Training Programme on "Cultivation of Atish, Ban Kakri, Chora and other important Temperate Medicinal plants" organized by the institute under NMPB project at Sarahan (Chopal), Shimla (HP): A REPORT (22.09.2017)

Himalayan Forest Research Institute, Shimla organized one day training and demonstration programme under NMPB funded project titled 'Cultivation of Atish, Ban Kakri, Chora and other important Temperate Medicinal Plants' at Sarahan (Chopal), Shimla (HP) on 22.09.2017. About 50 participants including progressive farmers of Sarahan (Chopal) falling in Shimla district of Himachal Pradesh and frontline staff of Himachal Pradesh State Forest Department participated actively in the training programme. The training was conducted with a view to sensitize local communities and HPSFD staff towards medicinal plants identification, conservation and cultivation.

Dr. Sandeep Sharma, Scientist-F and Coordinator of this programme welcomed the participants of the training programme on their arrival and later briefed them about the day's events. The day's proceedings started with the presentation of **Dr. Vaneet Jishtu, Scientist-D** wherein, he highlighted the activities of the institute followed by detailed pictorial presentation on medicinal wealth of Himachal Pradesh especially temperate region of the state. Subsequent to the presentation of Dr. Jishtu, **Dr. Sandeep Sharma, Scientist-F** presented the work on nursery techniques standardized by the institute for raising Atish (*Aconitum heterophyllum*), Chora (*Angelica glauca*), Ban Kakri (*Podophyllum hexandrum*) & Kutki (*Picrorhiza kurroa*). He also presented details about the NMPB funded project being implemented by HFRI, Shimla and the activities undertaken in HP & J&K under this project. Once Dr. Sharma finished, **Dr. Joginder Chauhan, Research Officer,** gave a presentation on ethno-botanical uses of plants of Chopal region and **Dr. Vaneet Jishtu** touched the marketing issues pertaining to medicinal plants especially the success stories of product making and marketing of local produce with special reference to Kotgarh region of Himachal Pradesh.

In the afternoon session, **Sh. P. S. Negi, Scientist-C** apprised the participants particularly to identification of temperate medicinal plants and seed & nursery techniques of *Abies spectabilis* (Talishpatra) and Junipers. Thereafter, **Dr. Sandeep Sharma, Scientist** –**F** also made detailed presentation on **Modern Nursery Techniques** for the benefit of participants especially covering polyhouse technology, composting and vermi-composting techniques, organic farming etc. To further benefit the participants, an interactive session amongst the participants and the experts was conducted in the evening. During this session, participants expressed their opinion about medicinal plants cultivation and freely interacted with the resource persons. Relevant queries of the participants pertaining to various issues with emphasis on medicinal plants cultivation in the field, marketing etc. were duly addressed through expert opinion of the respective resource persons. The event was extensively covered by local print media.

In the end of the programme, **Vote of Thanks** to the participants and the resource persons as well was proposed by **Dr. Vaneet Jishtu.**

Glimpses of Training Programme























शिमला, शनिवार, 23 सितंबर, 2017

दिव्य हिमाचल

चौपाल में कृषिकरण पर कार्यशाला

शिमला — हिमालयन वन अनुसंधान संस्थान, शिमला द्वारा सराहां, चौपाल में शुक्रवार को समशीतोषण क्षेत्र के प्रमुख औषधीय पौधे जैसे की वनककडी, अतीश, चौरा, कड़ इत्यादि के कृषिकरण पर एकदिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम आयोजित किया गया। यह कार्यक्रम राष्ट्रीय औषधीय पादप बोर्ड, नई दिख्ली से वित्त परियोजना के अंतर्गत किया गया। प्रशिक्षण का मुख्य उद्देश्य समशीतोषण औषधीय पौधों की कृषिकरण की तकनीक पर लोगों को जागरूक करना था। प्रशिक्षण कार्यक्रम में करीब 50 लोग शामिल हुए। डा. वनीत जिष्ठु, वैज्ञानिक ने हिमालयन वन अनुसंधान संस्थान, शिमला की गतिविधियां, हिमालयन क्षेत्र की गैर काष्ट संपदा तथा उच्च क्षेत्र के महत्त्वपूर्ण औषधीय पौधों की पहचान व उपभोग पर लोगों के साथ जानकारी साझा की। डा. संदीप शर्मा, वैज्ञानिक ने लोगों को वनककडी, पतीश, चौरा व निहानी की विस्तृत जानकारी दी।

देविक जागर्ग 23, स्निलम्बर्भ

www.jagran.com

औषधीय पौधों की पहचान व उपयोग का दिया प्रशिक्षण



संवाद सूत्र, चौपाल : वन विश्राम गृह चौपाल में हिमालयन वन अनुसंधान संस्थान द्वारा हिमालयी क्षेत्र में औषधीय एवं सुगंधित पौधों की पहचान, पारंपरिक उपयोग एवं कृषिकरण पर एक दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम का आयोजन किया गया। इसकी अध्यक्षता बतौर मुख्य अतिथि डीएफओ अश्वनी कुमार वर्मा ने की। प्रशिक्षण कार्यक्रम प्रदेश वन विभाग से वित्तीय सहायता प्राप्त औषधीय पौधों परियोजना के अंतर्गत किया गया प्रशिक्षण में 40 प्रशिक्षार्थी ने भाग लिया। इसमें वनमंडल चौपाल के फील्ड स्टाफ तथा स्थानीय किसानों ने भाग लिया। प्रशिक्षण का मख्य उद्देश्य चौपाल वन मंडल के औषधीय पौधों की पहचान, पारंपरिक उपयोग, व्यवसायिक कृषि तथा इनकी नर्सरी तकनीक के बारे में लोगों को जागरूक करना था।

वैज्ञानिक डॉ. अश्वनी शर्मा, डॉ. संदीप शर्मा, डॉ. विनीत जिस्टु, डॉ. जोगिंदर चौहान, डॉ. पिताबंर ने शिविर में विस्तृत जानकारी दी। इस मौके पर केन शर्मा, प्रेम मैहता, योगेंद्र मैहता, रोशन शर्मा, विपन शर्मा, सुमन संतोषी, राजेश शर्मा, भागमल शर्मा आदि विशेष रूप से उपस्थित रहे।

उधर, चौपाल वन मंडल के अंतर्गत सराहा में भी शिविर लगाया गया, जिसमें स्थानीय किसानों और वन विभाग के कर्मचारियों ने भाग लिया। शिविर में गोरवा, झवाड़ी, सरकली, कनोलडा और सराह के किसानों ने विशेष रूप से भाग लिया और जानकारी हासिल की।