

‘जापानको प्रगतिको कारण एकीकृत कृषि प्रणाली’



कमल, भदौ ११। कमल गाउँपालिकाका अध्यक्ष हुक्मसिंह राईले एकीकृत कृषि प्रणालीका कारण जापानले कृषिको क्षेत्रमा उल्लेखनीय प्रगति गरेको बताएका छन्।

जाइकाको सहयोगमा जापानले गरेको कृषि सम्बन्धी अध्ययन अवलोकन भ्रमणावाट फार्कर्स्डि कुराकानीका क्रममा अध्यक्ष राईले यस्तो बताएका हुन्। ‘जापानमा हाप्नी जस्तो साना-साना गरा हुदैन रहेछ। विहारीबाट ल्लटमा खेती हुँदैरहेछ। विहारीका नामाचिक अत्यन्तै मेहनती, यन्त्रको प्रयोग गर्ने तीन जना व्यक्तिले ६० हेक्टर जिमिना खेती गरेको देख्न

पाइयो’-अध्यक्ष राईले भने- ‘जापानले कृषिको क्षेत्रमा ठूलो प्रगति गरेको रहेछ।’

त्यसै जापानमा सिंचाइ पनि अत्यन्तै व्यवस्थित हुँदैरहेछ। हाप्नोमा नहर र पैनीको माध्यमले अग्लो ठाउँवाट ओरालोतर्फ मात्र सिंचाइको सुविधा छ, तर त्यहीं होचो ठाउँमा पनि ठुला-ठुला वांधमा पानी सञ्चित गरेर सिंचाइको व्यवस्था मिलाएको रहेछ। अध्ययन अवलोकन भ्रमणको क्रममा जापानको कृषि मन्त्रालय, सिजुवाको क्षेत्रमा रहेको सिंचाइ परियोजना, सिंचाइका विभिन्न वांधहरू, कृपकलाई व्यवस्थित पानीको बांडफाँड गरिएका परियोजनाहरू, उल्लेखनीय अवलोकन भ्रमणका लागि जापान गएका थिए।

सहकारी संस्थाले फलफूलको ग्रेडिङ, प्याकेजिङ र लेवलिङ गर्दै गरेका उच्चागहरू र १५ हेक्टर र ६० हेक्टर क्षेत्रलमा व्यवसायिक खेती गरिरहेका कृषकका फार्महरूको अवलोकन गरिएको राईले बताए।

जापानको खेती प्रणाली, उत्पादन, काम गर्ने शैली, बजारसंग आदानीको विषयमा समेत अनुभव गर्ने मौका पाएको बताउँदै उन्हें त्यसलाई आफ्नो पालिकाका साधन र श्रोतले भ्याएसम्म लागू गर्ने बताए। जापानिज संस्था जाइका, जापान र नेपाल सहयोग नियोग अन्तर्गत कनकाई सिंचाइ प्रणालीको पानीको सदुपयोगमा सुधार गर्ने उद्देश्य राखेर जाइकाले कनकाई नहरले सिंचित हुने क्षेत्रमा कार्यक्रम सञ्चालनमा रहेका कमल गाउँपालिका प्रमुख राईका साथै शिवताकीका प्रमुख मेगाहाङ्ग थोप्रा (रोशन), गौरादहका प्रमुख छत्रपति सुवेदी र गौरागञ्ज गाउँपालिका प्रमुख फूलतोरी राजवंशी अध्ययन अवलोकन भ्रमणका लागि जापान गएका थिए।

स्थानीय तहका प्रमुखसंगै ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालयका महानिर्देशक सुशीलचाहूर राई, उपमहानिर्देशक टीकाराम बराल, योजना तथा अनुगमन महाशाखाकी डा. शान्ता कार्की, प्रदेशका जलस्रोत तथा ऊर्जा मन्त्रालयका मेधराज जवाली, इन्जिनियर राजेन्द्रकुमार माझी, वरिष्ठ कृषि विकास अधिकृत पशुपति पोखेल, कन्काई नहर जल उपभोक्ता समितिका प्रधानीकारीसहित १२ जनाले जापानको कृषि प्रणालीको अवलोकन भ्रमण गरेका थिए।

अर्जुनधारामा नगर प्रहरीहरूलाई दर्जानी चिन्ह



अर्जुनधारा, भदौ ११। नवनियुक्त नगर प्रहरीहरूलाई अर्जुनधारा

नगरपालिकाले एक कार्यक्रमका बीच दर्जानी चिन्ह प्रदान गरेको छ।

नगर प्रमुख बलेवर्सिंह गोदेन तामाडको अध्यक्षतामा आयोजित कार्यक्रममा प्रमुख तामाड, उपप्रमुख

बडगमाया पराजुली र प्रमुख प्रशासकीय अधिकृत तिलोचन रिमालले उनीहरूलाई दर्जानी चिन्ह प्रदान गरेका छन्।

दर्जानी चिन्ह प्राप्त गर्नेहरूमा प्रहरी सहायक निरीक्षक आइतमान तामाड, प्रहरी हवलदार डम्बर

तामाड र प्रहरी जवानहरू नीता भण्डारी, पूजा आचार्य, श्याम आचार्य, सरोज खनाल र सुमन लिम्खू रहेका छन्।

उक्त कार्यक्रमको सञ्चालन प्रशासन शाखाका सहायक सौजन कटूवालले गरेका थिए।

नकआउट भलिबलको उपाधि सनलाइटलाई



अर्जुनधारा, भदौ ११। सनलाइट भलिबल टिममै भ्याकुम सिल्टमको ठूलो दृश्याकीमा उपाधि जित्न सफल भएको छ।

अर्जुनधारा-११स्थित सालवारी भिलिबल टिम भासालाई २५-२३, १४-१५ र १५-१६को सेटामा प्राप्त गरेका छन्। प्रतियोगिताको उत्कृष्ट खेलाडी खेता टिमका जीवन धिरिमे भएका छन्।

जित्संगै उपाधि जितेता र उपविजेता सनलाइट र रमितेले नगर धुरुस्कर कम्श २० हजार र १० हजारसहित ट्रूफी, मेडल र प्रमाण पत्र प्राप्त गरेका छन्। प्रतियोगिताको उत्कृष्ट खेलाडी खेता टिमका जीवन धिरिमे भएका छन्।

सनलाइट र रमितेले नगर धुरुस्कर कम्श २० हजार र १० हजारसहित ट्रूफी, मेडल र प्रमाण पत्र प्राप्त गरेका छन्। प्रतियोगिताको उत्कृष्ट खेलाडी खेता टिमका जीवन धिरिमे भएका छन्।

सामाजिक सेफ्टी ट्रायाइकी तथा ढल सरसफाई

क्रामामै भ्याकुम सिल्टमको ठूलो दृश्याकीमा सफाई गरिएको छ।

विशाल हरिजन ९८५४९०४६२, ९८५४९०८०४५ ९८५४९१९३७१२, ९८५४९०७४५

नेट: आधिकारी प्रबिधिका सञ्चालन सेफ्टी ट्रायाइकी अनभवी व्यक्तिगत ट्रायाइक सफाई गरिएको छ।

सामाजिक सेफ्टी ट्रायाइकी अनभवी व्यक्तिगत ट्रायाइक सफाई गरिएको छ।

सामाजिक सेफ्टी ट्रायाइकी अनभवी व्यक्तिगत ट्रायाइक सफाई गरिएको छ।

सामाजिक सेफ्टी ट्रायाइकी अनभवी व्यक्तिगत ट्रायाइक सफाई गरिएको छ।

सामाजिक सेफ्टी ट्रायाइकी अनभवी व्यक्तिगत ट्रायाइक सफाई गरिएको छ।

सामाजिक सेफ्टी ट्रायाइकी अनभवी व्यक्तिगत ट्रायाइक सफाई गरिएको छ।

सामाजिक सेफ्टी ट्रायाइकी अनभवी व्यक्तिगत ट्रायाइक सफाई गरिएको छ।

सामाजिक सेफ्टी ट्रायाइकी अनभवी व्यक्तिगत ट्रायाइक सफाई गरिएको छ।

सामाजिक सेफ्टी ट्रायाइकी अनभवी व्यक्तिगत ट्रायाइक सफाई गरिएको छ।

सामाजिक सेफ्टी ट्रायाइकी अनभवी व्यक्तिगत ट्रायाइक सफाई गरिएको छ।

सामाजिक सेफ्टी ट्रायाइकी अनभवी व्यक्तिगत ट्रायाइक सफाई गरिएको छ।

सामाजिक सेफ्टी ट्रायाइकी अनभवी व्यक्तिगत ट्रायाइक सफाई गरिएको छ।

सामाजिक सेफ्टी ट्रायाइकी अनभवी व्यक्तिगत ट्रायाइक सफाई गरिएको छ।

सामाजिक सेफ्टी ट्रायाइकी अनभवी व्यक्तिगत ट्रायाइक सफाई गरिएको छ।

सामाजिक सेफ्टी ट्रायाइकी अनभवी व्यक्तिगत ट्रायाइक सफाई गरिएको छ।

सामाजिक सेफ्टी ट्रायाइकी अनभवी व्यक्तिगत ट्रायाइक सफाई गरिएको छ।

सामाजिक सेफ्टी ट्रायाइकी अनभवी व्यक्तिगत ट्रायाइक सफाई गरिएको छ।

सामाजिक सेफ्टी ट्रायाइकी अनभवी व्यक्तिगत ट्रायाइक सफाई गरिएको छ।

सामाजिक सेफ्टी ट्रायाइकी अनभवी व्यक्तिगत ट्रायाइक सफाई गरिएको छ।

सामाजिक सेफ्टी ट्रायाइकी अनभवी व्यक्तिगत ट्रायाइक सफाई गरिएको छ।

सामाजिक सेफ्टी ट्रायाइकी अनभवी व्यक्तिगत ट्रायाइक सफाई गरिएको छ।

सामाजिक सेफ्टी ट्रायाइकी अनभवी व्यक्तिगत ट्रायाइक सफाई गरिएको छ।

सामाजिक सेफ्टी ट्रायाइकी अनभवी व्यक्तिगत ट्रायाइक सफाई गरिएको छ।

सामाजिक सेफ्टी ट्रायाइकी अनभवी व्यक्तिगत ट्रायाइक सफाई गरिएको छ।

सामाजिक सेफ्टी ट्रायाइकी अनभवी व्यक्तिगत ट्रायाइक सफाई गरिएको छ।

सामाजिक सेफ्टी ट्रायाइकी अनभवी व्यक्तिगत ट्रायाइक सफाई गरिएको छ।

सामाजिक सेफ्टी ट्रायाइकी अनभवी व्यक्तिगत ट्रायाइक सफाई गरिएको छ।

सामाजिक सेफ्टी ट्रायाइकी अनभवी व्यक्तिगत ट्रायाइक सफाई गरिएको छ।

सामाजिक सेफ्टी ट्रायाइकी अनभवी व्यक्तिगत ट्रायाइक सफाई गरिएको छ।

सामाजिक सेफ्टी ट्रायाइकी अनभवी व्यक्तिगत ट्रायाइक सफाई गरिएको छ।

सामाजिक सेफ्टी ट्रायाइकी अनभवी व्यक्तिगत ट्रायाइक सफाई गरिएको छ।

सामाजिक सेफ्टी ट्रायाइकी अनभवी व्यक्तिगत ट्रायाइक सफाई गरिएको छ।

सामाजिक सेफ्टी ट्रायाइकी अनभवी व्यक्तिगत ट्रायाइक सफाई गरिएको छ।

सामाज