

हिमालयन वन अनुसंधान संस्थान, शिमला, हिमाचल प्रदेश

“चिलगोजा के संरक्षण एवं स्थायी प्रबंधन की आवश्यकता” पर एक दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन

हिमालयन वन अनुसंधान संस्थान, शिमला द्वारा दिनांक 2 दिसम्बर, 2020 को ग्राम पंचायत कानम, जिला किन्नौर, हिमाचल प्रदेश में चिलगोजा प्रजाति के संरक्षण के लिए राष्ट्रीय कृषि और ग्रामीण विकास बैंक द्वारा वित्त पोषित “कल्पा एवं पूह वन परिक्षेत्र, जिला किन्नौर, हिमाचल प्रदेश में वैज्ञानिक हस्तक्षेप के माध्यम से चिलगोजा के संरक्षण के लिए जागरूकता” परियोजना के तहत “चिलगोजा के संरक्षण एवं स्थायी प्रबंधन की आवश्यकता” विषय पर एक दिवसीय जागरूकता प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन किया गया, जिसमें ग्राम पंचायत कानम के 40 किसानों एवं बागवानों ने भाग लिया। इस प्रशिक्षण कार्यक्रम के दौरान वन परिक्षेत्र अधिकारी, श्री प्रताप सिंह, श्री विद्या चंद, खंड अधिकारी, श्री सोनम छेतन, वन रक्षक, श्रीमति चंद्रप्रभा प्रधान, कानम भी उपस्थित रहे।

डॉ स्वर्ण लता, वैज्ञानिक, हिमालयन वन अनुसंधान संस्थान, शिमला ने सभी प्रतिभागियों का प्रशिक्षण कार्यक्रम में पधारने पर हार्दिक स्वागत एवं अभिनंदन किया। उन्होंने प्रतिभागियों को संबोधित करते हुए बताया कि हिमालयन वन अनुसंधान संस्थान, शिमला, पश्चिमी हिमालयी क्षेत्रों हिमाचल प्रदेश और जम्मू कश्मीर तथा लद्दाख केन्द्र शासित प्रदेशों में वानिकी के क्षेत्र में शोध कार्य कर रहा है। साथ ही साथ उन्होंने संस्थान में होने वाली शोध कार्यों एवं वर्तमान गतिविधियों से भी प्रतिभागियों को अवगत कराया। अपने संबोधन में वैज्ञानिक डॉ. स्वर्ण लता ने यह भी कहा कि चिलगोजा जिला किन्नौर का परिस्थितिक, सामाजिक एवं आर्थिक रूप से एक महत्वपूर्ण वृक्ष है। यह किन्नौर के लोगों की आय का मुख्य स्रोत होने के साथ-साथ उनके आहार एवं रीति-रिवाजों का भी अभिन्न अंग है। हिमाचल प्रदेश में यह प्रजाति किन्नौर (2040 हेक्टेयर) तथा चम्बा (20 हेक्टेयर) जिले में पायी जाती है, परन्तु चिलगोजा शंकुओं को एकत्रित करने के लिए की जाने वाली शाखाओं की अवैज्ञानिक तरीके से कटाई आज के समय में किन्नौर वन क्षेत्र की बहुत बड़ी समस्या बनी हुई है जिससे न केवल वृक्षों को अत्याधिक क्षति पहुँच रही है अपितु प्राकृतिक पुनर्जनन के साथ-2



पैदावार में भी कमी हो रही है। यदि यह स्थिति यथावत बनी रही तो वह दिन दूर नहीं जब यह वृक्ष इस क्षेत्र से लुप्त हो जायेंगे और लोग इससे होने वाले सभी प्रकार के लाभ से हमेशा के लिए चिंतित हो जायेंगे। इसलिए इस तरह की विनाशकारी कटाई से होने वाले नुकसान से बचने के लिए न केवल वैज्ञानिक हस्तक्षेप अपितु लोगों के हस्तक्षेप की भी अत्याधिक आवश्यकता है ताकि इस क्षेत्र में चिलगोजा वृक्षों को हो रही क्षति से बचाया जा सके। इससे न केवल आने वाली भावी पीढ़ियों को इस बहुमूल्य वन सम्पदा का लाभ पहुंचेगा अपितु अन्य पर्यावरणीय सेवायें भी प्राप्त होती रहेंगी।

इसके उपरांत तकनीकी सतर के दौरान डॉ स्वर्ण लता ने कहा कि चिलगोजा को 'चट्टानी पर्वत के विजेता' के नाम से भी जाना जाता है। यह किन्नौर जैसे नाजुक क्षेत्र की ढीली एवं नाजुक मिट्टी के कटाव को रोकने की अत्याधिक क्षमता रखता है। चिलगोजा प्रजाति के नष्ट होने से लोगों को आर्थिक नुकसान होगा अपितु यहाँ के लोगों को सामाजिक एवं पर्यावरणीय नुकसान भी होगा। उन्होंने 'चिलगोजा के संरक्षण एवं स्थायी प्रबंधन की आवश्यकता' एवं 'चिलगोजा वन संरक्षण में सामुदायिक योगदान के महत्व' के बारे लोगों को विस्तृत जानकारी दी तथा प्रतिभागियों से कहा कि यह किन्नौर में रहने वाले हर एक नागरिक की जिम्मेदारी है कि वे चिलगोजा जैसे अनमोल प्राकृतिक संसाधन की रक्षा के लिए स्वेच्छा से आगे आकर अपनी भागीदारी सुनिश्चित करें।



वन परिक्षेत्र अधिकारी, श्री प्रताप सिंह ने अपने व्याख्यान में किसानों तथा बागवानों को “चिलगोजा के नर्सरी तकनीक एवं रोपण” एवं ‘चिलगोजा के पैदावार को बढ़ाने के लिए वृक्षारोपण हेतु अच्छी गुणवता के पौधों के चयन की आवश्यकता’ के बारे में विस्तृत जानकारी दी। उन्होंने यह भी आग्रह किया कि यदि वनों में अच्छी गुणवता वाले वृक्ष दिखें तो उसकी जानकारी वे वन विभाग के अधिकारियों को अवश्य दें ताकि वे उसी गुणवता वाले पौधों की नर्सरी तैयार कर सकें। जिससे न केवल चिलगोजा के बीजों की पैदावार बढ़ेगी अपितु किसानों को बीजों के व्यापार में भी अधिक मुनाफा होगा। इसी दौरान लोगों ने चिलगोजा से सम्बंधित अपनी समस्याएं भी उनके समक्ष रखी एवं उन्होंने पूर्ण सहयोग का आश्वासन दिया।



श्री विद्या चंद, खंड अधिकारी ने अपने व्याख्यान में किसानों तथा बागवानों को 'चिलगोजा वन क्षेत्र की समस्याओं तथा उनके समाधान' के बारे में लोगों को जागरूक किया। उन्होंने आशा व्यक्त की कि इस प्रशिक्षण से कानम पंचायत के किसान तथा बागवान लाभान्वित होंगे तथा वैज्ञानिक विधि से चिलगोजा शंकुओं का दोहन करेंगे जिससे यह पौधा तथा इसके जंगल भविष्य में भी विद्यमान रहेंगे।



इस अवसर पर अपने विचार प्रकट करते हुए श्रीमति चंद्रप्रभा, प्रधान, कानम ने संस्थान के प्रयास की सराहना की और कहा चिलगोजा के जंगलों के सरंक्षण के लिए जो पहल हिमालयन वन अनुसंधान संस्थान, शिमला ने की है उससे उनके गांव के किसान एवं बागवान ज़रूर जागरूक एवं लाभान्वित होंगे। उन्होंने भविष्य में भी इस तरह के कार्यक्रमों के आयोजन का आग्रह किया।



कुमारी वर्षा एवं अजय कुमार, कनिष्ठ परियोजना अध्येता, हिमालयन वन अनुसंधान संस्थान, शिमला ने 'मल्टी एंगुलर लॉन्ग रीच प्रूनर के संचालन तथा इसकी सहायता से चिलगोजा शंकुओं को तोड़ने की विधि' के बारे में लोगों को साथ के चिलगोजा वन क्षेत्र में ले जाकर बताया तथा इस तकनीक का प्रदर्शन किया। इसी दौरान चार मल्टी एंगुलर लॉन्ग रीच प्रूनर भी पंचायत को प्रदान किये गये।

अंत में डॉ. स्वर्ण लता ने इस प्रशिक्षण कार्यक्रम में उपस्थित पूह वन परिक्षेत्र के अधिकारियों तथा किसानों- बागवानों का धन्यवाद एवं आभार व्यक्त किया। उन्होंने चिलगोजा परियोजना में प्रस्तावित जागरूकता प्रशिक्षण कार्यक्रम के आयोजन हेतु सभी आवश्यक सुविधायें प्रदान करने के लिए निदेशक, हिमालयन वन अनुसंधान संस्थान, शिमला एवं वित्तीय सहायता के लिए राष्ट्रीय कृषि और ग्रामीण विकास बैंक (नाबार्ड), शिमला, हिमाचल प्रदेश का भी धन्यवाद किया।

प्रशिक्षण कार्यक्रम की झलकियां





मीडिया कवरेज

१९ व २० नवम्बर को शादी समारोह में भाग लेने के लिए कस्तीली आई थीं।

चिलगोजा के संरक्षण को उचित प्रबंधन की जरूरत : स्वर्णलता

पूह वन क्षेत्र में चिलगोजा वनों के संरक्षण के लिए किया जागरूकता कार्यक्रमों का आयोजन

रिकांगपिओ, २ दिसंबर (रिपो): जिला किन्नौर के पूर्व वन थोर में शिमला वन अनुसंधान संस्थान शिमला द्वारा विक्स्ट्रेट जिले में पाए जाने वाले चिलगोजा के वनों के संरक्षण एवं स्थायी प्रबंधन की आवश्यकता विषय पर जागरूकता प्रशिक्षण कार्यक्रमों का आयोजन किया गया। इन कार्यक्रमों का आयोजन २९ नवंबर से २ दिसंबर तक पूह वन क्षेत्र के डुबलिंग, स्पीलो, लावरंग और कानम गांव में किया गया। चिलगोजा कार्यक्रम राष्ट्रीय कृषि एवं ग्रामीण विकास बैंक द्वारा वित्तीय संसर्करण के तहत किया गया। इन प्रशिक्षण एवं प्रदर्शन कार्यक्रम के दौरान बैंक की दौरान वित्तीय संसर्करण के लिए चिलगोजा से संवर्तन वित्तीय विषय पर भाग लिया।

कार्यक्रम में अनुसंधान के वैज्ञानिक डॉ. स्वर्णलता एवं पूह वन थोर के अधिकारियों द्वारा चिलगोजा से संवर्तन वित्तीय विषय पर भाग लिया।

कृषि पुनर्जनन, चिलगोजा शंकुओं के विनाशकों कटाई के दृष्टिभौमि, शंकुओं एवं रोगाण्डों द्वारा शक्ति और उच्च गुणवत्ता वाले पौधे तैयार करने की आवश्यकता विस्तार से जानकारी प्रदान की गई। उन्होंने कहा कि चिलगोजा किन्नौर की परिस्थितिक, सामाजिक एवं आर्थिक रूप से महत्वपूर्ण जगह है। वर्तमान में इस प्रजाति के अवैज्ञानिक तरीके से दोहन के कारण शूक्रों की अत्यधिक शक्ति पहुँच रही है, जिसके परिणामस्वरूप इनके प्रकृतिक पुरुजों एवं पौदावार में भी अत्यधिक कमी पाई गई है। यह दौरान उन्होंने कहा कि यह दुलभ प्रजाति चिलगोजा के बहुत संख्याकालीन संरक्षण के लिए चिलगोजा पर शोध कार्य एवं पौधारोपण के सम्बन्ध में इनके वनों की अचूत प्रबंधन की भी आवश्यकता है। जौक का समुदायिक भागीदारी के बिना संख्या नहीं है। ऐसे में किन्नौर के हर नागरिक को जिम्मेदारी है विषये चिलगोजा जैसे प्राकृतिक संसाधन के संरक्षण के लिए स्वेच्छा से आगे आएं और अपनी भागीदारी सुनिश्चित करें।

दिव्य हिमाचल

15/2

पूर्वी, रिकांगपिओ, तलांगी व तेलांगी गांव में घर-घर जाकर लोगों को कोरोना के लक्षणों तथा डिस्ट्रेक्ट बचाव के बारे में जागरूक किया। इस दौरान आशा कार्यक्रमों ने स्वास्थ्य विभाग द्वारा कोरोना से बचाव से संबंधित तैयार किए गए पैम्पलेट भी वितरित किए।

किसान-बागवानों को वनों के संरक्षण पर किया जागरूक



रिकांगपिओ। हिमालय वन अनुसंधान संस्थान शिमला द्वारा किन्नौर जिला में पाए जाने वाले चिलगोजा के वनों के संरक्षण एवं स्थायी प्रबंधन की आवश्यकता विषय पर एकदिवसीय जागरूकता प्रशिक्षण कार्यक्रमों का आयोजन २९ नवंबर से दो दिवसर तक पूह वन क्षेत्र के डुबलिंग, स्पीलो, लावरंग और कानम गांव में किया गया। यह प्रशिक्षण कार्यक्रम राष्ट्रीय कृषि एवं ग्रामीण विकास बैंक द्वारा वित्तीय संसर्करण के तहत किया गया। इन प्रशिक्षण एवं प्रदर्शन कार्यक्रम के दौरान बारी से किसान-बागवानों ने भाग लिया। कार्यक्रम में अनुसंधान के वैज्ञानिक डॉ. रव्या लता एवं पूह वन क्षेत्र के डुबलिंग, स्पीलो, लावरंग और कानम गांव में किया गया। यह प्रशिक्षण कार्यक्रम राष्ट्रीय कृषि एवं ग्रामीण विकास बैंक द्वारा वित्तीय संसर्करण के संबंध में किया गया। इन प्रशिक्षण एवं प्रदर्शन कार्यक्रम के दौरान बारी से किसान-बागवानों ने भाग लिया। कार्यक्रम में अनुसंधान के वैज्ञानिक डॉ. रव्या लता एवं पूह वन क्षेत्र के डुबलिंग, स्पीलो, लावरंग और कानम गांव में किया गया। आयोजन के दौरान वित्तीय कार्यक्रमों के बारे में जानकारी प्रदान की गई। जिसके अंतर्गत विभिन्न विषयों को लेकर आयोजित प्रशिक्षण कार्यक्रम में शामिल होने की जिम्मेदारी दी गई। जिसके अंतर्गत विभिन्न विषयों को लेकर ग्रामीणों को जानकारी दी गई। डॉ. रव्या लता ने कहा कि चिलगोजा किन्नौर की परिस्थितिक, सामाजिक एवं आर्थिक रूप से महत्वपूर्ण जगह है। वर्तमान में इस प्रजाति के अवैज्ञानिक तरीके से दोहन के कारण शूक्रों की अत्यधिक शक्ति पहुँच रही है, जिसके परिणामस्वरूप इनके पुरुजों एवं पौदावार में भी कमी पाई गई है। इस अवसर पर वैज्ञानिकों ने ग्रामीणों के समक्ष चिलगोजा के शंकुओं को वैज्ञानिक तरीके से निकालने की तकनीक का प्रदर्शन करवाया। संयाद



चिलगोजा संरक्षण को लेकर आयोजित प्रशिक्षण कार्यक्रम में मौजूद ग्रामीण। संवाद

युवक की पिटाई मामले में विभागीय जांच शुरू

संवाद न्यूज एजेंसी

ठियोग (रामपुर बुशहर)। ठियोग में सोमवार देर रात पुलिस के वाहन से एक युवक की गाड़ी टकराने के बाद युवक की कथित पिटाई मामले में विभागीय जांच की जा रही है। यह जानकारी डीएसपी कुलविंद्र संह ने दी है। लोगों ने आरोप

सिगरेट से पैर जलाने का आरोप गलत: डीएसपी

की सुनने को तैयार नहीं था। इसके बाद पुलिस ने मेडिकल करबाने के लिए युवक को स्थिविल अस्पताल दियाग पहुँचाया, लेकिन युवक ने पुलिस के जबान के हाथ से एमएलसी का कागज छीन कर उसे

रिज टैंक की दरारें भरने का काम पूरा

शिमला। ऐवाहासिक रिज में दान स्थित पेयजल टैंक के पांच चैंबरों में पड़ी दरारों को भरने का काम पूरा कर लिया है। अब टैंक की दरारों पर पालीयुक्त केमिकल से दो एमएम तक बाटरूफ कोटिंग की जाएगी। बुधवार को मेयर सल्या कॉडल और कई पार्टी ने टैंक में उत्रकर भरमत कार्य का जायजा लिया। पेयजल कंपनी के मेनेजर महबूब शेख और काम कर रही कंपनी के इंजीनियरों ने बताया कि दरारों को भरने का काम पूरा कर लिया है। संवाद

रिज टैंक की दरारें भरने का काम पूरा