



# नेपाल राष्ट्र बैंक

## प्रेस समाचार

नेपाल राष्ट्र बैंकका गभर्नर डा. युवराज खतिवडाले नेपालको वित्तीय क्षेत्र कठोर र खुकुलो मौद्रिक नीतिको बीच धारबाट अघि बढ्न सक्नुपर्ने विचार व्यक्त गर्नुभएको छ ।

नेपाल बैंकर्स सङ्घले जेठ २३ गते राजधानीमा आयोजना गरेको एक अन्तरक्रियामा उहाँले मौद्रिक नीतिको कार्यान्वयनमा समकक्षी मानिएका बैंक तथा वित्तीय संस्थाहरूले निक्षेप तथा कर्जाको व्यवस्थापन र वित्तीय बजारको प्रवृत्ति पूर्वानुमान सही तरिकाले गर्न नसक्दा आउनसक्ने सङ्कट रोक्न केन्द्रीय बैंकले कर्जा प्रवाहमा सीमा तोक्नुपरेको उल्लेख गर्नुभयो ।



उहाँले भन्नुभयो, 'अबको मौद्रिक नीति खुकुलो वा कडा, कस्तो बनाउने भन्ने सन्दर्भमा बैंक तथा वित्तीय संस्थाको हित हुनेगरी नै नेपाल राष्ट्र बैंक बीचको बाटोबाट अघि बढ्ने हो । यसले नै समग्र वित्तीय क्षेत्रको स्थायित्व हुने गरी आर्थिक वृद्धिलाई सहयोग पुऱ्याउँदछ । यो चक्रमा बैंकहरू नै मौद्रिक नीति सञ्चालनका परिपूरक (complement) हुने भएकाले कडा अथवा खुकुलो मौद्रिक नीतिको भागीदार पनि बैंक तथा वित्तीय संस्थाहरू नै हुने हो । तर पनि नेपाल राष्ट्र बैंक भने समष्टिगत आर्थिक स्थायित्व कायम गर्न मुद्रा प्रदायको वृद्धिदरलाई वाञ्छित सीमाभित्र राख्ने उद्देश्यबाट विमुख हुन सक्दैन ।'

सो अवसरमा उहाँले विगतमा सीमित लगानीका क्षेत्रमा मात्र बैंकिङ क्षेत्रले धेरै कर्जा प्रवाह गरिसकेकोले अब बैंकहरूले differential credit policy अवलम्बन गर्नुपर्ने आवश्यकता औल्याउनुभयो ।

केन्द्रीय बैंकले जोखिम देखेको क्षेत्रमा बैंक तथा वित्तीय संस्थाहरूले जोखिम नदेख्ने प्रवृत्ति आउनुमा दुईपक्षीय बुझाइ फरक परेको देखिएकोले आपसी छलफल अगाडि बढाउनुपर्ने आवश्यकता रहेको पनि उल्लेख गर्नुभयो ।

बैंकहरूले परियोजना कर्जा दिँदा लगानीकर्ताको पूँजीको अंश (Equity) र परियोजनाको लागतलाई यथार्थपरक रूपमा मूल्याङ्कन गर्न नसके वित्तीय प्रणाली जोखिममा पर्नसक्ने कुरा सो अवसरमा उहाँले बताउनुभयो ।



सङ्घ आवद्ध बैंकका अध्यक्ष तथा प्रमुख कार्यकारी अधिकृतहरूको सहभागिता रहेको उक्त कार्यक्रममा उठेका जिज्ञासाको जवाफमा गभर्नर डा. खतिवडाले घरजग्गा तथा आवास उद्योगलाई बचाइराख्न केन्द्रीय बैंक अधिकतम लचिलो भएको र यसलाई जीवन्तता दिन बैंकहरूको कर्जा जोखिमको स्थितिलाई अजरअन्दाज नगरी यस सम्बन्धी निर्देशनलाई केही खुकुलो बनाउन सकिने धारणा व्यक्त गर्नुभयो ।

गभर्नरको कार्यालय