

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.

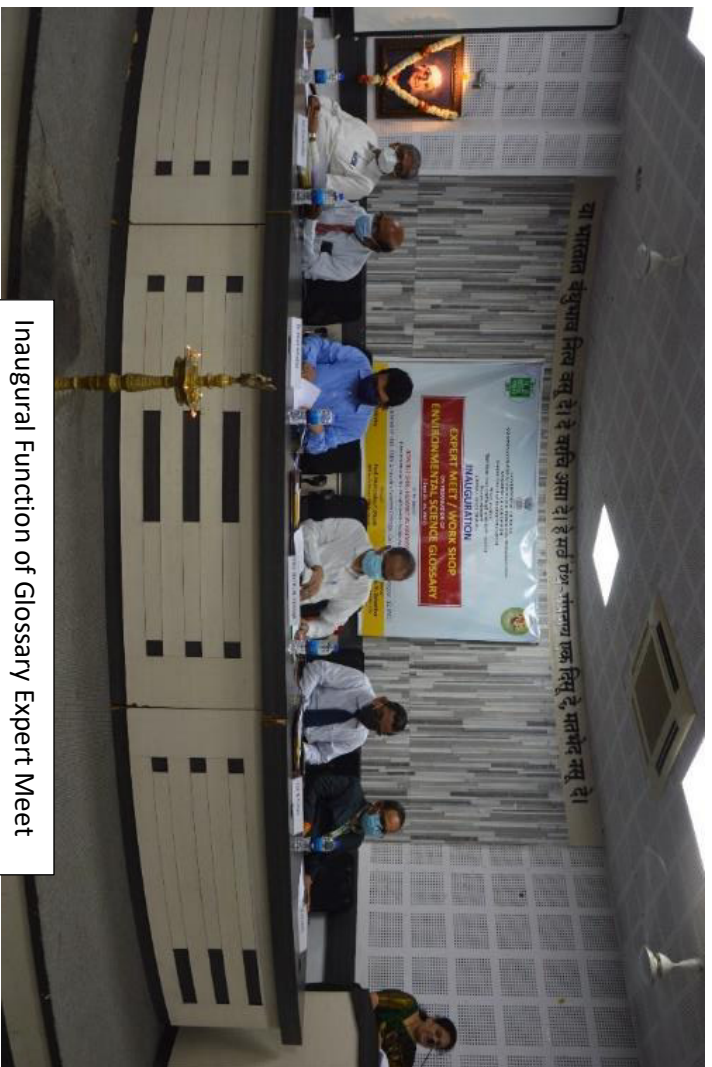
All the 07 experts has thoroughly discussed the meanings of English words and prepared new Marathi and Hindi words for the English words. During 05 days workshop many new words were created by the expert committee.

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.



Inaugural Function of Glossary Expert Meet



All Experts with Hon'ble principal



Introductory remark



Hon'ble Shri Hemantbhai Kalimegh Inaugural Speech







Government of India

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



CSTT

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



## 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 Aml's Science College,

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



संख्या/No.



सत्यमेव जयते

सं. 9-1/2016(प.श.स.)

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)

भारत सरकार

फोन/Ph. : 011-26105211

फैक्स/Fax : 011-26101220

टेलीफैक्स : 011-26102882

Telefax :

वेबसाइट : www.cstt.nic.in

Website :

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

दिनांक : 10.09.2021

सेवा में,

डॉ. एम.पी.टोरे

प्राचार्य, शिवाजी विज्ञान महाविद्यालय

कांग्रेस नगर, नागपुर, महाराष्ट्र -440012

विषय:- 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.अतुल बोबडे विभागाध्यक्ष प्राणिशास्त्र के साथ दुरभाष पर हुई चर्चा के अनुसार एक बैठक आपके महाविद्यालय में आयोजित की जा रही है। आपकी गृहित अनुमति के अनुसार यह बैठक कॉलेज के समिति कक्ष(Meeting Room/Conference Hall etc. ) में 21सितम्बर 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/विद्वान भाग लेने की संभावना है। स्थानीय संयोजक के रूप में आपके महाविद्यालय के डॉ.अतुल बोबडे कार्य कर सकते हैं। सभी सदस्यों को आयोग की ओर से मानदेय व यात्रा भता देय होगा। वित्तीय प्रावधान व आमंत्रित प्राध्यापकों/विद्वानों की सूची 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

  
(डॉ.अशोक एन. सेलतटकर)

प्रभारी अधिकारी

(cstt.mhrd@gmail.com)

फोन सं.09811760570

Attention Dr. Bobde

✓ प्रतिलिपि :- डॉ.अतुल बोबडे, प्राणिशास्त्र विभाग

आमंत्रित विशेषज्ञों की लिस्ट:-

1. डॉ. सुहास गोडसे, पूर्व अध्यक्ष प्राणीशास्त्र विभाग नीरामार कॉलेज, पणजी गोवा X
- ✓ 2. प्रा. नितिन डोंगरवार, विभागाध्यक्ष वनस्पतिविज्ञान विभाग नागपुर वि. वि. महाराष्ट्र
3. डॉ. आर. जी. पाटील प्राणीशास्त्र विभाग एल. बी. एस. महाविद्यालय, सातारा, महाराष्ट्र X
4. डॉ. अशोक सिरसीकर (रिटायर्ड रिडर प्राणिविज्ञान) रामानंदनगर नांदेड महाराष्ट्र X
- ✓ 5. डॉ. राजेंद्र हावरे, प्राचार्य महिला कला व वाणिज्य महाविद्यालय चांदूर रेलवे जि. अमरावती
- ✓ 6. डॉ. अजुल बोबडे, प्राणीशास्त्र विभाग श्री शिवाजी कॉलेज नागपुर महाराष्ट्र
- ✓ 7. डॉ. अविनाश अण, वनस्पतिविज्ञान विभाग शिवाजी विज्ञान महा. पवनी जि. भंडारा
8. डॉ. बी. के. अदचर, पर्यावरण विभाग कला व विज्ञान महाविद्यालय, बारामती जि. पुणे X
- ✓ 9. डॉ. मनोज तावडे, विभागाध्यक्ष मराठी विभाग अमरावती विद्यापीठ अमरावती महाराष्ट्र
- ✓ 10. डॉ. किशोर भुते, बीडकर साइन्स कॉलेज ट्रिंगणघाट जि. वर्धा
- ✓ 11. डॉ. अरविंद कुंभार अकलुज जि. सोलापुर महाराष्ट्र
- ✓ 12. डॉ. एस. पी. चव्हाण विभागाध्यक्ष प्राणिविज्ञान विभाग एस. आर. टी. एम. वि. वि. नांदेड महा
- ✓ 13. डॉ. भुवनेन्द्र राहिले, प्राणीशास्त्र विभाग शिवाजी कॉलेज पवनी जि. भंडारा महाराष्ट्र
- ✓ 14. डॉ. आशीष लावट वनस्पतिविज्ञान विभाग सेवादल कॉलेज नागपुर महाराष्ट्र
15. डॉ. बालू मेथान वनस्पतिविज्ञान विभाग पुणे विद्यापीठ पुणे X
16. डॉ. एस. पी. आगरकर, प्राचार्य इ. गा. कला महाविद्यालय रातेगांव, बलतमाल

Total = 10

बैठक में भाग लेने पर आयोग की ओर से निम्नलिखित प्रावधान हैं:-

1. बाहरी विशेषज्ञों के रूप में आमंत्रित विद्वानों को अधिकतम 11 टीयर वातानुकूलित रेल किराया (By shortest route including Rajdhani Express) यात्रा किराया के रूप में देय होगा।
2. सगोष्ठी के टिकट नागपुर में ठहरने के लिए (केवल बाहरी विशेषज्ञ) रु 1500/- प्रतिदिन प्रति व्यक्ति व लंच/डिनर के लिए रु 150-200/- प्रतिदिन। होटल/लंच/डिनर आदि की मान्य रसीद (Genuine Receipt) देने पर यह भुगतान होगा वातानुकूलित रेल किराये की दो झेरॉक्स कॉपी। विमान यात्रा की स्थिति में विशेषज्ञ को 11 टीयर वातानुकूलित रेल किराया दिया 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 11 Tier AC.
3. Expert will be paid Rs. 1500/- (रु एक हजार पांच सौ मात्र/-) as Honorarium /day.
4. अन्य जानकारी आप प्रभारी अधिकारी से ले सकते हैं।

बैठक में भाग लेने वाले विशेषज्ञ आपसे या स्थानीय सयोजक से बैठक 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.

24/9/2021  
10/9/2021





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 (Deptt.of Higher Education)



फोन/Ph.:011-26105211  
Extn.: 275  
फैक्स/Fax: 011-26101220  
टेलीफैक्स:011-26102882  
वेबसाइट: www.cstt.nic.in

पश्चिमी खंडVII, रामकृष्णपुरम,

West Block VII, R. K. Puram,

New Delhi -110066

नई दिल्ली-110066 13-09-2021

डॉ. अतुल बोबडे, 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 बैठके 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, कांग्रेस नगर, नागपुर महाराष्ट्र, के समिति कक्ष में आयोजित की जा रही है इस बैठक में आप माननीय विषय विशेषज्ञ के रूप में आमंत्रित है। बैठक में उपस्थित होने पर आयोग के नियमानुसार दैनिक भता,यात्रा भता तथा मानदेय(₹ 1500 प्रतिदिन) देय होगा।

आपको नियमानुसार यात्रा भता (लघुतम दूरी का द्वितीय श्रेणी वातानुकूलित रेल किराया अथवा बस किराया),दैनिक भता, होटल का किराया(अधिकतम 1500₹) का भुगतान आवश्यक टिकट /रसीद आदि प्रस्तुत करने पर ECS/RTGS द्वारा ऑनलाइन किया जाएगा, जिसके लिए रद्द चेक/ ECS फॉर्म की प्रति जरूर लायें। बैठक के दौरान नागपुर में ठहरने की व्यवस्था स्वयं को करनी होगी अथवा स्थानीय संयोजक डॉ.(प्रो.)अतुल बोबडे, प्राणिशास्त्र विभाग से संपर्क कर सकते हैं ) .Local Coordinator:Dr.Atul Bobde,Mobile Ph.No. 9423654278, email- dratul.bobdey@gmail.com)। बैठक में भाग लेने की स्वीकृति की सूचना अधोहस्ताक्षरी को दिनांक16/09/2021 तक फ़ोन 9811760570 या email (cstt.mhrd@gmail.com) पर प्रेषित करनी है, अन्यथा आपकी अस्वीकृति मान ली जाएगी.

भवदीय

Thanking You,

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

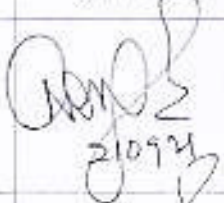

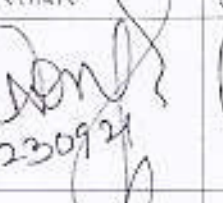
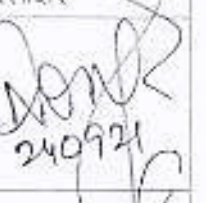
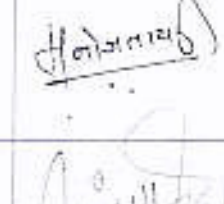


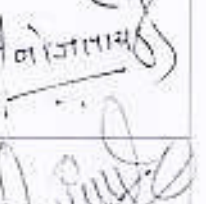



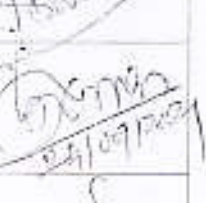











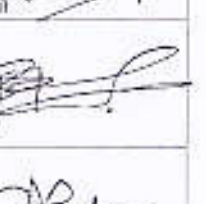


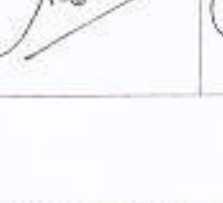



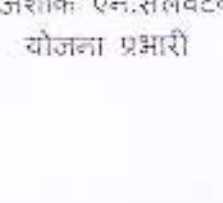





New Delhi )

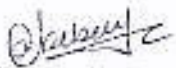
वैज्ञानिक तथा तकनीकी शब्दावली आयोग  
(भारत सरकार)

विषय:- पर्यावरण विज्ञान शब्दसंग्रह (अंग्रेजी-हिंदी-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 डोंगरवार विभागाध्यक्ष वनस्पतिविज्ञान विभाग नागपुर वि.वि. महाराष्ट्र				
2.	प्रो.(डॉ.)मनोज तावडे, विभागाध्यक्ष मराठी विभाग अमरावती विद्यापीठ अमरावती महाराष्ट्र				
3.	डॉ. अरविंद कुंभार, मोहिते कॉलेज अकलुज जि. सोलापूर महाराष्ट्र				
4.	प्रो (डॉ.) एस.पी. घवहाण विभागाध्यक्ष प्राणिविज्ञान एस.आर.टी.एम वि.वि. नांदेड				
5.	डॉ राजेंद्र हावरे, राजाभाऊ देशमुख कॉलेज, नांदगांव खंडेश्वर जि. अमरावती				
6.	प्रो.(डॉ.) अतुल बावडे श्री शिवाजी विज्ञान महा. नागपुर महाराष्ट्र				
7.	डॉ. अविनाश अणे, वनस्पतिविज्ञान विभाग शिवाजी विज्ञान महा. पवनी जि. अंधारा				
8.	डॉ. किशोर भुते, वीडकर कॉलेज हिंगणघाट, वर्धा				
9.	डॉ. भुवनेन्द्र राहिले, प्राणीशास्त्र विभाग शिवाजी कॉलेज पवनी जि. अंधारा महा.				
10.	डॉ. आशीष लांबट, वनस्पतिविज्ञान विभाग सेवादल कॉलेज नागपुर महाराष्ट्र				

  
Local Coordinator  
Prof. A.D. Bawade

(डॉ. अशोक एन. संलवटकर)  
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	Sevada mahila mahavidyalaya Nagpur.
3) Dr. Kishor Bhatt	7498914635	Bidkar college of Art. sci & Com. Hinganghat
4) Prof N.M. Dongarewar	9923738422	Dept. of Botany RTMNU
5) Prof. A.K. Aney	7758877528	} S.S.E.S. science college Pauni Dist Bhandara
6) Prof. B.S. Ralure	9890426422	
7) Prof DE Rajendra S. Hawate	Mo.No- 9890327259	Prof Raabhan Deshmukh Kala Mahavidyalaya Nagpur Dist. Amravati Pin 444708
8) Prof. Shiveji Prabhakar chavan	mob: 9421046372	} HOD zoology, school of life sciences, Swami Ramnanand Teerth Marathwada university, Nanded - 431606, M.S.
9) Dr. Arvind C Kumbhar	Nb. 9822124191	
10) Dr. Manoj Tayade	M. 9405352536	Principal, Madansinh Mohite Patil Vidyan Mahavidyalaya, Mangalwedha (Dist. Solapur) MH.
	Dept. of Marathi Sant Gadgebaba Amravati University, Amravati 444602	

# मिशा कॅटरिंग

हमारे यहाँ शादी, बर्थ डे, मुंज, मंडप, डेकोरेशन के काम लिए जाते हैं।

१७२, निरंजन नगर, वसा, नागपुर

नं. 102

दिनांक : 24/9/21

नाम नोडरमन कस्तूर देवी

विवरण	किंमत	रक्कम
<p>50 Lunch भोजन (रु 250/प्र शादी) मिटरिंग शीनाजी कॉलेज 21 से 24 सप्टेम्बर 2021</p> <p>comp. paid for 12500/- @kastrof</p> <p>M. A. D. Bholey Professor &amp; Head Department of Zoology Shri. Jyoti Baba College Warananagar, Nagpur-477</p> <p>24/09/2021</p> <p>नक्षत्री</p>	<p>12500 = ६०</p>	
	टोटल	12500 = ६०
	अॅड.	—
	बाकी	—

नक्षत्री  
नोडरमन देवी के बुकालेफिक  
तर्फे मिशा कॅटरिंग





# गोवर्धन टी स्टॉल

आमची रेल्वे स्टेशनच्या समोर नागपूर  
मोबा. ८१८०९६६६१६

दिनांक: २५/९/२०२१

श्री. चोथराज एसटी व्हाईसि

विवरण	रुपये	पैसे
चंभूर विरगीट छात्री नां २८७		
( ७० रुपय आमची पर दिन का रेट )	३३६० = ००	
( ५ दिन - ११ व २५ रुपयेकर मक्का )		
रोज १२ आमचीयाका मक्का मक्का रु - ३३६० = ०		
टोटल	३३६० = ००	

गोवर्धन टी स्टॉल

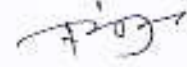
२५/९  
२०२१

गोवर्धन टी स्टॉल

वैज्ञानिक तथा तकनीकी शब्दावली आयोग

रसीद

अध्यक्ष वैज्ञानिक तथा तकनीकी शब्दावली आयोग नई दिल्ली से 21 सितम्बर 2021 से 24 सितम्बर 2021 तक शिवाजी विज्ञान महाविद्यालय, कांग्रेस नगर, नागपुर, महाराष्ट्र में आयोजित पर्यावरण विज्ञान शब्दसंग्रह (अंग्रेजी-हिंदी-मराठी) विषय विशेषज्ञ समिति की बैठक में दैनिक भत्ता मजदूरी करने हेतु / वास्तु रूप 800/- (रुपए आठ सौ मात्र / ) की रकम प्राप्त की है।



हस्ताक्षर प्राप्तकर्ता

स्थान - नागपुर

नाम - प्रशांत कुंठकर

दिनांक - 24/09/2021

पता - ए.बी.ए.पु.स. नागपुर

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



(हस्ताक्षर प्रभारी अधिकारी)

रु. 800/- (रुपए आठ सौ मात्र / ) की राशि अदाएगी के लिए पारित 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)

**NOTEPAD**

# C

S.N.	English	Hindi	Marathi
	caesium		सिसीयम धातू
	calcite		कॅल्साइट
	carbon compounds		कार्बन संयुगे
	carbon cycle		कार्बन चक्र
	carbon flux		कार्बन प्रवाह
	carcinogens		अर्बुत्कारक
	carnivores		मासाहारी
	carrying capacity		धारण क्षमता
	cataract		मोतीबिंदू
	catastrophic		प्रलयकारी
	chameophytes (chemotrophs)		रसायनजीवी सूक्ष्मजीव.
	chresard		प्राप्यजल
	chemosynthesizers		रासायनिक संश्लेषण
	chill coma		थंडी मुळे येणारी ग्लानी
	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		वैश्विक हवामान
contour farming		समतल शेती
coral reef biome		प्रवाळ खडक महापरीसंस्था
core		गाभा
cosmic radiation		वैश्विक किरणे
counter current equatorial		विषुवृतीय प्रवाह
counter map		बाह्यरेषा नकाशा
crocodile project		मगर प्रकल्प
crop rotation		पिकाचे आलट पालट
crust		कवच, पृथ्वीचा पृष्ठभाग
cultivation		लागवड
cultural resources		सांस्कृतिक 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 पेंड
calcarious soil		चुनखडी
calcimorphic soil		चूनखडीची माती
calcinations		निस्तापन
calcipete		कॅल्सियमवासी
calcipetra		कॅल्सिप्टेरा
calciphobe		चूनविरागी
calcium cycle		कॅल्सियम चक्र
caldera		ज्वालामुखी कुंड
caldera complex		ज्वालामुखी संमिश्र
celebration		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		सिनोजोईक



centrifugal scrubber		केन्द्रस्थानी धुम्रशोधक
centrifuge		केंद्रवर्ती
centigrade scale		सेंटीग्रेड तापमापक
cess pit		मलकुंड
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		रसोस्थायी
chemosterilant		रसोवन्धक
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, स्थैर्य
climax community		चरमावस्था समुदाय
climax complex		चरमावस्था मिश्र
climax ecosystem		स्थिर परिसंस्था
climax unit		स्थिर समुदाय
climax vegetation		स्थिर वनस्पती जीवन
climbing bog		आरोही दलदल
clogging filter		अवरोध गाळण
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 gassification		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 स्थिरता
	compaction		संहनन
	competition coefficient		स्पर्धा गुणांक
	competitive species		स्पर्धक प्रजाती
	complete fertilizer		पूर्ण खत
	complex gradient		संमिश्र प्रवणता
	compost activation		मिश्रखत सक्रियक
	concept of ecology		परिस्थितीकी 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 भस्मक
	convergent evolution		समविकासी उत्क्रांती

	convergent plate boundary		अभिसारी खंड परिसीमा
	cooling tower		शीतलन मनोरा
	caprophagous		मल भक्षी
	covalent bond		सहसंयुज बंध
	creek		खाडी, लहान ओढा
	creep line		सरपटी रेखा
	critical inversion height		क्रांतिक व्युत्क्रमण उच्चता
	crust		पापडी
	crymnion		हिमप्लवक
	cryogenic system		निम्न्तापी 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>B</b>			
S.NO.	English	Hindi	Marathi
	bacteria		जिवाणू
	balanced system		संतुलीत 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		वनस्पत्योद्यान
	brushing		कुंचल्याने झाडणे
	buoyancy		तरण्याची शक्ती, प्लवन सामर्थ्य



# U

	Ultraviolet		अतिनील, निलातीत
	Underground disposal		भूमिगत विल्हेवाट
	Ubiquitous species		सार्वत्रिक जाति
	Ultrapure water		अतिशुद्ध जल
	Ultrasonic		पराश्रवव्य
	Ultra-violet radiation		अतिनील विकिरण
	Underground water		भूमिगत जल
	Unisexual		एकलिंगी
	Upland catchment water		उच्चाभूमिग्राही जल
	Upwelling		उत्सन्नण
	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		





<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		







<b>Y</b>			
	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 मृत्तिका
	Yellow green algae		पीत हारित शैवाल
	yield		उपज
<b>Z</b>			
	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		मरू उद्यान, मरूवन
Obligate aerobe		अविकाल्पी वायुजीव
Obligate anaerobe		अविकाल्पी अवायुजीव
Obligate parasite		अविकाल्पी परजीवी
Obligate symbiont		अविकाल्पी सहजीवी
Observation		निरीक्षण
Observatory		वेधशाळा
Observed value		निरीक्षणोत्तर मूल्य
Occluded		अंतर्धीत
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		तेलीय तवंग
	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		भूपृष्ठीय 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 भितीबंध
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
orohyline		
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		अंडडिंबनाशी
Over-exploitation		
Overgrazing		अतिचराई
Overlapping		अतिव्याप्ती, अतिव्याप्तन
Over-reproduction		अतिजनन
Oxidation		ऑक्सिकरण
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		ओझोनभवन
Ozone depleting potential		ओझोन अवक्षयी क्षमता
Ozone depletion		ओझोन ऱ्हास, ओझोन अवक्षय
Ozone layer		ओझोन स्तर
Ozone shield		ओझोन परीरक्षक
Ozonosphere		ओझोन आवरण
Occupational noise		व्यवसायानुसार गोंगाट
Ocean		समुद्र
Oceanography		समुद्र विज्ञान
Oligothermal		
Oligotrophic		अल्पपोषी
Organic compounds		जैविक संयुग





