



भारतीय वानिकी अनुसंधान
एवं शिक्षा परिषद्

वानिकी समाचार

वर्ष 15 सं. 1 जनवरी 2023



संवहनीय भूमि प्रबंधन हेतु कृषि वानिकी और फार्म वानिकी पर राष्ट्रीय कार्यशाला

भा.वा.अ.शि.प., देहरादून द्वारा 5 से 6 जनवरी 2023 तक संवहनीय भूमि प्रबंधन हेतु कृषि वानिकी और फार्म वानिकी पर दो दिवसीय राष्ट्रीय कार्यशाला का आयोजन किया गया। कार्यशाला में राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय संगठनों, भारत सरकार के प्रमुख मंत्रालयों, राज्य वन विभागों, अनुसंधान संस्थानों, गैर सरकारी संगठनों, विश्वविद्यालयों, उद्योगों के प्रसिद्ध विशेषज्ञ व किसान शामिल हुए।



भा.वा.अ.शि.प., देहरादून द्वारा संवहनीय भूमि प्रबंधन हेतु कृषि वानिकी और फार्म वानिकी पर दो दिवसीय राष्ट्रीय कार्यशाला का आयोजन किया गया

अनुक्रमिका

	पृ.सं.
संवहनीय भूमि प्रबंधन हेतु कृषि वानिकी और फार्म वानिकी पर राष्ट्रीय कार्यशाला	01
आजादी का अमृत महोत्सव और लाइफ	01
महत्वपूर्ण अनुसंधान निष्कर्ष	04
परामर्श कार्य	04
कार्यशालाएं/सेमिनार/बैठकें	04
प्रशिक्षण कार्यक्रम	06
समझौता ज्ञापन	09
प्रकृति कार्यक्रम	09
जागरूकता एवं प्रदर्शन कार्यक्रम	11
संस्थानों का दौरा	12
आकाशवाणी/दूरदर्शन के माध्यम से वानिकी का लोकप्रियकरण	13
विविध	13
मानव संसाधन समाचार	14



आजादी का अमृत महोत्सव



• भा.वा.अ.शि.प.-व.आ.वृ.प्र.सं., कोयम्बतूर द्वारा 2 मार्च 2023 को विश्व आर्द्रभूमि दिवस 2023 मनाया गया। अभियान का प्राथमिक लक्ष्य छात्रों और आम जनता के बीच आर्द्रभूमि के महत्व के बारे में जागरूकता बढ़ाना है।

• भा.वा.अ.शि.प.-उ.व.अ.सं., जबलपुर द्वारा 2 जनवरी 2023 को जीवन का संवहनीय विकास विषय के अंतर्गत 75 प्रजातियों के रोपण पर कार्यक्रम आयोजित किया गया। रोपण कार्यक्रम में प्रभागाध्यक्षों, वैज्ञानिकों, अनुभाग प्रभारियों, अधिकारियों, तकनीकी कर्मचारियों, अनुसचिवीय कर्मचारियों और शोध छात्रों ने सक्रिय रूप से भाग लिया।

- भा.वा.अ.शि.प.–व.आ.वृ.प्र.सं., कोयम्बतूर द्वारा 4 से 6 जनवरी 2023 को प्रजातियों की वृक्षारोपण तकनीकों पर प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन किया गया। कार्यक्रम में कृ.वि.के. अधिकारियों– फार्म मैनेजर और विषय विशेषज्ञ ने भाग लिया।



भा.वा.अ.शि.प.–व.आ.वृ.प्र.सं., कोयम्बतूर द्वारा तमिलनाडु जिले के टीएनएयू भाकुअनुप–केवीके के सहयोग से वृक्षारोपण तकनीकों पर प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन किया गया

- भा.वा.अ.शि.प.–हि.व.अ.सं., शिमला द्वारा दिनांक 9 जनवरी 2023 को ग्रामीण समुदायों हेतु पर्यावरण स्वच्छता जागरूकता कार्यक्रम का आयोजन किया गया।



भा.वा.अ.शि.प.–हि.व.अ.सं., शिमला द्वारा ग्रामीणों के लिए स्वच्छता पर जागरूकता कार्यक्रम आयोजित किया गया

- भा.वा.अ.शि.प.–व.व.अ.सं., जोरहाट द्वारा 10 से 12 जनवरी 2023 तक लोगों के संवहनीय विकास में वानिकी की भूमिका पर तीन दिवसीय प्रशिक्षण कार्यशाला का आयोजन किया गया। प्रशिक्षण कार्यक्रम में 12 राज्यों के इक्कीस अधिकारियों ने भाग लिया।



भा.वा.अ.शि.प.–व.व.अ.सं., जोरहाट द्वारा लोगों के संवहनीय विकास में वानिकी की भूमिका पर तीन दिवसीय प्रशिक्षण कार्यशाला आयोजित किया गया

- भा.वा.अ.शि.प.–कौशल विकास केन्द्र, छिंदवाड़ा द्वारा 12 जनवरी 2023 को कार्यालय परिसर में स्वच्छता अभियान चलाया गया। कार्यक्रम में सभी वैज्ञानिकों, कर्मचारियों एवं परियोजना कर्मचारियों ने सक्रिय रूप से भाग लिया और अपनी सेवाएं देकर कार्यक्रम को सफल बनाया।



भा.वा.अ.शि.प.–एफआरसीएसडी, छिंदवाड़ा ने स्वच्छता अभियान चलाया

- भा.वा.अ.शि.प.–पारि–पुनर्स्थापन केन्द्र, प्रयागराज, उत्तर प्रदेश आयुर्वेद विभाग तथा विश्वआयुर्वेद मिशन के संयुक्त तत्वावधान में दिनांक 16 जनवरी 2023 को माघ मेला क्षेत्र में स्थित राजकीय आयुर्वेदिक चिकित्सालय में मोटा अनाज एवं हमारा स्वास्थ्य विषय पर एक दिवसीय वैज्ञानिक संगोष्ठी का आयोजन किया गया।

- भा.वा.अ.शि.प.–उ.व.अ.सं., जबलपुर द्वारा 18 जनवरी 2023 को मृदा नमूनाकरण तकनीक पर प्रशिक्षण कार्यक्रम आयोजित किया गया। कार्यक्रम में डेनियलसन डिग्री कॉलेज, छिंदवाड़ा के बीएससी प्रथम वर्ष के 40 छात्रों ने भाग लिया।

भा.वा.अ.शि.प.—उ.व.अ.सं., जबलपुर द्वारा 18 जनवरी 2023 को मृदा नमूनाकरण तकनीक पर प्रशिक्षण कार्यक्रम आयोजित किया गया। कार्यक्रम में डेनियलसन डिग्री कॉलेज, छिंदवाड़ा के बीएससी प्रथम वर्ष के 40 छात्रों ने भाग लिया।

भा.वा.अ.शि.प.—उ.व.अ.सं., जबलपुर द्वारा 18 जनवरी 2023 को अकाष्ठ वनोत्पाद प्रसंस्करण और मूल्यवर्धन— महिलाओं/बच्चों पर जागरूकता सह प्रशिक्षण का आयोजन किया गया। कार्यक्रम में डेनियलसन डिग्री कॉलेज, छिंदवाड़ा के तृतीय वर्ष के कृषि स्नानकों ने भाग लिया।



भा.वा.अ.शि.प.—उ.व.अ.सं., जबलपुर द्वारा अकाष्ठ वनोत्पाद प्रसंस्करण और मूल्यवर्धन—महिलाओं/बच्चों पर जागरूकता सह प्रशिक्षण आयोजित किया गया



भा.वा.अ.शि.प.—व.जै.सं., हैदराबाद द्वारा जैव विविधता और संरक्षण पर जागरूकता कार्यक्रम मनाया गया

भा.वा.अ.शि.प.—शु.व.अ.सं., जोधपुर द्वारा 20 जनवरी 2023 को दैनिक जीवन में रोग और उनकी सुरक्षा पर व्याख्यान दिया गया। कार्यक्रम के दौरान वर्तमान जीवनशैली से होने वाले संक्रामक और गैर संक्रामक रोगों के बारे में विस्तृत जानकारी दी गई।

भा.वा.अ.शि.प.—का.वि.प्रौ.सं., बेंगलुरु द्वारा 25 जनवरी 2023 को संवहनीय विकास के लिए हरित निर्माण सामग्री का परिचय विषय के अंतर्गत संवहनीय विकास पर एक जागरूकता कार्यक्रम का आयोजन किया गया। कार्यक्रम में डॉ अम्बेडकर इंस्टिट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी, बेंगलुरु और श्री रामकृष्णा इंजीनियरिंग कॉलेज, कोयंबतूर के 15 छात्रों ने भाग लिया।



भा.वा.अ.शि.प.—शु.व.अ.सं., जोधपुर द्वारा दैनिक जीवन में रोग और उनकी सुरक्षा पर व्याख्यान आयोजित किया गया



भा.वा.अ.शि.प.—का.वि.प्रौ.सं., बेंगलुरु द्वारा संवहनीय विकास पर एक जागरूकता अभियान का आयोजन किया गया

भा.वा.अ.शि.प.—व.आ.वृ.प्र.सं., कोयंबतूर द्वारा 23 से 25 जनवरी 2023 तक "जूनियर रेंजर – प्रकृति के साथ छात्रों को जोड़ना" शीर्षक विषय पर तीन दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन किया गया। कार्यक्रम में कोयंबतूर जिले के तीन सरकारी स्कूल यथा, राजकीय उच्च विद्यालय, गांधी नगर, सीसीएमए राजकीय कन्या उच्च माध्यमिक विद्यालय, राजा स्ट्रीट और राजकीय उच्च माध्यमिक विद्यालय, कवुंदमपलयम के छात्रों ने भाग लिया।

भा.वा.अ.शि.प.—शु.व.अ.सं., जोधपुर द्वारा दिनांक 27 जनवरी 2023 को महिला सशक्तिकरण कार्यक्रम का आयोजन किया गया। कार्यक्षेत्र में शारीरिक शोषण, लैंगिंग भेदभाव, अशिक्षा, महिलाओं के विरुद्ध होने वाले अपराध, घरेलू हिंसाओं के साथ दहेज प्रथा, हॉनर किलिंग रुढ़ीवादी विचारधाराओं आदि के बारे में विस्तार से जानकारी प्रदान की गई तथा इनसे बचने के लिए महिला हेल्पलाइन योजना, महिला थाना, महिलाओं के अधिकारों के बारे में बताया गया।

महत्वपूर्ण अनुसंधान निष्कर्ष

भा.वा.अ.शि.प.—काष्ठ विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी संस्थान, बेंगलुरु

- मैंग्रोव प्रजातियों (21 एविसेनिया मरीना अनुक्रम और 13 ए. ऑफिसिनैलिस अनुक्रम) के मानक बारकोड क्षेत्रों के न्यूक्लियोटाइड अनुक्रम एनसीबीआई के न्यूक्लियोटाइड डेटाबेस में एसेशन संख्या के साथ ऑनलाइन प्रकाशित किए गए।
- पत्ती से डीएनए निष्कर्षण की प्रक्रिया को 3 प्रजातियों (बैरिंगटोनिया रेसमोसा, लेगरस्ट्रोइमिया माइक्रोकार्पा, डाइलेनिया इंडिका) के लिए मानकीकृत किया गया और आण्विक लक्षण वर्णन के लिए प्राथमिकता दी गई।

परामर्शी कार्य

भारतीय वानिकी अनुसंधान एवं शिक्षा परिषद्, देहरादून

इस अवधि के दौरान विभिन्न वैज्ञानिक परामर्शी परियोजनाओं पर काम किया गया और संबंधित एजेंसियों को निम्नलिखित रिपोर्ट और प्रेक्षण प्रस्तुत किए गए:

प्रस्तुत की गई रिपोर्ट—

1. मैसर्स एम. श्रीनिवासलू एमएल संख्या 2631, श्रेणी—सी, क्षेत्र—75.14 हेक्टेयर, चित्रदुर्ग जिला, कर्नाटक मैसर्स राय बहादुर सेठ श्रीराम नरसिंहदास प्राइवेट लिमिटेड (आरबीएसएसएनपीएल) को नीलामी की गई खदान के के.के. कवल लौह अयस्क खदान के लिए अंतिम पुनरुद्धार और पुनर्वास योजना।

2. मैसर्स श्री कुमारस्वामी मिनरल एक्सपोर्टर्स, एमएल संख्या 2141, श्रेणी—बी, क्षेत्र— 59.36 हेक्टेयर, बेल्लारी जिला, कर्नाटक (संदर्भ: सीईसी पत्र संख्या 2-91/सीईसी/एससी/2021-पीटी. II दिनांक 23.06.2022) की रामनदुर्गा लौह अयस्क खदान के लिए संशोधित पुनरुद्धार और पुनर्वास योजना।
3. पूर्व पट्टेदार मैसर्स थंगावेलु और अन्य एमएल नंबर 2585, चित्रदुर्ग जिला, कर्नाटक, श्रेणी—सी, क्षेत्र— 60.92 हेक्टेयर (मैसर्स श्रीमती बी एल रानी संयुक्ता को खदान की नीलामी) की डोड्डाब्यालदाकेरे लौह अयस्क खदान के लिए अंतिम पुनरुद्धार और पुनर्वास योजना।
4. एसईसीएल के अमदंद ओसीपी की मसौदा पर्यावरण अंकेक्षण रिपोर्ट कोल इंडिया लिमिटेड (सीआईएल), कोलकाता को प्रस्तुत की गई।
5. एसईसीएल के कंचन ओसीपी की ड्राफ्ट पर्यावरण अंकेक्षण रिपोर्ट कोल इंडिया लिमिटेड (सीआईएल), कोलकाता को प्रस्तुत की गई।
6. एनसीएल के खड़िया और झींगुरदा ओसीपी की अंतिम पर्यावरण अंकेक्षण रिपोर्ट कोल इंडिया लिमिटेड (सीआईएल), कोलकाता को प्रस्तुत की गई।
7. एमसीएल के बेलपहाड़ और लजकुरा ओसीपी की अंतिम पर्यावरण अंकेक्षण रिपोर्ट कोल इंडिया लिमिटेड (सीआईएल), कोलकाता को प्रस्तुत की गई।
8. एमसीएल के भरतपुर ओसीपी की अंतिम पर्यावरण अंकेक्षण रिपोर्ट कोल इंडिया लिमिटेड (सीआईएल), कोलकाता को सौंपी गई।

कार्यशालाएं/सेमिनार/बैठकें

क्र.सं.	विषय	तिथि	लाभार्थी
भा.वा.अ.शि.प.—हिमालयन वन अनुसंधान संस्थान, शिमला			
1.	केवीके, रोहडू की कृषि भूमि में महत्वपूर्ण उच्च मूल्य समशीतोष्ण औषधीय पादपों के रोपण पर बैठक	7 जनवरी 2023	केवीके, रोहडू
2.	वनाग्नि प्रबंधन पर राष्ट्रीय परियोजना पर कार्यशाला	13 जनवरी 2023	हिमाचल प्रदेश, पंजाब, जम्मू कश्मीर, उत्तराखंड – 75 (भौतिक मोड में 65 और वर्चुअल मोड में लगभग 15)

वानिकी समाचार 2023

3.	हिमाचल प्रदेश के किन्नौर जिले के वन्य खाद्य पादपों की विविधता, वितरण, उपयोग पैटर्न और संरक्षण स्थिति पर मासिक शोध सेमिनार	30 जनवरी 2023	वैज्ञानिक, तकनीकी कर्मचारी और अनुसंधान कर्मचारी
----	---	---------------	---

4.	क्षेत्रीय प्रजातियों की किस्म जारी करने संबंधी क्रियान्वयन दल की बैठक	30 जनवरी 2023	-
----	---	---------------	---

भा.वा.अ.शि.प.—वन जैवविविधता संस्थान, हैदराबाद

5.	अंतर्राष्ट्रीय बाजरा वर्ष (IYM) –2023 पर सेमिनार	17 जनवरी 2023	वन जैवविविधता संस्थान, हैदराबाद के 25 कर्मचारी
----	--	---------------	--

भा.वा.अ.शि.प.— वर्षा वन अनुसंधान संस्थान, जोरहाट

6.	हर्बल गृह वाटिकाओं की स्थापना और पारंपरिक स्वास्थ्य देखभाल पर दो दिवसीय प्रशिक्षण सह कार्यशाला	4 से 5 जनवरी 2023	स्वयं सहायता समूहों के 30 सदस्य और त्रिपुरा के हर्बल औषधीय पादप उत्पादक
----	--	-------------------	---



भा.वा.अ.शि.प.—व.जै.सं., हैदराबाद द्वारा अंतर्राष्ट्रीय श्रीअन्न वर्ष (IYM)– 2023 पर सेमिनार आयोजित किया गया



भा.वा.अ.शि.प.—व.व.अ.सं., जोरहाट द्वारा हर्बल गृह वाटिका की स्थापना और पारंपरिक स्वास्थ्य देखभाल पर दो दिवसीय प्रशिक्षण सह कार्यशाला आयोजित की गई

7.	“लाइफ” कार्यक्रम की विभिन्न गतिविधियों पर जागरूकता के लिए ‘लाइफ’ (पर्यावरण के लिए जीवन शैली) पर सेमिनार	26 जनवरी 2023	भा.वा.अ.शि.प.—व.व.अ.सं., जोरहाट के (लगभग) 100 कर्मचारी
----	---	---------------	--

भा.वा.अ.शि.प.—शुष्क वन अनुसंधान संस्थान, जोधपुर

8.	वनों के उपयोजन पर सेमिनार	3 से 6 जनवरी 2023	एफटीआई प्रशिक्षु
----	---------------------------	-------------------	------------------

वानिकी समाचार 2023

9.	संवहनीय भूमि प्रबंधन पर उत्कृष्टता केंद्र से संबंधित मुद्दों पर हितधारकों की क्षमता निर्माण के लिए प्रशिक्षण मॉड्यूल को अंतिम रूप देने पर एक दिवसीय कार्यशाला	11 जनवरी 2023	-
10.	वानिकी के विभिन्न क्षेत्रों में जीआईएस और रिमोट सेंसिंग का अनुप्रयोग	16 से 20 जनवरी 2023	-
11.	वन उत्पादों पर सेमिनार	18 जनवरी 2023	एफटीआई, जोधपुर के प्रशिक्षु
12.	राजस्थान जलवायु परिवर्तन प्रतिउपाय और पारितंत्र सुधार परियोजना पर एक प्रारंभिक अध्ययन करने संबंधी इंटरैक्टिव बैठक	25 जनवरी 2023	जापान अंतर्राष्ट्रीय सहयोग एजेंसी (जेआईसीए) टीम

प्रशिक्षण कार्यक्रम

क्र.सं.	विषय	तिथि	लाभार्थी
भा.वा.अ.शि.प.—वन अनुसंधान संस्थान, देहरादून			
1.	वृक्षों की स्वास्थ्य स्थिति का आकलन	19 और 20 जनवरी 2023	नगर निगम, चंडीगढ़ के 101 कर्मचारी
2.	हरित आवरण और जैव विविधता को बढ़ाने के लिए शहरी वानिकी—अवधारणा	23 से 25 जनवरी 2023	विभिन्न राज्यों के 17 भा.व.से. अधिकारी
भा.वा.अ.शि.प.—वर्षा वन अनुसंधान संस्थान, जोरहाट			
3.	अगरवुड की खेती और कृत्रिम संरोपण पर कौशल विकास प्रशिक्षण	30 जनवरी से 1 फरवरी 2023	केरल, आंध्र प्रदेश, मणिपुर, मेघालय, मुंबई और असम के 18 प्रशिक्षु



वृक्षों के स्वास्थ्य की स्थिति के आकलन पर प्रशिक्षण



अगरवुड की खेती और कृत्रिम संरोपण पर कौशल विकास प्रशिक्षण

भा.वा.अ.शि.प.-उष्णकटिबंधीय वन अनुसंधान संस्थान, जबलपुर

- | | | | |
|----|---|---------------------|--|
| 4. | आजीविका सुरक्षा के लिए कृषि वानिकी और इसका प्रबंधन | 10 से 12 जनवरी 2023 | मेघालय, बेंगलुरु, सिक्किम, हिमाचल प्रदेश, पश्चिम बंगाल, केरल, नई दिल्ली, कर्नाटक, के 10 भा.व.से. अधिकारी |
| 5. | कुछ महत्वपूर्ण वानिकी प्रजातियों की पौधशाला तकनीकें | 13 जनवरी 2023 | राज्य वन विभाग के 29 अधिकारी |
| 6. | नवनियुक्त अवर श्रेणी लिपिक एवं तकनीकी सहायक स्तर के कर्मचारियों के लिए प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन | 16 से 20 जनवरी 2023 | उ.व.अ.सं. के नवनियुक्त कर्मचारी |
| 7. | लाइफ छिंदवाड़ा के अंतर्गत जैविक खेती और उपयोग | 17 जनवरी 2023 | 21 किसान |



आजीविका सुरक्षा हेतु कृषि वानिकी और उसके प्रबंधन पर प्रशिक्षण



कृषि वानिकी, जयपुरवारक और पौधशाला प्रौद्योगिकी पर प्रशिक्षण

वानिकी समाचार 2023

8.	कृषि वानिकी, जयपुरवारक और पौधशाला तकनीक	27 जनवरी 2023	मध्य प्रदेश के मंडला, डिंडोरी, कटनी, जबलपुर, शाहपुरा प्रभागों के राज्य वन विभाग के 50 वन अधिकारी
9.	इन्स्ट्रुमेंटेशन	30 जनवरी से 2 फरवरी 2023	उत्तराखंड, ओडिशा, पश्चिम बंगाल, महाराष्ट्र और मध्य प्रदेश के अध्येता, शिक्षाविद और फार्मा उद्योग के 10 पेशेवर
10.	आईएफएफडीसी के लाभार्थियों के लिए लाख की कटाई और प्रबंधन पर एक दिवसीय व्यावहारिक प्रशिक्षण	31 जनवरी 2023	आईएफएफडीसी, जैतपुरी, भुनिया, कछवाहा, सागर (मध्यप्रदेश) के 35 लाभार्थी

भा.वा.अ.शि.प.—वन उत्पादकता संस्थान, रांची

11.	वानिकी अंतःक्षेपों के माध्यम से दामोदर और सुवर्णरेखा नदियों का कायाकल्प पर डीपीआर (विस्तृत परियोजना रिपोर्ट)	19 और 20 जनवरी 2023	नगर निगम, चंडीगढ़ के कर्मचारी
12.	संवहनीय भूमि प्रबंधन	16 से 20 जनवरी 2023	वैज्ञानिक तथा तकनीकी सहायक



इन्स्ट्रुमेंटेशन पर प्रशिक्षण



वानिकी अंतःक्षेपों के माध्यम से दामोदर और सुवर्णरेखा नदियों के कायाकल्प करने संबंधी डीपीआर बनाने पर प्रशिक्षण

समझौता ज्ञापन

- बांस लकड़ी के विकास के लिए महानिदेशक, भा.वा.अ.शि.प., देहरादून और निदेशक का.वि.प्रौ.सं., बेंगलोर की उपस्थिति में 19 जनवरी 2023 को डॉ. एस.आर. शुक्ला, प्रमुख, डब्ल्यू.पी.पी. प्रभाग, का.वि.प्रौ.सं., बेंगलोर और श्री जी एच बसवराज, प्रबंध निदेशक चेतना एक्सपॉनेंशियल टेक्नोलॉजीज प्राइवेट लिमिटेड, बेंगलोर के मध्य समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए गए।



बांस लकड़ी के विकास के लिए का.वि.प्रौ.सं., बेंगलुरु और चेतना एक्सपॉनेंशियल टेक्नोलॉजीज प्राइवेट लिमिटेड, बेंगलुरु के बीच समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए गए

- सहयोगात्मक अनुसंधान, शिक्षा और प्रशिक्षण के लिए 31 जनवरी 2023 को श्री नेहरू महा विद्यालय कला और विज्ञान महाविद्यालय, कोयम्बतूर और भा.वा.अ.शि.प.—व.आ.वृ.प्र.सं., कोयम्बतूर के बीच समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए गए।



श्री नेहरू महा विद्यालय कला और विज्ञान महाविद्यालय, कोयम्बतूर और भा.वा.अ.शि.प.—व.आ.वृ.प्र.सं., कोयम्बतूर के बीच समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए गए

प्रकृति कार्यक्रम

भा.वा.अ.शि.प.—वन आनुवंशिकी एवं वृक्ष प्रजनन संस्थान, कोयम्बतूर

- सेंचुरी फाउंडेशन मैट्रिकुलेशन हायर सेकेंडरी स्कूल, तिरुपुर के 128 छात्रों ने 19 जनवरी 2023 को भाग लिया और बी. सुनीता,

सीटीओ, भा.वा.अ.शि.प.—व.आ.वृ.प्र.सं. ने मृदा के संरक्षण पर व्याख्यान दिया। उन्होंने अपने व्याख्यान में कहा कि सभी पौधों को अपनी वृद्धि के लिए मृदा की जरूरत होती है और अधिकांश मृदा की संरचना कीटनाशकों के उपयोग और कृषि फसलों को जलाने से प्रदूषित हो रही है।

- जीआरडी मैट्रिकुलेशन हायर सेकेंडरी स्कूल, कोयम्बतूर के 73 छात्रों ने 20 जनवरी 2023 को भाग लिया और बी. सुनीता, सीटीओ, भा.वा.अ.शि.प.—व.आ.वृ.प्र.सं. ने पर्यावरण संरक्षण पर चर्चा की, जहां संरक्षण के साधनों पर चर्चा की गई और वृत्तचित्र दिखाया गया। उन्होंने यह भी उल्लेख किया कि संरक्षण चार प्रकार के होते हैं, नामतः पर्यावरण संरक्षण, पशु संरक्षण, समुद्री संरक्षण और मानव संरक्षण।
- हनी बेंच स्कूल, पोलाची के 87 स्कूली छात्रों ने 27 जनवरी 2023 को भाग लिया और अच्छे पर्यावरण के लिए पेड़ और पौधे लगाने के महत्व पर एक व्याख्यान दिया।
- हनी बेंच सीनियर सेकेंडरी स्कूल, पोलाची के 107 छात्रों ने 27 जनवरी 2023 को भाग लिया और श्रीमती बी. सुनीता, सीटीओ, भा.वा.अ.शि.प.—व.आ.वृ.प्र.सं. ने व्याख्यान दिया और चर्चा की कि पानी सभी जीवित प्राणियों का एक महत्वपूर्ण स्रोत है। तालाबों, नदियों, झीलों और समुद्र जैसे जल स्रोतों को संरक्षित किया जाना चाहिए और इस बात पर जोर दिया कि जल संरक्षण के साधन के रूप में जल के उपयोजन और अपव्यय में सावधानी बरती जाए।
- भा.वा.अ.शि.प.—व.आ.वृ.प्र.सं., कोयम्बतूर के विस्तार प्रभाग द्वारा स्कूल एवं कॉलेज के विद्यार्थियों के लिए पर्यावरणीय जागरूकता एवं संरक्षण हेतु एक कार्यक्रम का आयोजन किया गया। कार्यक्रम के दौरान सेंट डोमिनिक कॉलेज, कंजीरापल्ली केरल के 33 छात्रों ने 30 जनवरी 2023 को प्रकृति कार्यक्रम में भाग लिया और उनको प्रदूषण के प्रभावों पर एक व्याख्यान भी दिया गया।



भा.वा.अ.शि.प.—व.आ.वृ.प्र.सं., कोयम्बतूर ने स्कूल और कॉलेज के छात्रों में पर्यावरण जागरूकता और संरक्षण पैदा करने के लिए एक कार्यक्रम आयोजित किया

भा.वा.अ.शि.प.—काष्ठ विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी संस्थान, बेंगलुरु

- भा.वा.अ.शि.प. के प्रकृति कार्यक्रम के हिस्से के रूप में, वाई.एस. परमार यूनिवर्सिटी ऑफ हॉर्टिकल्चर एंड फॉरेस्ट्री, सोलन, हिमाचल प्रदेश के बी.एससी (ऑनर्स) के लगभग 57 छात्रों ने दिनांक 12 जनवरी 2023 को का.वि.प्रौ.सं. मल्लेश्वरम और इपिटि परिसर में ऊतक संवर्धन लैब, जायलेरियम, काष्ठ कर्मशाला, प्लाइवुड प्लांट, काष्ठ संग्राहलय और एडब्ल्यूटीसी का दौरा किया।



वाई.एस. परमार यूनिवर्सिटी ऑफ हॉर्टिकल्चर एंड फॉरेस्ट्री, सोलन, हिमाचल प्रदेश के बी.एससी (ऑनर्स) के छात्रों ने का.वि.प्रौ.सं. मल्लेश्वरम और इपिटि परिसर में ऊतक संवर्धन प्रयोगशाला, जायलेरियम, काष्ठ कार्यशाला, प्लाइवुड प्लांट, काष्ठ संग्राहलय और एडब्ल्यूटीसी का दौरा किया।

- प्रकृति कार्यक्रम के तहत वाई.एस. परमार यूनिवर्सिटी ऑफ हॉर्टिकल्चर एंड फॉरेस्ट्री, सोलन, हिमाचल प्रदेश के बी.एससी (ऑनर्स) के लगभग 52 छात्रों ने दिनांक 16 जनवरी 2023 को का. वि.प्रौ.सं. मल्लेश्वरम और इपिटि परिसर में ऊतक संवर्धन लैब, जायलेरियम, काष्ठ कर्मशाला, प्लाइवुड प्लांट, काष्ठ संग्राहलय और एडब्ल्यूटीसी का दौरा किया।



वाई.एस. परमार यूनिवर्सिटी ऑफ हॉर्टिकल्चर एंड फॉरेस्ट्री, सोलन, हिमाचल प्रदेश के बी.एससी (ऑनर्स) के छात्रों ने का.वि.प्रौ.सं. मल्लेश्वरम और इपिटि परिसर में ऊतक संवर्धन प्रयोगशाला, जायलेरियम, काष्ठ कार्यशाला, प्लाइवुड प्लांट, काष्ठ संग्राहलय और एडब्ल्यूटीसी का दौरा किया।

भा.वा.अ.शि.प.—शुष्क वन अनुसंधान संस्थान, जोधपुर

श्री आई जी विद्या मंदिर, सीनियर सेकेंडरी स्कूल, बिलाडा, जोधपुर से कक्षा 12वीं के छात्रों (विज्ञान) के दो समूहों ने संकाय सदस्यों के साथ

18 और 19 जनवरी 2023 को भा.वा.अ.शि.प.—शु.व.अ.सं., जोधपुर के इंटरपेटेशन सेंटर का दौरा किया।

भा.वा.अ.शि.प.—हिमालयन वन अनुसंधान संस्थान, शिमला

- भा.वा.अ.शि.प.—हि.व.अ.सं., शिमला द्वारा 13 जनवरी 2023 को प्राकृतिक संसाधनों के संरक्षण और संवहनीय विकास के लिए वृक्षारोपण के महत्व पर कार्यक्रम आयोजित किया गया। कार्यक्रम में जीएसएसएस, कोट बेजा, सोलन, (हिमाचल प्रदेश) के पांच संकाय सदस्यों के साथ 38 छात्रों ने भाग लिया।
- भा.वा.अ.शि.प.—हि.व.अ.सं., शिमला द्वारा 18 जनवरी 2023 को विभिन्न वानिकी प्रजातियों के वानस्पतिक प्रवर्धन के विभिन्न तरीकों पर कार्यक्रम आयोजित किया गया। इस कार्यक्रम में केंद्रीय विद्यालय, मीरां साहिब, जम्मू के 80 छात्रों ने सक्रिय रूप से भाग लिया।

भा.वा.अ.शि.प.—वन जैवविविधता संस्थान, हैदराबाद

- भा.वा.अ.शि.प.—व.जै.सं., हैदराबाद द्वारा प्रकृति के अंतर्गत 5 जनवरी 2023 को केंद्रीय विद्यालय संगठन, बोवेनपल्ली के छात्रों के बीच एक जागरूकता कार्यक्रम का आयोजन किया। कार्यक्रम में शिक्षकों सहित कुल 46 विद्यार्थी उपस्थित थे।



भा.वा.अ.शि.प.—व.जै.सं., हैदराबाद द्वारा केवीएस, बोवेनपल्ली के छात्रों के बीच एक जागरूकता कार्यक्रम का आयोजन किया गया।

- भा.वा.अ.शि.प.—व.जै.सं., हैदराबाद द्वारा प्रकृति के अंतर्गत 6 जनवरी 2023 को केंद्रीय विद्यालय संगठन, बोवेनपल्ली के छात्रों के बीच एक जागरूकता कार्यक्रम का आयोजन किया। कार्यक्रम में शिक्षक सहित कुल 29 विद्यार्थी उपस्थित थे।

भा.वा.अ.शि.प.—वन उत्पादकता संस्थान, रांची

भा.वा.अ.शि.प.—व.उ.सं., रांची द्वारा 30 जनवरी 2023 को पर्यावरण जागरूकता पर प्रकृति कार्यक्रम का आयोजन किया गया। इस कार्यक्रम में वानिकी, वायुमंडलीय परत और खाद्य श्रृंखला पर व्याख्यान दिए गए।

भा.वा.अ.शि.प.—आजीविका विस्तार केन्द्र, अगरतला

भा.वा.अ.शि.प.—आजीविका विस्तार केंद्र, अगरतला (त्रिपुरा) द्वारा 24 जनवरी 2023 को केंद्रीय विद्यालय, कुंजबन, अगरतला, पश्चिम त्रिपुरा जिले में प्रकृति के तहत एक कार्यक्रम का आयोजन किया गया।



भा.वा.अ.शि.प.—एलईसी, अगरतला द्वारा जैव विविधता और इसके संरक्षण पर एक कार्यक्रम का आयोजन किया गया

जागरूकता एवं प्रदर्शन कार्यक्रम

भा.वा.अ.शि.प.—काष्ठ विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी संस्थान, बेंगलुरु

डॉ. आर. सुंदरराज, वैज्ञानिक—जी और डॉ. मंजुला, एसआरएफ ने 25 जनवरी 2023 को कदूर के चंदन उत्पादक किसानों के साथ चंदन उगाने के बारे में चर्चा की।

भा.वा.अ.शि.प.—वन जैवविविधता संस्थान, हैदराबाद

- भा.वा.अ.शि.प.—व.जै.सं., हैदराबाद द्वारा 17 जनवरी 2023 को अपनाई गई स्वस्थ जीवन शैली के विषय पर मिशन लाइफ पर एक इंटरैक्टिव सत्र का आयोजन किया गया। इस कार्यक्रम में कुल 25 अधिकारियों/कर्मचारियों ने भाग लिया।
- भा.वा.अ.शि.प.—व.जै.सं., हैदराबाद द्वारा 19 जनवरी 2023 को मल्ला रेड्डी विश्वविद्यालय, हैदराबाद के बीएससी कृषि (तृतीय वर्ष) के छात्रों के साथ मिशन लाइफ के जागरूकता और प्रचार पर एक इंटरैक्टिव सत्र का आयोजन किया गया। इस कार्यक्रम में कुल 65 छात्रों ने भाग लिया।



भा.वा.अ.शि.प.— व.जै.सं., हैदराबाद द्वारा मिशन लाइफ के बारे में जागरूकता और प्रचार पर एक इंटरैक्टिव सत्र का आयोजन किया गया

- भा.वा.अ.शि.प.—व.जै.सं., हैदराबाद द्वारा 27 जनवरी 2023 को अपनाई गई स्वस्थ जीवन शैली के विषय पर मिशन लाइफ पर एक इंटरैक्टिव सत्र का आयोजन किया गया। इस कार्यक्रम में कुल 66 अधिकारियों/कर्मचारियों ने भाग लिया।

भा.वा.अ.शि.प.—वर्षा वन अनुसंधान संस्थान, जोरहाट

- चेनिजन हाई स्कूल, जोरहाट, असम के 45 छात्रों ने 4 जनवरी 2023 को भा.वा.अ.शि.प.—व.व.अ.सं., जोरहाट की अनुसंधान और विकास गतिविधियों यथा बांस की खेती, प्रवर्धन, पौधशाला प्रबंधन, मूल्यवर्धन और बांस संरक्षण तकनीक, जैव प्रौद्योगिकी और ऊतक संवर्धन, वीपीआई ईकाई, बांह, बीथिका, लाख की खेती, वनस्पति उद्यान, ऑर्किडेरियम, वर्मीकम्पोस्टिंग आदि का दौरा किया।



चेनिजन हाई स्कूल, जोरहाट, असम के छात्रों ने भा.वा.अ.शि.प.—व.व.अ.सं., जोरहाट का दौरा किया

- गोलाघाट जिले से किसान उत्पादक कंपनियों (FPCs) के 27 सदस्यों ने 25 जनवरी 2023 को भा.वा.अ.शि.प.—व.व.अ.सं., जोरहाट का दौरा किया।



लाघाट जिले से कृषक उत्पादक कंपनियों (FPC) के सदस्यों ने भा.वा.अ.शि.प.—व.व.अ.सं., जोरहाट का दौरा किया

- भोगदोई वैली फेड बैबू प्रोड्यूसर कंपनी लिमिटेड, डेकोरगोरा, जोरहाट और रंगानदी फेड बांस प्रोड्यूसर कंपनी लिमिटेड, नाउबोइशा, लखीमपुर के 21 सदस्यों ने 27 जनवरी 2023 को भा.वा.अ.शि.प.—व.व.अ.सं., जोरहाट का दौरा किया।
- त्रिपुरा विश्वविद्यालय के 50 एम.एससी. (वानिकी) छात्रों ने 31 जनवरी 2023 को भा.वा.अ.शि.प.—आ.वि.के., अगरतला का दौरा किया।

भा.वा.अ.शि.प.—उष्णकटिबंधीय वन अनुसंधान संस्थान, जबलपुर

- केन्द्रीय विद्यालय, जबलपुर के 91 छात्रों ने 30 जनवरी 2023 को जंगल और इसकी पक्षी और पुष्प विविधता के प्रदर्शन के लिए भा.वा.अ.शि.प.—उ.व.अ.सं., जबलपुर का दौरा किया। वन विस्तार प्रभाग की प्रमुख डॉ. ननीता बेरी ने वन से होने वाले लाभों की जानकारी दी और संग्रहालय में प्रदर्शित विभिन्न गतिविधियों को दिखाया।

संस्थानों का दौरा

- बीदर रेंज, कर्नाटक के लगभग 50 वन रक्षक प्रशिक्षुओं ने 17 जनवरी 2023 को भा.वा.अ.शि.प.—का.वि.प्रौ.सं. मल्लेश्वरम परिसर की प्रयोगशालाओं, जायलेरियम, पौधशाला, एडब्ल्यूटीसी और काष्ठ कार्यशाला का दौरा किया।
- श्री अरुण सिंह रावत, भा.व.से., महानिदेशक, भा.वा.अ.शि.प., देहरादून ने 20 जनवरी 2023 को भा.वा.अ.शि.प.—का.वि.प्रौ.सं. बेंगलुरु का दौरा किया और डॉ एम.पी. सिंह, भा.व.से., निदेशक, का.वि.प्रौ.सं. बेंगलुरु तथा का.वि.प्रौ.सं. मल्लेश्वरम और पीन्या के वैज्ञानिकों के साथ चर्चा की।



श्री अरुण सिंह रावत, भा.व.से., महानिदेशक, भा.वा.अ.शि.प., देहरादून ने भा.वा.अ.शि.प.—का.वि.प्रौ.सं., बेंगलुरु का दौरा किया

- इ.गां.रा.व.अ., देहरादून के 2021-23 बैच के 33 भा.व.से. परिवीक्षाधीन अधिकारियों ने 13 और 21 जनवरी 2023 को का.वि.प्रौ.सं. मल्लेश्वरम और इपिटि परिसर की प्रयोगशालाओं, जायलेरियम, पौधशाला, एडब्ल्यूटीसी, प्लाइवुड प्लांट और काष्ठ कार्यशाला का दौरा किया।



इ.गां.रा.व.अ., देहरादून के 2021-23 बैच के भा.व.से. परिवीक्षाधीन अधिकारियों ने का.वि.प्रौ.सं., मल्लेश्वरम और इपिटि परिसर की प्रयोगशालाओं, जायलेरियम, पौधशाला, एडब्ल्यूटीसी, प्लाइवुड प्लांट और काष्ठ कार्यशाला का दौरा किया

- सेंटर फॉर ग्रीन बिल्डिंग मटेरियल टेक्नोलॉजी के 5 छात्रों ने 23 जनवरी 2023 को जाइलेरियम और काष्ठ कार्यशाला का दौरा किया।

- तमिलनाडु वन अकादमी, कोयम्बतूर से 2022-24 (9वां बैच) के 44 आरएफओ प्रशिक्षुओं ने 23 से 24 जनवरी 2023 तक भा.वा.अ.शि.प.—का.वि.प्रौ.सं. मल्लेश्वरम और इपिटि परिसर में ऊतक संवर्धन प्रयोगशाला, पौधशाला जायलेरियम, काष्ठ कार्यशाला, प्लाइवुड प्लांट, काष्ठ संग्रहालय और उन्नत काष्ठकर्म प्रशिक्षण केन्द्र का दौरा किया। प्रशिक्षुओं के लिए काष्ठ सीसनिंग, संरक्षण, काष्ठ की पहचान पर व्याख्यान सत्र भी आयोजित किए गए।



तमिलनाडु वन अकादमी, कोयम्बतूर से 2022-24 (9वें बैच) के आरएफओ प्रशिक्षुओं ने भा.वा.अ.शि.प.— का.वि.प्रौ.सं. मल्लेश्वरम और इपिटि परिसर का दौरा किया

- मेघालय वन विभाग के वन अधिकारियों की एक टीम ने श्री हरीश चंद्र चौधरी, भा.व.से., अतिरिक्त प्रधान मुख्य वन संरक्षक (वन्यजीव और मुख्य वन्यजीव संरक्षक) मेघालय के नेतृत्व में 23 जनवरी 2023 को भा.वा.अ.शि.प.—व.व.अ.सं. का दौरा किया और वानिकी के क्षेत्र में अनुसंधान कार्यों में सहयोग के संबंध में वैज्ञानिकों से चर्चा की।
- श्री अरुण सिंह रावत, भा.व.से., महानिदेशक, भा.वा.अ.शि.प., देहरादून और उप महानिदेशक, शिक्षा, श्रीमती कंचन देवी, भा.व.से. ने 27 जनवरी 2023 को भा.वा.अ.शि.प.—व.उ.सं., रांची और प्रौद्योगिकी प्रदर्शन तथा व्याख्या केंद्र का दौरा किया।



श्री अरुण सिंह रावत, भा.व.से., महानिदेशक, भा.वा.अ.शि.प., देहरादून और उप महानिदेशक, शिक्षा, श्रीमती कंचन देवी, भा.व.से. ने भा.वा.अ.शि.प.—व.उ.सं., रांची का दौरा किया

आकाशवाणी/दूरदर्शन के माध्यम से लोकप्रियकरण

कार्यक्रम का विषय	चैनल	दिनांक
भा.वा.अ.शि.प.—वन अनुसंधान संस्थान, देहरादून		
जंगली खाद्य फलों की विविधता और पोषण में उनकी भूमिका — डॉ. माला राठौर, वैज्ञानिक 'एफ'	आकाशवाणी केंद्र, देहरादून 100.5 मेगाहर्ट्ज, कार्यक्रम कृषि जगत	12 जनवरी 2023
वृक्ष प्रजातियों का प्रसार — डॉ. दिनेश कुमार, वैज्ञानिक 'जी'	आकाशवाणी केंद्र, देहरादून 100.5 मेगाहर्ट्ज, कार्यक्रम कृषि जगत	16 जनवरी 2023
लकड़ी की पहचान — क्यों और कैसे — डॉ. संगीता गुप्ता, वैज्ञानिक 'जी'	आकाशवाणी केंद्र, देहरादून 100.5 मेगाहर्ट्ज, कार्यक्रम कृषि जगत	16 जनवरी 2023
वन संबंधी समस्याओं का एकीकृत कीट प्रबंधन — डॉ. जी एस उमा, वैज्ञानिक 'बी'	आकाशवाणी केंद्र, देहरादून 100.5 मेगाहर्ट्ज, कार्यक्रम कृषि जगत	23 जनवरी 2023

विविध

- भा.वा.अ.शि.प., देहरादून, भा.वा.अ.शि.प.—व.अ.सं., देहरादून, भा.वा.अ.शि.प.—हि.व.अ.सं., शिमला, भा.वा.अ.शि.प.—व.उ.सं., रांची, भा.वा.अ.शि.प.—का.वि.प्रौ.सं., बेंगलुरु, भा.वा.अ.शि.प.—व.व.अ.सं., जोरहाट और भा.वा.अ.शि.प.—उ.व.अ.सं., जबलपुर द्वारा 26 जनवरी 2023 को गणतंत्र दिवस मनाया गया।



भा.वा.अ.शि.प., देहरादून द्वारा गणतंत्र दिवस 2023 मनाया गया



भा.वा.अ.शि.प.—व.अ.सं., देहरादून द्वारा गणतंत्र दिवस 2023 मनाया गया



भा.वा.अ.शि.प.—हि.व.अ.सं., शिमला द्वारा गणतंत्र दिवस 2023 मनाया गया



भा.वा.अ.शि.प.—व.उ.सं., रांची द्वारा गणतंत्र दिवस 2023 मनाया गया



भा.वा.अ.शि.प.—व.व.अ.सं., जोरहाट द्वारा गणतंत्र दिवस 2023 मनाया गया



भा.वा.अ.शि.प.—उ.व.अ.सं., जबलपुर द्वारा गणतंत्र दिवस 2023 मनाया गया

वानिकी समाचार 2023

- भा.वा.अ.शि.प.—व.व.अ.सं., जोरहाट द्वारा 10 और 24 जनवरी 2023 को परिसर में दो सफाई अभियान चलाए गए।
- दिनांक 27 जनवरी 2023 को भा.वा.अ.शि.प.—हि.व.अ.सं., शिमला द्वारा स्वच्छता अभियान का आयोजन किया गया। संस्थान के स्टाफ द्वारा कार्यालय के केम्पस के आसपास की साफ—सफाई की गई।
- कैम्पा के अंतर्गत विस्तार प्रभाग, भा.वा.अ.शि.प.—व.व.अ.सं., देहरादून के सहयोग से आईएमए केंद्रीय विद्यालय, देहरादून में तितली उद्यान स्थापित करने के लिए तितली पर एक छोटी पुस्तिका तैयार की गई।

मानव संसाधन समाचार

सेवानिवृत्ति

अधिकारी का नाम	दिनांक
डॉ. पारोरी पी. बोरपुजारी, सीटीओ	31.01.2023

संप्रत्यावर्तन

अधिकारी का नाम	दिनांक
राजपाल सिंह भा.व.से. (एएम: 1991), सीएफ, व.अ.सं., देहरादून	06.01.2023

सरंक्षक:

श्री अरुण सिंह रावत, महानिदेशक, भा.वा.अ.शि.प., देहरादून

संपादक मंडल:

डॉ. सुधीर कुमार, उप महानिदेशक (विस्तार), अध्यक्ष

डॉ. गीता जोशी, सहायक महानिदेशक (मीडिया एवं विस्तार), मानद सम्पादक

श्री शंकर शर्मा, सहायक निदेशक, (राजभाषा), सदस्य

प्रत्याख्यान

- केवल निजी रूप से प्रसारण करने हेतु।
- वानिकी समाचार में प्रकाशित सामग्री, संपादक मंडल के विचारों को अनिवार्यतः प्रतिबिंबित नहीं करती हैं।
- यहाँ प्रकाशित सूचना के लिए किसी भी प्रकार के नुकसान की भरपाई के लिए भा.वा.अ.शि.प. उत्तरदायी नहीं होगा।