

# ५ हप्ता लामो गोताखोर तालिम शुरु

काठमाडौं, वैशाख २५

यही वैशाख २५ गतेदेखि ५ हप्ता लामो गोताखोर तालिम (Deep Water Diving Training) शुरु भएको छ । राष्ट्रिय विपद् जोखिम न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापन प्राधिकरण र सशस्त्र प्रहरी बल, नेपाल प्रधान कार्यालयबीचको सहकार्यमा गोताखोर तालिम शुरु भएको हो । प्राधिकरणका सहसचिव हरिप्रसाद घिमिरेले सशस्त्र प्रहरी बल, नेपाल विपद् व्यवस्थापन तालिम शिक्षालय कुरिनटारमा आयोजित एक कार्यक्रमबीच तालिमको औपचारिक उद्घाटन गर्नुभयो ।



कार्यक्रममा सह-सचिव घिमिरेले सशस्त्र प्रहरी बल, नेपालले भूकम्प, बाढी, पहिरो, आगलागी, लगायत विपद् व्यवस्थापनको क्षेत्रमा पुर्याएको योगदानको प्रशंसा गर्नुहुँदै गोताखोर तालिम विपद् व्यवस्थापनको क्षेत्रमा एक महत्वपूर्ण कोशेढुङ्गा सावित हुने बताउनुभयो । उहाँले बाढी, पहिरोका कारण र नदी, तालहरूमा डुबेका मानिसहरूलाई समयमै उद्धार गर्न सकियो भने जीवन बचाउन सकिने भन्दै तालिम पश्चातको कार्यक्षेत्रमा खटिदा जीवन रक्षाको दृष्टिकोणबाट कार्य गर्न सहभागीहरूलाई आग्रह गर्नुभयो ।

यसैगरी सशस्त्र प्रहरी बल, नेपाल विपद् व्यवस्थापन तालिम शिक्षालय कुरिनटारका समादेशक का.मु. सशस्त्र प्रहरी वरिष्ठ उपरीक्षक अन्नजनी कुमार पोखरेलले नेपाल प्राकृतिक तथा गैर प्राकृतिक विपद्को दृष्टिले उच्च जोखिमयुक्त राष्ट्र रहेको बताउँदै नदी, ताल तथा गहिरो स्थानहरूमा डुबी भएका मानवीय घटनाहरूमा विपद् प्रतिकार्यको लागि सामान्य जनशक्तिबाट सम्भव नहुने हुँदा संगठनलाई प्राप्त विपद् व्यवस्थापन जस्तो महत्वपूर्ण कायदेश कुशल ढंगले सम्पादन गर्नका लागि गोताखोर तालिम अपरिहार्य रहेको बताउनुभयो । उहाँले प्रशिक्षार्थीहरूलाई तालिमको दौरानमा अनुशासित, ईमानदार र लगनशिल भई क्रियाशिल रहन निर्देशन दिदै तालिमबाट आर्जन गरेको ज्ञान, सीप, कला, कौशलबाट विपदमा परेका नागरीकलाई राहत दिने कार्यमा उपयोग हुने विश्वास व्यक्त गर्नुभयो ।



कार्यक्रममा प्रमुख प्रशिक्षक सशस्त्र प्रहरी नायव उपरीक्षक विरेन्द्र खनालले तालिम सम्बन्धी प्रतिवेदन प्रस्तुत गर्नुभएको थियो ।

गोताखोर तालिममा सातवटै प्रदेशका गरी २० जना सशस्त्र प्रहरी जवानहरू प्रशिक्षार्थीका रूपमा सहभागी रहेका छन् । प्रशिक्षार्थीहरूलाई ११ जना प्रशिक्षकहरूले प्रशिक्षित गर्दैछन् । तालिम अवधिभर प्रशिक्षार्थीहरूलाई कोशी नदी, फेवाताल, कुलेखानी लगायतका फरक फरक भौगोलिक स्थान तथा वातावरणमा प्रशिक्षण दिईने छ ।