

NSSR's
VASANTDADA PATIL ARTS, COMMERCE & SCIENCE COLLEGE,
PATODA. DIST. BEED.
DEPARTMENT OF BOTANY
INTERNATIONAL WEBINAR
ON
DISEASES AND THEIR MANAGEMENT IN AQUACULTURE
21 January 2022

An international webinar was organized by the Department of Botany on 21 January 2022 at Vasantdada Patil Arts, Commerce and Science College Patoda.

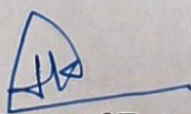
The webinar was organized on the topic of '***Diseases and their Management in Aquaculture***'. The resource person was Dr. I. S. Azad from Salmiya Research Center, Salmiya, Kuwait. The inaugural program of the webinar was presided over by Principal Professor Abasaheb Hange. He delivered the inaugural and welcome speech. Introduction of the resource person was given by Prof. Jyoti Kshirsagar.

In his guidance lecture, Dr. I. S. Azad made a detailed analysis of aquatic life and explained the utility of fish farming and asserted that using fish as a protein-rich nutritious food would definitely benefit malnourished children and pregnant mothers. Along with this, he also explained in detail the medicinal properties of different species of fish. Information about national and international organizations providing subsidies for fish production business was given.

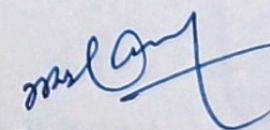
The program was coordinated by Dr. Ganesh Pachkore. Vote of thanks were cast by Prof. Anita Dharasurkar. A total 51 students, researchers and professors from India and abroad participated in this international webinar.

For organizing the program, Vice Principal Prof. Kishore Machale, Director of Post Graduate Section Dr. Manojkumar Prakash, Vice Principal of Junior Department Mr. Nandkumar Patait, Supervisor Mr. Ramesh Tankakhar.

Mr. Amol Bhalerao, Mr. Balaji Ghodke and Mr. Mukhtar Khan Pathan provided Technical assistance.


Head, Dept. of Botany




Principal
Principal
Vasantdada Patil Arts, Comm. &
Science College, Patoda, Dist. Beed.



Chief Patron
Hon'ble Jaydutt Kshirsagar
(Former Cabinet Minister, Maharashtra State)



Patron
Hon'ble Dr. Bharatbhushan Kshirsagar
(Secretary, NSSR & President of Beed Municipal Council)

Navgan Shikshan Sanstah Rajuri's
Vasantdada Patil Arts, Commerce & Science College, Patoda. Dist. Beed. (M.S.)
International Webinar

'Diseases and their Management in Aquaculture'

Organized by IQAC & Department of Botany
21 January 2022 at 1:00 pm on Zoom Meeting



Resource Person: Dr. Azad I. S.
(Research Scientist, Salmiya Research Center, Salmiya, Kuwait)

Chairperson: Principal Dr. Abasaheb Hange
(Vasantdada Patil College Patoda)

Organizing Secretary
Dr. Ganesh Pachkore

Convener
Dr. Jyoti Kshirsagar (HoD, Botany), Prof. Dr. Anita Dharasurkar

Supervisor
Mr. Ramesh Takankhar

(Jr.) Vice Principal
Mr. Nandkumar Patait

IQAC Coordinator & PG Director
Dr. Manojkumar Prakash

Vice Principal
Prof. Dr. Kishor Machale

Chief Organizer
Principal Dr. Abasaheb Hange

SCREEN SHOTS OF INTERNATIONAL WEBINAR

SANDIP's A20 left

REC

Our Status

- ▶ India – largest producer of pulses and milk, 2nd in rice, wheat, sugarcane, cotton and GN
- ▶ India ranks 2nd in Fisheries (Fish and Shellfish) Production
- ▶ But ~ 190 million under nourished
- ▶ Poorly placed as a country with child malnutrition
- ▶ Though we are food-sufficient, nutrition is a challenge

GAURAV Randive joined

Zoom

Leave

After Green its Blue Revolution

— Food Production from Aquatic Resources

- Speciation – Taxonomy –Natural History- Biology
- Fish Breed Improvement – selective breeding and
- Gene manipulation
- Nutrition & Live food biotechnology
- Sex Manipulation
- Algal Production and Enrichment
- **Microbial Manipulations**
- **Bioremediation (aquaculture)**
- **Disease Diagnostics**
- **Prophylaxis and Vaccines**
- Ornamental Fish/aquatic animal production
- Toxicology

AQUACULTURE

Aquatic

Unmute Start Video Share Participants 46 More 2

KISR

Fish

- Human Civilization – Hunting reveals the importance of fish
- History of Agriculture and Importance fish through food habits
- Chinese, Egyptian and Indian Civilizations

Azad IS's screen

वनस्पतीशास्त्र विभागाच्या वेबिनारला प्रतिसाद

पाटोदा येथील वसंतदादा पाटील महाविद्यालयाचे आयोजन, ५१ जणांचा सहभाग

प्रतिनिधी | पाटोदा

येथील नवगण शिक्षण संस्था संचालित वसंतदादा पाटील कला, वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालयात २१ जानेवारी रोजी वनस्पतीशास्त्र विभागाच्या वतीने आयोजित आंतरराष्ट्रीय वेबिनार उत्साहात पार पडला. या वेबिनारमध्ये ५१ अभ्यासक, तज्ज्ञांनी सहभाग नोंदवत आपले निरीक्षणे, अहवाल सादर केले.

'डीसीजेस अँड देअर मॅनेजमेंट इन अक्वाकल्चर' या विषयावर आयोजित या वेबिनारचे साधनव्यक्ती म्हणून कुवैतच्या सालमिया संशोधन केंद्रातील

संशोधक शास्त्रज्ञ डॉ. आय. एस. आझाद हे उपस्थित होते. वेबिनारच्या उद्घाटन कार्यक्रमाच्या अध्यक्षस्थानी प्राचार्य डॉ. आबासाहेब हांगे होते. त्यांनी उद्घाटनपर व स्वागतपर भाषण केले. अतिथी व्याख्यात्यांचा परिचय वनस्पतीशास्त्र विभागप्रमुख प्रा. डॉ. ज्योती क्षीरसागर यांनी दिला. आपल्या मार्गदर्शनपर व्याख्यानात डॉ. आय. एस. आझाद यांनी जलचर जीवनाचे सविस्तर विश्लेषण करत मत्स्यपालनाची उपयुक्तता स्पष्ट केली व प्रथिनयुक्त पौष्टिक खाद्य म्हणून माशांचा उपयोग केल्यास कुपोषित बालक व गर्भवती मातांना याचा

निश्चित फायदा होतो असे प्रतिपादन केले. याचबरोबर त्यांनी माशांच्या विविध प्रजातींचा औषधी गुणधर्मही सविस्तर स्पष्ट केला. मत्स्यउत्पादन व्यवसायाकरिता अनुदान देणाऱ्या राष्ट्रीय व आंतरराष्ट्रीय संस्थांबद्दल माहिती दिली. कार्यक्रमाचे सूत्रसंचालन प्रा. डॉ. गणेश पाचकोरे यांनी केले. आभारप्रदर्शन प्रा. डॉ. अनिता धारासूरकर यांनी केले. या आंतरराष्ट्रीय वेबिनारमध्ये भारतातून व विदेशातून एकूण ५१ विद्यार्थी, संशोधक व प्राध्यापकांनी सहभाग घेतला. प्रा. डॉ. किशोर मचाले, प्रा. डॉ. मनोजकुमार प्रकाश आदींनी कार्यक्रम यशस्वी केला.

रिपोर्ट

Tuesday 25-01-2022

वसंतदादा पाटील महाविद्यालयात आंतरराष्ट्रीय वेबिनार संपन्न

पाटोदा (प्रतिनिधी): येथील नवगण शिक्षण संस्था संचालित वसंतदादा पाटील कला, वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालयात २१ जानेवारी रोजी वनस्पतीशास्त्र विभागाच्या वतीने आयोजित आंतरराष्ट्रीय वेबिनार उत्साहात संपन्न झाला.

'डीसीजेस अँड देअर मॅनेजमेंट इन अक्वाकल्चर' या विषयावर आयोजित या वेबिनारचे साधनव्यक्ती म्हणून कुवैतच्या सालमिया संशोधन केंद्रातील संशोधक शास्त्रज्ञ डॉ. आय. एस. आझाद हे होते. वेबिनारच्या उद्घाटन कार्यक्रमाच्या अध्यक्षस्थानी प्राचार्य डॉ. आबासाहेब हांगे होते. त्यांनी उद्घाटनपर व स्वागतपर भाषण

केले. अतिथी व्याख्यात्यांचा परिचय वनस्पतीशास्त्र विभागप्रमुख प्रा. डॉ. ज्योती क्षीरसागर यांनी दिला. आपल्या मार्गदर्शनपर व्याख्यानात डॉ. आय. एस. आझाद यांनी जलचर जीवनाचे सविस्तर विश्लेषण करत मत्स्यपालनाची उपयुक्तता स्पष्ट केली व प्रथिनयुक्त पौष्टिक खाद्य म्हणून माशांचा उपयोग केल्यास कुपोषित बालक व गर्भवती मातांना याचा निश्चित फायदा होतो असे प्रतिपादन केले. याचबरोबर त्यांनी माशांच्या विविध प्रजातींचा औषधी गुणधर्मही सविस्तर स्पष्ट केला. मत्स्यउत्पादन व्यवसायाकरिता अनुदान देणाऱ्या राष्ट्रीय व आंतरराष्ट्रीय संस्थांबद्दल

माहिती दिली. कार्यक्रमाचे सूत्रसंचालन प्रा. डॉ. गणेश पाचकोरे यांनी केले. आभारप्रदर्शन प्रा. डॉ. अनिता धारासूरकर यांनी केले. या आंतरराष्ट्रीय वेबिनारमध्ये भारतातून व विदेशातून एकूण ५१ विद्यार्थी, संशोधक व प्राध्यापकांनी सहभाग घेतला. कार्यक्रमाच्या आयोजनाकरिता उपप्राचार्य प्रा. डॉ. किशोर मचाले, पदव्युत्तर विभाग संचालक प्रा. डॉ. मनोजकुमार प्रकाश, कनिष्ठ विभागाचे उपप्राचार्य प्रा. नंदकुमार पटार्डित, पर्यवेक्षक प्रा. रमेश टाकणखार यांचे मार्गदर्शन लाभले. प्रा. अमोल भालेराव, प्रा. बालाजी घोडके व प्रा. मुख्तारखान पठाण यांचे तांत्रिक साह्य लाभले.