

वानिकी समाचार



अनुक्रमणिका

	पृष्ठ सं.
क्षेत्रीय अनुसंधान सम्मेलन	01
आजादी का अमृत महोत्सव	01
महत्त्वपूर्ण अनुसंधान निष्कर्ष	03
परामर्श	03
प्रदर्शनी में प्रतिभागिता	03
कार्यशालाएं/सेमिनार/बैठकें	04
प्रशिक्षण कार्यक्रम	05
जागरूकता एवं प्रदर्शन कार्यक्रम	07
प्रकृति कार्यक्रम	07
आकाशवाणी/दूरदर्शन के माध्यम से प्रसार	08
मानव संसाधन समाचार	09



आजादी का
अमृत महोत्सव

आजादी का अमृत महोत्सव

- व.अ.सं., देहरादून द्वारा 2 मई 2022 को लिग्नोसेल्यूलोसिक बायोमास से हस्तनिर्मित कागज निर्माण पर एक दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन किया गया। कार्यक्रम में शोधार्थियों और स्नातकोत्तर के छात्रों ने भाग लिया।
- व.अ.सं., देहरादून द्वारा 23 मई 2022 को वर्चुअल मोड पर विश्व संग्रहालय दिवस का आयोजन किया गया। कार्यक्रम में वैज्ञानिक, तकनीकी कर्मचारी, व. अ.सं. सम विश्वविद्यालय के छात्रों और शोधार्थियों ने भाग लिया।
- का.वि.प्रौ.सं., बेंगलुरु द्वारा हितधारकों के लिए 12 मई 2022 को चंदनकाष्ठ और उसके तेल की पहचान, विश्लेषण और मिलावट पर वेबिनार का आयोजन किया गया।

क्षेत्रीय अनुसंधान सम्मेलन 2022

व.उ.सं., रांची एवं व.जै.सं., हैदराबाद द्वारा "पादप विविधता का आकलन और उनका संवहनीय उपयोजन" पर 25 मई 2022 को संयुक्त रूप से क्षेत्रीय अनुसंधान सम्मेलन 2022 का आयोजन किया गया। सम्मेलन में राज्य वन विभाग, किसान, उद्योगपति, शैक्षिक और अनुसंधान संस्थान तथा छात्र शामिल हुए।



क्षेत्रीय अनुसंधान सम्मेलन 2022



व.अ.सं., देहरादून द्वारा लिग्नोसेल्यूलोसिक जैवमास से हस्तनिर्मित कागज निर्माण पर प्रशिक्षण कार्यक्रम आयोजित किया गया

- हि.व.अ.सं., शिमला द्वारा 11 मई 2022 को वन पारिस्थितिकी तंत्र में परागणकों के महत्व पर एक दिवसीय जागरूकता कार्यक्रम का आयोजन किया गया। कार्यक्रम में हिमाचल प्रदेश विश्वविद्यालय के छात्रों और राजना ग्राम पंचायत के ग्रामीणों ने भाग लिया।
- व.उ.सं., रांची द्वारा किसानों के लिए 20 मई 2022 को "आजीविका अर्जन हेतु कीट जनित उत्पादों के महत्व" पर एक प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन किया गया।
- व.जै.सं., हैदराबाद द्वारा राष्ट्रीय संकटापन्न प्रजाति दिवस के अवसर पर 63वें सप्ताह में 14 मई से 20 मई 2022 तक एक व्याख्यान सत्र का आयोजन किया गया।
- व.जै.सं., हैदराबाद द्वारा अंतर्राष्ट्रीय जैव विविधता दिवस के भाग के रूप में "बिल्डिंग अ शेयरड फ्यूचर फॉर ऑल लाइफ" विषय पर एक निबंध लेखन प्रतियोगिता आयोजित की गई, जिसमें सुश्री मैरी चंदना, जेपीएफ, (प्रथम पुरस्कार), श्री ई. मणिकांत रेड्डी, तकनीशियन और श्री एम. श्याम, जेपीएफ, (द्वितीय पुरस्कार), श्री एन. युवराज प्रवीण, टीए, (तृतीय पुरस्कार) को पुरस्कार दिए गए।
- व.आ.वृ.प्र.सं., कोयम्बतूर; हि.व.अ.सं., शिमला; व.जै.सं., हैदराबाद; व.उ.सं., रांची और शु.व.अ.सं., जोधपुर द्वारा 6 से 22 मई 2022 तक अंतर्राष्ट्रीय योग दिवस का आयोजन किया गया।
- व.अ.सं., देहरादून; व.आ.वृ.प्र.सं., कोयम्बतूर; का.वि.प्रौ.सं., बंगलुरु; व.जै.सं., हैदराबाद; हि.व.अ.सं., शिमला; शु.व.अ.सं., जोधपुर; व.उ.सं., रांची; व.व.अ.सं., जोरहाट और उ.व.अ.सं., जबलपुर द्वारा 22 मई 2022 को अंतर्राष्ट्रीय जैव विविधता दिवस (आईडीबीडी) मनाया गया।



हि.व.अ.सं., शिमला द्वारा वन पारिस्थितिकी तंत्र में परागणकों के महत्व पर एक दिवसीय जागरूकता कार्यक्रम का आयोजन किया गया



व.उ.सं., रांची द्वारा "आजीविका अर्जन हेतु कीट जनित उत्पादों का महत्व" पर एक प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन किया गया



व.उ.सं., रांची द्वारा योग कार्यशाला का आयोजन किया गया

अंतर्राष्ट्रीय जैव विविधता दिवस



व.अ.सं., देहरादून द्वारा अंतर्राष्ट्रीय जैवविविधता दिवस मनाया गया



का.वि.प्रौ.सं., बंगलुरु द्वारा अंतर्राष्ट्रीय जैवविविधता दिवस मनाया गया



शु.व.अ.सं., जोधपुर द्वारा अंतर्राष्ट्रीय जैवविविधता दिवस मनाया गया



व.आ.वृ.प्र.सं., कोयम्बतूर द्वारा अंतर्राष्ट्रीय जैवविविधता दिवस मनाया गया



व.व.अ.सं., जोरहाट द्वारा अंतर्राष्ट्रीय जैवविविधता दिवस मनाया गया



उ.व.अ.सं., जबलपुर द्वारा अंतर्राष्ट्रीय जैवविविधता दिवस मनाया गया

महत्वपूर्ण अनुसंधान निष्कर्ष

वन अनुसंधान संस्थान, देहरादून

- शुद्ध अर्जुनिक अम्ल (उपज 0.17%) को फ्लैश क्रोमैटोग्राफी का उपयोग करके *टर्मिनेलिया अर्जुन* की छाल से पृथक किया गया। इस चिह्नक यौगिक का उपयोग *टर्मिनेलिया अर्जुन* की विभिन्न समष्टि की रसायनिक जांच में किया जाएगा।
- *अल्टरनेरिया अल्टरनाटा*, *कर्वुलेरिया लुनाटा* और *फुसैरियम सोलानी* पर 02 अलग-अलग स्थानों यथा चांसल, रोहडू, हिमाचल प्रदेश और गोपेश्वर, उत्तराखंड से *अचिलिया मिलफोलियम* से पृथक सगंध तेल के रोगाणुरोधी गुण का परीक्षण किया गया, जिसमें तैलों ने *कर्वुलेरिया लुनाटा* और *फुसैरियम सोलानी* पर कवक विषाक्तता दर्शाई। हालांकि, गोपेश्वर मूल के तेल द्वारा चांसल, रोहडू की तुलना में बेहतर गैरकवक गुण प्रदर्शित किया गया।
- गोरखपुर वन प्रभाग के फरेंदा में उगने वाली *टर्मिनेलिया अर्जुन* की समष्टि को 30 एकेशेनों से एकत्र किए गए छाल के नमूनों में कुल टैनिन सामग्री के लिए लक्षण वर्णित किया गया और इसका रेंज प्रति ग्राम 103–167 मि.ग्रा. टैनिनिक अम्ल मापा गया जो कि प्रति ग्राम छाल के बराबर था।

वन आनुवंशिकी एवं वृक्ष प्रजनन संस्थान, कोयम्बतूर

वायनाड वन्यजीव अभयारण्य में समष्टि सर्वेक्षण और मातृ वृक्ष चयन पर कार्य किया गया। इस क्षेत्र में लगभग 24 एफजीआर प्रजातियों का प्रलेखीकरण किया गया।

वन उत्पादकता संस्थान, रांची

मेलिना आर्बोरिया का डीएनए वियोजन प्रोटोकॉल को मानकीकृत किया गया और 65 सीपीटी से जीनोमिक डीएनए निकाला गया।

परामर्श

भारतीय वानिकी अनुसंधान एवं शिक्षा परिषद, देहरादून

- साउथ ईस्टर्न कोलफील्ड लिमिटेड (एसईसीएल), जिला कोरबा, छत्तीसगढ़ को मानिकपुर ओसीपी के तृतीय पक्ष पर्यावरणीय अंकेक्षण का अंतिम प्रतिवेदन प्रस्तुत किया गया।
- कोल इंडिया लिमिटेड (सीआईएल), कोलकाता को नॉर्डन कोलफील्ड लिमिटेड (एनसीएल) की 03 कोयला खदानों यथा खड़िया, झिंगुरदा और ब्लॉक-बी के पर्यावरणीय अंकेक्षण के प्रतिवेदन का मसौदा प्रस्तुत किया गया।
- गोवरा कोयला खदान के पर्यावरण अंकेक्षण प्रतिवेदन का प्रारूप एसईसीएल, कोरबा, छत्तीसगढ़ को प्रस्तुत किया गया।

वन आनुवंशिकी एवं वृक्ष प्रजनन संस्थान, कोयम्बतूर

कैजुरीना लुग्दीकाष्ठ कच्चे माल की उत्पादकता बढ़ाने के लिए निम्नलिखित काष्ठ आधारित उद्योगों को प्रदान की जाने वाली परामर्श सेवाएं:

- आंध्र पेपर लिमिटेड, राजमुंदरी, आंध्र प्रदेश।
- तमिलनाडु न्यूजप्रिंट एंड पेपर्स लिमिटेड, कागीथापुरम, तमिलनाडु।

प्रदर्शनी में प्रतिभागिता

- व.व.अ.सं. ब 12 मई 2022 को एनईआईएसटी, जोरहाट में "आई-कनेक्ट प्रोग्राम" की प्रदर्शनी में भाग लिया गया। व.व.अ.सं. द्वारा संस्थान की अनुसंधान और विकास गतिविधियों को प्रदर्शित किया गया। डॉ. जितेंद्र सिंह, केंद्रीय विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्री, श्री केशव महंत, विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्री, असम, कामाख्या प्रसाद तासा, सांसद, राज्यसभा ने व.व.अ.सं. के स्टाल का जायजा लिया।



व.व.अ.सं., जोरहाट द्वारा एनईआईएसटी, जोरहाट में "आई-कनेक्ट कार्यक्रम" की प्रदर्शनी में भाग लिया गया

- उ.व.अ.सं., जबलपुर और व.अ.के.-कौ.वि., छिंदवाड़ा द्वारा राम नगर, मंडला (म.प्र.) में जनजातीय मामलों के मंत्रालय द्वारा 7-8 मई 2022 को आयोजित 5वें आदि उत्सव 2022 (आदिवासी मेला) में भाग लिया गया।



उ.व.अ.सं., और व.अ.के.-कौ.वि., छिंदवाड़ा द्वारा 5 आदिउत्सव 2022 (आदिवासी मेला) में भाग लिया गया



कार्यशाला/सेमिनार/बैठकें

क्र.सं.	विषय	तिथि	लामार्थी
वन अनुसंधान संस्थान, देहरादून			
1.	"काष्ठ आधारित उद्योग हेतु कृषि वानिकी तक अनुसंधान पहुँच" विषय- "सभी जीवों के लिए एक साझा भविष्य का निर्माण" पर सेमिनार	20 मई 2022	डब्ल्यूटी, भारतीय उद्योग संघ, वैज्ञानिक और अन्य अधिकारी।
काष्ठ विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी संस्थान, बेंगलुरु			
2.	आईटी क्षेत्र (अवनी इन्फो टेक प्राइवेट लिमिटेड) के विशेषज्ञों के साथ कृषिकाष्ठ हेतु प्रमाणन प्रणाली पर विचार मंथन सत्र	20 मई 2022	दोनों संगठनों के अधिकारी।
3.	तीन अनुसंधान संस्थानों (का.वि.प्रौ.सं., इपिर्ति और व.अ.सं.) के काष्ठ वैज्ञानिकों का क्षेत्रीय अनुसंधान सम्मेलन	23 मई 2022	का.वि.प्रौ.सं., व.अ.सं. और इपिर्ति के निदेशक, वन अधिकारी एवं वैज्ञानिक
शुष्क वन अनुसंधान संस्थान, जोधपुर			
4.	"नीम बीज संग्रह और अज़ादिराक्टिन के लिए प्रसंस्करण और तेल आकलन" पर कार्यशाला	26 मई 2022	वैज्ञानिक और तकनीकी अधिकारी
हिमालयन वन अनुसंधान संस्थान, शिमला			
5.	छात्रों के क्षमता निर्माण के लिए कार्यशाला	24-25 मई 2022	श्रीरामपुर कॉलेज, श्रीरामपुर, हुगली (कोलकाता) के छात्र
6.	ऑनलाइन और ऑफलाइन मोड के माध्यम से "उत्तरजीविता संवृद्धि और रोपणी की स्थापना के लिए गुणवत्क रोपण स्टॉक का उत्पादन" पर सेमिनार	31 मई 2022	वैज्ञानिक, तकनीकी कर्मचारी और अनुसंधान कर्मचारी



हि.व.अ.सं., शिमला द्वारा छात्रों के क्षमता निर्माण पर कार्यशाला का आयोजन किया गया



हि.व.अ.सं., शिमला द्वारा "उत्तरजीविता संवृद्धि और रोपणी की स्थापना के लिए गुणवत्क रोपण स्टॉक का उत्पादन" विषय पर सेमिनार का आयोजन किया गया

प्रशिक्षण कार्यक्रम

क्र.सं.	विषय	तिथि	लाभार्थी
वन अनुसंधान संस्थान, देहरादून			
1.	बीज रेंज और सांख्यिकीय रेंज	11 से 13 मई 2022	हल्द्वानी, नैनीताल में राज्य वन विभाग (अनुसंधान विंग) उत्तराखंड के गार्ड, रेंज वन अधिकारी और सांख्यिकीय अधिकारी
वन आनुवंशिकी एवं वृक्ष प्रजनन संस्थान, कोयम्बतूर			
2.	ग्रीष्मकालीन इंटरनशिप प्रशिक्षण – जैवपूर्वक्षण	17 से 30 मई 2022	वेल्स विश्वविद्यालय, चेन्नई से एम. एससी जैव प्रौद्योगिकी के छात्र
3.	सुदूर संवेदी और जीआईएस की मूलभूत जानकारी; जीपीएस का व्यावहारिक अनुप्रयोग और क्यूजीआईएस के अनुप्रयोग का प्रदर्शन	19 से 20 मई 2022	वेल्स इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी, चेन्नई के ग्रीष्मकालीन इंटरनशिप छात्र।
काष्ठ विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी संस्थान, बेंगलुरु			
4.	चंदन और उसके तेल की पहचान, विश्लेषण और मिलावट	12 मई 2022	हितधारक
वन उत्पादकता संस्थान, रांची			
5.	बांस की खेती	4 से 5 मई 2022	प्रगतिशील किसान



व.आ.वृ.प्र.सं., कोयम्बतूर द्वारा ग्रीष्मकालीन इंटरनशिप प्रशिक्षण – जैवपूर्वक्षण का आयोजन किया गया



व.आ.वृ.प्र.सं., कोयम्बतूर द्वारा बांस की खेती पर प्रशिक्षण का आयोजन किया गया

वर्षा वन अनुसंधान संस्थान, जोरहाट

6.	बांस प्ररोह प्रसंस्करण और मूल्यवर्धन	4 से 6 मई 2022	असम के विभिन्न जिलों के बेरोजगार युवक।
7.	बांस प्रवर्धन, पौधशाला अभ्यास, खेती और प्रबंधन	9 से 11 मई 2022	असम और महाराष्ट्र के प्रतिभागी
8.	बांस प्रवर्धन, पौधशाला अभ्यास, खेती और प्रबंधन	18 से 20 मई 2022	कार्बी आंगलोंग जिले का गांव
9.	बांस प्ररोह प्रसंस्करण और मूल्यवर्धन	25 से 27 मई 2022	मिजोरम के विभिन्न जिलों के बेरोजगार युवक

उष्णकटिबंधीय वन अनुसंधान संस्थान, जबलपुर

10.	रद्दी कागज का पुनर्चक्रण, चारकोल और पत्तल बनाना	24 से 25 मई 2022	उ.व.अ.सं. और दिल्ली पब्लिक स्कूल, नीमखेड़ा के छात्र
-----	---	------------------	---



व.व.अ.सं., जोरहाट द्वारा बांस प्रवर्धन, पौधशाला फ़दतियाँ, खेती और प्रबंधन विषय पर प्रशिक्षण आयोजित किया गया



व.व.अ.सं., जोरहाट द्वारा बांस चारकोल उत्पादन और ब्रिकेटिंग पर प्रशिक्षण आयोजित किया गया



व.व.अ.सं., जोरहाट द्वारा बांस प्ररोह प्रसंस्करण और मूल्यवर्धन पर प्रशिक्षण आयोजित किया गया



उ.व.अ.सं., जबलपुर द्वारा रद्दी कागज के पुनर्चक्रण, चारकोल और पत्तल बनाने विषय पर प्रशिक्षण का आयोजन किया गया

जागरुकता एवं प्रदर्शन कार्यक्रम

प्रकृति कार्यक्रम

वन आनुवंशिकी एवं वृक्ष प्रजनन संस्थान, कोयम्बतूर

व.आ.वृ.प्र.सं., कोयम्बतूर द्वारा मई 2022 को व्हाइट ईगल पब्लिक स्कूल अन्नूर के स्कूली छात्रों और लेडी दोक कॉलेज मदुरै; एनजीपी आर्ट्स एंड साइंस कॉलेज कोयम्बतूर; कॉलेज ऑफ एग्रीकल्चरल साइंस हसन; कॉलेज ऑफ फॉरेस्ट्री सिरसी कर्नाटक; उच्च शिक्षा के लिए करपगम कॉलेज कोयम्बतूर; आदिपराशक्ति कृषि कॉलेज रानीपेट चेन्नई के छात्रों के लिए पर्यावरण जागरुकता पैदा करने और संरक्षण के लिए प्रकृति कार्यक्रम आयोजित किया गया।



व.आ.वृ.प्र.सं. कोयम्बतूर द्वारा पर्यावरण जागरुकता पैदा करने और संरक्षण के लिए प्रकृति कार्यक्रम आयोजित किया गया

काष्ठ विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी संस्थान, बेंगलुरु

- थिअगाराजर कॉलेज, मदुरै के एमएससी रसायन विज्ञान के छात्रों ने 13 मई 2022 को का.वि.प्रौ.सं. में पादप उच्च संवर्धन लैब और अन्य सुविधाओं का दौरा किया।
- वन कॉलेज और अनुसंधान संस्थान, मुलुगु, तेलंगाना के बीएससी वानिकी छात्रों ने 23 मई 2022 को का.वि.प्रौ.सं. में प्रयोगशालाओं, पौधशालाओं, काष्ठ कार्यशाला, एडवांस काष्ठ कर्म प्रशिक्षण केन्द्र और संग्रहालय जैसी विभिन्न अनुसंधान सुविधाओं का दौरा किया।
- ऑक्सफोर्ड कॉलेज ऑफ साइंस, बेंगलूर के बीएससी बायोटेक (6वें सेमेस्टर) के छात्रों ने 25 मई 2022 को का.वि.प्रौ.सं. में प्रयोगशालाओं, पौधशालाओं, काष्ठ कार्यशालाओं, एडवांस काष्ठ कर्म प्रशिक्षण केन्द्र और संग्रहालय का दौरा किया।
- एमईएस कॉलेज ऑफ आर्ट्स, कॉमर्स एंड साइंस, बेंगलूर के बीएससी बायोटेक के छात्रों ने 27 मई 2022 को का.वि.प्रौ.सं. में पादप उच्च संवर्धन और आप्ठिक जैविकी प्रयोगशाला का दौरा किया।

शुष्क वन अनुसंधान संस्थान, जोधपुर

शु.व.अ.सं., जोधपुर के डॉ. बिलास सिंह, मु.त.अ. और श्री अनिल सिंह, व.त.अ. ने 6 मई, 2022 को जवाहर नवोदय विद्यालय, केवड़िया, नर्मदा, गुजरात का दौरा किया। जेएनवी के प्राचार्य श्री बी.के. सिंह और श्री सी वी वासवा, टीजीटी के साथ बैठक आयोजित की गई और प्रकृति कार्यक्रम के बारे में चर्चा की गई।



शु.व.अ.सं., जोधपुर के डॉ. बिलास सिंह, मु.त.अ. और श्री अनिल सिंह, व.त.अ. द्वारा जवाहर नवोदय विद्यालय, केवड़िया, नर्मदा, गुजरात का दौरा किया गया

वर्षा वन अनुसंधान संस्थान, जोरहाट

व.व.अ.सं., जोरहाट द्वारा व.व.अ.सं., जोरहाट की विभिन्न अनुसंधान और विकास गतिविधियों अर्थात्, बांस की खेती, प्रवर्धन, पौधशाला प्रबंधन, मूल्यवर्धन और बांस संरक्षण तकनीक, जैव प्रौद्योगिकी और उच्च संवर्धन, वीपीआई इकाई, बन बिथिका, लाख की खेती, वनस्पति उद्यान, ऑर्किडेरियम, कृमि खाद आदि के बारे में निम्न प्रशिक्षण संस्थानों, शिक्षण संस्थानों के विद्यार्थियों के समक्ष प्रस्तुत किया गया:

- 2 मई 2022 को सीएयू, पासीघाट, अरुणाचल प्रदेश के बीएससी (वानिकी) के छात्रों के लिए।
- 6 मई 2022 को असम राइफल पब्लिक स्कूल, जोरहाट के छात्रों के लिए।
- 6 मई 2022 को जिस्ट, जोरहाट-असम के छात्रों के लिए।
- 11 मई 2022 को शेमफोर्ड पयूवरिस्टिक स्कूल, जोरहाट-असम के छात्रों के लिए।
- 20 मई 2022 को कल्याणी हाई स्कूल, जोरहाट-असम के छात्रों के लिए।
- 23 मई 2022 को चैनियामगुरी हाई स्कूल, जोरहाट-असम के छात्रों के लिए।

उष्णकटिबंधीय वन अनुसंधान संस्थान, जबलपुर

उ.व.अ.सं., जबलपुर द्वारा 27 मई 2022 को बीएससी कृषि वानिकी छात्र, आरडीवीवी यूनिवर्सिटी के समूह को संग्रहालय और कृषि वानिकी मॉडल का प्रदर्शन किया गया।

अन्य कार्यक्रम:

व.व.अ.सं., जोरहाट द्वारा व.व.अ.सं., जोरहाट की विभिन्न अनुसंधान और विकास गतिविधियों अर्थात्, बांस की खेती, प्रवर्धन, पौधशाला प्रबंधन, मूल्यवर्धन और बांस संरक्षण तकनीक, जैव प्रौद्योगिकी और ऊतक संवर्धन, वीपीआई इकाई, बन बिथिका, लाख की खेती, वनस्पति उद्यान, ऑर्किडेरियम, कृमि खाद आदि के बारे में निम्न प्रशिक्षण संस्थानों, शिक्षण संस्थानों के विद्यार्थियों/प्रशिक्षुओं के लिए प्रस्तुत किया गया:

- 6 मई 2022 को कुंडल वन अकादमी, सांगली, महाराष्ट्र से आए प्रशिक्षु रेंज वन अधिकारियों के लिए।
- 17 मई 2022 को निदेशक, एसईएफटीआई, दीमापुर, नागालैंड के साथ नागालैंड वन विभाग के प्रशिक्षु वन रक्षक के लिए।
- 20 मई 2022 को मिजोरम वन राज्य वन विभाग के अग्रिम पंक्ति के कर्मचारियों के लिए।
- व.अ.सं., देहरादून द्वारा 11 मई 2022 को विश्व प्रौद्योगिकी दिवस का आयोजन किया गया।
- व.आ.वृ.प्र.सं., कोयम्बतूर द्वारा 18 मई 2022 को अंतर्राष्ट्रीय संग्रहालय दिवस 2022 मनाया गया।
- का.वि.प्रौ.सं., बेंगलुरु, हि.व.अ.सं., शिमला, शु.व.अ.सं., जोधपुर, व.उ.सं., रांची व.जै.सं., हैदराबाद और उ.व.अ.सं., जबलपुर द्वारा 20 से 21 मई 2022 तक आतंकवादरोधी दिवस का आयोजन किया गया।



व.व.अ.सं., जोरहाट द्वारा कुंडल वन अकादमी, सांगली, महाराष्ट्र से आए प्रशिक्षु रेंज वन अधिकारियों के समक्ष प्रदर्शन किया गया

आकाशवाणी/दूरदर्शन के माध्यम से वानिकी प्रसार

कार्यक्रम का विषय

चैनल

दिनांक

वन आनुवंशिकी एवं वृक्ष प्रजनन संस्थान, कोयम्बतूर

जैव विविधता जागरूकता और संरक्षण का महत्व (अंतर्राष्ट्रीय जैव विविधता दिवस 2022 के अवसर पर)

रथिनवानी 90.8 22 मई 2022
सामुदायिक रेडियो



का.वि.प्रौ.सं., बेंगलुरु द्वारा आतंकवादरोधी दिवस का आयोजन किया गया



व.आ.वृ.प्र.सं. कोयम्बतूर द्वारा अंतर्राष्ट्रीय संग्रहालय दिवस 2022 का आयोजन किया गया



शु.व.अ.सं., जोधपुर द्वारा आतंकवादरोधी दिवस का आयोजन किया गया



उ.व.अ.सं., जबलपुर द्वारा आतंकवादरोधी दिवस का आयोजन किया गया

मानव संसाधन समाचार

सेवानिवृत्ति

अधिकारी का नाम	दिनांक
श्रीमती अर्चना जोशी, वरिष्ठ निजी सचिव, महानिदेशक, भा.वा.अ.शि.प., देहरादून	31.05.2022
श्री कृष्ण कुमार पांडे, वैज्ञानिक – 'जी', का.वि.प्रौ.सं., बंगलुरु	31.05.2022
श्री एन. चंद्रशेखर, सहायक मुख्य तकनीकी अधिकारी, का.वि.प्रौ.सं., बंगलुरु	31.05.2022
श्री आर राजा ऋषि, वैज्ञानिक – 'ई', का.वि.प्रौ.सं., बंगलुरु	31.05.2022
श्रीमती पी शांति, आशुलिपिक ग्रेड- I, का.वि.प्रौ.सं., बंगलुरु	31.05.2022

सरक्षक:

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), मानव 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।

