RFRI CONDUCTS TRAINING ON AGROFORESTRY AND LAND USE MANAGEMENT UNDER HRD

Rain Forest Research Institute, Jorhat conducted a week-long training on 'Agroforestry and Land Use Management' from 14th to 18th December, 2020 for Scientists of Indian Council of Forestry, Research & Education, spread all over the country through virtual mode. The training was conducted under CAMPA-HRD project of the Council. All together 24 Scientists participated in the training programme. The Training programme was inaugurated by Dr. Sudhir Kumar, Deputy Director General (Extension) of ICFRE, Dehradun. In his inaugural speech, Dr. Kumar emphasized on doubling of farmers' income through the systems of agroforestry. He told that agroforestry satisfies all the basic needs of human civilization. He appreciated RFRI for organizing this training at the right juncture when Government of India is working on these areas.

Dr. R. S. C. Jayaraj, Director, RFRI welcomed all the participants. Wide range of topics such as bamboo, shifting cultivation, agar based agroforestry, nutrient management, social forestry, role of generically improved species, medicinal and aromatic plants, biofertilizer, pest & disease managements etc. were covered during this training. Resource persons from various academic institutes of Assam as well as outside deliberated on these topics during the training programme.

GLIMPESES OF THE TRAINING PROGRAMME



RFRI conducts Training on Agroforestry 2020



RFRI conducts Training on Agroforestry 2020





বৰ্ষাৰণ্য গৱেষণা প্ৰতিষ্ঠানত ৰাষ্ট্ৰীয় পৰ্যায়ৰ প্ৰশিক্ষণ আৰম্ভ

মোৰহাট হ স্কাফ ৰিপ চাঁৰ. ১৪ ডিচেম্বৰ : যোৰহাটৰ চটাইস্থিত বৰ্ষাৰণা গবেষণা প্ৰতিষ্ঠানত আজিৰে পৰা কৃষি বনানিকৰণ আৰু ভূমি ব্যৱস্থাপনা শীৰ্ষক এক প্ৰশিক্ষণ কাৰ্যসূচী আৰম্ভ হৈছে। ভাৰতীয় বন গবেষণা আৰু শিক্ষা পৰিষদৰ ২৭জন বিজ্ঞানীয়ে দূৰ সংযোগৰ জৰিয়তে এই প্ৰশিক্ষণত অংশগ্ৰহণ কৰিছে। ভাৰতৰ ১টা বৰ্ষাৰণা তথা নতা গবেষণা প্ৰতিষ্ঠানৰ বিজ্ঞানীসকলে ভাগলোবা এই প্ৰশিক্ষণ কাৰ্যসূচী উদ্বোধন কৰে ডেৰাডুনৰ ভাৰতীয় বন গবেষণা আৰু শিক্ষা পৰিষদৰ উপ-মহা নিৰ্দেশক ড' সুবীৰ কুমাৰে উদ্বোধনী জাবণত জ প্ৰমাৰে কৃষি বনানিকৰণে কৃষকৰ আয় বৃদ্ধিত জেনেদৰে সহায় কৰে সেই বিষয়ে উল্লেখ কৰে। আৰম্ভণিতে বৰাৰণা গবেষণা প্ৰতিষাৰণ কথা আৰু ৰাজ্য কৰিষদৰ উপ-মহা নিৰ্দেশক ড' সুবীৰ কুমাৰে। উচ্চোনৰ নিজনাক ড' অমাৰে কৃষি বনানিকৰণে কৃষকৰ আয় বৃদ্ধিত জেনেদৰে সহায় কৰে সেই বিষয়ে উল্লেখ কৰে। আৰম্ভণিতে বৰাৰণা গবেষণা প্ৰতিষ্ঠানৰ সক্ষালক ড আৰ এছ চি জয়ৰাজে আদৰণী ভাষণ আগবঢ়ায়। প্ৰশিক্ষণৰ পাঠ্যক্ৰম সম্বালক ৰাজীৱ কুমাৰ কলিতাই জনোৱা মতে এই প্ৰশিক্ষত বুম খেতি, বাঁহ, জলবায়ু পৰিৱৰ্তন, আগৰ থেতি, বন প্ৰজাতি বীজ, সামাজিক কানিকৰণ, ঔষধ গাই ইত্যাদি বিষয়ত অসমৰ লগতে দেশৰ ভিন্ন প্ৰান্তক পৰেণা বিতিষ্ঠানৰ সম্বালৰ বজিয়ে প্ৰলিক্ষা আগবঢ়ায়। এই প্ৰশিক্ষণ ১৮ ডিচেম্বৰলৈকে অনুষ্ঠিত হ'ব।



Training programme for scientists

STAFF CORRESPONDENT

JORHAT. Dec 16: A week-long training programme on 'Agroforestry and Land Use Management' for scientists of Indian Council of Forestry Research and Education (ICFRE), spread across India, got underway through virtual mode at the Rain Forest Research Institute, (Jorhat), at Sotai on Monday.

Twenty-seven participants were undergoing the training programme organized under the CAMPA-HRD project of the ICFRE. Dr Sudhir Kumar,

Dr Sudhir Kumar, Deputy Director-General (Extension) of ICFRE, Dehradun, while speaking on the occasion, emphasized on doubling of farmers' income through the systems of agroforestry. He said that agroforestry satisfied all the basic needs of human civilization.

Dr Kumar appreciated the RFRI for organizing the training programme at the right juncture as the Central Government was

working on the said areas. Earlier, Dr RSC Jayaraj, Director, RFRI welcomed all the participants. Course Director of the training programme, Rajib Kumar Kalita informed that wide range of topics such as bamboo, shifting cultivation, agar based agroforestry, nutrient management, social forestry, role of generically improved species, medicinal and aromatic plants, biofertilizer, pest and disease managements etc. will be covered in the training. Resource persons from various academic institutes of Assam and outside also will be imparting the training to the participants.