



नेपाली राजदूतावास  
**Embassy of Nepal**  
Geneva, Switzerland

## प्रेसविज्ञप्ति

इटालीका लागि गैरआवासीय नेपाली राजदूतावास, जेनेभाले रोमस्थित नेपालको अवैतनिक महावाणिज्यदूतको सहकार्य तथा NRN, इटालीको सहयोगमा मे ४, २०१७ को साँझ इटालीको महत्वपूर्ण शहर मिलानमा एक नेपाल प्रवर्द्धनात्मक कार्यक्रम सम्पन्न गरेको छ ।

“संस्कृतिलाई जोड्दै प्रकृतिको आनन्द लिनुहोस” भन्ने नारा लिएर आयोजना गरिएको कार्यक्रममा विशेषगरी ट्राभल एजेन्सी तथा टुर अपरेटरका प्रतिनिधिहरू, ट्राभल राइटर्स, पर्यटन पत्रकार, नेपालका मित्रहरू तथा नेपाली डायस्पोराका केही प्रतिनिधिहरू समेत गरी सय जना भन्दा बढीको सहभागिता रहेको थियो । नेपालको पर्यटन क्षेत्रका विविध आयामहरूको बारेमा जानकारी दिँदै महामहिम राजदूत दीपक धितालले नेपालको विशिष्ट भौगोलिक अवस्थितिमा पाइने विविधतायुक्त हावापानी, बेजोड आनन्द दिलाउने पदयात्रा र साहसिक पर्यटनका क्षेत्रहरूका अलावा साँस्कृतिक विविधताले विश्वको कुनै पनि ठाउँको भन्दा फरक अनुभूति र विशेष स्वादको मनोरञ्जन प्रदान गर्ने हुँदा कम्तिमा एकपटक नेपालको भ्रमण गर्नु पर्ने सन्देश प्रसारित गर्न र आफूहरू पनि नपुगेको भए पुग्नुहुन सहभागीहरूलाई आह्वान गर्नुभयो । साथै, एकपटक नेपाल पुग्ने यात्राका पारखीहरू पुनः पटक पटक पुग्ने गरेको र यसबाट नेपाल र नेपालीलाई प्राप्त सद्भावप्रति आभार समेत प्रकट गर्नु भयो ।

पटक पटक भ्रमण गरेका नेपालका केही प्रतिनिधि मित्रहरूले संस्मरणात्मक भनाइ राख्दै उपस्थितहरूलाई नेपाल भ्रमणका लागि हौसला दिएका थिए । यसै गरी, अवैतनिक महावाणिज्यदूत पाउलो नुगारी, NRN, इटालीका ICC सदस्य सञ्जयदेव श्रेष्ठले समेत मन्तव्य राखेका थिए ।

नेपालको पर्यटन प्रवर्द्धनात्मक भिडियो क्लिपहरू तथा नेपाली साँस्कृतिक प्रस्तुती र नेपाली खानाका परिकार समावेश गरी गरिएको सत्कारलाई सहभागीहरूले प्रशंसा गरेका थिए ।

कार्यक्रममा कतार एयरवेज र एयर इण्डियाले स्टल सहित उपस्थिति जनाउँदै लक्की ड्र मार्फत क्रमशः Quotidiano Travel की Cinzia Berardi र Sensi del Viaggio की Silvana Benedietti लाई एक, एक वटा मिलान-काठमाण्डौको दुई तर्फी हवाई टिकट समेत उपलब्ध गराएका थिए ।

यस प्रकारको प्रवर्द्धनात्मक कार्यक्रमबाट नेपालको पर्यटन क्षेत्रको प्रचार प्रसारमा महत्वपूर्ण सहयोग पुग्ने नेपाली राजदूतावास, जेनेभाले अपेक्षा गरेको छ ।

नेपाली राजदूतावास, जेनेभा

२०७४/०९/२२