officer, Azhutha Range, Peerumedu P.O, Idukki- 685531	04869-233710	8547603123
92	Asst.Wildlife Warden, Idukki Wildlife Sanctuary, Vellappara, Painavu P.O, Idukki- 685603	04862-233041	8547603173

93	Asst.Wildlife Warden, Thattekkadu Bird Sanctuary, Thattekkad P.O, Kothamangalam, Ernakulam- 686681	04865-231587	9447979093
94	Asst.Wildlife Warden, Eravikulam National Park, Rajamala, Idukki	04865-208255	8547603200
95	Asst.Wildlife Warden, Chinnar Wildlife Sanctuary, Marayoor P.O, Idukki- 685620	04865-252039	8547603220
96	Asst.Wildlife Warden, Shola National Park Range, Top Station, Ellappetty P.O, Idukki		8547603258
	Wildlife Northern	Region	
	Peechi		
97	Asst. Wildlife Warden, Choolannur & Peechi, Wildlife Sanc- tuary, Peechi P.O, Thrissur- 680683	0487-2698333	8547603461
98	Asst.Wildlife Warden, Chimony Wildlife Sanctuary, Chimony Dam P.O, Palappilly, Thrissur- 680304  O480-2766972		8547603451
	Parambikulam		
99	Asst.Wildlife Warden, Sungam Forest Range, Thunakadavu P.O, Parambikulam, (via) Pollachi, Palakkad- 678661	9442201687	8547603325
100	Asst.Wildlife Warden, Parambikulam Forest Range, Parambikulam P.O, (via) Pollachi, Palakkad- 678661	9442201686	8547603350
101	Asst.Wildlife Warden, Orukomban Forest Range, Parambikulam P.O, (via) Pollachi, Pollachi- 678661	9442201688	8547603360
102	Asst.Wildlife Warden, Karimala Forest Range, Parambikulam P.O,Pollachi (via), Palakkad-678661	9442201689	8547603374

	Silent Valley National Park				
103	Asst.Wildlife Warden, Silent Valley National Park, Mukkali P.O, Palakkad- 678582	04924-253225	8547603415		
104	Asst.Wildlife Warden, Bhavani Range, Mukkali P.O, Palakkad- 678582	04924-253125	8547603416		
	Wayanad				
105	Asst.Wildlife Warden, Sultan Bathery Range, Kuppadi P.O, Sultan Bathery, Wayanad- 673592	04936-221640	8547603532		
106	Asst.Wildlife Warden, Tholpetty Range, Karthikulam P.O, Wayanad- 670646	04935-250853	8547603548		
107	Asst.Wildlife Warden, Kurichiat Range, Chethalayam P.O, Sultan Bathery, Wayanad- 670646	04936-238750	8547603509		
108	Asst.Wildlife Warden, Muthanga Range, Muthanga P.O, Sultan Battery, Wayanad- 673592	04936-271015	8547603487		
	Aralam				
109	Asst.Wildlife Warden, Aralam Wildlife Sanctuary, Aralam Farm P.O, Valayamchal, Kannur- 670673	0490-2413160	8547603440		



Kerala Biodiversity Museum An initiative of Kerala State Biodiversity Board Vallakadavu, Thiruvananthapuram 0471-2504750





KERALA STATE BIODIVERSITY BOARD