

## INDEX

Sr. No.	Name of the Document	Page No.
1.	Declaration by the Principal regarding Collaboration	3
2.	Copy of the letter regarding Constitution of Scientific Advisory Committee	4
3.	Copy of the letter received regarding invitation to attend meeting of Scientific Advisory Committee	5-6
4.	Agenda of the Scientific Advisory Committee meeting held at Krishi Vigyan Kendra Tepla	7-15
6.	Bags distribution by Krishi Vigyan Kendra, Tepla to the students of Rajiv Gandhi Govt. College, Saha for participating in Awareness Rally (Chetna Yatra Rally) on 31 Oct, 2024.	16-18
7.	Extension Lecture conducted in collaboration with Krishi Vigyan Kendra, Tepla on 20- Feb, 2024	19-20
8.	Swachhta Special Campaign 3.0 conducted in collaboration with Krishi Vigyan Kendra, Tepla on 30-10- 2023	21-22

  
Principal  
Rajiv Gandhi Govt. College  
Saha (Ambala)

# **RAJIV GANDHI GOVERNMENT COLLEGE, SAHA (AMBALA)**

## **DECLARATION**

It is certified that Principal, Rajiv Gandhi Government College, Saha had in collaboration with Krishi Vigyan Kendra, Tepla during the session 2023-24 for the Internship, Field Trip, On the job Training, Research for the welfare and awareness of the students. The Principal through its nominee Dr. Sukhbir Singh is also included in the Scientific Advisory Committee of Krishi Vigyan Kendra, Tepla.

  
Principal  
Rajiv Gandhi Govt. College  
Saha (Ambala)

Principal

# SCIENTIFIC ADVISORY COMMITTEE

## KRISHI VIGYAN KENDRA, AMBALA

### Proceedings of 28<sup>th</sup> Scientific Advisory Committee Meeting

The 28<sup>th</sup> Scientific Advisory Committee Meeting of Krishi Vigyan Kendra, Ambala was convened on 10<sup>th</sup> May, 2024 in Conference Hall of KVK, Ambala under the Chairmanship of Sh. Akhil Bakshi, President, Society for Creation of Heaven on Earth. The following members participated in the SAC Meeting:

Sr. No.	Name & Designation	Department
1.	Sh. Akhil Bakshi, President	Society for Creation of Heaven on Earth
2.	Dr. J.P. Mishra, Director	ICAR-ATARI, Zone-II, Jodhpur
3.	Dr. Balwan Singh Mandal, Director of Extension Education	CCS Haryana Agricultural University, Hisar
4.	Dr. Satyavir Singh, Principal Scientist (Agril. Extn.)	ICAR-IIWBR, Karnal
5.	Dr. Javinder Singh, Deputy Director Agriculture	Farmers Welfare & Agriculture Department, Ambala
6.	Mrs. Isha Rani, WCDPO	Women & Child Department, Ambala
7.	Ms. Arshdeep, District Youth Coordinator	Nehru Yuva Kendra, Ambala
8.	Mrs. Sujata, Supervisor	Women & Child Department, Ambala
9.	Dr. Sukhbir Singh, Assistant Professor	Rajiv Gandhi Govt. Saha (Ambala)
10.	Mr. Jitender Arya	Education Department
11.	Dr. Vineet Kumar, DADI	CPDO (IIR), Chandigarh
12.	Sh. Gurpreet Singh, Field Officer	IFFCO, Ambala
13.	Sh. Seva Ram, Assistant	IFFCO, Ambala
14.	Sh. Pritam Kumar, ADO (FI)	Agriculture Engineering Deptt. Ambala
15.	Sh. Dharm	Agriculture Engineering Deptt. Ambala
16.	Sh. Ravi Pal, President	FPO, Shahzadpur
17.	Sh. Lal Chand, President	FPO, Dukheri
18.	Sh. Sanjay Koyal	JK Seeds
19.	Dr. Vivek Rana	Savana Seeds
20.	Dr. Upasana Singh, Member-Secretary	Member-Secretary
21.	Dr. Ramesh Kumar, SMS (Agril. Extn.)	KVK, Ambala
22.	Er. Guru Prem, SMS (SWM)	KVK, Ambala
23.	Dr. Vikram Dharendra Singh, SMS (FP)	KVK, Ambala
24.	Dr. Amit Kumar, SMS (Hort.)	KVK, Ambala
25.	Dr. Rajendra Kr. Singh, SMS (Agronomy)	KVK, Ambala
26.	Dr. Rajan Mishra, SMS (Ani. Sci.)	KVK, Ambala
27.	Sh. Abhay Kumar, Farm Manager	KVK, Ambala

A hearty welcome was given to the Hon'ble Chairman, Director, ATARI, Jodhpur, Director of Extension Education, CCSHAU, Hisar and members of SAC present in the meeting by Senior Scientist & Head -cum- Member-Secretary of the Committee.

  
Principal  
Rajiv Gandhi Govt. College  
Saha (Ambala)

## INVITATION TO ATTEND MEETING OF SCIENTIFIC ADVISORY COMMITTEE



*Society for Creation of Heaven on Earth*

**KRISHI VIGYAN KENDRA, AMBALA**

**कृषि विज्ञान केन्द्र, अम्बाला**

प्रायोजक: भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद्, भारत सरकार

Ref.No. KVK/SAC./2024//6345

Dated: 02.05.2024

To

The Principal  
Rajiv Gandhi Govt. College  
Saha, Ambala

Sub: Invitation for Scientific Advisory Committee Meeting of KVK Ambala – reg.

Dear Sir/Madam,

The Scientific Advisory Committee Meeting of KVK has been scheduled on 10 May, 2024 at 9:30 AM in KVK Campus. You are requested to kindly make it convenient to attend this meeting and guide us with your valuable suggestions.

The agendas of this meeting are as follows for necessary deliberation:


1. Action taken on recommendations of last SAC meeting.
2. Annual Progress Report (2023-24).
3. Action Plan – 2024.
4. Any other matter with the permission of the Chair.

With regards,

  
(Upasana Singh)  
Senior Scientist & Head



VIII. Tepla, P.O. Saha, Distt. Ambala, Pin-133 104 (Haryana) • Phone 0171-2822522  
Website : ambala.kvk2.in • Email : kvkambala@gmail.com  
Note : Ambala - Jagadhri Road, Mithapur Bus Stand to KVK (Opp. VIII. - Fulel Majra)

  
Principal  
Rajiv Gandhi Govt. College  
Saha (Ambala)


## Krishi Vigyan Kendra, Ambala

### Scientific Advisory Committee Meeting

Date: 10/05/2024

#### Programme

9:30 – 9:40 hrs.	Welcome at KVK Campus	KVK Team
9:40 – 10:10 hrs.	Exhibition	By Progressive Farmers
10:10 – 10:30 hrs.	Action taken on recommendations of last SAC meeting and KVK At a Glance	Dr. Upasana Singh, Sr. Sci. & Head, KVK, Ambala
10:30 – 12:00 hrs.	Annual Progress Report (2023-24)	All SMS
12:00 – 12:30 hrs.	Annual Action Plan 2024	Dr. Amit Kumar, SMS (Horticulture), KVK Ambala
12:30 – 12:40 hrs.	Remarks	Dr. J. P. Mishra, Director, ICAR-ATARI, Zone-II, Jodhpur
12:40 – 12:50 hrs.	Remarks	Line Department Officials
12:50 – 13:00 hrs.	Vote of Thanks	Mr. Yogesh Kumar

  
Principal  
Rajiv Gandhi Govt. College  
Saha (Ambala)

कृषि विज्ञान केन्द्र, अम्बाला

वैज्ञानिक सलाहकार समिति बैठक  
की  
कार्य-सूची / एजेन्डा

दिनांक : 10 मई, 2024

1

  
Principal  
Rajiv Gandhi Govt. College  
Saha (Ambala)

विषय — सूची

एजेन्डा संख्या	विषय	पृष्ठ संख्या
1	पिछली बैठक में दिये गये सुझाव व कार्यवाही	3
2	अप्रैल-2023 से मार्च, 2024 की उपलब्धियां	4-6
3	कार्य-योजना अप्रैल, 2024 से मार्च, 2025	7-9
4	विभिन्न सम्बन्धित विभागों एवं संस्थाओं से सहयोग एवं समन्वय	10-11

2

## कृषि विज्ञान केन्द्र, अम्बाला

वैज्ञानिक सलाहकार समिति की बैठक – 10 मई, 2024

### एजेन्डा नं. 1 : पिछली बैठक में दिये गये सुझाव व कार्यवाही

कृषि विज्ञान केन्द्र, अम्बाला की पिछली वैज्ञानिक सलाहकार समिति की बैठक 22-5-2023 को प्रातः 10:30 बजे केविके प्रांगण में आयोजित की गई। इस बैठक में विभिन्न सरकारी एवं गैर-सरकारी विभागों के सदस्यों ने भाग लिया। माननीय सदस्यों द्वारा कुछ उपयोगी सुझाव दिये गये थे। इन सुझावों पर की गई कार्यवाही निम्नवत् है :

क्रमांक	सुझाव	कार्यवाही
1	डा.जे. पी. मिश्रा, निदेशक, भाकृअनुप- कृषि	तकनीकी अनुप्रयोग अनुसंधान संस्थान, जोधपुर
1	वैज्ञानिक सलाहकार समिति की बैठक के प्रारम्भ में केविके की मुख्य उपलब्धियों का प्रस्तुतीकरण।	सुझाव की अनुमानना करते हुए केविके की मुख्य उपलब्धियों का प्रस्तुतीकरण तैयार किया गया।
2	वैज्ञानिक सलाहकार समिति में आमन्त्रित सभी सदस्यों को एजेन्डा वाईज उपलब्धियों को प्रेषित किया जाये।	सभी माननीय सदस्यों को एजेन्डा वाईज उपलब्धियां प्रेषित कर दी गई है।
3	मसूर/अन्य कोई फसल के बीज दलहन बीज पोर्टल/ कृषि विश्वविद्यालय, अनुसंधान संस्थान में आगामी सीजन से 4-5 महीने पहले बुक करवाये जाये।	निर्देशों की अनुमानना करते हुए : मसूर का बीज IARI (L-4717) में 4 अगस्त, 2023, सरसों का CCHAU में (RH-725 & RH-761) 17 अगस्त, 2023 बुक किया गया एवं अन्य गेहूँ, धान, चना, मूंग फसलों के भी सीजन से पहले बीज बुक करवाये गये।
4	कृषिगत गतिविधियों को कृषि, बागवानी, बैकज, इफको इत्यादि के सहयोग से आयोजन किया जाये।	सभी विभागों के साथ समन्वय : - विकसित संकल्प यात्रा, प्रशिक्षण कार्यक्रम, ड्रोन प्रदर्शन - विश्व मृदा दिवस, किसान मेला, प्रदर्शनी - फसल अवशेष प्रबंधन एवं मशीनरी की फिजिकल वरीफिकेशन - वैज्ञानिक सलाहकार समिति बैठक के मेम्बर - आंगनवाडियों के साथ गृह वाटिका, नारी प्रोजेक्ट - CDPO के सहयोग से सिलाई सैन्टर्स की स्थापना - फिश कोल्ड स्टोरेज सिस्टम (PM Matsay Sampda Yojna) - अन्य कृषि प्रसार कार्यक्रम एवं प्रोजेक्ट - विद्यालयों एवं कॉलेजों में कृषि जागरूकता कार्यक्रम
5	सफलता की कहानियों को भी वैज्ञानिक सलाहकार समिति की बैठक में प्रस्तुत किया जाये।	इस बैठक में सभी वैज्ञानिकों द्वारा 1-2 सफलता की कहानी का प्रस्तुतीकरण किया जायेगा। जिनमें से कुछ निम्न हैं : - मास्टर लाल चन्द : प्राकृतिक खेती, मूल्य वर्धक उत्पाद इत्यादि - श्री दर्शन सिंह : नर्सरी आर्या प्रोजेक्ट - श्री रमन कुमार : सूकर पालन आर्या प्रोजेक्ट
6	प्रत्येक स्लाईड स्पष्ट होनी चाहिए जैसे मक्का में जिक का पर्णाय छिड़काव की स्लाईड में जिक का पर्णाय छिड़काव से पहले एवं बाद का डाटा प्रस्तुत होना चाहिए।	आगामी बैठक में OFT/FLD का सभी डाटा प्रस्तुत करने का प्रयास किया गया है।
7	मक्का फसल के बजाय दलहनी /तिलहनी या क्षेत्र अनुकूल फसलों को फसल विविधिकरण में शामिल किया जाये !	मूंग, मसूर, चना इत्यादि फसलों को विविधिकरण में शामिल किया गया है।
2	डा.पी. के. शास्वत, वरिष्ठ वैज्ञानिक एवं प्रधान, कृषि विज्ञान केन्द्र (NDRI, Karnal)	
1	प्रौद्योगिकी का स्त्रोत में Year of Package Practice को भी प्रस्तुत किया जाये !	सुझाव की अनुमानना की जा रही है।
2	प्रक्षेत्र अनुसंधान में प्रौद्योगिकी Technological Intervention के स्थान पर Technological option शब्द का प्रयोग किया जाये।	प्रक्षेत्र अनुसंधान में Technological Intervention के स्थान पर Technological option शब्द का प्रयोग करके सुधार किया गया।

  
Principal  
Rajiv Gandhi Govt. College  
Saha (Ambala)



**एजेन्डा नं. 2 : उपलब्धियां (अप्रैल, 2023 –मार्च, 2024)**

**1. प्रक्षेत्र अनुसंधान कार्यक्रम :**

1. प्याज में पोषक तत्व प्रबन्धन
2. आलू की फसल में पोषक तत्व प्रबन्धन
3. गेहूँ की विभिन्न विधियों से बिजाई
4. मुर्रा मैसों में बांझपन सुधार
5. कटड़े/कटहियों की उत्पादकता एवं वृद्धि में सुधार
6. प्याज की फसल में सूक्ष्म पोषक तत्वों का पर्णीय छिड़काव

**2. अग्र-पंक्ति प्रदर्शन :**

क.सं.	फसल	क्षेत्रफल (हैक्ट.)	प्रदर्शन
1	बासमती धान की किस्म पी.आर.1886 का मूल्यांकन	8	8
2	धान (सीधी बिजाई) में सूक्ष्म पोषक तत्वों का प्रबन्धन	4	10
3	सरसों में समन्वित फसल प्रबन्धन	50	125
4	मसूर में समन्वित फसल प्रबन्धन	50	125
5	चना में समन्वित फसल प्रबन्धन	10	25
6	ग्रीष्मकालीन मूंग में समन्वित फसल प्रबन्धन	22	55
7	गेहूँ की किस्म PBW-826 का मूल्यांकन	4	10
8	गेहूँ की किस्म DBW-187 का मूल्यांकन	20	20
9	प्राकृतिक खेती	4.8	12
10	टमाटर में समन्वित फसल प्रबन्धन	4	10
11	आलू में समन्वित फसल प्रबन्धन	4	10
12	प्याज की उन्नत किस्म NHRDF Red 4 का मूल्यांकन	4	15
13	सूरजमुखी में भीम छेदक का प्रबन्धन	8	20
14	टमाटर में अगेती झुलसा रोग का प्रबन्धन	4	12
15	गेहूँ में दीमक कीट का प्रबन्धन	8	16
16	गेहूँ की हैप्पी सीडर द्वारा बिजाई	4	10
17	डेयरी पशुओं में थनैला रोग का प्रबन्धन	50 पशु	10
18	मुर्गी की चैबरॉन नस्ल/वैराइटी का मूल्यांकन	320 मुर्गियां	32
19	गृह वाटिका	7500 m <sup>2</sup>	150

**3. प्रसार कार्यक्रम :**

क.सं.	कार्यक्रम	संख्या	प्रतिभागी
1	प्रक्षेत्र दिवस	6	311
	1. गेहूँ (DBW-18 & HD-3226) under SCSP Scheme	1	42
	2. गेहूँ (PBW-826)	1	43
	3. गेहूँ (DBW-187) under SCSP Scheme	1	49
	4. मूंग (MH-1142)	1	38
	5. मसूर (L-4717)	1	37
	6. सरसों (RH-761)	1	102
2	कृषक भ्रमण	15	501
3	जागरूकता शिविर	28	2455

  
Principal  
Rajiv Gandhi Govt. College  
Saha (Ambala)



	— मुदा जांच अभियान/ जिला कृषि मौसम विज्ञान इकाई / प्राकृतिक खेती — मिलेट्स / ज्वार / फसल अवशेष प्रबन्धन		
4	किसान मेला : फसल अवशेष प्रबन्धन	2	2025
5	प्रदर्शनी : — मिलेट्स — पोषक थाली	2	57
6	कृषक गोष्ठी / महिला गोष्ठी	12	571
7	बैठक	26	1601
8	फिल्म शो	10	
9	लैक्चर / व्याख्यान	104	6896
10	समाचार पत्र कवरेज	52	
11	विकसित भारत संकल्प यात्रा : 4 दिन	285	92004
12	स्वच्छ भारत मिशन	3	6043
13	निफटेम टीम विजिट	1	18
14	तकनीकी सप्ताह	33	7787
15	पूर्व प्रशिक्षणार्थी सम्मेलन	1	75
16	किसान सेमीनार/ कार्यशाला Travelling Seminar (DSR Field)	1	70
17	विधि प्रदर्शन	25	4369
18	फिल्ड विजिट	853	8312
19	किसानों की केविके में विजिट	151	3551
20	महत्वपूर्ण दिवसों का आयोजन	10	1108
21	सर्वे : Rainfall affect on crops & Livestock –July, 2023	25	183
22	सर्वे : SCSP Scheme (Spray Pumps) 28.9.23	1	29
23	लाईफ मिशन (Kasrela, Humanupur, Begomajra, Gosthi, Sapeda, Chudiali, Gola, Saha, Tepla & Nagla) 24.5.23 to 6.6.23	10	293
24	Webcasting of Man ki bat 100va episode (30.4.2023)	1	68
25	Participation in Launching of Urea coated Fertilizer as Urea gold by Hon'ble PM Kisan Samman Nidhi from Sikar Rajasthan	1	86
26	Participation in Launching ceremony of ICAR- Bayer Collaborative Project on DSR at KVK, NDRI, Karnal	1	2

#### 4. प्रशिक्षण कार्यक्रम :

क्र.सं.	प्रशिक्षण कार्यक्रम	संख्या	प्रतिभागी
1	किसानों/महिला किसानों के लिए (4 days)	41	1290
2	युवाओं के लिए (10-21 Days) — बकरी पालन एवं प्रबन्धन — मौसमी फलों एवं सब्जियों में मूल्य वर्धन –2 — मशरूम उत्पादन एवं प्रबन्धन –2 — सूकर पालन एवं प्रबन्धन — मुर्गी पालन एवं प्रबन्धन –2 — वर्मी कम्पोस्ट — व्यवसायिक डेयरी फार्मिंग	10	424
3	प्रसार कार्यकर्ताओं के लिए (One day)	1	20

  
Principal  
Rajiv Gandhi Govt. College  
Saha (Ambala)

5. (क) बीज विक्रय :

क.सं.	बीज	उत्पादन (क्वि.)
1.	धान (PR-126, PB-1718, PB-1121)	18.0 क्विंटल
2.	गेहूँ (DBW-187, DBW-303)	40.25 क्विंटल
3.	आलू (Kufri Pukhraj)	35.0 क्विंटल

(ख) बागवानी में :

क.सं.	पौध का नाम	उत्पादन (संख्या)
1.	आम (Dasheri, Amarpali, Malika)	53
2.	नींबू (Baramasi, Kagzi)	25
3.	अमरुद (L-49)	10

(ग) पशु-पालन इकाई में :

क.सं.	पशु (संख्या) जु	विक्रय
1	गाय (Sahiwal, Gir)	दूध : 5470.1 Lit. घी : 42.3 Lit.
2	सूअर (Large White Yorkshire)	133 Piglets
3	मुर्गी (Chabron)	480 Birds
4	बकरी (Beetal & Barbari)	2 Goats

(घ) प्रयोगशाला :

- पौध संरक्षण प्रयोगशाला — 108 नमूने जांच किये गये
- मिट्टी एवं जल परीक्षण प्रयोगशाला — 66 नमूने जांच किये गये

6. प्रकाशन :

क.सं.	प्रकाशन	Nos.
1	Research Papers	2
2	Book published	2
3	Book Chapters	3
4	Abstracts	5
5	Articles	12
6	Technical Bulletin	2
7	Leaflets	2
8	Poster Presentation	2
9	ITK	1

Online/ Offline Meetings/Workshops/Seminars Attended by Scientists : 74  
Success Stories : 3

  
Principal  
Rajiv Gandhi Govt. College  
Saha (Ambala)

### एजेन्डा नं. 3 : कार्य योजना (अप्रैल, 2024 –मार्च, 2025)

#### 1. प्रक्षेत्र अनुसंधान कार्यक्रम :

1. आलू की फसल में सूक्ष्म पोषक तत्वों का पर्णाय छिड़काव
2. धान में तना छेदक कीट का प्रबन्धन
3. गन्ने में अगेती चोटी बेधक कीट का प्रबन्धन
4. आलू में बैक्टीरियल बिल्ट का प्रबन्धन
5. गेहूँ में मंजूसी का प्रबन्धन
6. गेहूँ में बार्डर स्ट्रीप सिंचाई मैड्ड द्वारा पानी बचत के लिए प्रबन्धन

#### 2.अग्र-पंक्ति प्रदर्शन :

क्र.सं.	फसल	क्षेत्रफल (हेक्ट.)	प्रदर्शन
1	गेहूँ की DBW-327 किस्म का मूल्यांकन	4.0	10
2	सरसों की RH-749 किस्म का मूल्यांकन	4.0	10
3	गेहूँ में संतुलित उर्वरकों का उपयोग	4.0	10
4	टमाटर में समन्वित फसल प्रबन्धन	4.0	10
5	आलू में समन्वित फसल प्रबन्धन	4.0	10
6	प्याज की भीमा भावित किस्म का मूल्यांकन	4.0	10
7	मक्का एमै फॉल आर्मीवर्म का प्रबन्धन	4.0	10
8	मिर्च में लीफ कर्ल रोग का प्रबन्धन	4.0	10
9	गन्ने में पोक्का बोईंग रोग का प्रबन्धन	4.0	20
10	आलू में अगेती झूलसा रोग का प्रबन्धन	4.0	20
11	जीरो टिलेज द्वारा गेहूँ बिजाई	4.0	10
12	गन्ने में ट्रैक्टर ऑपरेटिड रोटरी वीडर का उपयोग	4.0	10
13	सुकरों में उत्पादकता एवं शारीरिक वृद्धि का प्रदर्शन	10 पिगलेट्स	10
14	डेयरी पशुओं में उत्पादकता एवं शारीरिक वृद्धि पर प्रदर्शन	10 पशु	10
15	मुर्गियों में खनिजों को खिलाने पर उनकी वृद्धि एवं अण्डे की गुणवत्ता पर प्रभाव	50 मुर्गियां	10
16	गृह वाटिका	..	50

#### 3. प्रसार कार्यक्रम :

क्र.सं.	कार्यक्रम	संख्या	प्रतिभागी
1	प्रक्षेत्र दिवस	10	265
2	कृषक भ्रमण	10	200
3	जागरुकता अभियान	10	480
4	किसान मेला	1	650
5	प्रदर्शनी	5	650
6	कृषक गोष्ठी / महिला गोष्ठी	12	571
7	फिल्म शो	10	225

क्र.सं.	कार्यक्रम	संख्या	प्रतिभागी
8	लेक्चर / व्याख्यान	50	650
9	समाचार पत्र कवरेज	30	
10	स्वच्छ भारत मिशन	3	1000
11	लकड़ी की सप्ताह	1	2100
12	पूर्व प्रशिक्षणार्थी सम्मेलन	1	25
13	विधि प्रदर्शन	10	250
18	फिल्म विजिट	500	2100
19	किसानों की कंपि के से विजिट	150	2000
20	महत्वपूर्ण दिवसों का आयोजन	8	460
21	टी वी चर्चा	2	

4. प्रशिक्षण कार्यक्रम :

क्र.सं.	प्रशिक्षण कार्यक्रम	संख्या	प्रतिभागी
1	किसानों / महिला किसानों के लिए (4 days)	43	1151
2	युवाओं के लिए (10-21 Days) — बकरी पालन एवं उत्पादन — गीसरी फलों एवं सब्जियों में मुख्य वर्कन — 2 — मशरूम उत्पादन एवं प्रबंधन — सूकर उत्पादन एवं प्रबंधन — जलसायनिक डैशरी भर्त्तिग — सिलाई एवं कढ़ाई — नर्सरी प्रबंधन	8	325
3	प्रसार कार्यक्रमों के लिए (One day)	2	55

5. (क) बीज विक्रय :

क्र.सं.	बीज	उत्पादन (कि.ग.)
1.	धान (PB-1718, PB-1692, PR-126 & PB-1847)	40.0 कि.ग.
2.	गेहूँ (DBW-187, PBW-826, Dbw-332)	100.0 कि.ग.
3.	आलू (Kufri Chipsona-3)	200.0 कि.ग.
4.	मसूर (L-4717)	7.0 कि.ग.

(ख) बागवानी में :

क्र.सं.	पौध का नाम	उत्पादन (संख्या)
1.	आम (Dasher, Amarpali, Malika)	500
2.	नींबू (Baramasi, Kagzi)	500
3.	सोपलर (G-48)	2000

8

*Handwritten Signature*  
Principal  
Rajiv Gandhi Govt. College  
Saha (Ambala)

(ग) पशु-पालन इकाई में :

क्र.सं.	पशु (संख्या) रू	विक्रय
1	गाय (Sahiwal, Gir)	दूध : 5000 Lit. बी : 50 Lit.
2	सूअर (Large White Yorkshire)	100 Piglets
3	मुर्गी (Chabron)	1000 Birds
4	बकरी (Beetal & Barbari)	10 Goats

(घ) प्रयोगशाला :

— पौध संरक्षण प्रयोगशाला	— 100 नमूने
— मिट्टी एवं जल परीक्षण प्रयोगशाला	— 250 नमूने

6. प्रकाशन :

क्र.सं.	प्रकाशन	Nos.
1	Research Papers	2
2	Abstracts	4
5	Articles	5
6	Technical Bulletin	2
7	Leaflets	2

9

#### एजेन्डा नं. 4 : विभिन्न सम्बन्धित विभागों एवं संस्थाओं से सहयोग एवं समन्वय

विभाग/ संस्था का नाम	कार्य में सहयोग
भाकूअनुप- कृषि तकनीकी अनुप्रयोग अनुसंधान संस्थान, जोन-2, जोधपुर	<ul style="list-style-type: none"> <li>- केविके ग्रांट-इन-एड्स</li> <li>- रिक्त पदों की</li> <li>- प्रोजेक्ट्स</li> <li>- वैज्ञानिक/तकनीकी एवं प्रशासनिक मार्गदर्शन</li> <li>- वैज्ञानिक सलाहकार समिति बैठक</li> <li>- कार्यशाला/सेमिनार/वार्ता/मिटिंग</li> </ul>
भाकूअनुप- कृषि तकनीकी अनुप्रयोग अनुसंधान संस्थान, जोन- 1, लुधियाना	फसल अवशेष प्रबन्धन
- चौ.वरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार	- वैज्ञानिक सलाहकार समिति बैठक, वार्षिक कार्य-योजना, किसान मेला, फाउंडेशन एवं ब्रीडर सीड, तकनीकी सहयोग
-पंजाब कृषि विश्वविद्यालय, लुधियाना	- किसान मेला, फाउंडेशन एवं ब्रीडर सीड एवं तकनीकी सहयोग
-लाला लाजपतराय पशु चिकित्सा एवं पशु विज्ञान विश्वविद्यालय, हिसार	- आर्या प्रोजेक्ट के जिला स्तरीय बैठक के चेयरमैन, अम्बाला में स्थित लैब में सेम्पल टेस्टिंग एवं तकनीकी सहयोग
जिला कृषि विभाग, उद्यान विभाग, पशु-पालन, मत्स्य पालन, कृषि अभियंत्रण, ASCO (IWMP), Naraingarh, सामाजिक वानिकी, जिला ग्रामीण विकास अभिकरण, केन्द्रीय ग्रामोद्योग केन्द्र, कृषि विज्ञान केन्द्र, अम्बाला (CCSHAU), जिला उद्योग केन्द्र, जिला महिला एवं बाल विकास विभाग	<ul style="list-style-type: none"> <li>- विकसित संकल्प यात्रा, प्रशिक्षण कार्यक्रम, ड्रोन प्रदर्शन</li> <li>- विश्व मृदा दिवस, किसान मेला, प्रदर्शनी</li> <li>- फसल अवशेष प्रबन्धन एवं मशीनरी की फिजिकल वरीफिकेशन</li> <li>- वैज्ञानिक सलाहकार समिति बैठक के मेम्बर</li> <li>- आगनवाडियों के साथ गृह वाटिका, नारी प्रोजेक्ट</li> <li>- CDPO के सहयोग से सिलाई सैन्टर्स की स्थापना</li> <li>- फिश कोल्ड स्टोरेज सिस्टम (Pradhanmantri Matsay Sampda Yojna)</li> <li>- अन्य कृषि प्रसार कार्यक्रम एवं प्रोजेक्ट</li> </ul>
शिवालिक विकास एजेन्सी, अम्बाला	- केविके एपरोच रोड - 1 कि.मी.
नेहरू युवा केन्द्र, अम्बाला	- युवाओं के लिए नेतृत्व विकास हेतु प्रशिक्षण
	- कार्यशाला/बैठकों/किसान मेलों में प्रतिभागिता
सुम्ब अनुसंधान निदेशालय, चम्बाघाट, सोलन	एक्सपोजर विजिट
केन्द्रीय आलू अनुसंधान संस्थान, शिमला एवं मोदीपुरम	आलू बीज एवं एक्सपोजर विजिट
राष्ट्रीय कुक्कुट विकास संगठन, चण्डीगढ़	मुर्गी-पालन प्रशिक्षण, उन्नत ब्रीड के पोल्ट्री बर्ड्स
राष्ट्रीय डेरी अनुसंधान संस्थान, करनाल	प्रशिक्षण कार्यक्रम, वैज्ञानिक सलाहकार समिति सदस्य एवं तकनीकी सहायता
भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान, क्षेत्रीय कार्यालय, करनाल एवं नई दिल्ली	प्रजनक एवं आधार बीज, एक्सपोजर विजिट
मौसम विभाग, चण्डीगढ़ एवं नई दिल्ली	दामू प्रोजेक्ट एवं मौसम का डेटा
हरियाणा बीज प्रमाणीकरण संस्थान, करनाल	बीज प्रमाणीकरण
गन्ना प्रजनन संस्थान, रिजनल सेंटर, करनाल	गन्ना बीज एवं एक्सपोजर विजिट
केन्द्रीय मृदा लवणता अनुसंधान संस्थान, करनाल	मृदा जांच, एक्सपोजर विजिट एवं तकनीकी सहयोग
गेहूँ अनुसंधान निदेशालय, करनाल	<ul style="list-style-type: none"> <li>- एससी एसपी स्कीम में सहयोग</li> <li>- गेहूँ फसल पर प्रदर्शन</li> <li>- प्रशिक्षण कार्यक्रम</li> <li>- एक्सपोजर विजिट</li> <li>- अन्य प्रसार कार्यक्रम</li> <li>- तकनीकी सहायता</li> </ul>
बागवानी प्रशिक्षण	<ul style="list-style-type: none"> <li>- एससी एसपी स्कीम में सहयोग</li> <li>- गेहूँ फसल पर प्रदर्शन</li> <li>- प्रशिक्षण कार्यक्रम</li> <li>- एक्सपोजर विजिट</li> </ul>

10

  
Principal  
Rajiv Gandhi Govt. College  
Saha (Ambala)

विभाग/ संस्था का नाम	कार्य में सहयोग
	- अन्य प्रसार कार्यक्रम - तकनीकी सहायता
राष्ट्रीय बागवानी अनुसंधान एवं विकास प्रतिष्ठान, सलारू, करनाल	- प्याज का बीज
राष्ट्रीय बीज निगम लिमिटेड, चण्डीगढ़ एवं उमरी	- दलहनी बीज
नाबार्ड एवं बैंकरज	- किसान मेला - प्रशिक्षण कार्यक्रमों में लैक्चर - वर्कशाप व बैठकों में प्रतिभागिता
इफको	- प्रशिक्षण कार्यक्रम - एफ पी ओ के साथ सहयोग - जागरूकता कार्यक्रम - नैनो यूरिया के प्रदर्शन
एम एम यू यूनिवर्सिटी, मुलाना राजीव गांधी राजकीय कॉलेज, साहा राजकीय कॉलेज, मुलाना राजकीय विद्यालय, जिला अम्बाला	- फसल अवशेष प्रबंधन - रेली/ जागरूकता कार्यक्रम/ कम्पिटिशन - एक्सपोजर विजिट / फार्म दर्शन - स्कूल प्रोग्राम
ग्राम पंचायत : तेपला, अकबरपुर, फुलेलमाजरा	- एसएसपी स्कीम, निफटेम एवं प्रोजेक्ट्स
बागवानी प्रशिक्षण संस्थान, उचानी	एक्सपोजर विजिट
हरियाणा एग्रो रिसर्च एण्ड डिवलपमेंट सेंटर, मुख्तल	- एक्सपोजर विजिट - प्रशिक्षण कार्यक्रम
एचएसडीसी, उमरी	- प्रजनन एवं आधार बीज
हरियाणा वेटेनरी प्रशिक्षण संस्थान, उचानी	वैक्सीनेशन एवं तकनीकी सहयोग
- ASCI - MIDH - NHM	- Skill Development Training Programmes (Quality Seed Grower & Gardner)

  
Principal  
Rajiv Gandhi Govt. College  
Saha (Ambala)

**OFFICE OF THE PRINCIPAL, RAJIV GANDHI GOVT. COLLEGE, SAHA (AMBALA)**

**CERTIFICATE**

It is certified that 15 students of Rajiv Gandhi Government College, Saha has received bags from Krishi Vigyan Kendra, Tepla for participating in Awareness Rally on Crop Residue Management (Chetna Yatra) on 31 Oct, 2023 as per list attached.

  
Principal  
Rajiv Gandhi Govt. College  
Saha (Ambala)

Principal



# AWARENESS RALLY (CHETNA YATRA)

ON 31 OCT, 2023

करवा चौथ पर दुकान में खरीदारी करती महिलाएं। • जागरण

करवा चौथ की पूर्व संध्या पर मेहदी लगवाती महिलाएं

## पराली प्रबंधन को लेकर छात्रों ने निकाली चेतना यात्रा

संवाद सहयोगी, साहा : कृषि विज्ञान केंद्र तेपला द्वारा मंगलवार को राजीव गांधी गवर्नमेंट कालेज, साहा में पराली प्रबंधन के लिए चेतना यात्रा का आयोजन किया जिसमें लगभग 105 विद्यार्थियों एवं प्राध्यापकों ने भाग लिया।

कालेज की प्रिंसिपल डा रेनु ऋषि ने केवीके टीम का स्वागत करते हुए फसल अवशेष प्रबंधन पर कालेज में कार्यक्रम की इस पहल का स्वागत किया।

फसल अवशेष प्रबंधन प्रोजेक्ट के नोडल अफसर इंजीनियर गुरु प्रेम ने विद्यार्थियों को जागरूक करते हुए बताया कि डा उपासना सिंह, वरिष्ठ वैज्ञानिक एवं प्रधान, केवीके के नेतृत्व में पिछले पांच वर्षों से जिले में जागरूकता कार्यक्रम एवं मशीनों के द्वारा प्रदर्शन करके किसानों को पराली न जलाने के लिए प्रेरित कर रहा है। इंजीनियर गुरु प्रेम ने बताया

की खेत में पराली को आग लगाना न केवल खेत के लिए हानिकारक है बल्कि परिवार के स्वास्थ्य के लिए भी नुकसानदायक है। डा रमेश कुमार ने बच्चों को पराली न जलाने

• किसानों को पराली न जलाने के लिए प्रेरित किया

एवं न ही किसी को जलाने देंगे ऐसी शपथ भी दिलवाई। प्राकृतिक खेती को अपनाने के लिए भी जागरूक किया और अपने घर, स्कूल, खेल के मैदान को साफ स्वच्छ रखने का आग्रह किया। इस मौके पर कालेज के लेक्चरर डा सुखबीर सिंह, रणबीर सिंह एवं सुनील ने फसल अवशेष प्रबंधन पर व्याख्यान देकर कार्यक्रम को सफल बनाने व एनसीसी कैडेट्स ने स्वच्छता कार्यक्रम एवं पराली प्रबंधन चेतना यात्रा में सहयोग किया।



चेतना यात्रा में शामिल कैडेट और विद्यार्थी सम्मान स्वरूप मिले बैग दिखाते हुए। • सौ. केवीके

*Heshe*  
Principal  
Rajiv Gandhi Govt. College  
Saha (Ambala)

# AWARENESS RALLY (CHETNA YATRA)

ON 31 OCT, 2023



*H. Saha*  
Principal  
Rajiv Gandhi Govt. College  
Saha (Ambala)

OFFICE OF THE PRINCIPAL, RAJIV GANDHI GOVT. COLLEGE, SAHA (AMBALA)

LIST OF STUDENTS

Sr. No.	Name of the Student	Roll No.	Signature
1.	Mannat B.A. 1st	1230152081	Mannat
2.	Mansi B.A. 2nd	1230152040	Mansi
3.	Khushi B.Com II	1231165019	Khushi
4.	Nisha Rani B.Com II	1231165037	Nisha
5.	Disha Kumar B.Com II	1231165036	Disha Kumar
6.	Yogita B.Com II	1231165009	Yogita
7.	Vishant	1230152092	Vishant
8.	Mehak Kaur B.A. 2nd	1230152150	Mehak Kaur
9.	Foota Bhishda B.Sc. 2nd SEM	1220665007	Foota
10.	Anjali	1230665007	Anjali
11.	Anshika	1230665040	Anshika
12.	Amandeep	12023166603	Amandeep
13.	Gunpreet Kaur B.Com II	1231165014	Gunpreet Kaur
14.	Mehak B.A. 2nd year	1230152071	Mehak
15.	Prince B.Com II	1231165020	Prince

*H. Saha*  
Principal  
Rajiv Gandhi Govt. College  
Saha (Ambala)

**OFFICE OF THE PRINCIPAL, RAJIV GANDHI GOVT. COLLEGE, SAHA (AMBALA)**

**CERTIFICATE**

It is certified that Er. Gurprem and Dr. Rajender Kumar, from Krishi Vigyan Kendra, Tepla have delivered two extension lectures on **CROP RESIDUE MANAGEMENT** on 20 Feb, 2024 for the awareness of students of Rajiv Gandhi Government College, Saha.

  
Principal  
Rajiv Gandhi Govt. College  
Saha (Ambala)

Principal



OFFICE OF THE PRINCIPAL, RAJIV GANDHI GOVT. COLLEGE, SAHA (AMBALA)

LIST OF STUDENTS

Sr. No.	Name of the Student	Roll No.	Signature
1.	Kajal	2023089464	Kajal
2.	Anjali	1230665009	Anjali
3.	Kajal	1230152039	Kajal
4.	Anurag	1230665010	Anurag
5.	Mehak	1231165038	Mehak
6.	Bhishhti	1231165022	Bhishhti
7.	Shivani	1231165006	Shivani
8.	Khushi	1230152111	Khushi
9.	Abhishek	1230665007	Abhishek
10.	Grayatri	1230665006	Grayatri
11.	Mahbis Khatun	1230152016	Mahbis
12.	Ritika Chauhan	1230665008	Chauhan
13.	Varshika Shukla	1231165015	Varshika
14.	Deepanshi Sharma	1232583005	Deepanshi
15.	Kamni Rani	1230152028	Kamni Rani
16.	Priyanka	1232583004	Priyanka
17.	Kamaldeep Singh	1230152180	Kamal
18.	Bhupinder Singh	2023166606	Bhupinder
19.	Kish Malik	1231165050	Kish Malik
20.	Charanjeev	1231165027	Charanjeev
21.	Kuldeep Singh	1220152167	Kuldeep
22.	Sasita	1231165021	Sasita
23.	Taniya	1232583003	Taniya
24.	Deepthi	1231165026	Deepthi
25.	Kunal	1230152018	Kunal
26.	Anmol	1231165019	Anmol
27.	Tusar	1231165003	Tusar
28.	Kunal	1230152056	Kunal
29.	Amandeep	1231166603	Amandeep
30.	Abhimanyu	1231165002	Abhimanyu



Principal

Principal

Rajiv Gandhi Govt. College

Saha (Ambala)

**OFFICE OF THE PRINCIPAL, RAJIV GANDHI GOVT. COLLEGE, SAHA (AMBALA)**

**CERTIFICATE**

It is certified that a Swachhta Special Campaign 3.0 was conducted in the campus of Rajiv Gandhi Govt. College, Saha in collaboration with Krishi Vigyan Kendra, Tepla on 30-10-2023 for the awareness of students of this college.

  
Principal  
Rajiv Gandhi Govt. College  
Saha (Ambala)

Principal

## SWACHHTA SPECIAL CAMPAIGN 3.0

ON 30-10-2023



*Hastu*  
Principal  
Rajiv Gandhi Govt. College  
Saha (Ambala)