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

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 28th Scientific Advisory Committee Meeting

The 28th Scientific Advisory Committee Meeting of Krishi Vigyan Kendra, Ambala was convened on 10th 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-AYARI, 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. Jasvinder Singh, Deputy Director Agriculture	Farmers Welfare & Agriculture Department Ambala
6.	Mrs. Isha Rani, WCDPO	Womer, & 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	Rojiv Gundhi Govt., Saha (Ambala)
10.	Mr. Jitender Arya	Education Department
11.	Dr. Vineet Kumar , DADF	CPDO (/IR), 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 Koal	1 % Seeds
19.	Dr. Vivek Rana	Savana Seeds
20.	Dr. Upasana Singh, Member-Secretary	Member-Secretary
21.	Dr. Ramesh Kumar, SMS (Agril, Extr.)	EVX, Ambala
22.	Er. Guru Prem, SMS (SWM)	KVX, Ambaia
23.	Dr. Vikram Dhirendra Singh, SMS (PP)	EVK, Ambata
24.	Dr. Amit Kurnar, SMS (Hort.)	KVK, Amhain
25.	Dr. Rajendra Kr. Singh, SMs (Agronomy)	KYK, Ambala
26.	Dr. Rajan Mishra, SMS (Ani Sci.)	KVK, Arobala
27.	Sh. Abhay Kumar, Farm Manager	EVX. Ambala

A heartily 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.

INVITATION TO ATTEND MEETING OF SCIENTIFIC ADVISORY COMMITTEE



Society for Creation of Heaven on Earth

KRISHI VIGYAN KENDRA, AMBALA

कृषि विज्ञान केन्द्र, अम्बाला

प्रायोजकः 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

SCHE

Vill. 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. Vill. - Fulel Majra)

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	1 0,
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

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	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 प्रागंण 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 :

कमांक	सुझाव	कार्यवाही
1	डा.जे. पी. मिश्रा, निदेशक, भाकृअनुप– कृषि र	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 एजेन्ड्रा वाईज उपलब्धियों को प्रेषित किया जाये ।	सभी माननीय सदस्यों को एजेन्ड़ा 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 महिने 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 गेहूं, धान, चना, मूंग फसलों के भी सीजन से पहले बीज बुक करवाये गये।
4	कृषिगत गतिविधियों को कृषि, बागवानी, बैंकर्ज, 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 प्रबन्धन एवं मशीनरी की फिजिकल वेरीफिकेशन — वैज्ञानिक सलाहकार समिति बैठक के मैम्बर — आंगनवाडियों के साथ गृह वाटिका, नारी प्रोजेक्ट — CDPO के सहयोग से सिलाई सैन्टरों की स्थापना — फिश कोल्ड स्टोरेज सिस्टम (PM Matsay Sampda Yojna) — अन्य कृषि प्रसार कार्यकम एवं प्रोजक्ट — विद्यालयों एवं कॉलेजों में कृषि जागरूकता कार्यकम
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 प्रोजक्ट
6	प्रत्येक स्लाईड स्पष्ट होनी चाहिए जैसे मक्का में जिंक का पर्णीय छिडकाव की स्लाईड में जिंक का पर्णीय छिडकाव 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	
1	प्रौद्यागिकी का स्त्रोत में Year of Package Practice को भी प्रस्तुत किया जाये !	सुझाव की अनुमानना की जा रही है।
2	प्रक्षेत्र अनुसंघान में प्रौद्यागिकी Technological Intervention के स्थान पर Technological option शब्द का प्रयोग किया जाये।	प्रक्षेत्र अनुसंघान में Technological Intervention के स्थान पर Technological option शब्द का प्रयोग करके सुधार किया गया ।

3

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

- प्रक्षेत्र अनुसंधान कार्यक्रम :
 प्याज में पोषक तत्व प्रबन्धन
 आलू की फसल में पोषक तत्व प्रबन्धन

- 3. गेहूं की विभिन्न विधियों से बिजाई
- 4. मुर्रा भैंसों में बांझपन सुधार
- 5. कटड़े/कटडियो की उत्पादकता एवं वृद्धि में सुधार
- 6. प्याज की फसल में सूक्ष्म पोषक तत्वों का पर्णीय छिड़काव

अग्र–पंक्ति प्रदर्शन : 2.

क.सं.	फसल	क्षेत्रफल (हैक्ट.)	प्रदर्शन
1	बासमती धान की किस्म पी.आर.1886 का मूल्यांकन	8	8
2	धान (सीधी बिजाई) में सूक्ष्म पोशक 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	गेहूं की किस्म PBW-826 का मूल्यांकन	4	10
8	गेहूं 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 भीर्श छेदक का प्रबन्धन	8	20
14	टमाटर में अगेती झुलसा रोग का प्रबन्धन	4	12
15	गेहूं में दीमक कीट का प्रबन्धन	8	16
16	गेहूं की हैप्पी सीडर द्वारा बिजाई	4	10
17	डेयरी पशुओं में थनैला रोग का प्रबन्धन	50 Ч Ј	10
18	मुर्गी की चैबरॉन नस्ल / वैराइटी का मूल्यांकन	320 मुर्गियां	32
19	गृह वाटिका	7500 m ²	150

प्रसार कार्यक्रम : 3.

क.सं.	कार्यकम	संख्या	प्रतिभागी
1	प्रक्षेत्र दिवस	6	311
	1. गेहूं (DBW-18 & HD-3226) under SCSP Scheme	1	42
	2. गेहू (PBW-826)	1	43
	3. गेह् (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

	 मृदा जांच अभियान/ जिला कृषि मौसम विज्ञान इकाई /प्राकृतिक खेती मिलेट्स /ड्रोन /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 वैन	285	92004
12	स्वच्छ भारत मिशन	3	6043
13	निफटेम टीम विजिट	1	18
14	तकनीकी सप्ताह		7787
15	पूर्व प्रशिक्षाणर्थी सम्मेलन		75
16	किसान सेमीनार/ कार्यशाला Travelling Seminar (DSR Field)		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	লাईफ 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

प्रशिक्षण कार्यक्रम : 4.

Ф.	^{нं.} 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 -2 — मुर्गी पालन एवं प्रबन्धन -2 — वर्मी कम्पोस्ट — व्यवसायिक डेयरी फार्मिंग	10	424
3	प्रसार कार्यकर्ताओं के लिए (One day)	1	20

5

5. (क) बीज विक्रय :

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

(ख) बागवानी में :

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

(ग) पशु-पालन इकाई में :

क.सं.	पशु (संख्या) ၂	विकय
1	गाय (Sahiwal, Gir)	दूध : 5470.1 Lit. धी : 42.3 Lit.
2	सूअर (Large White Yorkshire)	133 Piglets
3	मुर्गी (Chabron)	480 Birds
4	बकरी (Beetal & Barbari	2 Goats

(घ) प्रयोगशाला :

पौध सरंक्षण प्रयोगशाला
 मिट्टी एवं जल परीक्षण प्रयोगशाला
 66 नमूने जांच किये गये

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

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 पर्णीय 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. गेहूं में मंडूसी का प्रबन्धन
- 6. गेहूं में बार्डर स्ट्रीप सिंचाई मैथ्ड द्वारा पानी बचत के लिए प्रबन्धन

2.अग्र-पंक्ति प्रदर्शन :

क.सं.	फसल	क्षेत्रफल (हैक्ट.)	प्रदर्शन
1	गेहूं की DBW-327 किस्म का मूल्यांकन	4.0	10
2	सरसों की RH-749 किस्म का मूल्यांकन	4.0	10
3	गेहूं 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 भाक्ति किस्म का मूल्यांकन	4.0	10
7	मक्का एमें फॉल आर्मीवर्म का प्रबन्धन	4.0	10
8	मिर्च में लीफ कर्ल रोग का प्रबन्धन	4.0	10
9	गन्ने में पोक्का बोईग रोग का प्रबन्धन	4.0	20
10	आलू में अगेती झुंलसा रोग का प्रबन्धन	4.0	20
11	जीरो टिलेज द्वारा गेहूं 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 पिगलेटस	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 गुणवता पर प्रभाव	50 मुर्गियां	10
16	गृह वाटिका		50

3. प्रसार कार्यक्रम :

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

7

8 9 10 11		कार्यकम		संख्या	प्रतिभागी
10		लैक्चर / व्याख्यान		50	650
		रामाचार पत्र कवरेज		30	
		स्वच्छ भारत मिशन		3	1000
		तकनीकी सप्ताह		1	2100
12		पूर्व प्रशिक्षाणर्थी राम्मेलन		1	25
13		विधि प्रदर्शन		10	250
18		फिल्ड विजिट		500	2100
19		किसानों की केविके में विजिट		150	2000
20		महत्वपूर्ण दिवसों का आयोजन		8	460
21		टी वी चर्चा		2	
1	किसा	क्षण कार्यकम नों⁄महिला किसानों के लिए (4 days)		संख्या 43	प्रतिभागी 1151
2	— बय — मी — मश — स्ट्र — व्य — सि	ो के लिए (10-21 Days) 7थी पालन एप उत्पादन क्षमी फलो एवं अधिवायों में मूल्य वर्धन — 2 रूप उत्पादन एवं प्रवस्थान रुप उत्पादन एवं प्रवस्थान दत्तायिक केयरी फार्मिंग लाई एवं कढ़ाई ऐप प्रवस्थान		8	325
3	प्रसार	कार्यकर्ताओं के लिए (One day)		2	55
		5. (क) बीज विकय :			
क	सं.	ৰীতা	उत्पादन		
1.		धान (PB-1718, PB-1692, PR-126 & PB-1847)	40.0 विं		
2.		ोहूं (DBW-187, PBW-826, Dbw-332)	100.0 1		
3.		आलू (Kufri Chipsona-3)	200.0 f		
1.		मसूर (L-4717)	7.0 विंच	ਟਰ	
		(ख) बागवानी में :			
क.सं.		पौध का नाम		(संख्या)	
		आम (Dasheri, Amarpali, Malika)	500		
		नींबू (Baramasi, Kagzi)	500		
2. 3.		पॉपलर (G-48)	2000		

	-	पशु (संख्या) ၂	विकय	
क.सं. 1		गाय (Sahiwal, Gir)	द्ध : 5000 Lit.	
		-	घी : 50 Lit.	
2 3		र्युअर (Large White Yorkshire) मुर्गी (Chabron)	100 Piglets 1000 Birds	
4		नुना (Chabron) बकरी (Beetal & Barbari	10 Goats	
7	इ.सं.	मिट्टी एवं जल परीक्षकाशन :प्रकाशन	ाण प्रयोगशाला — 250 नर्मूने	Nos.
1		Research Papers		2
2		Abstracts		4
		Articles		5
6		Technical Bulletin Leaflets		2

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

विभाग / संस्था का नाम	कार्य में सहयोग
भाक्अनुप— कृषि तकनीकी अनुप्रयोग अनुसंघान संस्थान, जोन–2, जोंघपुर	 केविके ग्रांट-इन-एड्स रिक्त पदों की प्रोजेक्टस वैज्ञानिक/तकनीकी एवं प्रशासनिक मार्गदर्शन वैज्ञानिक सलाहकार समिति बैठक कार्यशाला/सेमिनार/वार्ता/मिटिंग
भाक्अनुप– कृषि तकनीकी अनुप्रयोग अनुसंधान संस्थान, जोन– 1, लुधियाना	फसल अवशेष प्रबन्धन
चौ.चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, हिसार–पंजाब कृषि विश्वविद्यालय, लुधियाना	 वैज्ञानिक सलाहकार समिति बैठक, वार्षिक कार्य-योजना, किसान मेला, फांउडेशन एवं ब्रीडर सीड, तकनीकी सहयोग किसान मेला, फांउडेशन एवं ब्रीडर सीड एवं तकनीकी
–लाला लाजपतराय पशु चिकित्सा एवं पशु विज्ञान विश्वविद्यालय, हिसार	सहयोग – आर्या प्रोजेक्ट के जिला स्तरीय बैठक के चेयरमेन, 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	 विश्व मृदा दिवस, किसान मेला, प्रदर्शनी फसल अवशेष प्रबन्धन एवं मशीनरी की फिजिकल वेरीफिकेशन
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
खुम्ब 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 बर्डस
राष्ट्रीय डेरी अनुसंधान संस्थान,करनाल	पशिक्षण कार्यकम, 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 प्रोजक्ट एवं मौसम का डेटा
हरियाणा बीज प्रमाणीकरण संस्थान,करनाल	बीज प्रमाणीकरण
गन्ना प्रजनन संस्थान, रिजनल सैन्टर, करनाल	गन्ना बीज एवं एक्सपोजर विजिट
केन्द्रीय मृदा लवनणता अनुसंधान संस्थान, करनाल	मृदा जांच, एक्सपोजन विजिट एवं तकनीकी सहयोग
गेहूं अनुसंधान निदेशालय,करनाल	 एससी एसपी स्कीम में सहयोग गेहूं फसल पर प्रदर्शन प्रशिक्षण कार्यकम एक्सपोजर विजिट अन्य प्रसार कार्यकम तकनीकी सहायता
बागवानी प्रशिक्षण	 एससी एसपी स्कीम में सहयोग गेहूं फसल पर प्रदर्शन प्रशिक्षण कार्यक्रम एक्सपोजर विजिट

10

विभाग / संस्था का नाम	कार्य में सहयोग		
	अन्य प्रसार कार्यकमतकनीकी सहायता		
राष्ट्रीय बागवानी अनुसंधान एवं विकास प्रतिष्ठान, सलारू, करनाल	– प्याज का बीज		
राष्ट्रीय बीज निगम लिमिटेड, चण्डीगढ एवं उमरी	– दलहनी बीज		
नाबार्ड एवं बैंकरर्ज	 किसान मेला प्रशिक्षण कार्यकमों 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 प्रबन्धन रैली/जागरूकता कार्यक्रम/ कम्पीटिशन एक्सपोजर विजिट /फार्म दर्शन रुकील प्रोग्राम 		
ग्राम पंचायत : तेपला,अकबरपुर, फुलेलमाजरा	– एसएसपी स्कीम, निफटेम एवं प्रोजक्टस		
बगवानी प्रशिक्षण संस्थान, उचानी	एक्सपोजर विजिट		
हरियाणा एग्रो रिसर्च एण्ड डिवलेपमेंट सैन्टर, मुख्थल	– एक्सपोजर विजिट – प्रशिक्षण कार्यकम		
एचएसडीसी, उमरी	– प्रजनक एवं आधार बीज		
हरियाणा वैटेनरी प्रशिक्षण संस्थान, उचानी	वैक्सीनेशन एवं तकनीकी सहयोग		
- ASCI - MIDH - NHM	- Skill Development Training Programmes (Quality Seed Grower 8 Gardner)		

11

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



Principal
Rajiv Gandhi Govt. College
Saha (Ambala)

AWARENESS RALLY (CHETNA YATRA)

ON 31 OCT, 2023



Sr. No.	Name of the Student	Roll No.	Signature
1.	Mannat BA III	1230152081	Mannat
2.	Mani R.A. 2nd	1230152040	Mansi
3.	Khushi B. com I	1231165018	Khushi
4.	Nisky Rani B. com II	1231165037	Nietu
5.	- M. M V O C TT	1221165036	Witinky
6.	Vistant -Com II	1231165009	100 fa
7.	Vistant	12 3015 2098	Viskant
8.	Melanth B. H 2nd	1230152150	Abhishes
9.	Pooja Abhishob B Sc Brows MM	122 066 5007	
10.	Angali	1230665009	Anjal-
11.	Andray	2023166603	Amarakep
12.	Amande P	1231165014	Gunbred Kaux.
13.	Hehak B. A 2nd year	1230150071	Mehals
14.	Prince B. Com II	123 11 65020	Prince
			Principal Rajiv Gandhi Govt. Co 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

LIST OF STUDENTS

Sr. No.	Name of the Student	D. II N	T - 61
1.	Kajal	Roll No.	Signature
2.	Anjali	2023089464	Kajal
3.	Kajal	123066 5009	Ayal.
4.	diagram	1230152039	Kajal
5.	Amakey Mehak	123066 5 010	drung
6.	18 sishti	12311650 38	Mehak
7.	P SUSATI	1231165022	Buishti
8.	Shivani	1231165006	Shineini
9.	Khushi	1230152111	Khushi.
10.	Abhishele	1230665007	Abhishele
11.	Gayatsi	1230665006	Grayatri
12.	Mahbis Khatun	1230152016	Manbis
$\frac{12.}{13.}$	Ritika chauhan	1230665008	Monbis
	vanshika shukla:	1231165015	Vanshilka
14.	Deepanchi Sharma	1232683005	Deeparti
15.	Kamni Rani	1230152028	Kampi Rani
16.	luiyanka.	1232583004.	Priyarka.
17.	Kamaldeepsingh	1230 152180	Kangl
18.	Bhubinder Singh	20 23 166606	Bhylisty
19.	Krish Maliko	1231165030	Krish Malile
20.	charanjeet	1231165027	charangeet
21.	Kuldeep Slamy	1270152167	Till cell
22.	Savita	123165021	Scusto
23.	Taniya	1232583003	
24.	Dechti	1231165026	Decati
25.	Kunal	12 30/5 2018	Decat
26.	Ahmoe	1230152018	Kunal
27.	Tusan	1231165003	TWAR
28.	Wunal	1230152056	
29.	Anardeep		Runal
30.	Abhimanyy	1231166603	Amaracet
	nominany	1231165002	Aldrimany

Principal
Principal
Rajiv Gandhi Govt. College
Saha/A shala)

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

