



Report on

*"International Day for Biological Diversity" 22nd May, 2016
Celebrations*



22 MAY 2016
**INTERNATIONAL DAY
FOR BIOLOGICAL DIVERSITY**
Mainstreaming Biodiversity;
Sustaining People and their Livelihoods



Telangana State Biodiversity Board
Government of Telangana
India

© Telangana State Biodiversity Board,
Government of Telangana 2016

Telangana State Biodiversity Board,
6th Floor, Chandra Vihar, Nampally, MJ Road,
Hyderabad-500001, Ph: 040-24602345
Email: telanganabiodiversity@gmail.com
Website: www.tsbiodiversity.org

Report Developed by
G. Sailu

Contributors
Dr. Shilpi Sharma, Mr. Prasad. Mr. Sateesh Kumar, Mr. Venkanna, Mr. Tirumalesh,
Ms. Archana, Ms. Lavanya

Photo courtesy

Mr. Venkanna

Designer:

Mr. G. Sailu

Report on

"International Day for Biological Diversity" 22nd May, 2016
Celebrations



22 MAY 2016

**INTERNATIONAL DAY
FOR BIOLOGICAL DIVERSITY**

Mainstreaming Biodiversity;

Sustaining People and their Livelihoods

About the International Day for Biological Diversity, 2016

The UN General Assembly has adopted 22nd May every year as the International Day for Biological Diversity (IBD). The theme of the IBD is **“Mainstreaming Biodiversity; Sustaining People and their Livelihoods”** The theme emphasizes the importance of biodiversity in sustaining the livelihoods of communities, particularly in the areas of agriculture, forestry, fisheries, and sustainable tourism.

The thirteenth meeting of the Conference of the Parties to the Convention on Biological Diversity (COP 13) to be held in Cancun, Mexico from 4 to 17 December 2016 will focus on the mainstreaming of biodiversity within and across sectors, which is closely linked to this year’s IBD theme.

Logo for this year



Sustainable Agriculture

Biodiversity is the foundation of agriculture. It has enabled farming systems to evolve ever since agriculture was first developed over 10,000 years ago.

Biodiversity is key for producing food for a growing world population. Every day, agriculture produces an average of 23.7 million tons of food, provides livelihoods for 2.5 billion people, and is the largest source of income and jobs for poor, rural households. In developing countries, agriculture accounts for 29% of GDP and 65% of jobs. Biodiversity has also a proven economic value for agricultural systems. For instance, bees and other insects that pollinate crops are estimated to be worth more than US\$ 200 billion per year to the global food economy.

Sustainable Fisheries

The fisheries and aquaculture sector is a vital source of livelihoods, nutritious food and economic opportunities, and has a key role to play in meeting one of the world's greatest challenges: feeding a population set to rise to 9.6 billion people by 2050.

Fisheries and aquaculture play a significant role in eliminating hunger, promoting health and reducing poverty. Never before have people consumed so much fish or depended so greatly on the sector for their well-being. Fish is extremely nutritious – a vital source of protein and essential nutrients, especially for the poor. But fisheries and aquaculture is a source not just of health but also of wealth. Employment in the sector has grown faster than the world's population. Over three billion people depend on marine and coastal biodiversity for their livelihoods, and marine fisheries directly or indirectly employ over 200 million people. Small-scale fisheries (marine and inland) employ about 90 per cent of those involved in fisheries. Globally, the market value of marine and coastal resources and industries is estimated at \$3 trillion per year or about 5 per cent of global GDP.

Sustainable Forestry

Forests are much more than trees. The biodiversity of these vast biomes span tropical and temperate areas, and provide the foundation for ecosystem services that support poverty eradication, food security, medicines, energy and clean water. As the most biologically-diverse ecosystems on land, forests are home to more than 80 per cent of the terrestrial species of animals, plants and insects. They provide shelter, jobs and security for forest-dependent communities, with approximately 1.6 billion people relying on forest resources for their livelihoods, with most of them (1.2 billion) using trees on farms to generate food and cash.

Forests play an important role in both adaptation and mitigation of climate change, as they provide local ecosystem services relevant for adaptation as well as the global ecosystem service of carbon sequestration, relevant for mitigation. They help protect against natural hazards such as landslides, help reduce soil erosion and provide short-term relief efforts and long-term recovery and prevention of future disasters.

Sustainable Tourism

With continued growth and deepening diversification, tourism has become one of the fastest growing economic sectors, particularly in least developed countries (LDC), in the world. And because tourism is closely linked to development, it has become a key driver for socio-economic progress. For areas of unique natural beauty that attract large numbers of visitors, a healthy biodiversity is one of tourism's greatest assets and fundamental to its long-term growth.

Tourism helps create jobs, promotes local culture and fuels development. Preliminary results in the first quarter of 2015, according to the World Tourism Organization, point to 1.18 billion international arrivals for the year, a 4 per cent increase over 2014, in a sector that generates 1 in 11 jobs globally, contributes about 10 per cent of the world's gross development product, and 6 per cent of the world's total exports.

Source: CBD



Report on the celebrations of
“International Day for Biological Diversity” 22nd May 2016
by Telangana State Biodiversity Board

Telangana State Biodiversity Board, Hyderabad under the UNEP-GEF-MoEF&CC-ABS Project on *"Strengthening the Implementation of the Biological Diversity Act and Rules with focus on its Access and Benefit Sharing Provisions"*- India celebrated the *"International Day for Biological Diversity"* on 22nd May 2016 on the theme of ***"Mainstreaming Biodiversity; Sustaining People and their Livelihoods"*** at Bhaskara Auditorium, Birla Science Museum, near Birla Mandir, Adharsh Nagar, Hyderabad to increase understanding, awareness, and positive action surrounding biodiversity issues.

The Chief Guest Shri. Jogu Rammanna, Hon'ble Minister for Environment, Forests, Science & Technology and BC Welfare, Govt of Telangana, Guests of Honor Smt. Sunitha Mahender Reddy, Chairperson, ZP Rangareddy, Shri. P.K. Sharma, IFS, PCCF, Head of Forest Force, Telangana State Forest Department, Shri. P. Raghuv

eer, IFS, Director, Telangana State Forest Academy, Dulapally, Hyderabad, Shri. M.C.Pargaien I.F.S., Member Secretary, Telangana State Biodiversity Board, Hyderabad and senior officials from national level institutions (CSIR, ICAR), universities, Biodiversity Management Committee members, Non Government Organizations (NGOs), students, and other line departments participated.



Shri. P. Raghuv



Inaugural Session: The International Day for Biological Diversity celebrations was inaugurated by Shri. Jogu Rammanna, Hon'ble Minister for Environment, Forests, Science & Technology and BC Welfare, Govt of Telangana State.



Shri. M.C.Pargaien I.F.S., Member Secretary, Telangana State Biodiversity Board (TSBDB)

welcomed the delegates and briefed about Biodiversity and its importance, sustainable utilization of the biological resources with fair and equitable benefit sharing by the use of biological resources. Also explained about the



achievements of Telangana State Biodiversity Board like creating awareness about the Biodiversity in the state, Biodiversity Heritage Site (Ameenpur lake), preparation of People's Biodiversity Registers, constitution of Biodiversity Management Committees, etc. and requested the BMC members to support and encourage toward conservation of Biological resources and Biodiversity Activities at village level.

Shri. P. Raghuveer, IFS, Addl. PCCF, Director, Telangana State Forest Academy, Dulapally, Hyderabad briefed about the IBD, 2016 theme on



“Mainstreaming Biodiversity; Sustaining People and their Livelihoods”. He mentioned that few

case studies were presented on Livelihoods through Biodiversity during the Conference of Parties (CoP-11) held at Hyderabad. As we know the people are depending on Biodiversity, so the human being needs to protect biological resources.

He explained about the importance of trees. As per the records a single tree cost is one lakh.

He also mentioned that the Forest Right Act says in all the Grampanchayats in the Gram Sabhas to pass the resolution for protection of Forest. Even the Biodiversity Act says to conserve the Biodiversity. He enlightens the Govt schemes like Mission Kakathiya (Save water), Mission Haritha Haram (Plant trees, Save Forest & Protect environment), Mission Bhagiratha, etc.

Shri. P.K. Sharma, IFS, PCCF, Head of Forest Force, Telangana State Forest Department explained about the importance of the day, status of the forest cover in Telangana State, facts about the Biodiversity in State (Reptiles,



plant species, fauna, etc.). Biodiversity is the wealth of human beings. As human being we need to protect our nature (Biodiversity, Forest, etc). We are losing biodiversity every day, around 5000 of life forms (species) already left from

the nature. As human being we should support to conserve the biological resources & protect each life form for future generations.

Smt. Sunitha Mahender Reddy, Chairperson, Zilla Parishad Rangareddy briefed about

the climate change and Global warming especially as we humans need to stop the pollution levels, control the solid waste and take the measurements to control the release of harmful effluents



into the nature. Also avoid the usage of plastic covers (petroleum products). She mentioned that the environment & biodiversity needs to be protected for future

generations and to take the proper measurements toward water conservation, preservation of biological resources, etc.



Shri. Jogu Rammanna, Hon'ble Minister for Environment, Forests, Science & Technology and BC Welfare, Govt of Telangana extended his wishes to entire world on the occasion of International Day for Biological Diversity, especially those who are conserving the nature in the world. The Minister shared his experiences on Biodiversity conservation and his involvement during the Conference of Parties. He briefed about the implementation of “*Telanganaku Harita Haram*” scheme which is successfully implementing by the Government of Telangana State. The main objective of the scheme is to plant trees in the State of Telangana.

Each Assembly Constituency has to plant 40 lakh trees for three years up to 2019. The total target is 230 crore plants up to 2019. Forest areas 100 crore plants, Non Forest Areas 120 Crore Plants, HMDA area 10 Crore Plants to be planted.



- 3300 number of nurseries were made available for raising 41.00 Crore (approx.) seedlings for 2015 planting during 2015 has been identified in the state.
- Nurseries will be raised by various agencies involved, Forest Department, DWMA, Agriculture, Horticulture, Tribal Welfare etc.

Goals

1. National Forest Policy envisages having a minimum of 33% of the total geographical area under forest / tree cover to maintain environmental stability and ecological balance which are vital for sustenance of all life-forms, human, animal and plants.

2. In Telangana State, forest area is 25.16% of the total geographical area.
3. The State Government has initiated a flagship programme, “Telangana Ku Haritha Haram” for taking massive afforestation activities to increase the green cover of the state to the desired level of 33% of the total geographical area.

He suggested that each one of us should support and conserve the Biodiversity. The local people should be aware of the importance of the Biodiversity and they should be involved to protect the nature and biodiversity. Day by day the natural resources are disappearing due to climate change, Global warming as well. He also suggested and requested the citizens of India and people of other countries about the need to take proper measurements towards increasing ground water, and our 5 elements, All the people need to take up the plantation activities in their respective areas, rain water to be harvested, proper measurements for

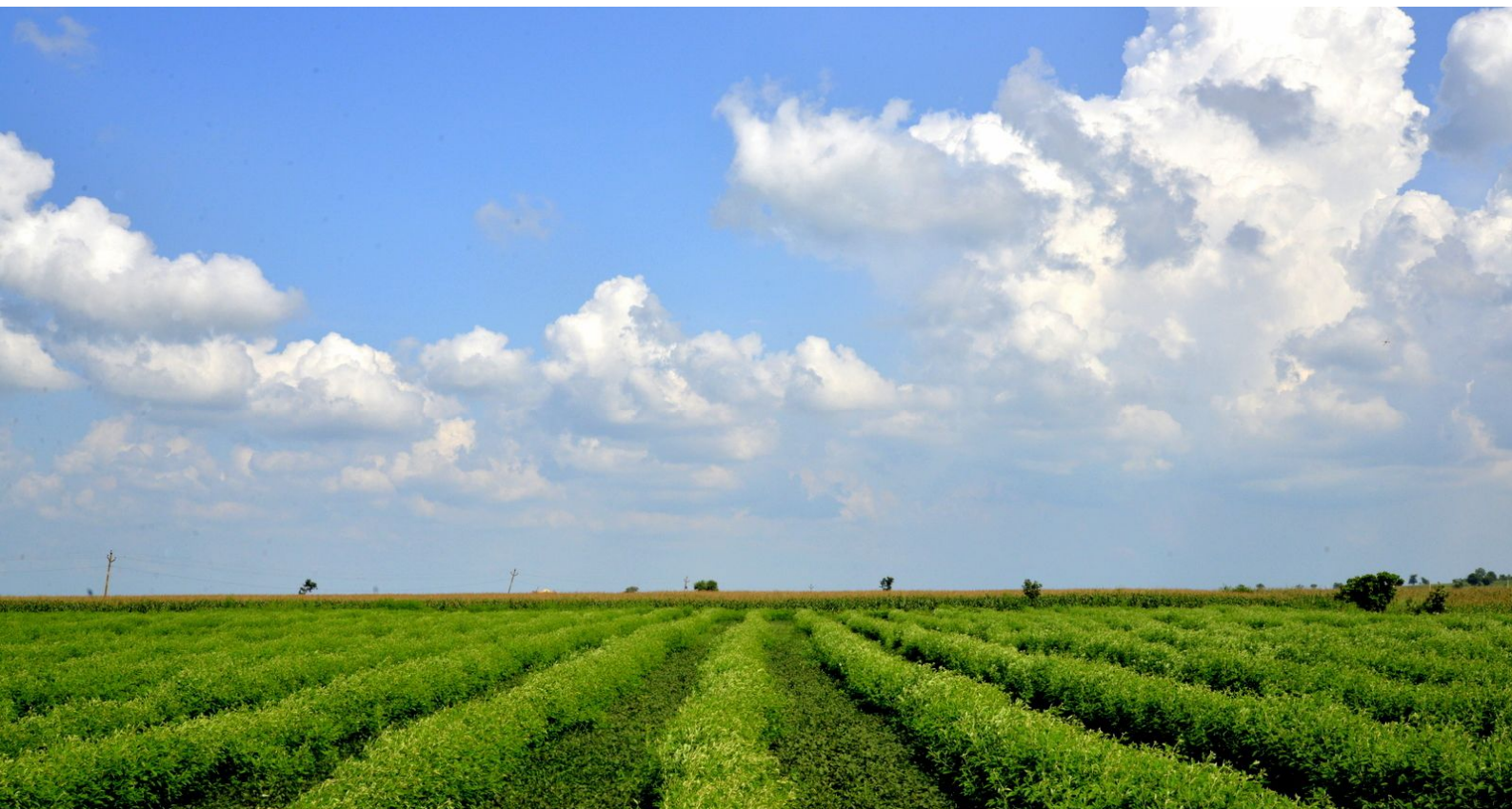


controlling the pollution, Forest cover needs to be improved, Biodiversity needs to be improved, Microorganism, birds, animals, reptiles need to be conserved. He

also mentioned the achievements of TSBDB like establishing the BMCs, PBRs, Tradable Bioresources, and to support the BMC through Local Biodiversity Fund for conservation of Biological resources, Swatch Telangana Swatch Hyderabad programme is being implemented successfully.

At this event, An Informative book on “Our Butterflies” of Khammam District and 10 Facebook pages (online) dedicated to spread awareness about Biodiversity, people livelihoods were released by Shri. Jogu Ramanna, Hon'ble Minister for EFS&T, BC Welfare and with other dignitaries. They were distributed to Smt. Sunitha Mahender Reddy, Chairperson, ZP Rangareddy, Shri. P.K. Sharma, IFS, PCCF, Head of Forest Force, Telangana State Forest Department, Shri. P. Raghuveer, IFS, Director, Telangana State Forest Academy, Dulapally, Hyderabad, Shri. M.C.Pargaian I.F.S., Member Secretary, Telangana State Biodiversity Board, Hyderabad and to the other guests.





Awards & Certificates

On the occasion IDB-2016, the Telangana State Biodiversity Board organized various events like “Digital photography contest on “*Flora & Fauna of Telangana State*”, Painting Competition, Biodiversity Model on the theme of IBD, Bird Race at Ameenpur lake (proposed BHS). The competition winners were awarded respectively with Prizes & meritorious certificates for the photography winners. Totally 18 no of Biodiversity Management Committees were identified by the TSBDB and were felicitated with the Award of excellence for Conservation and sustainable use of Biological Resources. Also the cultural programmes were performed on Biodiversity by students of Jawahar Bala Bhavan





Selected 2 BMCs from each district of Telangana State based on the activities carried out by the BMCs at Village level on Biodiversity

S. No	BMC Name	Mandal	District
1.	Kamjipur	Narayankhed	Medak
2.	Cheelapally	Shankrampet (A)	Medak
3.	Mahabubabad (Municipality)	Mahabubabad	Warangal
4.	Chalvai	Govindharaopeta	Warangal
5.	Kamareddy (Municipality)	Kamareddy	Nizamabad
6.	Thoompally	Sirikonda	Nizamabad
7.	Pedakandukuru	Yadagirigutta	Nalgonda
8.	Kothagudem	Narayanpur	Nalgonda
9.	Rajeswaripuram	Nelakondapalli	Khammam
10.	Thimminipalem	Chinthakani	Khammam
11.	Mansanpalli	Maheshwaram	Rangareddy
12.	Chintakunta	Dharur	Rangareddy
13.	Karwanga	Telkapally	Mahaboobnagar
14.	Jinukunta	Balmoor	Mahaboobnagar
15.	Devapur	Kazipet	Adilabad
16.	Seethagondi	Indervelly	Adilabad
17.	Devikonda	Pegadapally	Karimnagar
18.	Laxmajipally	Jammikunta	Karimnagar

Under the UNEP-GEF-MoEF&CC-ABS project the Telangana State Biodiversity Board nominated the Indian Institute of Oilseed Research-ICAR, Rajendra Nagar for UNDP Biodiversity Awards-2016. Under the Successful mechanisms/models for Access and Benefit Sharing (ABS) category-III received Jury award for sharing of Benefits to the Biodiversity management Committee, Kothakota and Kothagudem. Also based on the technology the companies from Kerala, Maharashtra submitted 7 applications for access to Biological resources (Bt technology) from IIOR, Hyderabad. The Benefit sharing may be received an amount of Rs. 5.00 lakh per year.



Exhibitions on Biodiversity

As part of the celebrations, the exhibition stalls were setup on Medicinal plants, Agri biodiversity of Telangana State, wild flora, poster presentations on biodiversity of Telangana state by various institutions viz; Pro. Jaya Shankar Telangana Agriculture University, World Wildlife Fund for Nature (WWF), WASSAN, NGO, BMC of Jheri, Seed NGO, Butterfly Conservation Society, Hyderabad. These stalls attracted the attention of the participants and dignitaries.



The programme was a huge success with about more than 400 participants attended from various line departments like; Telangana State Forest Department, Telangana State Forest Academy, National Bureau of Plant Genetic Resources (NBPGR), other CSIR, ICAR, Universities and Students from various schools including farmers, BMC members taking part in the IDB celebrations.



Digital Photography winner's photos





Biodiversity models on the theme of IBD.







Under the UNEP-GEF-MoEF&CC-ABS project organized a session on Biodiversity Act with focus on Access and Benefit Sharing among the member of Biodiversity Management Committees of Telangana State.

Mr. G. Sailu, State Project Coordinator explained about the Access and Benefit Sharing mechanism under the Act. Also shared various experiences related to ABS mechanism in the State of Telangana. He told that the TSBDB has nominated the Kothakota BMC and Indian Institute of Oilseeds Research (IIOR)-ICAR for UNDP Biodiversity Awards during January, 2016 and after three rounds and field visits by the Jury members, the IIOR got selected for UNDP Biodiversity Award, 2016. Also received award on the occasion of International Day for Biological Diversity 22nd May 2016 at Mumbai organised by the Ministry of Environment, Forest & Climate Change, Government of India, through the National Biodiversity Authority with support from the Maharashtra State Biodiversity Board, in partnership with United Nations Development Programme and others.

Under Successful Mechanisms/ Models for Access and Benefit Sharing Category: Efforts resulting in equitable sharing of benefits (monetary and/ or non-monetary) arising from the utilisation of bio-resources and associated traditional knowledge and practices.

Developing eco-friendly and non-toxic bio-pesticides that only attacks its target insect, pest or disease without harming any other biological specie. These bio-pesticides are also available at an affordable price.



The TSBDB in collaboration with Humane Society International/India (HSI-India) organized Bird Race at Ameenpur on 15-05-2016 and the HSI distributed prizes to the winners of Bird Race as well as various competitions held during the IBD celebrations. The HSI works to help animals on farms through our campaign against factory farming and street animals through our innovative Street Dog Welfare Initiative, and responds to animals in need in the aftermath of disasters. We are also working to stop animal testing of cosmetics through our Be Cruelty-Free campaign. HSI/India is proud to be a part of Humane Society International — one of the largest animal protection organizations in the world.

The prizes which are distributed to the winners during IBD 2016.





బర్లా సైన్స్ సెంటర్లో ఆదివారం రాష్ట్ర జీవ వైవిధ్య మండలి నిర్వహించిన కార్యక్రమంలో పుస్తకావిష్కరణ చేస్తున్న మంత్రి జోగు రామన్న తదితరులు

జీవవనరుల వినియోగంపై అవగాహన కల్పించాలి

- అంతరించిపోతున్న జాతులను కాపాడుకుందాం
- అటవీశాఖ మంత్రి జోగు రామన్న

హైదరాబాద్, నమస్తే తెలంగాణ: జీవ వనరుల వినియోగంపై ప్రజల్లో అవగాహన కల్పించాల్సిన బాధ్యత ప్రత్యేక కమిటీలతోపాటు మనందరిపై ఉందని రాష్ట్ర అటవీ, బీసీ సంక్షేమశాఖ మంత్రి జోగు రామన్న అన్నారు. అంతర్జాతీయ జీవ వైవిధ్య (బయోడైవర్సిటీ) దినోత్సవాన్ని పురస్కరించుకొని రాష్ట్ర జీవవైవిధ్య మండలి ఆధ్వర్యంలో ఆదివారం బిర్లా సైన్స్ సెంటర్ భాస్కర ఆడిటోరియంలో నిర్వహించిన ప్రత్యేక సమావేశంలో మంత్రి ప్రసంగించారు. మన ఆవాసాలకు, మనకు అనుబంధంగా ఉంటున్న జీవుల సమృద్ధినే జీవ వైవిధ్యమని, అంతరించిపోతున్న జాతులను కాపాడటం, వాటి పునరావాసం కల్పించే దిశగా జీవ వైవిధ్య యాజమాన్య కమిటీలను ఏర్పాటు చేసినట్లు చెప్పారు. 2014లో దక్షిణ కొరియాలో ఏర్పాటుచేసిన అంతర్జాతీయ జీవవైవిధ్య సదస్సులో పాల్గొన్న తాను తెలంగాణ రాష్ట్రం ప్రాముఖ్యతను వివరించినట్లు తెలిపారు. జీవ వైవిధ్య సంరక్షణ, సంబంధిత పరిజ్ఞానం, వాటి సుస్థిర విని

యోగం అంశాలపై జీవ వైవిధ్య యాజమాన్య కమిటీలు దృష్టి సారించాలన్నారు. రాష్ట్రంలో 1515 జీవ వైవిధ్య యాజమాన్య కమిటీలు (బీఎంసీలు) ఇప్పటివరకు ఏర్పాటు చేసినట్లు తెలిపారు. ఎనిమిది నెలల్లో 521 జీవవైవిధ్య యాజమాన్య కమిటీలు, గ్రామ, మండల, మున్సిపాలిటీ స్థాయిలో బీఎంసీలు ఏర్పాటుచేసినట్లు వెల్లడించారు. మెదక్ జిల్లా పటాన్ చెరువు మండలం అమీన్ పూర్ గ్రామ పరిధిలో జీవవైవిధ్య వారసత్వ స్థల ప్రతిపాదనలను శాస్త్రీయంగా అధ్యయనాలు జరిపి పూర్తి నివేదికను వివిధ సాంకేతిక నిపుణుల కమిటీ సమావేశాల్లో చర్చించి సిద్ధపరిచినట్లు మంత్రి చెప్పారు. 18 సాంకేతిక మద్దతు బృందాలను ఏర్పాటుచేసి 50 ఎంపిక చేసిన జీవవైవిధ్య యాజమాన్య కమిటీల్లో ప్రజా జీవవైవిధ్య రిజిస్టర్లను తయారుచేశామన్నారు. ఈ సందర్భంగా జీవ వైవిధ్యంపై ప్రచారం చేసిన పలువురు ఉపాధ్యాయులు, రచయితలు, చిత్రకారులు, ఉపన్యాస, వ్యాసరచన పోటీల్లో విజేతలైన విద్యార్థులకు మంత్రి ప్రశంసాపత్రాలు, బహుమతులు అందజేశారు. కార్యక్రమంలో రంగారెడ్డి జిల్లా జిడ్చేర్ చైర్మన్ సునిత మహేందర్ రెడ్డి, పార్లెస్ పోర్ట్ పీసీసీఎఫ్ అండ్ హెడ్ పీకే శర్మ, తెలంగాణ బయోడైవర్సిటీ మెంబర్ సెక్రటరీ ఎంసీ పర్ గెయిన్ తదితరులు పాల్గొన్నారు.



तेलंगाना राज्य बायोडायवर्सिटी फोटो प्रतियोगिता में वन मंत्री जोगी रामना छायाकार जितेंद्र को सात्वना पुरस्कार प्रदान करते हुए। (फोटो : मिलाप)

ప్రకృతిని ఉద్ధరించుటకు దోహదపడే విధంగా అందరినీ కలిపి (చిత్తకల్ప : మిలాప) జిత్తేంద్రుని పునాది స్వాగతం తెలుపుతూ అందరినీ ప్రభుత్వం ద్వారా అందరినీ ప్రకృతిని పునరుద్ధరించుటకు ప్రోత్సహించుటకు నిర్ణయించారు.

Biological Diversity Day celebrated

OUR BUREAU

Hyderabad: The Telangana State Biodiversity Board (TSBDB) celebrated the "International Day for Biological Diversity" at BM Birla Science Museum here on Sunday. The theme for this year is 'Sustaining People and Their Livelihood'.

Speaking on the occasion, Minister for Environment, Forest, Science & Technology and BC Welfare Jogu Ramanna said that the day was celebrated to remind ourselves about the necessity of ensuring greenery and saving wildlife. "Scientists across the

globe are doing several experiments to increase biodiversity and maintain balance in the ecosystem," he said adding that rectifications were done to the damage done by mankind that spoiled the eco balance. Later, answering to mediaperswon's queries, the Minister said that 40 crore trees would be planted as part of the Harithaharam programme. The aim was to plant 230 crore trees in three years, he added.

The Minister also released a book entitled Butterfly written by Gopala Krishna and also launched 10 Facebook pages by Gangadhar Pandey.

జీవ వైవిధ్య పరిరక్షణ అందరి బాధ్యత: జోగు రామన్న

ఘనంగా అంతర్జాతీయ జీవ వైవిధ్య దినోత్సవం

హైదరాబాద్: జీవ వైవిధ్య పరిరక్షణ అందరి బాధ్యత అని, ప్రకృతిని మనం కాపాడితే అది మనల్ని కాపాడుతుందని మంత్రి జోగు రామన్న పేర్కొన్నారు. ఆదివారం హైదరాబాద్ లోని బిర్లా సైన్స్ సెంటర్ లో రాష్ట్ర జీవ వైవిధ్య మండలి ఆధ్వర్యంలో అంతర్జాతీయ జీవ వైవిధ్య దినోత్సవాన్ని నిర్వహించారు. అంతరించిపోతున్న జీవరాశుల అంశంపై పలు స్టాళ్లను ప్రదర్శించారు. ఈ కార్యక్రమానికి హాజరైన మంత్రి జోగు రామన్న విలేకరులతో మాట్లాడారు. జీవ వైవిధ్యాన్ని మనమే నాశనం చేస్తూ విధ్వంసాన్ని సృష్టిస్తున్నామని పేర్కొన్నారు. గ్రామస్థాయి నుంచి అటవీ పరిరక్షణ చట్టాన్ని పటిష్టంగా అమలు చేయాల్సిన అవసరం ఎంతగానో ఉందని చెప్పారు. రాష్ట్రంలో జీవ వైవిధ్య పరిరక్షణకు 1,500 కమిటీలను ఏర్పాటు చేశామన్నారు. ఈ సందర్భంగా జీవ వైవిధ్య మండలి నిర్వహించిన చిత్రలేఖనం, డిజిటల్ ఫోటోగ్రఫీ పోటీల విజేతలకు బహుమతులు అందజేశారు.

గ్రామస్థాయిలో 'వాల్టా చట్టం' అమలు

నారాయణగూడ, మౌనోటూడ: మానవ మనుగడకు అత్యంత అవసరమైన జీవవైద్యార్థి సంరక్షణ చర్యలలో భాగంగా ప్రజాస్వామ్య అభివృద్ధి కమిషన్, తెలంగాణ అటవీ, సంరక్షణ శాఖ మంత్రి జోగ్ రామన్న సాధారణంగా తెలంగాణ రాష్ట్ర జీవవైద్య మండలి ఆధ్వర్యంలో 'జీవవైద్య ప్రధాన ప్రపంచి ప్రజా కేంద్రం, జీవకోసాది సంరక్షణ' అనే అభివృద్ధి కోసం 'అంతర్జాతీయ జీవవైద్య విద్య దినోత్సవం' అధివేయబడింది. దీనిని సాధారణంగా అటవీ రంగానికి సంబంధించిన ముఖ్య అధికారి జోగ్ రామన్న ప్రసంగించారు. అడవులు, జంతుజాతుల అంశాలను పరిగణించిన వారానంతరం సమయం వెళ్ళింది. దాని పరిణామాలు ఏదీలో గడిచిన రెండు మూడు వారాలలో మనమందా స్వయంగా ఆసక్తికరమైనవిగా ఉన్నాయి. అడవులు, చెట్ల సంరక్షణ కోసం గ్రామస్థాయిలో వార్షిక చట్టాన్ని అమలు చేస్తామని మంత్రి జోగ్ రామన్న చెప్పారు. ఇప్పుడున్న దినోత్సవం పరిధిలోనే ముందుగానే ప్రారంభించిన ముఖ్య మంత్రి జోగ్ రామన్న 230 కేటగి మొత్తం నాలుగు నిర్వహణ పనులను అన్నారు. అటవీ శాఖ కీలకమైన పని కేంద్రం మాట్లాడుతూ.. అంతరించి పోతున్న అనుకుంటున్న పలు జంతువులను పునరుత్పత్తి చేయడానికి ప్రయత్నం అడుగులేందన్నారు. తెలంగాణ పార్లమెంట్ అకాడమీ (హాలవల్లి) వైశిష్ట్యం చేపట్టింది. అటవీ సంరక్షణ పరిరక్షణదానికి గ్రామస్థాయిలో జీవవైద్య యాజమాన్య కమిటీలు ఏర్పాటు చేశారు. రంగారెడ్డి జిల్లా పరిషత్ వైద్యకేంద్రం సహాయకార్యాలలో జీవ వైద్యం పరిరక్షణచర్యలను అన్నారు. ఈ సందర్భంగా 'మన సీతలకోసం' పుస్తకాన్ని, జి.ఎల్.పి.సి.పి. సాక్షి జీవవైద్యంపై అవగాహన కోసం ప్రత్యేకంగా రూపొందించిన పది 'వెనెటో' పేజీలను మంత్రి జోగ్ రామన్న, సునీతా మహేందరెడ్డిలు అందిస్తున్నారు.



వ్యవసాయ విభాగం ద్వారా చేసిన ప్రత్యేక ప్రారంభోత్సవం, మంత్రి జోగ్ రామన్న

కేటగి మొత్తం నాలుగు ముందు రంగారెడ్డి జిల్లా పరిషత్ వైశిష్ట్యం చేపట్టింది. అటవీ సంరక్షణ పరిరక్షణదానికి గ్రామస్థాయిలో జీవవైద్య యాజమాన్య కమిటీలు ఏర్పాటు చేశారు. రంగారెడ్డి జిల్లా పరిషత్ వైద్యకేంద్రం సహాయకార్యాలలో జీవ వైద్యం పరిరక్షణచర్యలను అన్నారు. ఈ సందర్భంగా 'మన సీతలకోసం' పుస్తకాన్ని, జి.ఎల్.పి.సి.పి. సాక్షి జీవవైద్యంపై అవగాహన కోసం ప్రత్యేకంగా రూపొందించిన పది 'వెనెటో' పేజీలను మంత్రి జోగ్ రామన్న, సునీతా మహేందరెడ్డిలు అందిస్తున్నారు.

అడవులను సంరక్షించాలి : మంత్రి జోగ్ రామన్న

సవతెలంగాణ బ్యారో - హైదరాబాద్ అడవులను సంరక్షించుకోవాల్సిన చాట్ల అందరిపై ఉందని రాష్ట్ర అడవులు, పర్యావరణ శాఖ మంత్రి జోగ్ రామన్న అన్నారు. ఆదివారం హైదరాబాద్ లో రాష్ట్ర జీవవైద్య మండలి ఆధ్వర్యంలో అంతర్జాతీయ జీవవైద్య దినోత్సవం నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమానికి ముఖ్య అతిథిగా హాజరైన మంత్రి మాట్లాడుతూ చెట్ల సరికి వేతతో అడవుల మనుగడకు ముప్పువాటి ల్లుతోందని ఆందోళన వ్యక్తం చేశారు. వృక్షాలను సరకడంతో నాగరికత, సాంప్రదాయాలను మరచిపోతున్నామన్నారు. రాష్ట్రంలోని గ్రామ పంచాయతీల్లో మొక్కలు నాటేందుకు గాను 1500 జీవవైద్య యాజమాన్య కమిటీలు వనిచేస్తున్నాయని చెప్పారు. త్వరలో రాష్ట్ర వ్యాప్తంగా 230

కేటగి మొత్తం నాలుగు ముందు రంగారెడ్డి జిల్లా పరిషత్ వైశిష్ట్యం చేపట్టింది. అటవీ సంరక్షణ పరిరక్షణదానికి గ్రామస్థాయిలో జీవవైద్య యాజమాన్య కమిటీలు ఏర్పాటు చేశారు. రంగారెడ్డి జిల్లా పరిషత్ వైద్యకేంద్రం సహాయకార్యాలలో జీవ వైద్యం పరిరక్షణచర్యలను అన్నారు. ఈ సందర్భంగా 'మన సీతలకోసం' పుస్తకాన్ని, జి.ఎల్.పి.సి.పి. సాక్షి జీవవైద్యంపై అవగాహన కోసం ప్రత్యేకంగా రూపొందించిన పది 'వెనెటో' పేజీలను మంత్రి జోగ్ రామన్న, సునీతా మహేందరెడ్డిలు అందిస్తున్నారు.