

To

The Principal
Dayanand College, De
Fusai

Allotted
Rupees thousands only
N
6/2/2023

Subject:- Permission do release money in advance
for organising function in Biotechnology Dep

Respected Sir,

With due respect, The Biotechnology Association
is going to organise a Extension lecture on
dated 11.02.2022. so we need some money in
advance for the preparations of function.
Kindly issue Rs. 5000/- only in favour of
Biotechnology Association. We shall be thankful
to you for this.

Yours sincerely,

Dr. Raj Rani 

Dr. Kanchan Tanchan

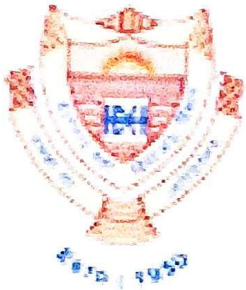
Dr. Rita Saharan 

Dr. Asha Rani 

Dr. Manita Sharma 

Dr. Punit Benivendhu 

Recommended for Biotech. Assoc. Program
Chintawani
06/2/2023



DAYANAND COLLEGE, HISAR
BIOTECHNOLOGY ASSOCIATION
Department of Biotechnology



**Presents An Extension Lecture On
Natural Farming Through
Biotechnological Interventions**

Resource Person

Dr. Baljeet Singh Saharan

Senior Scientist

Department of Microbiology

CCS Haryana Agricultural University,

Hisar - Haryana



On: 11th Feb, 2023

At: 10.30 a.m.

Venue: Library Reading Hall

Dr. Vikramjit Singh

Principal

Dayanand College, Hisar

Dr. Vivek Srivastava

Head

Department of Biotechnology

Dr. Raj Rani

Assistant Professor

In-charge (Biotechnology Association)

Organizing Members

Dr. Aditya Kumar

Dr. Chhavi

Dr. Asha Rani

Dr. Mamta Sharma

Mr. Chander Hans

Dr. Hemant Sharma

Dr. Kanchan

Dr. Ritu Saharan

Dr. Puneet Beniwal

Mr. Radheysham

We cordially invite you to grace the occasion

Biotechnology Association, Department of Biotechnology organized an Extension Lecture in which Dr.Baljeet Saharan, Senior Scientist, Department of Microbiology CCS Agricultural University, Hisar, delivered a talk on Role of Micro organisms in Natural farming. Heartiest Congratulations to Dr. Vivek Srivastava and his team.



डीएन कॉलेज में प्राकृतिक खेती पर बायोटेक्नोलॉजी एसो. का एक्सटेंशन लेक्चर आयोजित



सिटी रिपोर्टर • प्राकृतिक खेती एक प्राचीन पद्धति है जो भूमि में उपस्थित जीवाणुओं के उपयोग से की जाती है। यह प्राकृतिक उर्वरा शक्ति को बनाए रखती है। यह हमारे शरीर को खतरनाक बीमारियों से बचाने में सबसे महत्वपूर्ण भूमिका निभाती है। यह बात दयानंद महाविद्यालय की बायोटेक्नोलॉजी एसोसिएशन द्वारा आयोजित एक्सटेंशन लेक्चर में डॉ. बलजीत सिंह सहारण, वरिष्ठ वैज्ञानिक, मार्झकोबॉयोलॉजी विभाग, एचएयू ने कहीं। उन्होंने बताया कि प्राकृतिक खेती में कीटनाशकों के रूप में जीवामृत जैसे; गाय के गोबर, गौमूत्र, गुड़, बेसन का उपयोग शारीरिक व मानसिक स्वास्थ्य के लिए लाभदायक है।

महाविद्यालय के प्राचार्य डॉ. विक्रमजीत सिंह ने कार्यक्रम का शुभारंभ किया। बायोटेक्नोलॉजी विभाग के विभागाध्यक्ष डॉ. विवेक श्रीवास्तव ने डॉ. बलजीत सिंह सहारण का परिचय दिया तथा सराहनीय कार्यों के बारे में बताया।

इस अवसर पर बॉटनी विभाग से डॉ. आदित्य, डॉ. हेमंत शर्मा, डॉ. छवि मंगला, डॉ. पुनीत बैनीवाल, डॉ. रितु सहारण, डॉ. आशा सैनी, डॉ. ममता शर्मा आदि उपस्थित थीं।