

EXPERT MEET FOR PREPARATION OF ZOOLOGY GLOSSARY IN REGIONAL LANGUAGES  
GOVERNMENT OF INDIA  
COMMISSION FOR SCIENTIFIC AND TECHNICAL TERMINOLOGY  
MINISTRY OF EDUCATION  
DEPARTMENT OF HIGHER EDUCATION  
(SHABDAVALI AAYOG)

**GLOSSARY PREPARATION WORKSHOP**

**Date: ( 21 to 25 Sept. 2021)**

**Report**

The Glossary Preparation Workshop of Commission for Scientific and Technical Terminology, ministry of education, was organized in association with SSES Amt's Science College, Congress Nagar, Nagpur, with 07 papalists (Expert faculties ) from different parts of India.

Inauguration ceremony was held on 21 sept 2021 in conference hall of the college. The workshop was inaugurated by Honourable Shri Hemantbhau Kalmegh, Executive Director, Shri Shivaji Education Society, Amravati in presence of Honourable Principal of the college Prof. M.P.Dhore and Dr. Ashok N. Selvatkar, Scientific Officer, Commission for Scientific and Technical Terminology, ministry of education New Delhi. During the programme Dr. Ashok Selvatkar, Dr. A.D.Bobdey, Dr. S.N.Kumbhar and chairman of the programme has expressed their views. Vote of thanks was given by Convener of the workshop Prof. A.D.Bobdey.

All the 07 experts has thoroughly discussed the meanings of English words and prepared new Marathi and Hindi words for the English words. During 05 days workshop many new words were created by the expert committee.

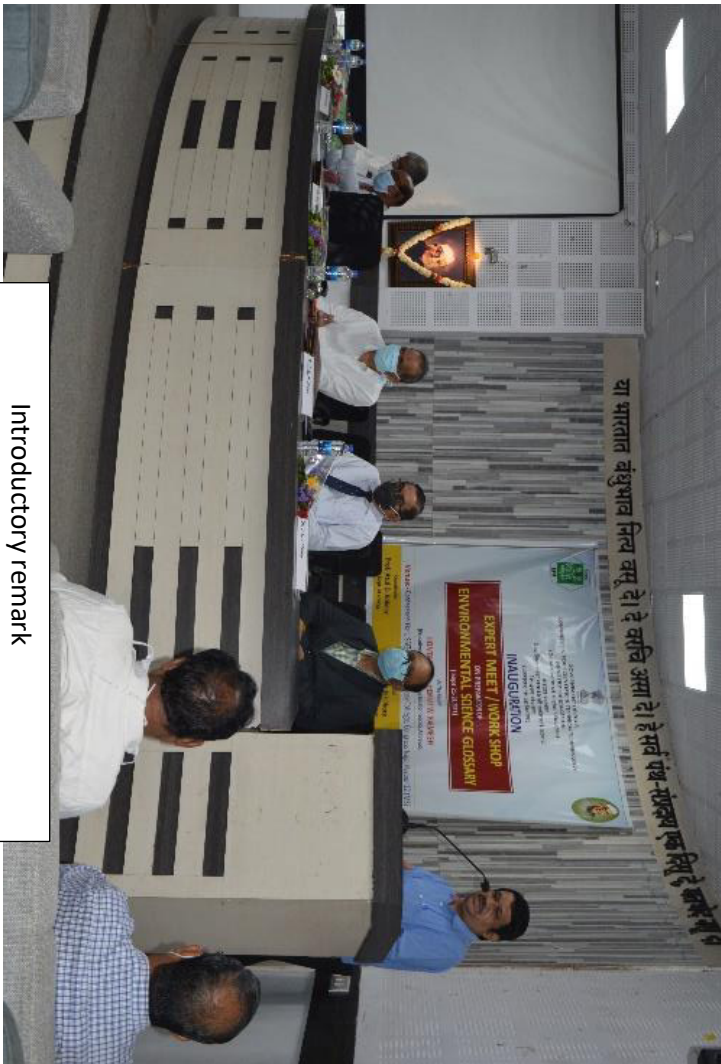
On 25<sup>th</sup> September, valedictory function was held under the chairmanship of Honourable Principal Prof. M.P.Dhore. Convener of workshop Prof. A.D.Bobdey paid vote of thanks to all the dignitaries and to ministry of education govt. of India for giving the chance to organize this workshop.



**Convener**

Prof. Atul Bobdey

Head Dept. of Zoology.



Introductory remark

Hon'ble Shri Hemantbhai Kalmegh

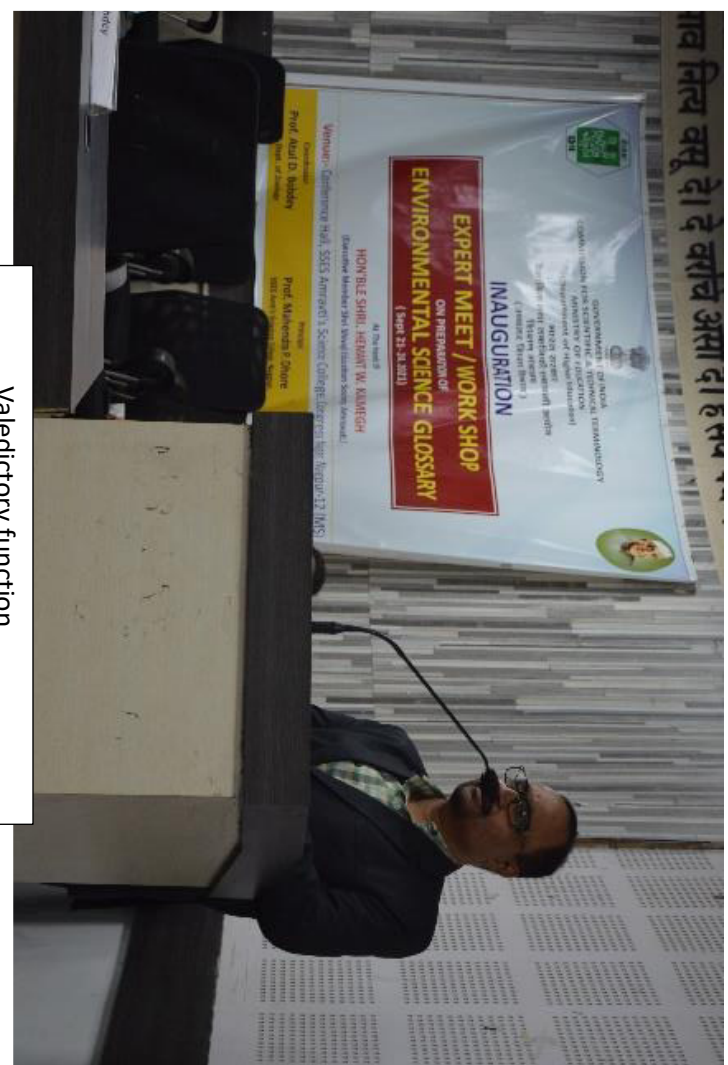
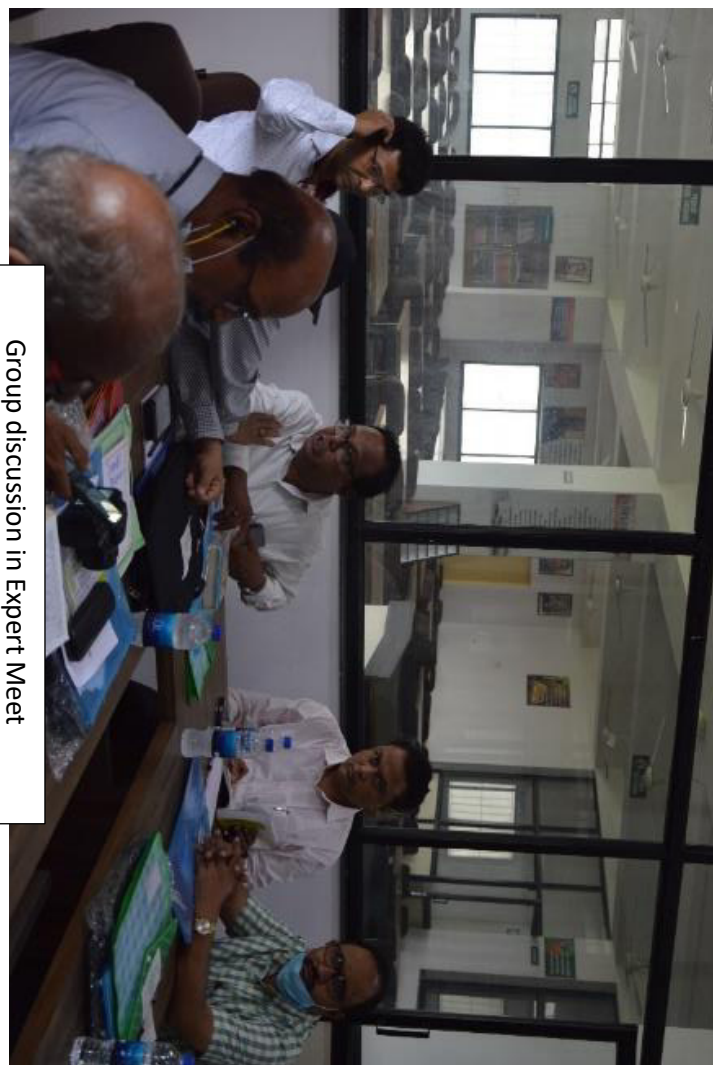
Inaugural Speech



All Experts with Hon'ble principal



Inaugural Function of Glossary Expert Meet





GOVERNMENT OF INDIA  
COMMISSION FOR SCIENTIFIC & TECHNICAL TERMINOLOGY  
MINISTRY OF EDUCATION  
(Department of Higher Education)

भारत सरकार  
वैज्ञानिक तथा तकनिकी शब्दावली आयोग  
शिक्षण मंत्रालय  
(उच्चतर शिक्षा विभाग)



CSTT

## INAUGURATION

### EXPERT MEET / WORK SHOP ON PREPARATION OF ENVIRONMENTAL SCIENCE GLOSSARY

( Sept 21-24, 2021)

AT THE HANDS OF  
**HON'BLE SHRI HEMANT W. KALMEGH**  
(Executive Director Shri Shivaji Education Society, Amravati.)

Venue:- Conference Hall  
SSES Amravti's Science College, Congress Nagar, Nagpur-12 (MS)

**Coordinator**  
Prof. Atul d. Bobdey  
Head, Dept. of Zoology

**Principal**  
Prof. Mahendra P. Dhore  
SSES Amt's Science College,

**Mentor**  
Dr. Ashok N. Selvatkar  
Asstt. Director & editor VGS  
CSTT, New Delhi.

संख्या/No.



सत्यमेव जयते

भारत सरकार

# वैज्ञानिक तथा तकनीकी शब्दावली आयोग

मानव संसाधन विकास मंत्रालय  
(उच्चतर शिक्षा विभाग)

GOVERNMENT OF INDIA

## COMMISSION FOR SCIENTIFIC & TECHNICAL TERMINOLOGY

Ministry of Human Resource Development  
(Department Of Higher Education)

फोन/Ph. : 011-26105211  
फैक्स/फॉक्स : 011-26101220  
टेलीफॉक्स : 011-26102882  
Telefax :  
वेबसाइट : [www.cstt.nic.in](http://www.cstt.nic.in)  
Website :

पश्चिमी खंड VII, रामकृष्णपुरम् सेक्टर-1  
West Block VII, R.K. Puram, Sector-1  
नई दिल्ली/ New Delhi-110066

संग्रह में

डॉ. एम. पी. ठोरे

प्राचार्य, शिवाजी विज्ञान महाविद्यालय  
कायेस नगर, नागपुर, महाराष्ट्र -440012

दिनांक : 10.09.2021

तिथि:- आपके महाविद्यालय में पर्यावरणशास्त्र शब्दसंग्रह (अंग्रेजी- हिंदी-मराठी) के निर्माण हेतु विषय विशेषज्ञ समिति की बैठक के आयोजन के संदर्भ में।

महोदय,

आपके महाविद्यालय में पर्यावरणशास्त्र शब्दसंग्रह (अंग्रेजी- हिंदी-मराठी) के निर्माण हेतु विषय विशेषज्ञ समिति की बैठक के आयोजन के संदर्भ में आपके साथ हुई चर्चा तथा डॉ. अनुल बोबडे विभागाध्यक्ष प्राणिशास्त्र के साथ दुर्भाष पर हुई चर्चा के अनुसार एक बैठक आपके महाविद्यालय में आयोजित की जा रही है। आपकी गृहित अनुमति के अनुसार यह बैठक कालेज के समिति कक्ष(Meeting Room/Conference Hall etc.) में 21 सितम्बर 2021 से 24 सितम्बर 2021 तक (04 दिवस) तक प्रस्तावित है।

बैठक विभाग/ महाविद्यालय के समिति कक्ष में प्रतिदिन प्रातः 10.00 से सायं 04.30 बजे तक जारी रहेगी। इस बैठक में विविध विश्वविद्यालयों/ महाविद्यालयों के लगभग 08-10 प्राध्यापक/विद्वान् भाग लेने की समावना है। स्थानीय संयोजक के रूप में आपके महाविद्यालय के डॉ. अनुल बोबडे कायं कर सकते हैं। सभी सदस्यों को आयोग की ओर से मानदेव व यात्रा भत्ता देय होगा। वित्तीय प्रावधान व आमंत्रित प्राध्यापकों/विद्वानों की सूचि हेतु पृष्ठ-2 देखें।

आशा है आप बैठक को अपने महाविद्यालय / विभाग में आयोजित कर इस राष्ट्रीय महत्व के कार्य में अपना सहयोग देंगे।

धन्यवादसहित

आपका

*21/09/2021*  
(डॉ. अशोक एन. सेलवटकर)

प्रभारी अधिकारी  
[cstt.mhrd@gmail.com](mailto:cstt.mhrd@gmail.com)  
फोन सं. 09811760570

Attention Dr. Bobde

✓ प्रतिलिपि : डॉ. अनुल बोबडे, प्राणिशास्त्र विभाग

आमंत्रित विशेषज्ञों की लिस्ट:-

1. डॉ. मुहाम्मद गोडसे, पूर्व भारतीय प्राणीशास्त्र विभाग सीरामार कॉलेज, पणजी गावा X
- ✓ 2. प्रा. नितेन डोगरवार, विभागाध्यक्ष बनस्पतिविज्ञान विभाग नागपुर वि.वि. महाराष्ट्र
3. डॉ. आर. जी. पाटील प्राणीशास्त्र विभाग एल. बी. एस. महाविद्यालय, सातारा, महाराष्ट्र X
4. डॉ. भृशोक सिंधोमर (रिटायर्ड रिडर प्राणिविज्ञान) रामानन्दनगर नांदेड महाराष्ट्र X
- ✓ 5. डॉ. राजेन्द्र हाठरे, पाचाये महिला कला व कलिकल्य महाविद्यालय चाटुर रेलवे ज़ि. अमरावती
- ✓ 6. डॉ. मनुल बोबडे, प्राणीशास्त्र विभाग की शिवाजी कॉलेज नागपुर महाराष्ट्र
- ✓ 7. डॉ. अठिनाथ अण, बनस्पतिविज्ञान विभाग शिवाजी विज्ञान नहा पवनी ज़ि. अंडारा
8. डॉ. बी. के. अद्यवर, पर्यावरण विभाग कला व विज्ञान महाविद्यालय, खारामती ज़ि. पुणे X
- ✓ 9. डॉ. मनोज ताथडे, विभागाध्यक्ष मराठी विभाग उमरावती विद्यापीठ अमरावती महाराष्ट्र
- ✓ 10. डॉ. किशोर शुत्रे, बीएकर साइंस कॉलेज हिंगणघाट ज़ि. वधी
- ✓ 11. डॉ. मरविंद कुभार अकलुज ज़ि. सोलापुर महाराष्ट्र
- ✓ 12. डॉ. एस. पी. चक्कान विभागाध्यक्ष प्राणिविज्ञान विभाग एस.आर.टी.एम वि.वि. नांदेड महा
- ✓ 13. डॉ. अवनेन्द्र राहिले, प्राणीशास्त्र विभाग शिवाजी कॉलेज पवनी ज़ि. भंडारा महाराष्ट्र
- ✓ 14. डॉ. माशीष लोबट बनस्पतिविज्ञान विभाग सेवादल कॉलेज नागपुर महाराष्ट्र
15. डॉ. यातु मेश्वान बनस्पतिविज्ञान विभाग पुणे विद्यापीठ पुणे X
16. डॉ. एस. पी. झागरवर, पाचाये इ.गा, कला महाविद्यालय गासेगांव, यवतमाल

Total = 10

वैठक में आग लेनेपर आयोग की ओर से निम्नलिखित पावधान है:-

1. बाहरी विशेषज्ञों के रूप में आमंत्रित हिन्दवानों का अधिकतम ॥ टीयर बातानुकूलित रेल किराया (By shortest route including Rajdhani Express) यात्रा वित्तान के रूप में देय होगा।
  2. सभोष्ठी के ट्रैक्ट नागपुर में ठहरने के लिए (केवल बाहरी विशेषज्ञ) रु 1500/- प्रतिदिन प्रति व्यक्ति व लंचडिनर के लिए रु 150-200/-प्रतिदिन । होटल/सच/डिनर आदि की मान्य रसीद (Genuine Receipt) देनेपर यह भुगतान होगा वातानुकूलित रेल किराये की दो फ़िरोंक्स कोपी । विमान यात्रा की स्थिति में विशेषज्ञ नहीं ॥ टीयर बातानुकूलित रेल किराया टिया जाएगा। उपयुक्त सभी में valid receipts/bill of food, tea, dinner etc. is essential. For rail journey ticket photocopy is essential. Air fare will be restricted to II Tier AC.
  3. Expert will be paid Rs.1500/- ( रु एक हजार पाँच सौ मात्र/-) as Honorarium /day.
  4. अन्य जानकारी आप प्रभारी अधिकारी से ले सकते हैं।
- वैठक में आग लेनेवाले विशेषज्ञ आपसे या स्थानीय संयोजक से वैठक हेतु संपर्क कर सकते हैं।

\*\* Mere attendance & participation in this one meeting does not entitle anyone to be a permanent member of the Subject expert Committee for the preparation of Environmental Science Glossary.

24 नवंबर  
10/12/2021



भारत सरकार  
वैज्ञानिक तथा तकनीकी शब्दावली आयोग  
शिक्षा मंत्रालय  
(उच्चतर शिक्षा विभाग)

फँस/Ph.: 011-26105211  
011-20867170  
011-20867172  
वेबसाइट/Website: [www.cstt.education.gov.in](http://www.cstt.education.gov.in)  
[www.csttpublication.mhrd.gov.in](http://www.csttpublication.mhrd.gov.in)

GOVERNMENT OF INDIA  
COMMISSION FOR SCIENTIFIC & TECHNICAL TERMINOLOGY

Ministry of Education  
Department of Higher Education

पश्चिमी छंड VII, रमेश पुरम, सेक्टर-1  
West Block VII, R. K. Puram, Sector-1  
नई दिल्ली/New Delhi-110066

फा.स. ९-१/२०१६ / Env. Science Glossary MARATHI/CSTT/MHRD

Date - 24<sup>th</sup> Sept, 2021.

## CERTIFICATE of PARTICIPATION

This is in appreciation to Dr. Atul Dnyaneshwar Bobdey, Prof. and Head, Department of Zoology, SSES Amravati's Science College, Congress Nagar, Nagpur for rendering his services as Subject Expert, in the meeting organized for the preparation of Glossary of Environmental Science (English-Hindi-Marathi) held at Shri Shivaji Education Society Amravati's, Science College, Congress Nagar, Nagpur-40012 (Shivaji Science College, Nagpur) (M.S.) India, From 21<sup>st</sup> to 24<sup>th</sup> September, 2021 (04 days).

Anticipating his kind cooperation in the future too.

*24/09/2021*  
डॉ. अशोक एन. सेलवटकर  
प्रभारी आधिकारी एवं सहायक निदेशक



भारत सरकार

## वैज्ञानिक तथा तकनीकी शब्दावली आयोग

## शिक्षा मंत्रालय (उच्चतर शिक्षा विभाग)

## **GOVERNMENT OF INDIA**

## **COMMISSION FOR SCIENTIFIC & TECHNICAL TERMINOLOGY**

Ministry of Education (Dept.t.of Higher Education)



फोन/Ph. :011-26105211

Extn.: 275

फैक्स/Fax: 011-26101220

टेलीफैक्स:011-26102882

वेबसाइट: [www.cstt.nic.in](http://www.cstt.nic.in)

पश्चिमी खंडVII, रामकृष्णपुरम्,

**West Block VII, R. K. Puram,  
New Delhi -110066**

नई दिल्ली-110066 13-09-2021

डॉ. अतुल बोडडे, प्रो.एवं विभागाध्यक्ष  
प्राणिशास्त्र विभाग, श्री.शिवाजी कॉलेज, नागपुर  
नागपुर विश्वविद्यालय, नागपुर, महाराष्ट्र.

विषय:- पर्यावरणशास्त्र शब्दसंग्रह (अंग्रेजी- हिंदी-मराठी) के निर्माण हेतु विषय विशेषज्ञ समिति की बैठक में आमंत्रण के संदर्भ में।

## महोदय/महोदया,

वैज्ञानिक तथा तकनीकी शब्दावली आयोग विभिन्न शैक्षणिक योजनाओं (हिंदी तथा भारतीय भाषाओं में पारिभाषिक शब्दकोश, शब्द-संग्रह, विश्वकोश, विश्वविद्यालय स्तरीय सन्दर्भ ग्रंथों का निर्माण) के साथ समय-समय पर विज्ञान विषयों में सेमिनार तथा शब्दावली निर्माण के लिए बैठकें आयोजित करता रहता है। बैठक का उद्देश्य, विषय विशेषज्ञों व भाषाविज्ञ की राय, मत लेकर मानक शब्दावली का निर्माण करना, नए शब्द गढ़ना होता है।

नई शिक्षा निति लागू करने पर भारत सरकार कार्य कर रही है। वर्तमान में अन्य कार्यों के साथ-साथ पर्यावरणशास्त्र शब्दसंग्रह (अंग्रेजी- हिंदी-मराठी) के निर्माण कार्य प्रगति पर है, जिसके लिए एक बैठक 21-24 सितम्बर 2021{21<sup>st</sup> Sept.-24Sept.2021} (समय 10.00 AM से 5.00 PM) तक पर्यावरणशास्त्र विभाग शिवाजी विज्ञान महाविद्यालय, कांगेश नगर, नागपुर महाराष्ट्र, के समिति कक्ष में आयोजित की जा रही है इस बैठक में आप माननीय विषय विशेषज्ञ के रूप में आमंत्रित हैं। बैठक में उपस्थित होने पर आयोग के नियमानुसार दैनिक भत्ता यात्रा भत्ता तथा मानदेय(₹ 1500 प्रतिदिन) देय होगा।

आपको नियमानुसार यात्रा भत्ता (लघुतम दूरी का द्वितीय श्रेणी वातानुकूलित रेल किराया अथवा बस किराया), दैनिक भत्ता, होटल का किराया (अधिकतम 1500₹) का भुगतान आवश्यक टिकट /रसीद आदि प्रस्तुत करने पर ECS/RTGS द्वारा ॲनलाइन किया जाएगा, जिसके लिए रद्द चेक/ ECS फॉर्म की प्रति जरुर लायें। बैठक के दौरान नागपुर में ठहरने की व्यवस्था स्वयं को करनी होगी अथवा स्थानीय संयोजक डॉ.(प्रो.) अनुल बोबडे, प्राणिशास्त्र विभाग से संपर्क कर सकते हैं) .Local Coordinator:Dr.Atul Bobde,Mobile Ph.No. 9423654278, email- dratul.bobde@gmail.com) | बैठक में भाग लेने की स्वीकृति की सूचना अधोहस्ताक्षरी को दिनाक 16/09/2021 तक फोन 9811760570 या email (cstt.mhrd@gmail.com) पर प्रेषित करनी है, अन्यथा आपकी अस्वीकृति मान ली जाएगी.

भवदीय

Thanking You.

20192001

धन्यवाद

(डॉ. अशोक एन.सेलवटकर)

## प्रभारी अधिकारी एवं सहायक निदेशक

**TABLE PROGRAMME OF  
INAUGURATION OF  
4 DAYS EXPERT MEET/ WORK SHOP  
(21th Sept. to 24th Sept.)  
OF ENVIRONMENTAL SCIENCE GLOSSARY PREPARATION**

Date : 21/09/2021

**Host of Meet :- SSES Science College, Congress Nagar, Nagpur.  
Coordinator :- Prof. A. D. Bobdey**

1	Lighting of Traditional Lamp.	All Dignitaries
2	Welcome of dais with bouquet	(1) Hon'ble President, Shri Hemant W. kalmegh- Hon'ble Principal Prof. M.P. Dhore (2) Dr. Ashok Selvatkar - Hon'ble Principal Prof. M.P. Dhore (3) Hon'ble Prof. Arvind Kumbhar Principal - Prof. G.R. Avachar, Vice Principle. (4) Hon'ble Prof. M.P. Dhore ,Principal - Prof. A. D. Babdey, Head Dept of Zoology & Coordinator or workshop (5) Hon'ble Prof. G.R. Avachar ,Vice Principal - Prof. Ms. Sharyu Ghonmode, Department of Zoology. (6) Prof. A.D. Bobdey, Coordinator of Workshop - Dr. V. A. Dakhole, Librarian.
3	Welcome of subject experts with flower	At the hands of Hon'ble H.W. Kalmegh Sir & Hon'ble Principal Sir.
4	Introductory Speech (5 min.)	Dr. Ashok N. Selvatkar Asstt. Director, Commission for scientific & Technical Termininology. (CSTT), Ministry of Education, Govt. of India.
5	Speech of Expert Faculty on panel of CSTT. (5 min.)	Hon'ble Prof. Arvind Kumbhar Principal, Madansingh Mohite Patil College, Mangalwedha, Dist. Solapur. & Expert Faculty of CSTT
6	Speech by Principal of the College (5 Min)	Hon'ble Prof. M. P. Dhore, Principal SSES Science College, Congress Nagar, Nagpur.
7	Inaugural and Presidential Speech	Hon'ble Shri Hemant W. Kalmegh Sir Executive Member Shri Shivaji Education Society, Amravati
8	Vote of Thanks (2 min.)	Prof. Atul D. Bobdey Head, Dept. of Zoology Dept., Coordinator of Workshop & Expert Faculty of CSTT.

**TABLE PROGRAMME OF  
INAUGURATION OF  
4 DAYS EXPERT MEET/ WORK SHOP  
(21th Sept. to 24th Sept.)  
OF ENVIRONMENTAL SCIENCE GLOSSARY PREPARATION**

Date : 21/09/2021

**Host of Meet :- SSES Science College, Congress Nagar, Nagpur.  
Coordinator :- Prof. A. D. Bobdey**

1	Lighting of Traditional Lamp.	All Dignitaries
2	Welcome of dais with bouquet	(1) Hon'ble President, Shri Hemant W. kalmegh- Hon'ble Principal Prof. M.P. Dhore (2) Dr. Ashok Selvatkar - Hon'ble Principal Prof. M.P. Dhore (3) Hon'ble Prof. Arvind Kumbhar Principal - Prof. G.R. Avachar, Vice Principle. (4) Hon'ble Prof. M.P. Dhore ,Principal - Prof. A. D. Babdey, Head Dept of Zoology & Coordinator or workshop (5) Hon'ble Prof. G.R. Avachar ,Vice Principal - Prof. Ms. Sharyu Ghonmode, Department of Zoology. (6) Prof. A.D. Bobdey, Coordinator of Workshop - Dr. V. A. Dakhole, Librarian.
3	Welcome of subject experts with flower	At the hands of Hon'ble H.W. Kalmegh Sir & Hon'ble Principal Sir,
4	Introductory Speech (5 min.)	Dr. Ashok N. Selvatkar Asstt. Director, Commission for scientific & Technical Termininology. (CSTT), Ministry of Education, Govt. of India.
5	Speech of Expert Faculty on panel of CSTT. (5 min.)	Hon'ble Prof. Arvind Kumbhar Principal, Madansingh Mohite Patil College, Mangalwedha, Dist. Solapur. & Expert Faculty of CSTT
6	Speech by Principal of the College (5 Min)	Hon'ble Prof. M. P. Dhore, Principal SSES Science College, Congress Nagar, Nagpur.
7	Inaugural and Presidential Speech	Hon'ble Shri Hemant W. Kalmegh Sir Executive Member Shri Shivaji Education Society, Amravati
8	Vote of Thanks (2 min.)	Prof. Atul D. Bobdey Head, Dept. of Zoology Dept., Coordinator of Workshop & Expert Faculty of CSTT.

वैज्ञानिक तथा तकनीकी शब्दावली आयोग  
( भारत सरकार)

विषय:- पर्यावरण शास्त्र शब्दसंग्रह (इंग्रजी-हिंदी-मराठी) विषय विशेषज्ञ समिति की बैठक  
स्थल - शिवाजी विज्ञान महाविद्यालय, कांगेस नगर, नागपुर , महाराष्ट्र

दिनांक : 21 सप्टेम्बर 2021 ते 24 सप्टेम्बर 2021

Glossary of Environmental science in Marathi.

- To connect /introduce this terminology at all India level for Engineering Classes Syllabus. Here language is Marathi.
- As environmental science is introduced at most courses it will help other course apart from engineering
- Have already finalized most of the terminologies in Marathi.
- Remaining Terminologies we have to evolve.
- Subject expert committee will advise and help to evolve the remaining alphabets/Terms etc.
- Any other suggestion by learned experts.

(O/c Environmental science Glossary, CSTT, M/o education GOI,

New Delhi )

दैनानिक तथा तकनीकी शब्दावली आयोग  
(भारत सरकार)

विषय:- पर्यावरण विज्ञान शब्दसंग्रह (अंग्रेजी-हिन्दी-मराठी) विषय विशेषज्ञ समिति की बैठक

स्थल :- शिवाजी विज्ञान महाविद्यालय, नागपुर , महाराष्ट्र

तिथियाँ : 21 सितम्बर 2021 से 24 सितम्बर 2021 (उपस्थिति पंजिका) (Attendance Sheet)

क्र. सं.	नाम व. पता	21/09/2021 हस्ताक्षर	22/09/2021 हस्ताक्षर	23/09/2021 हस्ताक्षर	24/09/2021 हस्ताक्षर
1.	प्रो.(डॉ.)नितिन डॉगरवार विभागाप्रमुख वनस्पतिविज्ञान विभाग नागपुर विवि, महाराष्ट्र				
2.	प्रो.(डॉ.)मनोज तायडे, विभागाध्यक्ष मराठी विभाग अमरावती विद्यापीठ अमरावती महाराष्ट्र				
3.	डॉ. अरविंद बुऱ्हार, मोहिते कॉलेज अकालज जि. रोलापुर महाराष्ट्र				
4.	प्रो.(डॉ.)एस.पी.चव्हाणा विभागाप्रमुख प्राणिविज्ञान एस.आर.टी.एम विवि, नांदेड				
5.	डॉ. राजेंद्र हावरे, राजाभाऊ देशमुख कॉलेज, नांदगांव खाडेश्वर जि. अमरावती				
6.	प्रा.(डॉ.) असुल बोबडे श्री शिवाजी विज्ञान महा. नागपुर महाराष्ट्र				
7.	डॉ. अलिनाश अणे, वनस्पतिविज्ञान विभाग शिवाजी विज्ञान महा. पवानी जि. मुंढारा				
8.	डॉ. किशोर भुते, वीडकर कॉलेज हिंगणघाट, वर्धा				
9.	डॉ. भुवनेन्द्र राहिले, प्राणीशास्त्र विभाग शिवाजी कॉलेज पवानी जि. मुंढारा महा.				
10.	डॉ. आशीष लांबट, वनस्पतिविज्ञान विभाग संवादल कॉलेज नागपुर महाराष्ट्र				

Local Coordinator  
Prof. A.D. Boddey

(डॉ. अशोक एन. सेलवटकर)  
योजना प्रभारी

<u>Name</u>	<u>Contact NO</u>	<u>Address</u>
1) Prof A.D.Bobdey	9423654278	SSES science college Congress Nagar Nagpur
2) Dr. A.P. Lambat	9372727927	Sevadai malila Mahavidyalaya Nagpur.
3) Dr. Kishor Bhutte	7498914635-	Bidkar college of Agr. sci & com. Hinganghat P.G Dept. of Botany RTMNU
4) Prof N.M. Dongarewar	9923738422	{ S.S.E.S. science college Pauni Dist. Bhandara
5) Prof. A.K. Aney	7758877528	
6) Prof. B.S. Ralwe	9890426422	
7) Prof. D.E. Rossenara S. Hawale	Mob. No- 9890327259	Prof. Radhabau Deshmukh Kala Mahavidyalay Nagari D.I. Amravati Pin 444708
8) Prof. Shiveji Prabhakar Chavhan	Mob: 9421046372	{ HOD zoology, School of Life sciences, Swami Ramdas Teerth Marathwada University, Nanded - 431606, M.S.
9) Dr. Arvind C. Kulkarni	No. 9822124191	Principal. Mudansinh Mohite Patil Vidyan Mahavidyalay Mondalwadi (Dist. Solapur)
10) Dr. Manoj Tayade	M. 9405352536	PATI
Dept. of Marathi		
Sant Gadgebaba Amravati University, Amravati 444602		

# मिश्रा कॉटरींग

हमारे यहाँ शादी, वर्ष्य डै, मुंज, मंडप, डेकोरेशन के काम लिए जाते हैं।

पुणे, दिल्ली, बंगलूरु, वसाही, नागपूर

नं. 102

दिनांक : 24/9/21

नाम - नेत्रेन रमेश कुमार शर्मा

विवरण	किंमत	रकम
50 Lunch Bills (₹ 250/- प्रति व्यक्ति) विदेशी शीलाजी कोलेज 21 से 24 अक्टूबर 2021	12500 = ₹	
confirmed rs 1250/- <u>श्रीमद्भूषण</u>		
Dr. A. S. Bohdley Professor & Head Department of Zoology Shrikrishna College of Arts & Science Kalyan Nagar, 411 007		
24/09/2021		
टोटल	12500 = ₹	
अँड.	—	
बाकी	—	

निश्चाल - श्रीमद्भूषण कॉटरींग  
तरफे मिश्रा कॉटरींग

## ਗੋਵਾਰਥਿਨ ਟੀ ਸਟਾਂਕ

तमामी रेल्वे स्टेशनच्या समोर नागपूर  
मोबाला. ६१८०५६६५६५६

दिनांक: १५ /९/२०२१

ଆ/ୟ. ରେଖାଗାଁ CSSIT ପର୍ଯ୍ୟ ନିର୍ମିତ

विवरण	संपत्ति	पैसे
विरकी २		
पाठी नं १२८		
( ७० रुपये आपाती पर भेट नहीं रहे )	3360 = ८०	
( ५८८ - १८ = २४ संपत्ति नहीं )		
रेल १२ आपाती पर		
पर्सनल रु ३ - ३३६० = ० पर्सनल @ १०००/-	3360 = ०	

## ବ୍ୟାକାରୀ ଶିଳ୍ପ

24/01

वैज्ञानिक तथा तकनीकी शब्दावली आयोग

रसीद

अध्यक्ष वैज्ञानिक तथा तकनीकी शब्दावली आयोग नं<sup>३</sup> दिल्ली से 21सितम्बर 2021 से 24 सितम्बर 2021 तक शिवाजी विज्ञान महाविद्यालय, कांगेस नगर, नागपुर, महाराष्ट्र में आयोजित पर्यावरण विज्ञान शब्दसंग्रह (अंग्रेजी-हिन्दी-मराठी) विषय विशेषज्ञ समिति की बैठक में दैनिक भूत्ता मजदूरी करते हेतु /बाबत रुपए 800/- ( रुपए आठ सौ रुपए ) की रकम प्राप्त की है।

१२०३

हस्ताक्षर प्राप्तकर्ता

नाम... अरुण उल्लक्षण

पता... शिवाजीपुरा निहायर

स्थान... नागपुर

दिनांक... 24/09/2021

रुपए 800/- ( रुपए आठ सौ रुपए ) की अदाएगी के लिए स्वीकृत। यह रकम दैनिक भूत्ता मजदूरी के प्रयोजन पर खर्च की जड़।

24/09/2021

(हस्ताक्षर प्रभारी अधिकारी)

रु 800/- ( रुपए आठ सौ रुपए ) की राशि अदाएगी के लिए परित्यक्त की जाती है।

( नियंत्रण अधिकारी)

GOVERNMENT OF INDIA  
COMMISSION FOR SCIENTIFIC & TECHNICAL TERMINOLOGY  
MINISTRY OF EDUCATION  
(Department of Higher Education)



भारत सरकार  
वैज्ञानिक तथा तकनीकी शब्दावली आयोग  
शिक्षण मंत्रालय  
(उच्चतर शिक्षा विभाग)



EXPERT MEET / WORK SHOP  
ON PREPARATION OF  
ENVIRONMENTAL SCIENCE GLOSSARY

( Sept 21- 24, 2021)

Venue:- Department of Zoology  
SSES Amravti's Science College, Congress Nagar, Nagpur-12 (MS)

**NOTE PAD**

# C

S.N.	English	Hindi	Marathi
	caesium		सिसीयम धातू
	calcite		कॉल्साइट
	carbon compounds		कार्बन संयुगे
	carbon cycle		कार्बन चक्र
	carbon flux		कार्बन प्रवाह
	carcinogens		अर्बुदकारक
	carnivores		मासाहारी
	carrying capacity		धारण क्षमता
	cataract		मोतीबिंदू
	catastrophic		प्रलयकारी
	chameophytes (chemotrophs)		रसायनजीवी सूक्ष्मजीव.
	chresard		प्राप्यजल
	chemosynthesizers		रासायनिक संश्लेषण
	chill coma		थंडी मुळे येणारी डलानी
	chlorosis		हरित रोग
	chronic toxicity		दीर्घकालीन अविषतता
	circadian rhythm		दैनिक लय
	climate		हवामान
	climax community		परम समुदाय
	climax stage		परमावस्था
	climograph		हवामान आलेख
	cold desert		शीत वाळवंट
	colonization		वसाहतीकरण
	commensalism		सहभोजीता
	community organization		संघटित समुदाय
	community		समुदाय
	community stability		समुदाय स्थिरता
	competitive exclusion		स्पर्धात्मक अपवर्जन
	complex of conditions		जटील स्थिती
	composting		मिश्रखत उत्पादन प्रक्रिया
	coniferous forests		सुचीपर्णी वने, सुचीपर्णी जंगल
	connectance		साखळी जोड

	conservation		संवर्धन
	consumer		भक्षक
	contaminant		दूषक
	contamination		भेसळ
	continental climate		वैशिविक हवामान
	contour farming		समतल शेती
	coral reef biome		प्रवाल खडक महापरीसंस्था
	core		गाभा
	cosmic radiation		वैशिविक किरणे
	counter current equatorial		विषुवृत्तीय प्रवाह
	counter map		बाह्यरेषा नकाशा
	crocodile project		मगर प्रकल्प
	crop rotation		पिकाचे आलट पालट
	crust		कवच, पृथ्वीचा पृष्ठभाग
	cultivation		लागवड
	cultural resources		सांस्कृतीक संसाधने
	current		प्रवाह
	current system		सद्य व्यवस्था, सद्य रचना
	cybernetic model		चेता-स्वनियंत्रण प्रतिकृती, संवहन प्रतिकृती
	cybernetics		चेता-स्वनियंत्रण शास्त्र, संवहन शास्त्र
	cyclomorphosis		चक्रीरूपांतरण
	cadastral survey		भूकर सर्वेक्षण
	caenogenesis		नवोत्पत्ती
	cake sludge		गाळाचा पॅड
	calcarious soil		चुनखडी
	calcimorphic soil		चूनखडीची माती
	calcinations		निस्तापन
	calcipete		कॅलसियमवासी
	calcipetra		कॅल्सिप्टेरा
	calciphobe		चूनविरागी
	calcium cycle		कॅल्सियम चक्र
	caldera		ज्वालामुखी कुंड
	caldera complex		ज्वालामुखी संमिश्र
	calebration		अंशांकन

	calori		उष्मांक
	calorific value		उष्मांक मूल्य
	canadian life zone		कॅनेडियन जीवकटिबंध
	calciphil		चूनारागी
	canalization		प्रवाहीकरण
	cannery waste		डबाबंद उद्योगांतून निर्माण होणारा कचरा
	cannibalistic		स्वजात भक्षी
	canopy tree		सावली देणारे वृक्ष
	cantherophily		भृंगपरगण
	capensis region		अंतरीय प्रदेश
	capsule		कोष
	carbon absorption bed		कार्बन शोषण वाफा
	carbon black		काजळी
	carbon chloroform extract (cce)		कार्बन क्लोरोफार्म
	carbon cycle		कार्बन चक्र
	carbon dating		कार्बन काळ निर्धारण
	carbon filter		कार्बन गाळणी
	carbon nitrogen cycle		कार्बन-नायट्रोजन चक्र
	carbonate zone		कार्बोनेट प्रक्षेत्र
	carboniferous period		कार्बोनिफेरस कालमान
	carnivore		मांसाहारी
	carnivorous consumer		मांसाहारी उपभोक्ता
	carrier		वाहक
	case hardening		कठीण कवच
	catabolism		अपचय
	catastrophe		प्रलय
	catastrophic agent		प्रलयकारक
	catch drain		पाणलोट नाला
	catchment		पाणलोट
	cell sap		पेशीरस
	cellular convection		पेशीय संवहन
	cement pollution		सिमेंट प्रदूषण
	cenospecies		परीस्थीतीक
	coenozoic		सिनोझोइक

	centrifugal scrubber	केन्द्रस्थानी धुमशोधक
	centrifuge	केंद्रवर्ती
	centigrade scale	सेंटीग्रेड तापमापक
	cess pit	मलकुड़
	cesspool	मलवापी
	chain reaction	साखळी अभिक्रिया
	chamber grit	दगड कणीविवर
	chamber mixing	विवर मिश्रण
	check dam	रोधीबंधारा
	chemical fixation.	रासायनिक स्थायीकरण
	chemical mutagen	रासायनिक गुणभेदक
	chemical oxygen demand (cod)	रासायनिक प्राणवायू मागणी
	chemical toilet	रासायनिक शौचालय
	chemical treatment	रासायनिक उपचार
	chemoautotroph	रसायन स्वयंपोषी
	chemoreceptor	रसोग्राही
	chemostat	रसोस्थ्यायी
	chemosterilant	रसोवन्दृक
	chemosynthesis	रससंस्लेषण
	chemotaxis	रसोअनुचलन
	chemotherapy	रसोचिकित्सा
	chimotrophic	रसायन अनुवर्ती
	chimochlorus	शीत हरित
	chimopelagic	शीत वेलान्चली
	chimophilous	हिवाळी
	chimoplankton	शीत प्लवक
	chlorophyta	क्लोरोफायटा
	chlorination break point	क्लोरीन खंड बिंदू
	chlorinator	क्लोरीन कारी
	chlorophyll	हरीत द्रव्य
	chlorosis	हरीत रोग, हरीत अभाव
	chorology	जीववितरण विज्ञान
	chresard	प्राप्यजल
	clarifier	निर्मलक
	clay	माती

	clay loam		चिकण माती
	clay pan		चिकणमातीची थाळी
	climate		हवामान
	climate barrier		हवामान अवरोध
	climate change		हवामान बदल
	climate index		हवामान निर्देशक
	climate axis		हवामान अक्ष
	climatic formulae		हवामान सूत्रे
	climatic region		हवामान क्षेत्र
	climatic stratification		हवामान स्तरता
	climatic station		हवामान केंद्र
	climatology		हवामान शास्त्र
	climax		चरमावस्था, स्थेय
	climax community		चर्मावस्था समुदाय
	climax complex		चर्मावस्था मिश्र
	climax ecosystem		स्थिर परिसंस्था
	climax unit		स्थिर समुदाय
	climax vegetation		स्थिर वनस्पती जीवन
	climbing bog		आरोही दलदल
	clogging filter		अवरोध गालण
	closed community		संवृत समुदाय
	closed ecological system		संवृत परिस्थितीकी प्रणाली
	cloud burst		ढगफुटी
	cloud forest		चिरमेघ वन
	cloud seeding		मेघ बिजन
	coal gas		कोळसा वायू
	coal fuel value		कोळसा इंधन मान
	coal gasification		कोळसा वायुभवन
	coal tar		डांबर
	coarse sand		भरडी वाळू
	coefficient of community		समुदाय गुणांक
	coefficient earth pressure		भूदाब गुणांक
	coefficient reactivity		अभिक्रियाशीलता गुणांक
	coenocytic organism		संकोशिकी जीव
	coenospecies		संकोशिकी प्रजाती
	coevolution		सहविकास, सहउत्क्रांती

	coexistence		सहअस्तित्व
	cofactor		सहकारक
	cogeneration		सहउत्पत्ती
	cold air drainage		शीतवायु अपनयन
	collector grit		खडबडीत वाळूचा संग्रह
	commensal		सहभोजी
	community compatibility		अनुरूप समुदाय
	community dynamics		सामुदायीक गतीकी
	community ecology		समुदाय परिस्थितीकी
	coastal forest		समुद्र तटीय वन
	connate water		अवसादीत जल
	community stability		समुदाय स्थीरता
	compaction		संहनन
	competition coefficient		स्पर्धा गुणांक
	competitive species		स्पर्धक प्रजाती
	complete fertilizer		पूर्ण खेत
	complex gradient		संमिश्र प्रवणता
	compost activation		मिश्रणत सक्रियक
	concept of ecology		परिस्थीतीकी संकल्पना
	condensation		दृढीभवन
	condensation sampling		दृढीभवन नमुना
	conductive induction		चालकीय प्रवर्तक
	confined groundwater		संसिमीत भूजल
	conjunctive symbiosis		संयुक्त सहजीवन
	conservation area		संवर्धन क्षेत्र
	consolidation tank		दृढीकरण तलाव
	consortism		सहजीवन, सहजीवीता
	consumptive water		उपभोगी जल
	continental climate		महाद्विपीय हवामान, भूखंड हवामान
	continental drift		महाद्विपीय विस्थापन, भूखंड अपवहन
	continuum index		सातत्यक सूचकांक, अखंडक सूचकांक
	controlled incinerator		नियंत्रिक भर्समक
	convergent evolution		समविकासी उत्क्रांती

	convergent plate boundary		अभिसारी खंड परिसीमा
	cooling tower		शीतलन मनोरा
	caprophagous		मल भक्षी
	covalent bond		सहसंयुज बंध
	creek		खाड़ी, लहान ओढा
	creep line		सरपटी रेखा
	critical inversion height		क्रांतिक व्युत्क्रमण उच्चता
	crust		पापडी
	crymnion		हिमप्लवक
	cryogenic system		निम्नतापी तंत्र
	cryopedology		शीत मृदाविज्ञान.
	cryophilic bacteria		शीत जलरागी जीवाणु
	cryoplankton		हिम प्लवक
	cryotrophism		तुषार अनुवर्तन
	culture		संवर्धन
	culture medium		संवर्धन माध्यम
	cumulative sample		संचयी नमुना
	cumulonimbus		कपासी मेघ, ढग
	cumulose soil		जमीन, कुजलेल्या अवशेषांची माती
	cyanophage		सायानो भक्षी
	cyclone		चक्रीवादळ
	cyclonic curvature		चक्रीवादळाची वक्रता
	cyst		पुटी
	cytogenesis		पेशी उत्पादन

B			
S.NO.	English	Hindi	Marathi
	bacteria		जिवाणू
	balanced system		संतूलीत प्रणाली
	barysphere		भारावरण
	bathypelagic zone		
	beach		समुद्र किनारा
	benthic community		नितली समुदाय
	benthic zone		नितली प्रदेश
	benthos		जल तळस्थ प्राणी

	bioaccumulation		जैविक संचय
	bioactivation		जैवसक्रियन
	bioamplification		जैवविशदीकरण
	biocoenose		
	biocoenosis		
	biodiversity		जैवविविधता
	bioecology		जैवपरिस्थितिकी
	bioinert body		जैवउदासीन शरीर
	biogenic gases		जैववायु
	biogenic salts		जैवक्षार
	biogeochemical cycle		जैवभूरसायन चक्र
	biogeographic relams		जैवभोगोलीक परिमंडळ
	bioindicators		जैवसूचक
	biological factors		जैविक घटक, जैविक कारक
	biological fixation		जैविक स्थीरीकरण
	biological indicators		जैविक सूचक
	biological magnification		जैवविशालन,
	biological pollutants		जैविक प्रदूषक
	bioluminescence		जीवदिप्ती
	biomagnifications		जैवविशालन
	biomass		जैववस्तुमान
	biome		महापरीसंस्था
	biophages		जीवभक्षी
	biosphere		जीवावरण
	biosphere reserve		राखीव जीवावरण
	biosystem		जैवप्रणाली
	biotic		जैविक
	biotransformation		जैवरूपांतर
	biotic formation		जैविक रचना, जैविक घडण
	biotic potential		जैविक क्षमता
	birth rate		जन्मदर
	bogs		दलदल प्रदेश
	botanical garden		वनस्पत्योदयान
	brushing		कुंचल्याने झाडणे
	buoyancy		तरण्याची शक्ती, प्लवन सामर्थ्य

# U

	Ultraviolet	अतिनील, निलातीत
	Underground disposal	भूमिगत विलहेवाट
	Ubiquitous species	सार्वत्रिक जाति
	Ultrapure water	अतिशुद्ध जल
	Ultrasonic	पराश्वव्य
	Ultra-violet radiation	अतिनील विकिरण
	Underground water	भूमिगत जल
	Unisexual	एकलिंगी
	Upland catchment water	उच्चाभूमिग्राही जल
	Upwelling	उत्सवण
	Urban decay	नगरीय क्षय
	Urban ecosystem	नगरीय पारीतंत्र
	Urban environment	नगरीय पर्यावरण
	Urban forestry	नगरीय वानिकी
	Urban run-off	नगरीय वाह
	Urbanization	नगरीकरण
	Urban heat island	नगरीय उष्मा द्वीप
	Urban climate	नगरीय जलवायु
	Upper wind	उपरी पवन
	Unstable air	अस्थायी वायु
	Upper air	उपरी वायु

# V

	Vaccine		लस
	Vacuum cleaner		
	Vagrant animal		
	Vaporization		बाष्पन
	Vapour		बाष्प
	Vapour pressure		बाष्प दाब
	Variable		
	Variant		
	Variation		
	Variety		
	Vector		
	Vector control		
	Vegetable		
	Vegetation belt		
	Vegetation cover		
	Vegetation region		
	Vegetative		
	Vegetative propagation		
	Vegetative reproduction		
	Velocity gradient		
	Veneor		
	Vent		
	Venturi scrubber		
	Verification		
	Vermiculture		
	Vernalisation		
	Viability		
	Viable		
	Vigour		
	Viroscent		



# W

<b>W</b>			
	Wadi (wady)		
	Wallace line		
	Wallace realm		
	Warm blooded		
	Warm rain		
	Washing soda		
	Waste		
	Waste disposal unit		
	Waste gas burner		
	Waste management		
	Waste sludge		
	Waste stabilization pond		
	Waste treatment		
	Waste treatment plant		
	Waste water		
	Waste water treatment renovation and conservation cycle		
	Waste weir		
	Water gas		
	Waste inventory		
	Water budget		
	Water cess		
	Water resources		
	Watershed		पाणलोट
	Water table		भूजल स्तर
	Water yield		जल उत्पादन
	Weathering		
	Well drained		
	Wetland		
	Whirlpool		

	Wilderness	
	Wildlife	
	Conservation	
	Witt	
	Wind abrasion	
	Wind break	
	Wind erosion	
	Wind farms	
	Waste disposal	
	Water cycle	
	Water pollutants	
	Water pollution	
	Waves	
	Weed control	
	WCU	
	Wealth	
	Weeding	
	WHO	जागतिक आरोग्य संघटना
	Wildlife	
	Wildlife census	
	Wildlife database	
	Wildlife history	
	Wildlife loss	
	Wildlife management	
	Wind stirring	
	WLPA	
	WWF	
	Water logging	
	Water proof	
	Water quality	
	Water purification	
	Water borne diseases	
	Watershed management	

	Water bloom		
	Water disposal system		
	Water erosion		
	Water guage		
	Water holding capacity		
	Water intake		
	Weather forest		
	Water content		
	Wet cyclone		
	Wet swale		
	Wind power		
	Wind mill		
	Wind power		
	Wind storm		
	Wind strip cropping		
	Wind swept plain		
	Wind turbine		
	Wood charcoal		
	Wood land		
	Wood spirit		
	Wood meadow		
	Wood land pasture		
	Woodlots		
	Worm		
	Worm disease		
	Wriggling movement		
	Winter hardy		
	Wither		कोमेजने
	Weather condition		
	Wind direction		
	Water carriage system		
	Waste matter		
	Water test		




X

# Y

	Y-chromosome		वाय - गुणसुत्र
	yeast		
	yeast extract		
	yellow earth		
	yellow green algae		
	yield		
	yellow revolution		पीत क्रांती
	yellowing		
	yield component		उत्पन्न घटक
	yield monitoring		उत्पन्न देखरेख
	yield potential		उत्पन्न संभाव्य
	yield potential		
	yield stability		उत्पन्न स्थिरता
	yolk		बलक
	yellow fever virus		पीत ज्वर विषाणु
	yellow spot		पीत ठिपका
	yoke		जु, जोखांड
	yolk gland		
	yolk sac placenta		
	yeast biomass		
	yeast cloning		
	yield coefficient		उत्पन्न सहगुनक
	yield test		उत्पन्न चाचणी

	Yellow earth		पीत मृतिका
	Yellow green algae		पीत हारित शैवाल
	yield		उपज

## Z

	Zero air		शुन्य -वात
	Zero point		
	Zero population growth		
	Zimmerman process		झिम्मरमन प्रक्रिया
	Zonation		
	Zone		क्षेत्र
	Zone of saturation		
	Zone of silence		शांतता क्षेत्र
	Zoogeography		प्राणि भूगोल
	Zooplankton		प्राणि प्लवक
	Zero energy cool chamber		
	Zero fillage		
	Zinc deficiency		झिंक अल्पता
	Zoophily		
	Zeolite		
	Zone of degradation		
	Zone of active decomposition		
	Zone of recovery		
	Zero emission vehicles		
	Zero waste		



# O

	Oasis		मरु उद्यान, मरुवन
	Obligate aerobe		अविकाल्पी वायुजीव
	Obligate anaerobe		अविकाल्पी अवायुजीव
	Obligate parasite		अविकल्पी परजीवी
	Obligate symbiont		अविकल्पी सहजीवी
	Observation		निरीक्षण
	Observatory		वैधशाळा
	Observed value		निरीक्षणोत्तर मूल्य
	Occluded		अंतर्रौधित
	Ocean basin		महासागर द्रोणी
	Ocean current		महासागर प्रवाह
	Ocean dumping		महासागर सन्नीक्षेपण
	Ocean temperature		महासागर तापमान
	Ocean thermal conservation		महासागर उष्मांतरण
	Ocean tide		महासागर लाटा
	Oceanad		
	Oceanic		महासागरीय
	Oceanic wind		महासागरीय पवन
	Oceanographic station		महासागर विज्ञान केंद्र
	Oceanography		सागर विज्ञान
	Oceanophilous		सागररागी
	Odour		गंध, वास
	Off season crop		गैर हंगामी पीक

	Off shore		अपतट
	Off shore bar		अपतट रोधिका
	Off shore current		अपतटीय धारा, अपतटीय प्रवाह
	Off shore cleanup		अपतट स्वच्छता अपंतट सफाई
	Off site effect		अपस्थलं प्रभाव
	Off stream use		अपधारा उपयोग
	Oil base		तेल तळ
	Oil bath filter		तेलीय निचेषण
	Oil carbon		तेल कार्बन
	Oil desulphurization		तेल विगंधकन
	Oil fuel		तेल
	Oil gas		इंधन
	Oil gasification		तेल वायू
	Oil pollution		तेल प्रदूषण
	Oil refinery effluent		तेल परिष्करणी बहिस्सरण
	Oil shale		तेलीय शेल, तेलमय शेल
	Oil slick		तैलीय तरंग
	Oil spills		तेल गळती
	Oil-water interface		तेल-जल, आंतरपृष्ठ
	Oleaginous		तेलोत्पादक
	Oligocene		ओलिगोसीन
	Oligohaline		अल्प लवणीय

	Oligophagous		अल्पभक्षी
	Oligorhizous		अल्पमूलीय
	Oligosaprobic zone		अल्पमृतोपजीवी क्षेत्र
	Oligotrophic		अल्पपोषी
	Oligotrophic lake		अल्पपोषी सरोवर
	Oligotrophic zone		अल्पपोषी क्षेत्र
	Ombrogenous		बहुपर्जन्योजात, वर्षाजात
			बहुपर्जन्यरागी
	Ombrophobous		बहु पर्जन्यावरोधी
	Ombroliphic		
	Omnivore		सर्वाहारी, सर्वभक्षी
	Omnivorous		सर्वभक्षी, सर्वाहारी
	Oncogenic		अर्बुदीय
	Onshore current		तटीय प्रवाह
	Ontogeneny		व्यक्तीवृत्ति
	Oocyte		अंडक पेशी
	Ooze		स्यदन
	Opacity		अपारदर्शिता
	Open cast mining		भूपष्टीय खनन, विवृत खनन
	Open community		मुक्त समुदाय
	Open drain		खुला नाला
	Open dump		खुला संनिक्षेप
	Open pit mining		उखळ खनन

	Optimal area		इष्टतम क्षेत्र
	Optimum condition		इष्टतम स्थिति
	Optimum population		इष्टतम संख्या, अनुकूलतम संख्या
	Optimum temperature		अनुकूलतम तापमान
	Optimum water content		अनुकूलतम जलमात्रा
	Optimum yield		अनुकूलतम उत्पन्न
	Orbit		कक्षा
	Orchard		फलोद्यान
	Ore		खनिज
	Ore deposit		खनिज निक्षेप
	Ore mineral		
	Orgadophilus		
	Organic		कार्बनिक, जैविक
	Organic deposit		जैविक निक्षेप
	Organic farming		जैविक कृषी
	Organic fertilizer		खत
	Organic manure		जैविक खत
	Organic matter		कार्बनिक द्रव्य, जैविक पदार्थ
	Organic reef		जैव भित्तीबंध
	Organic sedimentary rock		जैव अवसादी खडक
	Organic soil		जैविक मृदा
	Organism		सजीव
	Organo chlorine pesticide		कार्बक्लोरीन पीडकनाशी

	Organogen		कार्बज
	Organophosphate		कार्बफोस्फेट
	Oriental region		प्राच्य प्रदेश
	Orientation response		दिशास्थितिस्थापन प्रतिसाद
	Ornamental tree		शोभिवंत वृक्ष
	Ornitho coprophilous		पक्षीमलरागी
	Ornithophilous		पक्षीरागी
	Orogenesis		पर्वतजनन
	Orogeny		पर्वतन
	Orographic		पर्वतीय
	Orographic factor		पर्वतीय घटक, पर्वतीय कारक
	Orographic precipitation		पर्वतीय वर्षा, पर्वतीय पर्जन्य
	orohylile		
	Orthogenesis		नियत विकास, नियत विकसन
	Orthograde		
	Orthoheliotropic movement		प्रकाशस्त्रोतोनन्मुख हालचाल
	Orthokinesis		अनुवर्तन
	Osmoregulation		परासरण नियमन
	Osmosis		परासरण
	Osmotic pressure		परासरण दाब
	Ossification		अस्थिभवन
	Outcrop		दृष्यांश
	Outlet		निर्गम

	Ovalarvicide		अंडांडिंबनाशी
	Over-exploitation		
	Overgrazing		अतिचराई
	Overlapping		अतिव्याप्ती, अतिव्याप्तन
	Over-reproduction		अतिजनन
	Oxidation		ऑक्सिस्करण
	Oxygen activated sludge		ऑक्सिजन सक्रियीत आपंक
	Oxygen balance		ऑक्सिजन संतुलन
	Oxygen demand		ऑक्सिजन मागणी
	Oxygen minimum zone		ऑक्सिजन न्यूनतम क्षेत्र
	Oxygenation		ऑक्सिजनन
	Oxysere		आम्लक्रमक
	Ozonation		ओज्ञोनभवन
	Ozone depleting potential		ओज्ञोन अवक्षयी क्षमता
	Ozone depletion		ओज्ञोन घास, ओज्ञोन अवक्षय
	Ozone layer		ओज्ञोन स्तर
	Ozone shield		ओज्ञोन परीरक्षक
	Ozonosphere		ओज्ञोन आवरण
	Occupational noise		व्यवसायानुसार गाँगाट
	Ocean		समुद्र
	Oceanography		समुद्र विज्ञान
	Oligothermal		
	Oligotrophic		अल्पपोषी
	Organic compounds		जैविक संयुग



