



സുവോളജിക്കൽ സർവേ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ നൂറാം വാർഷികാഘോഷങ്ങൾമേയർ എ.കെ.പ്രേമജം ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യുന്നു. പി.കെ.കേശവൻ, വി.എസ്.രാമചന്ദ്രൻ, കൗൺസിലർ ഭരദാജ്, ഡോ.പി.എം.സുരേശൻ, പി.എസ്.ഈശ തുടങ്ങിയവർ സമീപം. ചിത്രം: മനോരമ

# സുവോളജിക്കൽ സർവേ ഓഫ് ഇന്ത്യ നൂറാം വാർഷികാഘോഷത്തിനു തുടക്കം

കോഴിക്കോട് • സുവോളജിക്കൽ സർവേ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ നൂറാം വാർഷികാഘോഷങ്ങൾ ജാഫർ ഖാൻ കോളനിയിലെ പൾചിമഘട്ട പ്രാദേശിക കേന്ദ്രത്തിൽ ആരംഭിച്ചു. ശതാബ്ദിയോടനുബന്ധിച്ച കൂട്ടയോട്ടം കലക്ടർ എൻ. പ്രശാന്ത് ഫ്ലാഗ് ഓഫ് ചെയ്തു. രാജ്യത്ത് ദിനേനയെന്നോണം പുതിയ ജീവിവർഗങ്ങളെ ശാസ്ത്രജ്ഞർ കണ്ടെത്തിക്കൊണ്ടിരിക്കുകയാണെന്ന് അദ്ദേഹം പറഞ്ഞു. ചന്ദ്രനിലും ചൊറുയിലുമൊക്കെ ഗവേഷണം നടത്തുന്ന മനുഷ്യർ ഭൂമിയെക്കുറിച്ച് തന്നെ ഇനിയും അറിഞ്ഞു തീർന്നിട്ടില്ലെന്ന ചിന്തനമെ കൂടുതൽ വിനയാനന്ദിതരാ

ക്കണമെന്നും അഭിപ്രായപ്പെട്ടു. ശാസ്ത്രം ജനങ്ങളിലേക്ക് എന്ന മുദ്രാവാക്യവുമായി ഒരുവർഷം നീണ്ടുനിൽക്കുന്ന ആഘോഷ പരിപാടികൾ മേയർ എ.കെ. പ്രേമജം ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു. വിദ്യാർഥികളടക്കമുള്ളവർക്ക് ശാസ്ത്രത്തോട് ആഭിമുഖ്യം വളർത്താൻ സെഡ്എസ്ഐ പോലുള്ള സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് കഴിയുമെന്ന് മേയർ പറഞ്ഞു. സെഡ്എസ്ഐ കോഴിക്കോട് കേന്ദ്രം ഓഫീസർ ഇൻചാർജും ശാസ്ത്രജ്ഞനുമായ ഡോ. പി.എം. സുരേഷൻ അധ്യക്ഷനായിരുന്നു. ശതാബ്ദി വർഷത്തിൽ രാജ്യത്തിന്റെ ജന്തുവൈവിധ്യത്തെപ്പറ്റി

പൊതുസമൂഹത്തിൽ അവബോധം വളർത്താനായി ഒട്ടേറെ പരിപാടികൾ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് അദ്ദേഹം പറഞ്ഞു. കൗൺസിലർ ഒ.എം. ഭരദാജ്, ഡോ. പി.എസ്. ഈശ, ഫോറസ്റ്റ് അഡിഷണൽ പ്രിൻസിപ്പൽ ചീഫ് കൺസർവേറ്റർ പി.കെ. കേശവൻ, മേഖലാ ശാസ്ത്രകേന്ദ്രം ഡയറക്ടർ വി.എസ്. രാമചന്ദ്രൻ, സെൻട്രൽ മനോൻ ഫിഷറീസ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഡയറക്ടർ ഇൻ ചാർജ് ഡോ. പി.കെ. അശോകൻ, സെഡ്എസ്ഐ ശാസ്ത്രജ്ഞരായ ഡോ. കെ. രാജ്മോഹന, കെ.ജി. എമിലിയമ്മ എന്നിവർ പ്രസംഗിച്ചു.

# ഭാരതീയ പ്രാണിഗവേഷണകേന്ദ്രം നൂറാം വാർഷികാഘോഷം തുടങ്ങി

**കോഴിക്കോട്:** ഭാരതീയ പ്രാണിഗവേഷണ കേന്ദ്രത്തിന്റെ (സുവോളജിക്കൽ സർവ്വെ ഓഫ് ഇന്ത്യ) സ്ഥാപകദിനാചരണത്തോടെ നൂറാം വാർഷികാഘോഷങ്ങൾക്ക് സുവോളജിക്കൽ സർവ്വെ ഓഫ് ഇന്ത്യ പശ്ചിമഘട്ട പ്രാദേശിക കേന്ദ്രത്തിൽ തുടക്കമായി. കളക്ടർ എൻ. പ്രശാന്ത് ഒരു വർഷം നീണ്ടു നിൽക്കുന്ന ആഘോഷപരിപാടികളുടെ ഫ്ലാഗ് ഓഫ് നിർവഹിച്ചു. മേയർ എ.കെ. പ്രേമജം നൂറാം വാർഷികം ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു.

കോഴിക്കോട് ഇങ്ങനൊരു സ്ഥാപനം പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ടെന്നുള്ള കാര്യം പൊതുജനം അറിയാതെ പോകുന്നത് ദുരഭ്യം ആണെന്നാണ് മേയർ പറഞ്ഞു. വിദ്യാഭ്യാസസ്ഥാപനങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെടുത്തി വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ശാസ്ത്ര അറിവുകൾ പകർന്നുകൊടുക്കുന്ന കലവറയായി കേന്ദ്രത്തെ വളർത്തണമെന്ന് അവർ ആവശ്യപ്പെട്ടു. സ്മാർട്ട് സിറ്റി പദ്ധതിയിലേക്ക് കോർപ്പറേഷൻ സമർപ്പിക്കുന്ന പ്രോജക്റ്റിൽ സുവോളജിക്കൽ സർവ്വെ ഓഫ് ഇന്ത്യ പശ്ചിമഘട്ട പ്രാദേശിക കേന്ദ്രത്തെയും പ്ലാനറ്ററി



ഭാരതീയ പ്രാണിഗവേഷണകേന്ദ്രം നൂറാം വാർഷികാഘോഷമുടങ്ങിയിൽ മേയർ എ.കെ. പ്രേമജം കേക്ക് മുറിക്കുന്നു

യത്തെയും ഉൾപ്പെടുത്തുമെന്നും മേയർ പറഞ്ഞു.

മേഖലാകേന്ദ്രം ഓഫീസർ ഇൻ ചാർജ് ഡോ. പി.എം. സുരേഷൻ അധ്യക്ഷനായി. ഡോ. കെ. രാജ്മോഹൻ, ഐ.എം. ജെ. ജി. ജി. പി.കെ. കേശവൻ, വി.എസ്. രാമചന്ദ്രൻ, പി.കെ. അശോകൻ, ഡോ. സയിലാസ് ബൈബിൻ, ഡോ. പി.എസ്. ഈസ,

കെ.ജി. ഏലിയമ്മ തുടങ്ങിയവർ സംസാരിച്ചു.

കേന്ദ്ര വനം പരിസ്ഥിതി-കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാന മന്ത്രാലയത്തിന്റെ കീഴിൽ 1916 ജൂലായ് ഒന്നിനാണ് ഭാരതീയ പ്രാണി പഠനവേഷണകേന്ദ്രം സ്ഥാപിതമായത്. കൊൽക്കത്ത ആസ്ഥാനമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന കേന്ദ്രത്തിന് ഇന്ത്യയിലുടനീളം 16 പ്രാ

ദേശിക പഠനകേന്ദ്രങ്ങളാണുള്ളത്. 1980-ലാണ് പ്രാദേശിക കേന്ദ്രം കോഴിക്കോട് സ്ഥാപിതമാകുന്നത്. ആനിഹാൾ റോഡിലെ വാടക കെട്ടിടത്തിൽ പ്രവർത്തിച്ചിരുന്ന സ്ഥാപനം 2008 ൽ ജാഫർവാൻ കോളനിയിൽ പ്ലാനറ്ററിയിൽ പ്രവർത്തനാരംഭിച്ചു.





സുവോളജിക്കൽ സർവേ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ ശതാബ്ദി ആഘോഷത്തോട് അനുബന്ധിച്ച് നടത്തിയ കൂട്ടക്കൂട്ടത്തിൽ നിന്ന്.

മിത്രം രമേശ്

## ZSI Kicks off Year-long Centenary Celebrations

Express News Service

**Kozhikode:** The year-long centenary celebrations of the Zoological Survey of India (ZSI) was kicked off at its Western Ghat Regional centre here on Wednesday. District Collector N Prasanth flagged off the 'Centenary Run' organised as part of the celebrations. Mayor A K Premajam inaugurated the curtain-raiser event held in the afternoon.

ZSI has 16 regional centres across the country. Over the years ZSI has been involved in conducting authentic researches on the rich faunal diversity of the country, undertaking studies on alien fauna, sampling country's

zoological wealth, setting up zoological museums in different parts of the country among other activities.

P M Sureshan, senior scientist and Officer-in-Charge,

ZSI, Kozhikode, said that conducting bonafide studies on the faunal diversity of the Western Ghats was among the primary objectives of the regional centre. Established

in April 1980, the centre encompasses the entire biogeographical zone of the Western Ghats.

"The Centre is engaged in the documentation of the rich and diverse faunal resources of the Western Ghats and the state by conducting field explorations and scientific studies," he said.

The regional centre has made immense scientific contributions including discoveries of over 250 species of fish, amphibians, centipedes, scorpions and insects. Besides, the scientists at the centre have also rediscovered two important mammal species from Kerala, earlier believed to be extinct, namely, the Malabar Civet and the

small Travancore Flying squirrel. The largest species of earthworm found in the country, *Dravida nilamburensis*, was rediscovered after hundred years from Nilambur. Taxonomic expertise on mammals, birds, reptiles, amphibia, insects and related arthropods are available at the centre. The National Zoological Collection maintained at the centre has 24,289 identified specimens, both vertebrates and invertebrates. The collection also includes 556 holotypes and 460 paratypes. ZSI will organise several programmes including national seminars on Western Ghat conservation, workshops and public awareness programmes.



District Collector N Prasanth flagging off the 'Centenary Run' organised as part of the centenary celebrations of Zoological Survey of India in Kozhikode on Wednesday | EXPRESS

THE NEW INDIAN EXPRESS

Thu, 02 July 2015  
[epaper.newindianexpress.com/c/5745755](http://epaper.newindianexpress.com/c/5745755)

# Give priority for biodiversity studies, exhorts expert

Staff Reporter

**KOZHIKODE:** Scientists should constructively intervene in key urban development decisions as they can better understand the repercussions, conservation biologist and former director of the Kerala Forest Research Institute (KFRI) P.S. Easa has said.

He was delivering the keynote address at the inauguration of the year-long centenary celebrations of the Zoological Survey of India (ZSI) at its Western Ghat Regional Centre in the city on Wednesday.

Talking on the 'conservation challenges' faced by ZSI scientists, Dr. Easa, also a member on the National Wildlife Board, said scientists should also be able to point



*A procession taken out as part of the centenary celebrations of the Zoological Survey of India organised by its regional centre in Kozhikode on Wednesday. - PHOTO: K. RAGESH*

out why a particular endemic species should be protected from development activities.

Only an expert on urban wildlife would be able to understand the devastating re-

percussions of certain modifications to urban landscape that may lead to the loss of nesting sites of birds and loss of natural areas. Backed by their expertise and conviction,

scientists should be able to influence the authorities in crucial decisions on urban development, he said.

Reminding the authorities that it was high time that they included biodiversity studies in their priority area, Dr. Easa said many important commissions, including the Kasturirangan and Gadgil commissions, suffered from lack of scientific information on biodiversity while preparing their reports.

"It is sad that a situation has arisen in the country where even conservation policies are being drafted based on the whims and fancies of politicians," he said.

The centenary celebrations began with a centenary run flagged-off by District Collector N. Prasanth at the regional

centre in the morning.

Students, ZSI staff, and public representatives participated in the run, which was followed by a public function arranged as a curtain raiser for the celebrations. Mayor A.K. Premajam inaugurated the programme. Ms. Premajam called for popularising the ZSI regional centre by undertaking various programmes and activities to reach out to the public.

"It is important that society should come to know about the existence of such an important institution," she said.

Additional Principal Chief Conservator of Forests P.K. Keshavan, Regional Science Centre project coordinator V.S. Ramachandran, and centre officer in-charge P.M. Sureshan spoke.