



साझापुरा

राष्ट्रिय दैनिक

www.sajhakuranews.com

जीपीए ४ ल्याउने ब्रह्मदिक एकेडेमीका विद्यार्थीलाई जनही ५० हजार

हेटौंडा, ३१ बैशाख/हेटौंडा-४ स्थित ब्रह्मदिक एकेडेमीले एसईईमा जीपीए ३ दशमलव ६ भन्दा बढी प्राप्त गर्न विद्यार्थीलाई पुरस्कृत गरेको छ । बिहिवार विद्यालयमै एक कार्यक्रमबीच विद्यालयले ४ जीपीए हासिल गर्ने २ जना विद्यार्थीलाई जनही ५० हजार रुपैयाँ नगदसहित पुरस्कृत गरेको छ भने ३६ जीपीए भन्दा बढी अंक हासिल गर्ने विद्यार्थीलाई जनही १० हजार रुपैयाँ नगदसहित पुरस्कृत गरेको हो । ब्रह्मदिक एकेडेमीबाट कृष्ण लौडारी र आभास घिमिरेले एसईईमा ४ जीपीए ल्याएका छन् । राष्ट्रिय परीक्षा बोर्डले सोमबार सार्वजनिक गरेको नतिजाअनुसार ब्रह्मदिक एकेडेमीबाट २ जनाले ४ जीपीए हासिल गरेका छन् भने अन्य ११ जना विद्यार्थीले ३ दशमलव ६ जीपीए भन्दा बढी अंक हासिल गरेका छन् । विद्यालय व्यवस्थापन समितिका अध्यक्ष कुमार बागमतीको अध्यक्षता तथा विद्यालय सञ्चालक समितिका अध्यक्ष मधुकरसिंह थापाको प्रमुख आतिथ्यमा अभिभावकको उपस्थितिमा विद्यार्थीलाई सम्मान गरिएको हो ।

'स्थानीय तहले विपद् व्यवस्थापनलाई नीतिगत प्राथमिकतामा राख्न सकेन'

स्थानीय तहलाई जिम्मेवार बनाउनुपर्नेमा जोड

मनिल महतो

हेटौंडा, ३१ बैशाख/स्थानीय तहले विपद् व्यवस्थापनलाई नीति प्राथमिकतामा राख्न नसकेको प्रमुख जिल्ला अधिकारीहरूले गुनासो गरेका छन् ।

बागमती प्रदेशको आन्तरिक मामिला तथा कानून मन्त्रालयको आयोजनामा प्रदेशमा हुनसक्ने विपद्जन्य घटना र त्यसको रोकथाम तथा व्यवस्थापनको पूर्वतयारी सम्बन्धी अन्तरक्रिया कार्यक्रम प्रदेशका १३ वटै जिल्लाका प्रमुख जिल्ला अधिकारीहरूले यस्तो गुनासो गरेका हुन् । विपद् व्यवस्थापनमा स्थानीय तहलाई नै थप जिम्मेवार र सक्षम बनाउनुपर्नेमा उनीहरूले जोड दिएका छन् । विपद्को समयमा संघ र प्रदेशकै मुखताकने प्रवृत्ति देखिएकाले प्रभावकारी प्रतिकार्यका लागि स्थानीय तहले अग्रसरता लिनुपर्ने उनीहरूको धारणा छ ।

मकवानपुरका प्रमुख जिल्ला अधिकारी बसन्त अधिकारीले विपद् व्यवस्थापन स्थानीय तहको एकलअधिकार भए पनि स्थानीय सरकारले त्यसलाई सहीरूपमा बुझ्न नसकेको टिप्पणी गरे । उनले विपद् व्यवस्थापनको पहिलो जिम्मेवारी स्थानीय तहकै भएको बताए । संघ, प्रदेश, जिल्ला र स्थानीय तहमा रहेका आपतकालीन सञ्चालन केन्द्रबीच समन्वय अभाव रहेको पनि उनले औँल्याए । प्रजिअ अधिकारीले, जिल्ला विपद् व्यवस्थापन समितिका



लागि उच्चस्तरीय ड्योन आवश्यक रहेको, विप्री राजमार्ग बन्द हुनेबित्तिकै मकवानपुरका सडकमा सवारीचाप अत्यधिक बढ्ने र काठमाडौँ-हेटौंडा जोड्ने धेरै बाटो भएपनि २४ सै घण्टा सञ्चालनमा ल्याउन मिल्ने सुरक्षित सडकको अभाव रहेको उल्लेख गरे ।

सिन्धुलीका प्रमुख जिल्ला अधिकारी रिमल श्रेष्ठले विपद् व्यवस्थापनमा स्थानीय तहलाई नै पहिलो र सशक्त बनाउनु पर्नेमा जोड दिँदै स्थानीयस्तरमै स्वयंसेवक तयारी र जनचेतना अभिवृद्धिमा विशेष ध्यान दिइएको जनाइएको छ । नियमित सिमुलेसन अभ्यासलाई प्रभावकारी बनाउँदै उद्धार टोलीलाई तयारी अवस्थामा राखिएको जनाएका छन् । प्रमुख जिल्ला अधिकारीहरूले

विपद् सामग्री र स्रोत-साधनको वास्तविक अवस्था कहाँ के छ भन्ने स्पष्ट जानकारीका लागि समूहमार्फत सूचना अद्यावधिक गर्ने व्यवस्था आवश्यक रहेको सुझाव दिएका छन् । भौगोलिक कठिनाइका कारण तथा सडक अवरुद्ध हुँदा प्रभावकारी उद्धारमा समस्या हुने भएकाले बैकल्पिक व्यवस्थाको रूपमा प्रदेश सरकारले हेलिकप्टर तयारी अवस्थामा राख्नुपर्ने, एकीकृत सूचना प्रणाली एप, अर्ली वार्निङ सिस्टम, द्रुत सूचनाप्रवाह प्रणाली तथा सडक सूचना एप सञ्चालन गर्नुपर्नेमा जोड दिएका छन् । कार्यक्रमलाई सम्बोधन गर्दै मुख्यमन्त्री इन्द्रबहादुर बानियाँले विपद् प्राकृतिक मात्र नभई मानवसिर्जित पनि हुने भएकाले दुवै

पक्षलाई समानरूपमा ध्यान दिनुपर्ने बताए । प्रदेश सरकार आवश्यक बजेट, स्रोतसाधन र समन्वयका लागि तयार रहेको स्पष्ट पार्दै १३ वटै जिल्लासँग सहकार्य गरेर विपद् व्यवस्थापनलाई प्रभावकारी बनाइने प्रतिबद्धता व्यक्त गरेका छन् । मुख्यमन्त्री बानियाँले बागमती प्रदेशभित्र हुनसक्ने कुनैपनि दैवि प्रकोप, महामारी, बाढी पहिरोजस्ता नागरिक जनसरोकारका विषयमा प्रदेश सरकारअन्तर्गत रहेका सरकारी कार्यालयका प्रमुख तथा सवै राष्ट्रसेवकले कुनैपनि आपतविपत्तमा प्रत्यक्षरूपमा संरोकार राखेर काम गर्न निर्देशन दिएका छन् । प्रदेश प्रहरीप्रमुख दीपक रेग्मीले सुरक्षा निकाय विपद् प्रतिकार्यका लागि तयारी अवस्थामा रहेको बताउँदै 'शून्यक्षति' लक्ष्यका साथ उद्धारकार्य सञ्चालन गर्ने गरी तयारी भइरहेको जानकारी दिए ।

आन्तरिक मामिला तथा कानून मन्त्री शिवराज अधिकारीको अध्यक्षतामा सम्पन्न कार्यक्रममा प्रदेशका तीनवटा सुरक्षा निकायका प्रमुखहरूको सहभागिता रहेको थियो । प्रमुख जिल्ला अधिकारीहरूले आफ्नो जिल्लाको भौगोलिक अवस्था, सम्भावित विपद्जन्य घटना, जोखिमयुक्त स्थान, प्रभावित हुन सक्ने जनसंख्या, पूर्वतयारी, प्रतिकार्य तयारी, चुनौती र प्रदेश सरकारसँगका अपेक्षावारे प्रस्तुति दिएका थिए ।

बागमती प्रदेशमा १ संस्थागत सहित २१ विद्यालयको नतिजा शून्य



साझापुरा संवाददाता

हेटौंडा, ३१ बैशाख/राष्ट्रिय परीक्षा बोर्डले गत सोमबार सार्वजनिक गरेको माध्यमिक शिक्षा परीक्षा (एसईई) २०८२ को नतिजामा बागमती प्रदेशका ६ जिल्लाका १ संस्थागतसहित २१ वटा विद्यालयको नतिजा शून्य भएको छ ।

२० सामुदायिक र १ संस्थागत गरी २१ विद्यालयबाट एकजना परीक्षार्थी पनि उत्तीर्ण हुन सकेका छैनन् । बागमती प्रदेश शिक्षा निर्देशनालयका महानिदेशक गोपालप्रसाद कंडेलका अनुसार एसईई नतिजामा सबैभन्दा धेरै सिन्धुपाल्चोकका ७ वटा विद्यालय निल आएका छन् । सिन्धुपाल्चोकबाट संस्थागत र सामुदायिक गरी १५३ वटा विद्यालयका विद्यार्थी एसईईमा सहभागी भएका थिए । काभ्रेका ४ वटा विद्यालयबाट एसईईमा सहभागी भएकामध्ये एकजना पनि उत्तीर्ण भएका छैनन् । काभ्रेबाट सामुदायिक र संस्थागत

गरी २९१ विद्यालय एसईईमा सहभागी भएका थिए । मकवानपुरका दुई पालिकाका ४ विद्यालय एसईईमा निल आएका छन् ।

मकवानपुरको राक्सिराङ गाउँपालिकाका ३ विद्यालयका विद्यार्थी एकजना उत्तीर्ण भएका छैनन् । राक्सिराङ गाउँपालिका-४ स्थित कालिका मावि, राक्सिराङ-६ स्थित राष्ट्रिय मावि र राक्सिराङ-८ स्थित मावि देवीटारको नतिजा शून्य आएको हो । यसैगरी भीमफेदी गाउँपालिका-८ पन्चकन्या माविको नतिजा शून्य छ ।

मकवानपुरका संस्थागत र सामुदायिक गरी १४२ माध्यमिक विद्यालयका ५ हजार ५ सय २७ जना विद्यार्थीले एसईई दिएका थिए । यसैगरी चितवनका एक संस्थागत र ३ सामुदायिक गरी ४ विद्यालयका एकजनाले पनि एसईई उत्तीर्ण गर्न सकेनन् । बागमती प्रदेशमा संस्थागत

विद्यालय निल भएको चितवनमा मात्र हो । चितवनमा संस्थागत र सामुदायिक गरी २६७ वटा विद्यालयका विद्यार्थीले परीक्षा दिएका थिए । धादिङमा सामुदायिक र संस्थागत गरी १६१ वटा विद्यालयका विद्यार्थी परीक्षामा सहभागी भएका थिए । तीमध्ये एक माविका एकजना पनि उत्तीर्ण हुन सकेनन् । त्यसैगरी ललितपुरको एउटा माविको नतिजा शून्य आएको छ । ललितपुरबाट संस्थागत र सामुदायिक गरी २८३ माविका विद्यार्थीले परीक्षा दिएका थिए ।

काठमाडौँ, भक्तपुर, नुवाकोट, रसुवा, सिन्धुली, दोलखा र रामेछाप गरी सात जिल्लाका एउटै विद्यालयको नतिजा शून्य आएको छैन । शिक्षा निर्देशनालयका अनुसार बागमती प्रदेशमा सामुदायिक र संस्थागत गरी २ हजार ८ सय ८३ विद्यालयका विद्यार्थी एसईईमा सामेल भएका थिए ।

४ जीपीए ल्याउने १३ विद्यार्थी सम्मानित



साझापुरा संवाददाता

हेटौंडा, ३१ बैशाख/हेटौंडा उपमहानगरपालिकाले २०८२ सालको माध्यमिक शिक्षा परीक्षा (एसईई) मा उत्कृष्ट नतिजा हासिल गर्दै ४ जीपीए प्राप्त गर्ने मकवानपुरका १३ जना विद्यार्थीलाई सम्मान गरेको छ । उपमहानगरपालिकाले शैक्षिकक्षेत्रमा उत्कृष्ट उपलब्धि हासिल गरेका विद्यार्थीलाई प्रोत्साहन गर्ने उद्देश्यले नगदसहित सम्मान गरेको हो ।

उत्कृष्ट नतिजा ल्याएका विद्यार्थीलाई जनही ६ हजार रुपैयाँ नगद, सम्मानपत्र तथा शुभकामना प्रदान गरिएको उपमहानगरपालिकाले जनाएको छ । कार्यक्रममा विद्यार्थीको मेहनत, अनुशासन, लगनशीलता र निरन्तर अभ्यासले जिल्लाको शैक्षिक क्षेत्रलाई गौरवान्वित बनाएको उल्लेख गर्दै आगामी दिनमा अझ उत्कृष्ट सफलता हासिल गर्न शुभकामना व्यक्त गरिएको हो । सम्मानित हुने विद्यार्थीमा नवोदय शिशुसदनका वृष्टि जयसवाल, परजन्य कुशवाहा र पूर्णता गोर्खाली, जीएस निकेतनका

एलेक्स घिमिरे, समीक्षा यादव र रीनक भण्डारी, बालजागृति अंग्रेजी माध्यमिक विद्यालयका देविना सञ्जेल र रेनिना सापकोटा, ब्रह्मदिक एकेडेमीका कृष्ण लौडारी र आभास घिमिरे, आधुनिक राष्ट्रिय माध्यमिक विद्यालयका प्रशान्त यादव, बालज्योति माविका शुभम खनाल तथा फ्यामकल एकेडेमीका कृष्ण रिजाल रहेका छन् ।

सम्मान कार्यक्रममा वक्ताले मेहनत र लक्ष्यप्रतिको प्रतिबद्धताले सफलता हासिल गर्न सकिने उल्लेख गर्दै विद्यार्थीलाई आगामी अध्ययनयात्रामा अझ परिश्रमी र जिम्मेवार बन्न सुझाव दिएका थिए । उनीहरूले एसईईको उत्कृष्ट नतिजाले मकवानपुरको शैक्षिकस्तर उकास्न महत्वपूर्ण योगदान पुगेको धारणा व्यक्त गरे । कार्यक्रममा अभिभावक, शिक्षक तथा शिक्षाक्षेत्रसँग सम्बन्धित व्यक्तिको उपस्थिति थियो । हेटौंडा उपमहानगरपालिकाले विगतदेखि नै शिक्षाक्षेत्रलाई प्राथमिकतामा राख्दै विभिन्न प्रोत्साहनमूलक कार्यक्रम सञ्चालन गर्दै आएको जनाएको छ ।

SAVE UPTO 70% OFF ON MAINTENANCE COST

PREMIUM PACKAGE

ONE TIME COST

PICK & DROP

TIMELY SERVICING

SPECIAL DISCOUNTS

साथ एक दशकको सहयात्रा विश्वासको

15% DISCOUNT IN PARTS

30% DISCOUNT IN LABOR FOR ENGINE REPAIR

दशकै Suzuki प्रती देसाउनुगएको विश्वास र साथका लागि हामी हार्दिक आभार प्रकट गर्दछौ । तपाईंहरूको निरन्तर विश्वास र लगेसाले हामीलाई हरेक चात्रामा उत्कृष्ट सेवा र सुविधा प्रदान गर्न प्रेरित गर्दै आएको छ ।

हामी विश्वस्त छौ जो सत्यत्रा अंक सुदृढ हुदै आगामी दिनहरूमा सुगम सवणयमा परिणत हुनेछ । यही अनुल्य साथलाई सम्मान गर्दै, Suzuki ले तपाईंहरूका लागि विशेष Offer ल्याएको छ । अब, तपाईंहरूको अनुल्य Suzuki जाडीको AMC खरिदमा पाउनुहोस् थप सुविधा र फाइदाहरू ।

Authorized Service Point in Hetauda

Himalayan Motors Pvt.Ltd.

हेटौंडा-२, चौकीटोल, ०५७-५२०३३३, ९८२४२२०९६, ९८०२५६८२७०

CLASSICTECH

9 वर्ष जोड्नुस् 8 वर्ष हेर्नुस्

300 Mbps + 4 Years TV | Rs. 40*/DAY

FREE WiFi-6 SINCE 2021

SPORTS, NEWS, MOVIE, KIDS, GEOGRAPHIC



राजाकुरा

हाम्रो कुरा

उपमहानगरको बजेटमा सुभाव माग

मुलुकले संघीयताको अभ्यास गर्दैगर्दा स्थानीय सरकारको सशक्तीकरण र नागरिक सहभागिताको सवालमा हेटौडा उपमहानगरपालिकाले आगामी आर्थिक वर्ष २०८३/८४ का लागि बजेट, नीति तथा कार्यक्रम निर्माण प्रक्रियामा ब्युआर कोडमार्फत सुभाव संकलन गर्ने निर्णयगर्नु समयापेक्ष, दूरदर्शी र सराहनीय कदम हो। संघीय शासन प्रणाली लागू भएपछि स्थानीय तहलाई नजिकको सरकारका रूपमा नागरिकसँग प्रत्यक्ष संवाद र सहकार्यको दायित्व बढेको सन्दर्भमा यो पहलले सहभागी लोकतन्त्रलाई व्यवहारमा उतार्ने मार्गप्रशस्त गरेको छ। विकास योजना प्रभावकारी हुन जनताको आवश्यकता, अपेक्षा र प्राथमिकता समेटिनु अनिवार्य हुन्छ। विगतमा नीति तथा कार्यक्रम निर्माण प्रक्रिया सीमित छलफल र औपचारिक परामर्शमै सीमित हुँदा कतिपय योजना जनजीवनसँग असान्दर्भिक बन्ने, दोहोरिने वा कार्यान्वयनमा समस्या देखिने गरेका थिए।

यो अवस्थालाई तोड्दै हेटौडा उपमहानगरले नागरिक, बुद्धिजीवी, व्यवसायी, युवा, महिला, किसान, शिक्षक, विद्यार्थी तथा सरोकारवालाबाट प्रत्यक्ष सुभाव संकलन गर्ने प्रणाली सुरुगर्नु सकारात्मक संकेत हो। ब्युआर कोडजस्तो डिजिटल माध्यमको प्रयोगले सुभाव संकलन प्रक्रियालाई सरल, छरितो र समावेशी बनाएको छ। आजको प्रविधिमैत्री समाजमा मोबाइल सर्वसुलभ भइसकेको अवस्थामा नागरिकले समय र स्थानको सीमाविना आफ्ना धारणा राख्न सक्ने वातावरण तयार हुनु पारदर्शिताको महत्वपूर्ण आधार हो। उपमहानगरले नगरबासीले सार्वजनिक ब्युआर स्क्यान गरेर सुभाव पठाउन सक्ने जानकारी दिनु प्रशासनिक खुलापन र जवाफदेहिताको उदाहरण हो। नगरप्रमुख मीनाकुमारी लामाले यस प्रक्रियाको नीति, कार्यक्रम तथा बजेट निर्माणलाई पारदर्शी बनाउने बताएकी छन्। वास्तवमै, नागरिकको प्रत्यक्ष सहभागिताले योजना कागजमा मात्र सीमित नबसी व्यवहारिक र परिणाममुखी बन्न सहयोग पुग्छ। जब योजना जनताकै आवाजबाट निर्माण हुन्छ, त्यसको स्वामित्व पनि जनताले लिन्छन्, जसले कार्यान्वयनमा सहकार्य र निगरानी दुवै सुदृढ बनाउँछ। विकास निर्माण, पूर्वाधार, शिक्षा, स्वास्थ्य, कृषि, पर्यटन, रोजगार, वातावरण संरक्षण, खानेपानी, सडक तथा सामाजिक विकासजस्ता विविधक्षेत्रबाट सुभाव मागिनु समग्र विकासप्रतिको प्रतिबद्धताको संकेत हो। हेटौडाजस्तो औद्योगिक र प्रशासनिक केन्द्रकक्षमा विकासोन्मुख सहरमा यी सबै क्षेत्र आपसमा गहिरोरूपमा जोडिएका छन्। उदाहरणका लागि, सडक र खानेपानी पूर्वाधारको सुधारले उद्योग, पर्यटन र रोजगारीलाई प्रत्यक्ष प्रभाव पार्छ। शिक्षा र स्वास्थ्यमा लगानीले दीर्घकालीन मानव विकासलाई बलियो बनाउँछ।

वातावरण संरक्षणले दिगो विकासको आधार तयार गर्छ। तर, सुभाव संकलनमात्र पर्याप्त हुँदैन, संकलित सुभावको विश्लेषण, प्राथमिकता निर्धारण र कार्यान्वयन पनि उत्तिकै महत्वपूर्ण हुन्छ। नागरिकले दिएका सुभाव वास्तवमै बजेट र कार्यक्रममा प्रतिबिम्बित भए/नभएको स्पष्टरूपमा सार्वजनिक गर्नु आवश्यक छ। यसका लागि उपमहानगरले 'कुन सुभाव कसरी समेटियो' भन्ने विषयमा प्रतिवेदन वा सार्वजनिक जानकारी दिनसके विश्वासको स्तर अझ बढ्नेछ। डिजिटलमाध्यम प्रयोग गर्दा सबै वर्गको पहुँच सुनिश्चित गर्न वैकल्पिक उपाय पनि आवश्यक हुन्छन्। इन्टरनेट वा स्मार्टफोन पहुँच नपुगेका नागरिकका लागि वडा कार्यालयमार्फत सुभाव संकलन, सामुदायिक बैठक वा लिखित फारामजस्ता विकल्प कायम राख्नु समावेशी शासनको मर्मअनुसार हुनेछ। हेटौडा उपमहानगरको यो पहल स्थानीय शासनलाई नागरिककेन्द्रित बनाउने दिशामा महत्वपूर्ण कदम हो। नागरिक सहभागिता, पारदर्शिता र उत्तरदायित्वको त्रिकोण बलियो हुँदा मात्र स्थानीय विकास दिगो, जनमुखी र परिणाममुखी बन्न सक्छ। सबै क्षेत्र र समुदायको सक्रिय सहभागिताबाट मात्र समृद्ध हेटौडा निर्माण सम्भव छ। नगरबासीले दिएका सुभाव प्राथमिकताका साथ अध्ययन गरी आगामी बजेट तथा कार्यक्रममा समावेश गरिने जानकारी दिइएको छ।

एआईमार्फत फैलिदैछ भूराजनीतिक टक्कर



श्याम ज्योपाने

एकैआइसौं शताब्दीको वैश्विक राजनीतिलाई अब परम्परागत भौगोलिक सिमाना, सामरिक जलमार्ग वा प्राकृतिक स्रोतहरूको भण्डारले मात्र परिभाषित गर्न सकिँदैन। विश्व आज एउटा युगान्तकारी मोडमा प्रवेश गरेको छ, जहाँ कृत्रिम बुद्धिमत्ता (आर्टिफिशियल इन्टेलिजेन्स) ले राष्ट्रिय शक्ति, सुरक्षा संरचना र कूटनीतिक सम्बन्धहरूको आधारभूत परिभाषालाई नै मौलिक रूपमा रूपान्तरण गरिरहेको छ। विगतमा औद्योगिक क्रान्ति, आणविक क्षमता र सैन्य सामर्थ्यले विश्व शक्तिको सोपानक्रम निर्धारण गर्दैथिए भने आज एल्गोरिदमहरूको चालुपन, सेमिकन्डक्टर प्रविधिको श्रेष्ठता र डाटाको असीम प्रवाहले अन्तर्राष्ट्रिय व्यवस्थाको नयाँ व्याकरण लेखिरहेका छन्।

एआई अब कुनै साधारण प्राविधिक आविष्कार वा व्यावसायिक नवीनता मात्र होइन, यो त राष्ट्रहरूको भविष्य, उनीहरूको सार्वभौमिकता, आर्थिक क्षमता र वैश्विक प्रभावको प्रमुख निर्धारक बन्न पुगेको छ। यसले विश्वलाई एउटा नयाँ किसिमको 'डिजिटल शीतयुद्ध' तर्फ अग्रसर गराउँदैछ, जहाँ डाटा नै सबैभन्दा शक्तिशाली हतियार बनेको छ र कम्प्युटेसनल शक्ति नै नयाँ सार्वभौमिकताको प्रतीक बन्न पुगेको छ। यो नयाँ भू-राजनीतिक परिदृश्यमा शक्ति सन्तुलन स्पष्ट रूपमा दुई प्रमुख बलहरू बीच विभाजित देखिन्छ। एकातिर संयुक्त राज्य अमेरिकाको सिलिकन भ्यालीमा निहित विगत टेक कम्पनीहरूको प्राविधिक प्रभुत्व, जसले खुला नवप्रवर्तन, निजी क्षेत्रको उच्चमशीलता र विश्वव्यापी सार्वभौमिकताको मोडेल प्रस्तुत गर्छ।

अर्कोतिर चीनको सेन्जेन, बेइजिङ र अन्य प्राविधिक केन्द्रहरूमा राज्य-निर्णयित, केन्द्रीकृत र दीर्घकालीन रणनीतिक एआई इकोसिस्टमले आफ्नो प्रभाव विस्तार गरिरहेको छ। यी दुई शक्तिशाली राष्ट्रहरू बीचको प्रतिस्पर्धा अब साधारण व्यापारिक नाफा-घाटा वा बजार हिस्साको लडाइँमा सीमित छैन, यो त भविष्यको विश्व व्यवस्था कसको प्राविधिक निर्देशित गर्ने, कसको मूल्य-मान्यताले आकार लिने र कसको विचारधाराले मानव सभ्यतालाई ढोल्छान्ने भन्ने गहन अस्तित्वगत संघर्ष बनेको छ।

एआई विकासका लागि अपरिहार्य मानिने ग्राफिक्स प्रोसेसिङ युनिट (जीपीयू), उच्चतम चिपसेटहरू र सफ्टवेयर चेतनाको नियन्त्रण आर्के सामरिक प्राथमिकताको केन्द्रबिन्दु बनेको छ। ताइवान जस्ता सानो भूगोल भएका क्षेत्रहरू आज केवल राजनीतिक वा ऐतिहासिक कारणले मात्र होइन, बरु विश्वको अत्याधुनिक चिप उत्पादनको मुटु (ताइवानले सेमिकन्डक्टर मेन्युफ्याक्चरिङ कम्पनी) "सिलिकन शिल्ड" जस्ता संस्थाहरू भएकाले भू-राजनीतिक जोखिमको उच्चतम केन्द्र बन्न पुगेका छन्। कुनै दिन ठूलो दृढत्वले यी चिप उत्पादन केन्द्रहरूलाई प्रभावित गरेमा सम्पूर्ण विश्वको आर्थिक तथा सैन्य संरचना ठप्प हुनसक्ने खतरा विद्यमान छ। आइले सैन्य रणनीति तथा युद्धकला

दुवैको सामरिक स्वरूपलाई पूर्णतः परिवर्तन गरिदिएको छ। स्वायत्त हतियार प्रणाली (अटोनोमस विपन्न सिस्टम), क्लिन्ट रोबोट्स र एआई-सञ्चालित ड्रोनहरूले युद्धको मैदानमा मानवीय संबेदनशीलता, भावनात्मक निर्णय र नैतिक द्विविधालाई मेटिनको गति, शुद्धता र निष्पक्षतासँग प्रतिस्थापन गर्दैछन्। जसको एआई प्रणालीले छिटो, सही र बहुआयामिक निर्णय लिन सक्छ, जसको साइबर सुरक्षा संरचना अजेय र अश्वेद्य छ, उसैले आधुनिक युद्धको परिणाम आफ्नो पक्षमा पार्न सक्ने निश्चितप्रायः देखिन्छ। यसले गर्दा प्राविधिक पिछडिएका साना राष्ट्रहरूमा गहिरो सुरक्षा चिन्ता र असुरक्षाको भावना पैदा भएको छ।

विगतमा आणविक हतियारको प्रसार रोकन अन्तर्राष्ट्रिय सन्धि र नियन्त्रण सन्धहरूको निर्माण गरिए जसरी, अब एआईको सैन्य प्रयोगलाई नैतिक तथा कानूनी रूपमा नियन्त्रण गर्न 'डिजिटल निरस्त्रीकरण' को नयाँ वैश्विक भाष्य र संरचना निर्माण गर्नुपर्ने चुनौती विश्व समुदायको सामु उभिएको छ। यदि यस्तो समयमै सम्बोधन गर्न सकिँदैन भने प्राविधिको अन्धाधुन्ध दौडले मानव सभ्यतालाई एउटा अनिर्वाचित, अप्रत्याशित र विनाशकारी दुर्घटनातर्फ धकेल्न सक्छ, जहाँ मिसिनको स्वायत्त निर्णयले नै ठूलो मानवीय संकट निम्त्याउन सक्ने सम्भावना रहन्छ।

आर्थिक तथा विकासत्मक दृष्टिकोण बाट विश्लेषण गर्दा, एआई भू-राजनीति 'डिजिटल उपनिवेशवाद' को नयाँ र सुष्ठु खतरा उत्पन्न गरेको छ। मुद्धीभर शक्तिशाली राष्ट्रहरू र तिनका विशाल प्राविधिक निगमहरूले विश्वभरका नागरिकहरूको डाटा संकलन, प्रशोधन र भण्डारण गर्दै सूचना तथा प्रभावको अकल्पनीय भण्डार खडा गरिरहेका छन्। डाटा आजको युगको सबैभन्दा मूल्यवान कच्चा पदार्थ बनेको छ, जसलाई एआईले बुद्धिमत्तापूर्वक प्रशोधन गरेर ज्ञान, भविष्यवाणी र शक्तिमा रूपान्तरण गर्दछ। नेपाल जस्ता विकासोन्मुख तथा साना अर्थतन्त्र भएका मुलुकहरू अहिले 'डाटा उनीहहरू' तर 'प्राविधिक उपभोक्ता' को दयनीय भूमिकामा छन्। हाम्रा नागरिकहरूको व्यक्तिगत जानकारी, व्यावहारिक ढाँचा, उपभोग बानी र सामाजिक सम्बन्धहरू बाइयु सर्भर तथा विदेशी

एल्गोरिदमहरूमा भण्डारण हुँदा हाम्रो डिजिटल सार्वभौमिकता माथि गम्भीर प्रश्नचिह्न खडा भएको छ। यदि हामीले आफ्नै राष्ट्रिय डाटा नीति, स्थानीय भाषामा आधारित एआई मोडेलहरू र स्वतन्त्र प्राविधिक पूर्वाधार विकास गर्न सकेौं भने भविष्यमा हामी अरुको एल्गोरिदमद्वारा निर्देशित 'डिजिटल दास' बन्ने जोखिम अत्यधिक छ।

नेपालको विशिष्ट सन्दर्भमा एआई भू-राजनीति चुनौती र अवसरको अद्भुत मिश्रण बनेर आएको छ। हाम्रा दुई ठूला छिमेकी चीन र भारत दुवै एआई क्षेत्रमा विश्वव्यापी नेतृत्व हासिल गर्ने दौडमा तीव्र गतिमा अघि बढिरहेका छन्।

चीनले एआईलाई आफ्नो राष्ट्रिय पुनरुत्थान, आर्थिक विकास र सामाजिक नियन्त्रणको मेरुदण्ड बनाएको छ भने भारतले 'एआई फर अल' को व्यापक नाराका साथ आफ्नो विशाल जनसंख्या र डिजिटल क्षमताको उपयोग गर्दै एउटा ठूलो बजार र नवप्रवर्तन केन्द्र बन्न प्रयासरत छ।

यी दुई प्राविधिक महाशक्तिहरूको बीचमा भौगोलिक रूपमा अवस्थित नेपालले कुन प्राविधिक मानक अपनाउने, कुन सार्वभौमिकता दिने भन्ने कुरा कूटनीतिक रूपमा अत्यन्त संबेदनशील र रणनीतिक महत्वको विषय बनेको छ। हामीले दुवै छिमेकीसँगको प्राविधिक सहयोगमा सन्तुलित, स्वतन्त्र र बहुपक्षीय दृष्टिकोण अपनाउनुपर्छ। एक पक्षमा पूर्ण निर्भरता होइन, बरु आफ्नै डिजिटल पूर्वाधार सुदृढ गर्दै बहुपक्षीय सार्वभौमिकता र प्राविधिक कूटनीतिमार्फत आफ्नो हित संरक्षण गर्नुपर्ने हुन्छ।

एआईले सिर्जना गरेको सिर्जनशील अर्थतन्त्र (ओरेन्ज इकोनोमी) र डिजिटल सेवा क्षेत्र नेपालका लागि भूपरिवेष्ठित भौगोलिक सीमालाई पार गर्ने एउटा ऐतिहासिक अवसर हो। डिजिटल संसारमा हामी पूर्ण रूपमा जडित छौं। नेपाली युवाले विश्वका अग्रणी एआई कम्पनीहरूमा काम गरेर विदेशी मुद्रा कमाउँदै आएका छन्। यस क्षेत्र दुनैलाई ब्रेन गेनमा बदल्ने चुनौती अवसर अहिले छ।

यदि नेपाल सरकारले उच्च गतिको इन्टरनेट पूर्वाधार, साइबर सुरक्षा सन्ध, एआई अनुसन्धान केन्द्रहरू र प्राविधिक शिक्षा प्रणालीमा पर्याप्त लगानी गरेमा सफ्टवेयर विकास, डाटा एनालिटिक्स, एआई आधारित सेवा, निर्माणाट र प्राविधिक आउटसोर्सिङमार्फत व्यापार घाटालाई उल्लेखनीय रूपमा घटाउन सकिन्छ। प्राविधिक भौगोलिक सीमालाई मेटाएको यो युगमा बौद्धिक जनशक्ति, युवा ऊर्जा र सांस्कृतिक विविधता नै हाम्रो सबैभन्दा शक्तिशाली भू-राजनीतिक पूँजी हो।

यद्यपि यी अवसरहरूलाई वास्तविकतामा रूपान्तरण गर्न नेपालको शासन प्रणाली, प्रशासनिक संरचना र नीतिगत मानसिकतामा व्यापक तथा क्रान्तिकारी परिवर्तन आवश्यक छ। अझै पनि हाम्रो कर्मचारीतन्त्र कागजी प्रक्रिया, विश्वास आर्जन गर्न कदापि सहज देखिँदैन। गुमेको विश्वास काम नगरी फिर्ता हुँदैन।

सत्ता र शक्तिको निकटताको आधारमा विगतमा भागवण्डामा गरिएका राजनीतिक नियुक्तिमाथि अध्यादेशमार्फत सरकारको सफाई अभियानमा डोजर चल्दा उनीहरू भन्ने तिलमिलाएका छन्। एक्कै भ्रूटकामा भन्दा १५ सयको हाराहारीमा राजनीतिक विपुक्ति खारेजीमा परेका छन्। अब उनीहरूका आसेपासेहरूको जागीर समाप्त भएको छ। यस अभियानबाट अब योग्य, क्षमतावान् र स्वतन्त्र व्यक्तिले ठाउँ पाउने सम्भावना बढेको छ। सरकार गठन भएको एक महिना केही दिन मात्र भएको छ र जनताले राम्रै कार्यको थालनी भएको संकेत अनुभव गरेका छन्। अहिलेका प्रधानमन्त्री मन्सीरह विहाण ९ बजेदेखि ५ बजेसम्म मन्त्रालयमा बसेर काम गर्ने क्षमता विकासले माताहतका कर्मचारीहरूलाई पनि सबल र सजग बनाएको छ, जुन विगतमा छाडा प्रवृत्ति थियो।

आम निर्वाचनमाफत नेपाली जनताको भारी जनदेश लिएर राज्यसत्ता सञ्चालनमा पुगेको राष्ट्रपाको सरकारप्रति जनताबाट पराजित यथास्थितिवादी दलहरूले शतप्रतिशत मन पराएको देखिँदैन तर बाध्य भएर स्वीकार गर्नुपरेको अवस्था छ। पराजयको पीडा आन्तरिक छटपटी र त्यसले सिर्जना गरेको आक्रोशले सीमा नाघेको छ। एक प्रजातान्त्रिक दल भएर होला, नेपौली कांग्रेसले अलिकति नरमरूपमै स्वीकारेको छ भने एमाले र नेकपाजस्ता दलहरूले हाम्रा शत्रुहरूले हामीलाई पराजित गरे भनेर अलापिलाला गतिरहेकै छन्।

एमाले र नेकपाका नेता-कर्मचारीहरू त राज्यकोषबाट ब्रह्ममुटु गुमेकोमा रगत खान नपाएको बाधजस्तो भएका छन्। बालेन सर कारले एक महिनामा गरेको जनपक्षीय कार्यबाट उनीहरू भने छटपटीमा छन्। हुँदाहुँदै पछिछोडिएका पूर्वविशेष पदाधिकारीहरूको नाउंमा विदेशमा उपचार गर्न जाँदा करोडौं रकम राष्ट्रको राज्यकोषबाट खर्च हुने गरेको छ, तर उक्त सुविधा अब नेपाल सरकारले बेहोर्न पर्ने भएको छ। नागरिक राहत, क्षतिपूर्ति तथा आर्थिक सहयता सम्बन्धी कार्यविधिमा रहेको यी पदाधिकारीहरूले विदेश गएर राष्ट्रको उपचार खर्च सरकारले बेहोर्ने व्यवस्थालाई सर्वोच्च अदालतको संवैधानिक इजलासले गत वैशाख १४ गते खारेज गरि

दिलासुस्ती र परम्परागत सोचमा अल्फिन्हेको छ। एआईले सार्वजनिक प्रशासनलाई पारदर्शी, छिटो, प्रभावकारी र भ्रष्टाचारमुक्त बनाउन सक्छ। एआई च्याटबोटस, स्वचालित सेवा प्रणाली, पूर्वानुमानात्मक डाटा एनालिटिक्स र स्मार्ट गभर्नेन्स मोडेलहरूको प्रयोगले नागरिक र राज्यबीचको दूरी घटाउन र विश्वास बढाउन मद्दत गर्छ। तर यसका लागि स्पष्ट राष्ट्रिय एआई नीति, नैतिक फ्रेमवर्क, डाटा संरक्षण कानून र गोपनीयताको सुनिश्चिता अनिवार्य छ। प्राविधिको प्रयोगले कहीं अधिनायकवादी प्रवृत्तिलाई बल पुऱ्याउने नहोस् भन्ने कुरामा नागरिक समाज, मिडिया र राजनीतिक नेतृत्व सतर्क रहनुपर्छ।

अन्तर्राष्ट्रिय मञ्चमा नेपालले एआईको नैतिक प्रयोग, न्यायपूर्ण वितरण र समावेशी विकासका लागि सशक्त आवाज उठाउन सक्छ। प्राविधिको धनी-गरीब बीचको खाडल अझ फराकिलो बनाउनुहुँदैन। ग्लोबल साउथका मुलुकहरूलाई एआई प्राविधिक, ज्ञान र क्षमता निर्माणमा पहुँच सुनिश्चित गर्न अन्तर्राष्ट्रिय सहयोग, प्राविधिक हस्तान्तरण र खुला स्रोत मोडेलहरूको आवश्यकता छ।

नेपालले आफूलाई प्राविधिक-मैत्री, सचेत र जिम्मेवार राष्ट्रको रूपमा प्रस्तुत गर्दै अश्रीय तथा वैश्विक फोरमहरूमा डिजिटल क्षेत्रका डाटा न्याय र एआई शासनका विषयमा सक्रिय वकालत गर्नुपर्छ। हामीले बुझ्नुपर्छ कि एआई भू-राजनीति केवल ठूला राष्ट्रहरूको मात्र खेल होइन, यसको प्रभाव प्रायक सानो मुलुकको दैनिक जीवन, अर्थतन्त्र र भविष्यसम्म पुगिसकेको छ।

निष्कर्षमा, एआई भू-राजनीतिले विश्वलाई शक्तिको जटिल, गतिशील र बौद्धिक व्याकरण सिकाइरहेको छ। यो व्याकरण बुझ्न नसक्ने राष्ट्रहरू भविष्यको विश्व व्यवस्थामा पछि पर्ने निश्चित छ। नेपालले परम्परागत र शास्त्रिक सोचबाट मुक्त भएर डिजिटल सेतु बन्न सक्ने यो उपयुक्त समय हो। हाम्रा युवाहरूको प्रतिभालाई स्वदेशमै अवसर प्रदान गर्ने, प्राविधिक शासन र विकासको अभिन अंग बनाउने, कूटनीतिमा डिजिटल बुद्धिमत्ता प्रयोग गर्ने र नैतिक मूल्यहरूसँग प्राविधिकलाई सन्तुलित गर्ने हो भने मात्र हामी यो नयाँ युगको विजेता बन्न सक्छौं।

एआई क्रान्ति हाम्रो ढोकामा आइसकेको छ। यसलाई जोखिमको रूपमा मात्र हेर्ने कि राष्ट्रिय समृद्धि, आत्मनिर्भरता र वैश्विक सम्मानको वाहक बनाउने भन्ने निर्णायक मोड अब हाम्रो हातमा छ। भविष्यको शक्ति परम्परागत हतियार वा भौतिक स्रोतमा होइन, बरु ज्ञान, एल्गोरिदम र डाटाको सही, नैतिक र रणनीतिक प्रयोगमा निर्भर छ। यो नयाँ व्याकरणलाई आत्मसात् गर्दै नेपालको आगामी यात्रालाई समृद्ध, सुरक्षित र सम्मानित बनाउनु आजको प्रमुख राष्ट्रिय दायित्व हो।

(साभार: अनलाइनखबर)

महत्त्वपूर्ण टेलिफोन नम्बरहरू

मकवानपुर प्रहरी	एम्बुलेन्स सेवा
प्रहरी कन्ट्रोल: १००	नेपाल रेडक्रस: ५२०७११, ९८५५०२८९५२
जिल्ला ट्राफिक: ५२०५९९	हेटौडा अस्पताल: ५२०३०५
वडा प्रहरी: ५२०२९९	परिवार नियोजन संघ: ५२०७५९-९८५१०४५००
पशुपतिनगर इलाका: ५२०५९८	मनहरी रेडक्रस: ९८५५१०५८२१
पालुङ इलाका: ६२०४७७	छुतिवन रेडक्रस: ९८५१६२२३११
मनहरी इलाका: ९८५५०९०१६१	भीमफेदी रेडक्रस: ६२०६९९
इलाका फापरबारी: ६२१९८०	पालुङ रेडक्रस: ९८५२०७३०९
इलाका भीमफेदी: ६९१४६२	बज्रबाराही रेडक्रस: ९८५५३०२९८४
इलाका टिमान: ९८५२९९९३८९	सहकारी अस्पताल: ०५७-५२६५८७, ९८५५१९१९१४
चौकीटोल चौकी: ९७४२५५९५०१	बसामाडी एम्बुलेन्स: ९८५५२९७५७९
चिन्ता चौकी: ६२२०००	बाणेश्वर: १०१
चौघडा चौकी: ९८४४०५४६०४	बाल हेल्पलाइन नेपाल: १०९८
नेवारपानी चौकी: ९७५५०००२९९	माइती नेपाल: ५२१०५०
फाखेल चौकी: ९८५५०३१३९८	अपाङ्ग बाल अस्पताल: ९८५५२९६४५५
पदमपोखरी चौकी: ९८५५०९७०८९	सांकेतिक हितको लागि: राजाकुरा राष्ट्रिय दैनिक

भोलिको पात्रो

भोलि वि.सं. २०८३ जेठ २ गते शनिबार १६ मे २०२६। औस, जेठ कृष्णपक्ष। बखलागा ११ ४६ ने.सं.। सूर्योदय ५:१७ सूर्यास्त ६:४५। शनि जयन्ती।

आजको राशिफल

नेच	तुला	धर्मकर्ममा मन जानेछ
परीक्षामा सफलता मिलिन्छ	व्यक्तिक	नयाँ मित्रसँग भेटघाट हुनेछ
वृष	धनु	अधुरो काम बन्ने सम्भावना छ
पढाइमा रुचि बढ्नेछ	मकर	मित्रहरूबाट सहयोग हुनेछ
मिथुन	कुम्भ	आफन्तबाट विरोध हुनेछ
रिसलाई नियन्त्रण गर्नुपर्नेछ	मीन	पेसाबाट घाटा देखिन्छ
कर्कट		
शुभ समाचार मिलिन्छ		
सिंह		
भाष्योदयको योग छ		
कन्या		
सहयोगी हातहरू बढ्नेछ		

संसद्मा खोजी भइरहँदा कहाँ थिए प्रधानमन्त्री बालेन ?

काठमाडौं/लोचनाभ्यां विहीनस्य दर्पणः किं करिष्यति

नेपाली कांग्रेसका नेता अर्जुनरसिंह केसीले बिहीबार बसेको प्रतिनिधिसभा बैठकमा उच्चारण गरेको यो वाक्यांशको भावार्थ हुन्छ-आखि नभएपछि रैनाको के काम ?

अर्थिक वर्ष २०८३/०८३४ को नीति तथा कार्यक्रममाथिको छलफल प्रधानमन्त्री बालेन (बालेन) शाहबिना भएको विरोधमा अनुभवी नेता केसीले यस्तो धारणा राखेका हुन् । प्रधानमन्त्रीले आफूले दिनुपर्ने जवाफका लागि अर्थमन्त्रीलाई पठाएपछि श्रम संस्कृति पार्टीका अध्यक्ष हर्कराज राईको टिप्पणी थियो- आफ्नो बिहेमा अरुलाई बेहुला पठाएर हुँदैन । 'काग कराउँदै गर्छु पिना सुब्बा गर्छु' भनेर हुँदैन ।



राष्ट्रिय स्वतन्त्र पार्टी (रास्वपा) का नेता विपिनकुमार आचार्यले भने प्रधानमन्त्रीको अनुपस्थितिलाई निरन्तरतामा क्रमबद्धता भन्नु र्हाए । उनले भने, 'केसीलाई सरकारको वार्षिक नीति तथा कार्यक्रममाथिको छलफलमा उठेका प्रश्नहरूको जवाफ प्रधानमन्त्रीबाटै आउनुपर्छ, यो परम्परा हो भन्ने लाग्न सक्छ भने केसीलाई नआउनु परम्पराको क्रमबद्धता हो ।'

यो विषयमा स्वतन्त्र सांसद महावीर पुनको आफ्नै किसिमको चिन्ता देखिन्छ । पुनले भने, 'हाम्रो प्रधानमन्त्री संसधान आएको कुरा अन्तर्राष्ट्रिय मिडियाले थाहा नपाए त केही हुँदैनथ्यो । तर थाहा पाउला कि भनेर मलाई मनमै डर लागिरहेको छ ।'

प्रतिनिधिसभामा मात्र होइन राष्ट्रिय सभामा पनि प्रधानमन्त्रीको खोजी भयो । जनता समाजवादी पार्टी, नेपालका संरक्षक महन्थ ठाकुरले भने, 'अस्तित्व बैठकमा आउँदा उपस्थित जस्तो फुट-फुट गरिरहेको भएको थियो । टोपी लगाएको भए देखिन्छथ्यो होला । उपस्थित भए हुनु भएको हो की ? नहोला तर

तथा कार्यक्रममाथि उठेका प्रश्नको जवाफ पनि प्रधानमन्त्री बालेनले नै दिने भनिएको छ । यो विषयलाई लिएर विपक्षी दलहरूले संसद तताए । तर, प्रधानमन्त्री उपस्थित भएनन् । त्यसो भए प्रधानमन्त्री कहाँ गएका थिए त ?

बुधबार प्रतिनिधिसभाको बैठक बिहान ११ बजेका लागि बोलाइएको थियो । प्रधानमन्त्रीले १०:३० बजे मन्त्रपरिषदको बैठक बोलाए । मन्त्रपरिषद बैठक सकिएपछि पनि प्रधानमन्त्री शाह आफ्नो कार्यालयमै थिए । प्रधानमन्त्री तथा मन्त्रपरिषदको कार्यालय र प्रतिनिधि सभा भवन दुवै सिंहदरवार भित्रै छन् । प्रतिनिधिसभामा त्यसो हंगामा भइरहँदा प्रधानमन्त्री भने आफ्नो कार्यालयमै थिए ।

विर्सेसो साढे तीन बजेतिर बालुवाटारतिर लागे । त्यहाँ उनले पार्टी सभापति रवि लामिछानेसँग छलफल गरेको प्रधानमन्त्री निकट स्रोतले जानकारी दियो । प्रधानमन्त्रीले पूर्वमन्त्री कुलमान घिसिङसँग समेत भेटघाट गरेको अर्को स्रोतको दाबी छ । प्रतिनिधिसभामा अनुपस्थित प्रधानमन्त्री शाह आफ्नो निवासमा प्रवेश गर्दा भने सात बज्न लागिसकेको थियो ।

वैशाख ३१ गते पनि प्रधानमन्त्री बैठकमा उपस्थित भएनन् । उनले अधिकांश समय सिंहदरवारस्थित प्रधानमन्त्री तथा मन्त्रपरिषद कार्यालयमै बिताएको स्रोतले जानकारी दिएको छ । प्रधानमन्त्रीले गरेको कामको विवरण उपलब्ध गराउन भने स्रोत तयार भएन । प्रधानमन्त्रीको अनुपस्थितिमा अर्थमन्त्री डा. स्वर्णिम वान्तले नीति तथा कार्यक्रममाथि उठेका प्रश्नको जवाफ दिए । उनले जवाफ दिइरहँदा संसद भवन खाली-खाली देखिन्थ्यो ।

प्रतिनिधि सभा नियमावली, २०७९ को नियम ३८ नीति तथा कार्यक्रममाथि उठेका प्रश्नको जवाफ प्रधानमन्त्री वा प्रधानमन्त्रीको अनुपस्थितिमा प्रधानमन्त्रीले तोकिएको मन्त्रीले दिने भनिएको छ ।

यही प्राधानलाई देखाएर सत्ताह्वर राख्ने प्रधानमन्त्रीको सट्टा जुनसुकै मन्त्रीले जवाफ दिँदा हुने तर्क गरिँदै आएको छ । यो प्राधान प्रधानमन्त्री विरामी, विदेशमा वा अन्य कारणले कार्यालयमा उपस्थित हुन नसकेको बेलाका लागि हो, 'संविधानविद डा.भीमार्जुन आचार्य भन्छन् ।

संविधानको धारा ७६ (१)ले प्रधानमन्त्री र मन्त्री सामूहिक

'मालती मंगले' अमेरिका र क्यानडामा रिलिज हुँदै



काठमाडौं/नेपालमा सकारात्मक प्रतिक्रिया पाइरहेको फिल्म 'मालती मंगले'को अब विदेश प्रदर्शन यात्रा सुरु हुने भएको छ । यो फिल्म अमेरिका र क्यानडामा प्रदर्शन हुन लागेको हो । सेभेन सिज इन्टरनेशनल फिल्मस र नेपाल ११ इन्टरटेन्मेन्टको सहकार्यमा भोलि शुक्रबारदेखि अमेरिकाको बक्स अफिसमा दैनिक शोसहित फिल्म प्रदर्शन हुनेछ ।

नेपाल ११ इन्टरटेन्मेन्टका प्रतिक सुवेदीले अमेरिकाका सान फ्रान्सिस्को, ड्यालास, कोलम्बस, अस्टिनलगायतका प्रमुख सहरका

हलहरूमा फिल्म रिलिज हुने जानकारी दिए । उनका अनुसार केही दिनअघि खुला भएको अग्रिम टिकट बुकिङ उत्साहजनक देखिएको छ । नेपालको प्रतिक्रिया र 'श्याम पारम' गीतले अमेरिकामा फिल्मप्रति दर्शकको उत्साह बढाएको उनले बताए ।

अङ्ग्रेजी सबटाइटलसहित प्रदर्शन हुन लागेको यस फिल्मको क्यानडाका लागि पनि प्रदर्शन अधिकार विक्री भइसकेको छ ।

आँगन इन्टेन्सले क्यानडाको प्रदर्शन अधिकार खरिद गरेको हो । क्यानडामा फिल्म चाँडै प्रदर्शन

गरिने जनाइएको छ । फिल्मको अन्य देशमा पनि प्रदर्शन अधिकार विक्री हुने क्रममा रहेको निर्माता रामकृष्ण ढकालले बताए ।

प्रकु पाण्डेको निर्देशनमा बनेको यस फिल्ममा विजय बराल, वर्षा राउत, मेक्सम गौडेल, प्रकाश घिमिरे, सरिता गिरी, नरिन थापा, मान्सु सापकोटा, सुस्मा निरौला लगायतका कलाकारहरूको अभिनय रहेको छ । विशेष भूमिकामा अभिनेता सरोज खनाल पनि छन् । ग्रामीण परिवेशमा आधारित यस फिल्मले एक दम्पतीको सम्बन्धमा आउने उदारचरित्रको कथा पेश गरेको छ ।

फिल्म 'टिका'को मुहूर्त, तीजमा रिलिज



काठमाडौं/गत वर्षको सफल फिल्म 'जेरी अन टप'की निर्मात्री भविष्य खड्काको नयाँ फिल्म 'टिका'को शुभ मुहूर्त गरिएको छ । बिहीबार ललितपुरको पाटनस्थित बंगलामुखी मन्दिरमा फिल्मका कलाकार तथा प्राविधिकहरूको उपस्थितिमा क्यामरा, स्क्रिप्ट र क्याप पूजा गरियो । फिल्मको छायांकन भने अर्को सातादेखि सुरु हुने जनाइएको छ ।

भविष्य फिल्मस र थर्ड आइ आर्ट्सको ब्यानरमा निर्माण हुने यस फिल्मलाई शंकर कार्कीले निर्देशन गर्नेछन् । तेजविक्रम केसी

कार्यकारी निर्माता रहेको फिल्ममा प्रियंका कार्की, वर्षा सिवाकोटी, महेश त्रिपाठी, निर्मल शर्मा, पार्वती अधिकारी र आयुषी ढकालको मुख्य भूमिका रहनेछ । फिल्ममा वर्षा र महेश जोडीको रूपमा प्रस्तुत हुने जनाइएको छ ।

महिलाप्रधान कथावस्तुमा बन्न लागेको यस फिल्मको कथा शंकर कार्की र चन्दन भाले तयार गरेका हुन् भने 'बिटी काच्छा'को उपनामले परिचित विश्वास तिमल्सेनाको पटकथा रहेको छ । फिल्ममा कालिप्रसाद बाँस्कोटा र केतन क्षेत्रीको संगीत रहनेछ ।

नरेन्द्र मैनाली छायाँकारको रूपमा छन् । फिल्मलाई तीजको अवसर पारेर भदौ २६ गते प्रदर्शन गर्ने लक्ष्य राखिएको छ ।

मुहूर्त कार्यक्रममा प्रियंका र वर्षाले 'टिका' आफूहरूको करि अरकै एक विशेष फिल्म रहेको बताए । प्रियंकाले भनिन्, 'मेरो जीवनका लागि यो फिल्म, यो यात्रा र मेरो पात्र सबै विशेष छ । जुन विषयवस्तुमा कथा तयार गरेर यो फिल्म बन्दैछ, सयध आजसम्म नेपाली फिल्ममा प्रस्तुत नगरिएको र नदेखाइएको कथा हो । यसैले फिल्मलाई लिएर म उत्साहित छु ।'

कान्समा प्रिमियर हुँदै गौरी मल्लको 'एलिफेन्ट्स इन द फग', यस्तो छ ट्रेलर

काठमाडौं/विश्व प्रसिद्ध कान्स फिल्म फेस्टिभलमा २० मे (७ जेठ)मा प्रिमियर हुन लागेको नेपाली फिल्म 'एलिफेन्ट्स इन द फग'को ट्रेलर सार्वजनिक गरिएको छ । बुधबार युट्युबमार्फत सार्वजनिक १ मिनेट ४४ सेकेण्ड लम्बाइको ट्रेलरले फिल्मको कथावस्तुबारे प्रकाश पारेको छ । यो फिल्म कान्सको 'अन सर्टेन रिपार्ड' विधामा प्रिमियर हुँदैछ ।

जंगलमा हराएकी छोरी खोज्न एक आमाको प्रयास र त्यसमा आउने अवरोधलाई ट्रेलरमा देखाइएको छ । वनको बीचमा रहेको एउटा गाउँमा जंगली हात्तीले मच्चाएको विध्वंस र हाती भगाउन गाउँहरूले गरेको प्रयासलाई पनि ट्रेलरले चित्रण गरेको छ । साथै, किन्नर समुदायप्रति समाजले गर्ने व्यवहारलाई पनि फिल्मले देखाउने ट्रेलरले संकेत गर्छ ।

डिस्ट्रिब्युसन, जर्मनी र अस्ट्रियामा 'मिसिङ फिल्मस' र ब्राजिलमा 'इमोभिजन'ले प्रदर्शन गर्नेछन् । निर्देशक अविनाश विक्रम शाहको यो पहिलो फिचर फिल्म हो । उनी निर्देशित लघु फिल्म 'लोरीले सन् २०२२ मा कान्स फिल्म फेस्टिभलको सर्ट फिल्म प्रतिस्पर्धामा 'स्पेशल मेसन' अवार्ड प्राप्त गरेको थियो । उनले यसअघि फिल्म 'शाम्बाबाला'को पटकथा सहलेखन समेत गरेका थिए । उनी 'एलिफेन्ट्स

इन द फग'लाई यसै वर्ष नेपालमा प्रदर्शन गर्ने योजनामा छन् । अनुप पौडेल, कुमुदिनी गुरुङ श्रेष्ठ, सोहम ढकाल, प्रचण्डमान श्रेष्ठलगायत निर्माता, हातेको यस फिल्ममा गौरी मल्ल, माओत्से गुरुङ, पुष्पा थिङ, दिपिका यादव, जस्मिन विश्वकर्मा, एलिज घिमिरे, जोएल गुरुङ, उमेश पाण्डे, शान्ति गिरी, संजय गुप्ता दुरा, महिमा नववाग, आशान्त शर्मा लगायतका कलाकारहरूको अभिनय देखा सकिनेछ ।

गहुँ अर्थतन्त्र: दोब्बर उत्पादकत्व, घटे किसान र खेती क्षेत्रफल

काठमाडौं/नेपालको कूल खाद्यान्न उत्पादनमा धान र मकैपछि गहुँ तेस्रो प्रमुख बाली हो । यसले देशको खाद्य सुरक्षामा मात्र नभई ग्रामीण अर्थतन्त्र चलायमान बनाउन पनि महत्त्वपूर्ण काम गरेको छ । हिउँदेमा वर्षा कम हुने समयमा पनि सिँचाइ र उपयुक्त प्रविधि प्रयोग गरी उत्पादन गर्न सकिने भएकाले यसलाई नेपालको प्रमुख हिउँदे बाली मानिन्छ ।

नेपाली समाजमा गहुँ प्रयोग परम्परागत रूपमा रोटी, ढिँडो र पुजास्ता परिकारमा सीमित थियो । तर, बदलिँदो जीवनशैली र बजारीकरणसँगै गहुँ अब भान्साबाट निस्किएर ठूला उद्योगसम्म पुगेको छ । नेपालीको दैनिक खाजामा प्रयोग हुने बिस्क्रेट, तयारी चाउचाउ, पाउरोटी र पछिल्लो समय लोकप्रिय बन्दै गएको पास्ता तथा म्याक्रोनीको मुख्य स्रोत नै गहुँ हो । यसले गर्दा गहुँको माग पेट भर्नभन्दा नभई एक व्यावसायिक कच्चापदार्थका रूपमा तीव्र गतिमा बढिरहेको छ । नेपालमा वार्षिक करिब २१ लाख टन गहुँ उत्पादन भए पनि देश अर्बौं यसमा पूर्णरूपले आत्मनिर्भर हुन सकेको छैन ।

पछिल्लो समय कृषि तथा पशुपन्छी विकास मन्त्रालयको तथ्यांकले मुलुकमा गहुँ उत्पादन बढेको देखाउँछ । तर, उत्पादन बढे पनि आयात भने बढ्दैरहेको छ । चालु आर्थिक वर्ष २०८२/८३ को ९ महिना (साउन-चैत) मा मात्रै नेपालले करिब २४ हजार टन गहुँ आयात गरेको छ । भन्सार विभागको तथ्यांक अनुसार चैत मसान्तसम्ममा कूल २३ हजार ९ सय ६४ टन गहुँ र त्यसको बिजु नेपाल भित्रिएको हो । यसका लागि नेपालबाट १ अर्ब ३ करोड ७९ लाख ७१ हजार रुपैयाँ विदेशिएको छ । मुख्यतया मैदा मिल र पास्ता उद्योगहरूले कच्चापदार्थका रूपमा गहुँ प्रयोग गर्दछन् । यसैगरी सोही अवधिमा ५ सय किलो गहुँको बिजु पनि आयात भएको देखिन्छ ।

नेपालमा पछिल्लो समय चाउचाउ, पास्ता, म्याक्रोनी र बिस्क्रेट उद्योगहरूको विस्तार तीव्र गतिमा भइरहेको छ । यी उद्योगलाई आवश्यक पर्ने उच्च प्रोटीनयुक्त 'ड्युरम गहुँ' नेपालमा व्यावसायिक रूपमा उत्पादन नहुने भएकाले उद्योगहरूले ठूलो परिमाणमा यसको आयात गर्न गरेका छन् । कृषि तथा पशुपन्छी विकास मन्त्रालयले चालु आव गहुँ उत्पादन २५ प्रतिशतले बढ्ने अनुमान गरेका छन् । यस वर्ष गहुँ उत्पादन क्षेत्रफल, उत्पादन र उत्पादकत्व बढ्ने अनुमान छ ।

गत आव २०८१/८२ मा ६ लाख ८३ हजार ९ सय ७७ हेक्टर क्षेत्रफलमा २० लाख ५६ हजार टन गहुँ उत्पादन भएको थियो । हजार टन गहुँ उत्पादन भएको थियो । आव २०७६/७७ गहुँ उत्पादनका लागि सबैभन्दा सुखद वर्ष रह्यो । उक्त वर्ष ७३६ प्रतिशतको वृद्धिदर सहित हालसम्मकै उच्च २१ लाख ८५ हजार २ सय ८९ टन गहुँ उत्पादन भएको थियो । त्यसको ठिक विपरीत २०७२/७३ मा उत्पादन १२.०९ प्रतिशतले घटेर १७ लाख ३६ हजार ८ सय ४९ टनमा खुपिचिएको थियो, जुन २१ वर्ष अवधिको सबैभन्दा कम हो ।

पछिल्लो समय २०८०/८१ मा अघिल्लो वर्षको तुलनामा ३ प्रतिशतले उत्पादन घटेर २० लाख ३५ हजार ५ सय ५१ टन पुगेको थियो । तर, २०८१/८२ मा उत्पादन बढेर २० लाख ५५ हजार ८ सय ११ टन पुगेको छ ।

७२ हजार ६ सय २३ हेक्टर जमिनमा गहुँ खेती गर्न छाडिएको तथ्यांकले प्रष्ट पार्छ । यद्यपि, २०८१/८२ मा क्षेत्रफलमा केही सुधार भई ६ लाख ८३ हजार ९ सय ७७ हेक्टर कायम भएको छ । मन्त्रालयको तथ्यांक अनुसार चालु आव भने गहुँ क्षेत्रफल ६ लाख ८५ हजार ६ सय ८९ हेक्टर पुग्ने प्रारम्भिक अनुमान छ ।

उत्पादनमा उतारवटाव कायमै २०७६/७७ मा सर्वाधिक उत्पादन
क्षेत्रफल घटे पनि गहुँको कूल राष्ट्रिय उत्पादनमा भने उतार चढाव देखिन्छ । आव २०७०/७१ मा १८ लाख ८३ हजार १ सय ४७ टन गहुँ उत्पादन भएको थियो । आव २०७६/७७ गहुँ उत्पादनका लागि सबैभन्दा सुखद वर्ष रह्यो । उक्त वर्ष ७३६ प्रतिशतको वृद्धिदर सहित हालसम्मकै उच्च २१ लाख ८५ हजार २ सय ८९ टन गहुँ उत्पादन भएको थियो । त्यसको ठिक विपरीत २०७२/७३ मा उत्पादन १२.०९ प्रतिशतले घटेर १७ लाख ३६ हजार ८ सय ४९ टनमा खुपिचिएको थियो, जुन २१ वर्ष अवधिको सबैभन्दा कम हो ।

पछिल्लो समय २०८०/८१ मा अघिल्लो वर्षको तुलनामा ३ प्रतिशतले उत्पादन घटेर २० लाख ३५ हजार ५ सय ५१ टन पुगेको थियो । तर, २०८१/८२ मा उत्पादन बढेर २० लाख ५५ हजार ८ सय ११ टन पुगेको छ ।

वर्षे अवधिमा २०७६/७७ मा उत्पादकत्व सबैभन्दा उच्च (३.०९ टन प्रतिहेक्टर) पुगेको थियो । चालु आवको प्रारम्भिक अनुमान अनुसार उत्पादकत्व ३.०७ टन प्रतिहेक्टर पुग्ने अपेक्षा छ । मन्त्रालयको तथ्यांक अनुसार यस समय अवधिको औसत उत्पादकत्व २.७७ टन प्रतिहेक्टर छ ।

नेपालले विकसित गर्नुका पौष्टिक जातले जमायो
उत्पादनमा आधा नेपालका वैज्ञानिकहरूले देशको माटो सुहाउँदो र पौष्टिक तत्त्वले भरिपूर्ण गहुँका नयाँ जात विकास गरेपछि उत्पादन वृद्धिमा महत्त्वपूर्ण आशा जगाएको बताएका छन् । राष्ट्रिय गहुँ बाली अनुसन्धान कार्यक्रमले विकास गरेका जिंक र आइरनयुक्त जातहरू किसानमाफ्न लोकप्रिय बन्दै गएको र यसले खाद्य तथा पोषण सुरक्षामा दोहोरो योगदान पुऱ्याउने देखिएको उनीहरू बताउँछन् । तर, अर्कातर्फ गहुँ खेती गर्ने क्षेत्रफल घट्नु, रोगको प्रकोप फैलन र किसानले समयमै बिजु तथा मल नपाउनु जस्ता गम्भीर चुनौती कायमै छन् ।

राष्ट्रिय गहुँ बाली अनुसन्धान कार्यक्रमका वैज्ञानिक तथा सूचना अधिकारी नारायण खत्रीका अनुसार नेपाल गहुँको विजुमा लगभग आत्मनिर्भर छ, जुन कृषि क्षेत्रका लागि एउटा सबल फल हो । नेपालमा ९४ प्रतिशतभन्दा बढी किसानले स्वदेशमै विकास गरिएका उन्नत जातका गहुँको बीज प्रयोग गर्छन्, खत्रीले भने, 'यसले हाम्रो अनुसन्धान र विकासको सफलता देखाउँछ ।' पछिल्लो समय तराईका लागि जिन्कोउ-१, जिन्कोउ-२ र बोलक-२०२० जस्ता जात र पहाडका लागि हिमगंगा, खुमल शक्ति अनुसार नेपाल गहुँको विजुमा लगभग आत्मनिर्भर छ, जुन कृषि क्षेत्रका लागि एउटा सबल फल हो । नेपालमा ९४ प्रतिशतभन्दा बढी किसानले स्वदेशमै विकास गरिएका उन्नत जातका गहुँको बीज प्रयोग गर्छन्, खत्रीले भने, 'यसले हाम्रो अनुसन्धान र विकासको सफलता देखाउँछ ।' पछिल्लो समय तराईका लागि जिन्कोउ-१, जिन्कोउ-२ र बोलक-२०२० जस्ता जात र पहाडका लागि हिमगंगा, खुमल शक्ति अनुसार नेपाल गहुँको विजुमा लगभग आत्मनिर्भर छ, जुन कृषि क्षेत्रका लागि एउटा सबल फल हो । नेपालमा ९४ प्रतिशतभन्दा बढी किसानले स्वदेशमै विकास गरिएका उन्नत जातका गहुँको बीज प्रयोग गर्छन्, खत्रीले भने, 'यसले हाम्रो अनुसन्धान र विकासको सफलता देखाउँछ ।' पछिल्लो समय तराईका लागि जिन्कोउ-१, जिन्कोउ-२ र बोलक-२०२० जस्ता जात र पहाडका लागि हिमगंगा, खुमल शक्ति अनुसार नेपाल गहुँको विजुमा लगभग आत्मनिर्भर छ, जुन कृषि क्षेत्रका लागि एउटा सबल फल हो । नेपालमा ९४ प्रतिशतभन्दा बढी किसानले स्वदेशमै विकास गरिएका उन्नत जातका गहुँको बीज प्रयोग गर्छन्, खत्रीले भने, 'यसले हाम्रो अनुसन्धान र विकासको सफलता देखाउँछ ।' पछिल्लो समय तराईका लागि जिन्कोउ-१, जिन्कोउ-२ र बोलक-२०२० जस्ता जात र पहाडका लागि हिमगंगा, खुमल शक्ति अनुसार नेपाल गहुँको विजुमा लगभग आत्मनिर्भर छ, जुन कृषि क्षेत्रका लागि एउटा सबल फल हो । नेपालमा ९४ प्रतिशतभन्दा बढी किसानले स्वदेशमै विकास गरिएका उन्नत जातका गहुँको बीज प्रयोग गर्छन्, खत्रीले भने, 'यसले हाम्रो अनुसन्धान र विकासको सफलता देखाउँछ ।' पछिल्लो समय तराईका लागि जिन्कोउ-१, जिन्कोउ-२ र बोलक-२०२० जस्ता जात र पहाडका लागि हिमगंगा, खुमल शक्ति अनुसार नेपाल गहुँको विजुमा लगभग आत्मनिर्भर छ, जुन कृषि क्षेत्रका लागि एउटा सबल फल हो । नेपालमा ९४ प्रतिशतभन्दा बढी किसानले स्वदेशमै विकास गरिएका उन्नत जातका गहुँको बीज प्रयोग गर्छन्, खत्रीले भने, 'यसले हाम्रो अनुसन्धान र विकासको सफलता देखाउँछ ।' पछिल्लो समय तराईका लागि जिन्कोउ-१, जिन्कोउ-२ र बोलक-२०२० जस्ता जात र पहाडका लागि हिमगंगा, खुमल शक्ति अनुसार नेपाल गहुँको विजुमा लगभग आत्मनिर्भर छ, जुन कृषि क्षेत्रका लागि एउटा सबल फल हो । नेपालमा ९४ प्रतिशतभन्दा बढी किसानले स्वदेशमै विकास गरिएका उन्नत जातका गहुँको बीज प्रयोग गर्छन्, खत्रीले भने, 'यसले हाम्रो अनुसन्धान र विकासको सफलता देखाउँछ ।' पछिल्लो समय तराईका लागि जिन्कोउ-१, जिन्कोउ-२ र बोलक-२०२० जस्ता जात र पहाडका लागि हिमगंगा, खुमल शक्ति अनुसार नेपाल गहुँको विजुमा लगभग आत्मनिर्भर छ, जुन कृषि क्षेत्रका लागि एउटा सबल फल हो । नेपालमा ९४ प्रतिशतभन्दा बढी किसानले स्वदेशमै विकास गरिएका उन्नत जातका गहुँको बीज प्रयोग गर्छन्, खत्रीले भने, 'यसले हाम्रो अनुसन्धान र विकासको सफलता देखाउँछ ।' पछिल्लो समय तराईका लागि जिन्कोउ-१, जिन्कोउ-२ र बोलक-२०२० जस्ता जात र पहाडका लागि हिमगंगा, खुमल शक्ति अनुसार नेपाल गहुँको विजुमा लगभग आत्मनिर्भर छ, जुन कृषि क्षेत्रका लागि एउटा सबल फल हो । नेपालमा ९४ प्रतिशतभन्दा बढी किसानले स्वदेशमै विकास गरिएका उन्नत जातका गहुँको बीज प्रयोग गर्छन्, खत्रीले भने, 'यसले हाम्रो अनुसन्धान र विकासको सफलता देखाउँछ ।' पछिल्लो समय तराईका लागि जिन्कोउ-१, जिन्कोउ-२ र बोलक-२०२० जस्ता जात र पहाडका लागि हिमगंगा, खुमल शक्ति अनुसार नेपाल गहुँको विजुमा लगभग आत्मनिर्भर छ, जुन कृषि क्षेत्रका लागि एउटा सबल फल हो । नेपालमा ९४ प्रतिशतभन्दा बढी किसानले स्वदेशमै विकास गरिएका उन्नत जातका गहुँको बीज प्रयोग गर्छन्, खत्रीले भने, 'यसले हाम्रो अनुसन्धान र विकासको सफलता देखाउँछ ।' पछिल्लो समय तराईका लागि जिन्कोउ-१, जिन्कोउ-२ र बोलक-२०२० जस्ता जात र पहाडका लागि हिमगंगा, खुमल शक्ति अनुसार नेपाल गहुँको विजुमा लगभग आत्मनिर्भर छ, जुन कृषि क्षेत्रका लागि एउटा सबल फल हो । नेपालमा ९४ प्रतिशतभन्दा बढी किसानले स्वदेशमै विकास गरिएका उन्नत जातका गहुँको बीज प्रयोग गर्छन्, खत्रीले भने, 'यसले हाम्रो अनुसन्धान र विकासको सफलता देखाउँछ ।' पछिल्लो समय तराईका लागि जिन्कोउ-१, जिन्कोउ-२ र बोलक-२०२० जस्ता जात र पहाडका लागि हिमगंगा, खुमल शक्ति अनुसार नेपाल गहुँको विजुमा लगभग आत्मनिर्भर छ, जुन कृषि क्षेत्रका लागि एउटा सबल फल हो । नेपालमा ९४ प्रतिशतभन्दा बढी किसानले स्वदेशमै विकास गरिएका उन्नत जातका गहुँको बीज प्रयोग गर्छन्, खत्रीले भने, 'यसले हाम्रो अनुसन्धान र विकासको सफलता देखाउँछ ।' पछिल्लो समय तराईका लागि जिन्कोउ-१, जिन्कोउ-२ र बोलक-२०२० जस्ता जात र पहाडका लागि हिमगंगा, खुमल शक्ति अनुसार नेपाल गहुँको विजुमा लगभग आत्मनिर्भर छ, जुन कृषि क्षेत्रका लागि एउटा सबल फल हो । नेपालमा ९४ प्रतिशतभन्दा बढी किसानले स्वदेशमै विकास गरिएका उन्नत जातका गहुँको बीज प्रयोग गर्छन्, खत्रीले भने, 'यसले हाम्रो अनुसन्धान र विकासको सफलता देखाउँछ ।' पछिल्लो समय तराईका लागि जिन्कोउ-१, जिन्कोउ-२ र बोलक-२०२० जस्ता जात र पहाडका लागि हिमगंगा, खुमल शक्ति अनुसार नेपाल गहुँको विजुमा लगभग आत्मनिर्भर छ, जुन कृषि क्षेत्रका लागि एउटा सबल फल हो । नेपालमा ९४ प्रतिशतभन्दा बढी किसानले स्वदेशमै विकास गरिएका उन्नत जातका गहुँको बीज प्रयोग गर्छन्, खत्रीले भने, 'यसले हाम्रो अनुसन्धान र विकासको सफलता देखाउँछ ।' पछिल्लो समय तराईका लागि जिन्कोउ-१, जिन्कोउ-२ र बोलक-२०२० जस्ता जात र पहाडका लागि हिमगंगा, खुमल शक्ति अनुसार नेपाल गहुँको विजुमा लगभग आत्मनिर्भर छ, जुन कृषि क्षेत्रका लागि एउटा सबल फल हो । नेपालमा ९४ प्रतिशतभन्दा बढी किसानले स्वदेशमै विकास गरिएका उन्नत जातका गहुँको बीज प्रयोग गर्छन्, खत्रीले भने, 'यसले हाम्रो अनुसन्धान र विकासको सफलता देखाउँछ ।' पछिल्लो समय तराईका लागि जिन्कोउ-१, जिन्कोउ-२ र बोलक-२०२० जस्ता जात र पहाडका लागि हिमगंगा, खुमल शक्ति अनुसार नेपाल गहुँको विजुमा लगभग आत्मनिर्भर छ, जुन कृषि क्षेत्रका लागि एउटा सबल फल हो । नेपालमा ९४ प्रतिशतभन्दा बढी किसानले स्वदेशमै विकास गरिएका उन्नत जातका गहुँको बीज प्रयोग गर्छन्, खत्रीले भने, 'यसले हाम्रो अनुसन्धान र विकासको सफलता देखाउँछ ।' पछिल्लो समय तराईका लागि जिन्कोउ-१, जिन्कोउ-२ र बोलक-२०२० जस्ता जात र पहाडका लागि हिमगंगा, खुमल शक्ति अनुसार नेपाल गहुँको विजुमा लगभग आत्मनिर्भर छ, जुन कृषि क्षेत्रका लागि एउटा सबल फल हो । नेपालमा ९४ प्रतिशतभन्दा बढी किसानले स्वदेशमै विकास गरिएका उन्नत जातका गहुँको बीज प्रयोग गर्छन्, खत्रीले भने, 'यसले हाम्रो अनुसन्धान र विकासको सफलता देखाउँछ ।' पछिल्लो समय तराईका लागि जिन्कोउ-१, जिन्कोउ-२ र बोलक-२०२० जस्ता जात र पहाडका लागि हिमगंगा, खुमल शक्ति अनुसार नेपाल गहुँको विजुमा लगभग आत्मनिर्भर छ, जुन कृषि क्षेत्रका लागि एउटा सबल फल हो । नेपालमा ९४ प्रतिशतभन्दा बढी किसानले स्वदेशमै विकास गरिएका उन्नत जातका गहुँको बीज प्रयोग गर्छन्, खत्रीले भने, 'यसले हाम्रो अनुसन्धान र विकासको सफलता देखाउँछ ।' पछिल्लो समय तराईका लागि जिन्कोउ-१, जिन्कोउ-२ र बोलक-२०२० जस्ता जात र पहाडका लागि हिमगंगा, खुमल शक्ति अनुसार नेपाल गहुँको विजुमा लगभग आत्मनिर्भर छ, जुन कृषि क्षेत्रका लागि एउटा सबल फल हो । नेपालमा ९४ प्रतिशतभन्दा बढी किसानले स्वदेशमै विकास गरिएका उन्नत जातका गहुँको बीज प्रयोग गर्छन्, खत्रीले भने, 'यसले हाम्रो अनुसन्धान र विकासको सफलता देखाउँछ ।' पछिल्लो समय तराईका लागि जिन्कोउ-१, जिन्कोउ-२ र बोलक-२०२० जस्ता जात र पहाडका लागि हिमगंगा, खुमल शक्ति अनुसार नेपाल गहुँको विजुमा लगभग आत्मनिर्भर छ, जुन कृषि क्षेत्रका लागि एउटा सबल फल हो । नेपालमा ९४ प्रतिशतभन्दा बढी किसानले स्वदेशमै विकास गरिएका उन्नत जातका गहुँको बीज प्रयोग गर्छन्, खत्रीले भने, 'यसले हाम्रो अनुसन्धान र विकासको सफलता देखाउँछ ।' पछिल्लो समय तराईका लागि जिन्कोउ-१, जिन्कोउ-२ र बोलक-२०२० जस्ता जात र पहाडका लागि हिमगंगा, खुमल शक्ति अनुसार नेपाल गहुँको विजुमा लगभग आत्मनिर्भर छ, जुन कृषि क्षेत्रका लागि एउटा सबल फल हो । नेपालमा ९४ प्रतिशतभन्दा बढी किसानले स्वदेशमै विकास गरिएका उन्नत जातका गहुँको बीज प्रयोग गर्छन्, खत्रीले भने, 'यसले हाम्रो अनुसन्धान र विकासको सफलता देखाउँछ ।' पछिल्लो समय तराईका लागि जिन्कोउ-१, जिन्कोउ-२ र बोलक-२०२० जस्ता जात र पहाडका लागि हिमगंगा, खुमल शक्ति अनुसार नेपाल गहुँको विजुमा लगभग आत्मनिर्भर छ, जुन कृषि क्षेत्रका लागि एउटा सबल फल हो । नेपालमा ९४ प्रतिशतभन्दा बढी किसानले स्वदेशमै विकास गरिएका उन्नत जातका गहुँको बीज प्रयोग गर्छन्, खत्रीले भने, 'यसले हाम्रो अनुसन्धान र विकासको सफलता देखाउँछ ।' पछिल्लो समय तराईका लागि जिन्कोउ-१, जिन्कोउ-२ र बोलक-२०२० जस्ता जात र पहाडका लागि हिमगंगा, खुमल शक्ति अनुसार नेपाल गहुँको विजुमा लगभग आत्मनिर्भर छ, जुन कृषि क्षेत्रका लागि एउटा सबल फल हो । नेपालमा ९४ प्रतिशतभन्दा बढी किसानले स्वदेशमै विकास गरिएका उन्नत जातका गहुँको बीज प्रयोग गर्छन्, खत्रीले भने, 'यसले हाम्रो अनुसन्धान र विकासको सफलता देखाउँछ ।' पछिल्लो समय तराईका लागि जिन्कोउ-१, जिन्कोउ-२ र बोलक-२०२० जस्ता जात र पहाडका लागि हिमगंगा, खुमल शक्ति अनुसार नेपाल गहुँको विजुमा लगभग आत्मनिर्भर छ, जुन कृषि क्षेत्रका लागि एउटा सबल फल हो । नेपालमा ९४ प्रतिशतभन्दा बढी किसानले स्वदेशमै विकास गरिएका उन्नत जातका गहुँको बीज प्रयोग गर्छन्, खत्रीले भने, 'यसले हाम्रो अनुसन्धान र विकासको सफलता देखाउँछ ।' पछिल्लो समय तराईका लागि जिन्कोउ-१, जिन्कोउ-२ र बोलक-२०२० जस्ता जात र पहाडका लागि हिमगंगा, खुमल शक्ति अनुसार नेपाल गहुँको विजुमा लगभग आत्मनिर्भर छ, जुन कृषि क्षेत्रका लागि एउटा सबल फल हो । नेपालमा ९४ प्रतिशतभन्दा बढी किसानले स्वदेशमै विकास गरिएका उन्नत जातका गहुँको बीज प्रयोग गर्छन्, खत्रीले भने, 'यसले हाम्रो अनुसन्धान र विकासको सफलता देखाउँछ ।' पछिल्लो समय तराईका लागि जिन्कोउ-१, जिन्कोउ-२ र बोलक-२०२० जस्ता जात र पहाडका लागि हिमगंगा, खुमल शक्ति अनुसार नेपाल गहुँको विजुमा लगभग आत्मनिर्भर छ, जुन कृषि क्षेत्रका लागि एउटा सबल फल हो । नेपालमा ९४ प्रतिशतभन्दा बढी किसानले स्वदेशमै विकास गरिएका उन्नत जातका गहुँको बीज प्रयोग गर्छन्, खत्रीले भने, 'यसले हाम्रो अनुसन्धान र विकासको सफलता देखाउँछ ।' पछिल्लो समय तराईका लागि जिन्कोउ-१, जिन्कोउ-२ र बोलक-२०२० जस्ता जात र पहाडका लागि हिमगंगा, खुमल शक्ति अनुसार नेपाल गहुँको विजुमा लगभग आत्मनिर्भर छ, जुन कृषि क्षेत्रका लागि एउटा सबल फल हो । नेपालमा ९४ प्रतिशतभन्दा बढी किसानले स्वदेशमै विकास गरिएका उन्नत जातका गहुँको बीज प्रयोग गर्छन्, खत्रीले भने, 'यसले हाम्रो अनुसन्धान र विकासको सफलता देखाउँछ ।' पछिल्लो समय तराईका लागि जिन्कोउ-१, जिन्कोउ-२ र बोलक-२०२० जस्ता जात र पहाडका लागि हिमगंगा, खुमल शक्ति अनुसार नेपाल गहुँको विजुमा लगभग आत्मनिर्भर छ, जुन कृषि क्षेत्रका लागि एउटा सबल फल हो । नेपालमा ९४ प्रतिशतभन्दा बढी किसानले स्वदेशमै विकास गरिएका उन्नत जातका गहुँको बीज प्रयोग गर्छन्, खत्रीले भने, 'यसले हाम्रो अनुसन्धान र विकासको सफलता देखाउँछ ।' पछिल्लो समय तराईका लागि जिन्को

महासंघको अल्टिमेटमप्रति सरकार गम्भीर नभएको भन्दै प्रशासनलाई जापन

साझाकुरा संवाददाता

हेटौंडा, ३१ बैशाख/निर्माण व्यवसायी संघ मकवानपुरले निर्माण सामग्री, इन्धन तथा विद्युत् महसुलमा भएको चर्को मूल्यवृद्धिका कारण निर्माणक्षेत्र गम्भीर संकटमा परेको भन्दै जिल्ला प्रशासन कार्यालय मकवानपुरमार्फत् नेपाल सरकारलाई जापनपत्र बुझाएको छ ।

संघका अध्यक्ष बालगोपाल कडेल नेतृत्वको टोलीले मकवानपुरका सहायक प्रमुख जिल्ला अधिकारी मोहनराज जोशीसमक्ष जापनपत्र बुझाउँदै निर्माण व्यवसायीको समस्या तत्काल समाधान गर्न माग गरेको हो । देशको आर्थिक गतिविधि सञ्चालनमा निर्माणक्षेत्रको महत्वपूर्ण भूमिका रहेको उल्लेख गर्दै प्रत्यक्ष तथा अप्रत्यक्षरूपमा लाखौं नागरिकलाई रोजगारी प्रदान गरिरहेको निर्माण उद्योग अहिले चरम संकटमा पुगेको अध्यक्ष कडेलले बताए । निर्माणक्षेत्रले मुलुकको कुल ग्राहस्थ उत्पादनमा उल्लेखनीय योगदान दिँदै आएको भए पनि पछिल्लो समय निर्माण सामग्रीको अस्वाभाविक मूल्यवृद्धि, इन्धनको मूल्यवृद्धि, विद्युत् महसुलमा भएको बढोत्तरी तथा दुवानी खर्चमा भएको चापका कारण



व्यवसाय सञ्चालन गर्न कठिन भएको उनको भनाइ छ । जापनपत्रमा केही वर्षअघि प्रतिलिटर डिजेलको मूल्य करिब १ सय ३९ रुपैयाँ रहेकोमा हाल फण्डे दोब्बर नजिक पुगेको, विद्युत् महसुलमा उल्लेखनीय वृद्धि भएको तथा निर्माण सामग्रीको मूल्य लगातार बढिरहेको उल्लेख गरिएको छ । यस्तो परिस्थितिमा पुरानो लागत अनुमान र ठेक्का सम्झौता

अनुसार काम गर्न नसकिने अवस्था सिर्जना भएको संघले जनाएको छ । संघका अनुसार निर्माण व्यवसायीले हालसम्म करिब १० अर्ब रुपैयाँभन्दा बढी घाटा व्यहोर्नुपरेको अवस्था रहेको छ । मूल्यवृद्धिका कारण निर्माणकार्य प्रभावित हुँदा धेरै आयोजना अलपत्र पर्ने जोखिम बढेको तथा व्यवसायी आर्थिक र मानसिक दबावमा परेको संघको दाबी छ । जापनपत्रमार्फत् संघले

नेपाल निर्माण व्यवसायी महासंघले सरकारसमक्ष पटकपटक मूल्य समायोजनको माग गरे पनि सरकारले ठोस निर्णय नगरेको आरोप लगाएको छ । भारतलगायत अन्य मुलुकमा इन्धन तथा निर्माण सामग्रीको मूल्यवृद्धिअनुसार मूल्य समायोजनको व्यवस्था भएपनि नेपालका व्यवसायी त्यसबाट वञ्चित भएको उल्लेख गरिएको छ । संघले सरकारले निर्माण सामग्रीको

मूल्य समायोजन, ठेक्का व्यवस्थापन तथा व्यवसायीको बैंक ग्यारेन्टी र बीमासम्बन्धी समस्या समाधानतर्फ चासो नदिए देशभरका निर्माणकार्य स्वतः बन्द हुने चेतावनी दिएको छ । अहिलेको अवस्थामा पुरानो दररेटमा निर्माणकार्य सञ्चालन गर्दा व्यवसायी थप आर्थिक संकटमा फस्ने भएकाले सरकार जिम्मेवार बन्नुपर्ने संघको माग छ । यस्तै, निर्माण व्यवसायीले चालु आयोजनाको म्याद थप, बजेट व्यवस्थापन तथा क्षतिपूर्तिसम्बन्धी उचित व्यवस्था गर्न पनि सरकारसँग माग गरेका छन् । संघले समयमै समस्या समाधान नगरे विकास निर्माणका काम ठप्प हुने र त्यसको प्रत्यक्ष असर समग्र अर्थतन्त्रमा पर्ने चेतावनी दिएको छ । जापनपत्र बुझ्दै सहायक प्रमुख जिल्ला अधिकारी मोहनराज जोशीले निर्माण व्यवसायीको माग सम्बन्धित निकायसम्म पुर्याइने बताएका छन् । उनले निर्माणक्षेत्र देशको विकाससँग प्रत्यक्ष जोडिएको क्षेत्र भएकाले व्यवसायीको समस्याप्रति सरकार गम्भीर हुनुपर्ने धारणा व्यक्त गरेका थिए । निर्माण व्यवसायीले प्रशासन परिसरमा घर्ना समेत दिएका थिए ।

राष्ट्रपति रनिडशिल्डको उपाधि बागमती गाउँपालिकालाई



साझाकुरा संवाददाता

हेटौंडा, ३१ बैशाख/मकवानपुर जिल्लास्तरीय १६ औं राष्ट्रपति रनिडशिल्ड प्रतियोगिताको उपाधि बागमती गाउँपालिकाले जितेको छ ।

जिल्ला खेलकुद विकास समिति मकवानपुरको आयोजनामा प्रतियोगिता भएको हो । बिहीबार सम्पन्न प्रतियोगितामा २५ स्पर्ध, १५ रजत र १२ कांस्यसहित बागमती गाउँपालिकाले उपाधि जितेको हो । यस्तै, १६ स्पर्ध, ४ रजत र ४ कांस्यसहित बकैया गाउँपालिकाले प्रतियोगितामा दोस्रो स्थान हासिल गर्न सफल भएको छ । साविक विजेता हेटौंडा उपमहानगरपालिका भने यसवर्ष १५ स्पर्ध, ६ रजत र १० कांस्यसहित तेस्रो स्थान हासिल गरेको हो । प्रतियोगितामा सोमबार देखि बिहीबारसम्म सञ्चालन भएको थियो । प्रतियोगितामा राक्सिराङ गाउँपालिकाबाहेक जिल्लाका अन्य ९ वटा स्थानीय तहले सहभागिता जनाएको थियो ।

प्रतियोगिताअन्तर्गत भलिबल, कबड्डी, कराँते, तेक्वान्दो, उसु, दौड र एथ्लेटिक्स खेलहरू

भएको हो । प्रतियोगितामा उत्तम हेटौंडा र बागमती गरी दुईवटा पालिकाको टिमले मात्रै सहभागिता जनाएको थियो ।

बिहीबार जिल्ला खेलकुद विकास समितिका अध्यक्ष राजकुमार मोक्तानको सभाध्यक्षमा भएको समापन समारोहमा बागमती गाउँपालिका अध्यक्ष सर्वेन्द्र घलानको प्रमुख आतिथ्यता थियो । कार्यक्रममा विशिष्टआतिथि बागमती प्रदेश खेलकुद विकास परिषद्का सदस्य अमृत लुडुवा र जिल्ला खेलकुद कार्यालय प्रमुख वीरेन्द्र हुँगाना लगायतको उपस्थिति रहेको थियो ।

प्रतियोगितामा प्रथम स्थान हासिल गर्न सफल खेलाडीलाई क्याम्पमा राखेर प्रदेशस्तरीय प्रतियोगिताका प्रशिक्षण गराइने जिल्ला खेलकुद अध्यक्ष मोक्तानले बताए । प्रदेशस्तरीय राष्ट्रपति र निडशिल्ड प्रतियोगिता जेठ १३ गतेदेखि १५ गतेसम्म हुने तय भएको छ । प्रतियोगिता समापनमा जिल्ला खेलकुद विकास समितिले जिल्लाको प्रतिनिधित्व गर्दै भारतमा भएका विभिन्न प्रतियोगितामा सहभागिता जिल्लाका खेलाडी तथा निर्णायकलाई

सम्मान गरेको छ । गत जनवरी १० र ११ मा भारतको आसाममा सम्पन्न चौथो अन्तर्राष्ट्रिय खुल्ला फुलकन्ट्याक्ट करति च्यानपियनसीप प्रतियोगितामा मकवानपुर क्योकुशिन करति संघ बालकुमारीका खेलाडी सीता श्रेष्ठ र अमृत सुनार निर्णायकको भूमिकामा सहभागी भएका थिए ।

प्रतियोगितामा मकवानपुर क्योकुशिन करति संघ बालकुमारीका खेलाडी रेश्मा थापा र रिदम थापा १७ वर्ष उमेर समूहमा स्वर्णपदक र ज्योति लुडुवा रजतपदक जित्न सफल भएका थिए । ५५ केजी तौलसमूहमा सविना आले स्वर्ण र शशीप्रसाद विक रजत र ६० केजी तौल समूहमा रोहित थापाले कांस्यपदक जितेका थिए । गत मे जिल्ला खेलकुद अध्यक्ष मोक्तानले बताए । प्रदेशस्तरीय राष्ट्रपति र निडशिल्ड प्रतियोगिता जेठ १३ गतेदेखि १५ गतेसम्म हुने तय भएको छ । प्रतियोगिता समापनमा जिल्ला खेलकुद विकास समितिले जिल्लाको प्रतिनिधित्व गर्दै भारतमा भएका विभिन्न प्रतियोगितामा सहभागिता जिल्लाका खेलाडी तथा निर्णायकलाई

मकवानपुरमा सशस्त्र प्रहरीद्वारा रोप रेस्क्यु तालिम सुरु



साझाकुरा संवाददाता

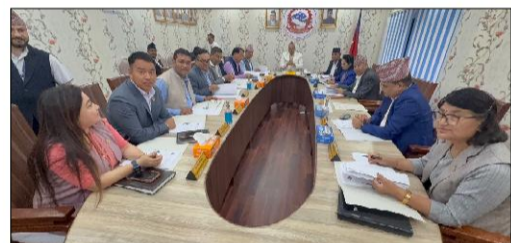
हेटौंडा, ३१ बैशाख/सशस्त्र प्रहरी बल, नेपाल नं. ३ गडीमाई बाहिनी मुख्यालयको आयोजनामा रोप रेस्क्यु (डोरीमार्फत् उद्धार) सम्बन्धी अनुशिक्षण तालिम सुरु गरिएको छ । आन्तरिक मामिला तथा कानून मन्त्रालय, बागमती प्रदेशको सहयोगमा मकवानपुरको इन्द्रसरोवर गाउँपालिका-२ स्थित सशस्त्र प्रहरी बलको विपद् व्यवस्थापन बेस क्लेखानामा बिहीबारदेखि सुरु भएको तालिम आगामी जेठ १२ गतेसम्म सञ्चालन हुने जनाइएको छ ।

इन्द्रसरोवर गाउँपालिका अध्यक्ष देवकुम्भ पुडासैनीको प्रमुख आतिथ्यमा आयोजित कार्यक्रममा मकवानपुरका प्रमुख जिल्ला अधिकारी बसन्त अधिकारी, गडिमाई बाहिनी मुख्यालयका बाहिनीपति सशस्त्र प्रहरी नायव महानिरीक्षक अञ्जनी कुमार पोखरेल, सहायक प्रमुख जिल्ला अधिकारी मोहनराज जोशी, स्थानीय तहका जनप्रतिनिधि तथा सुरक्षा निकायका प्रतिनिधिको उपस्थिति रहेको थियो । कार्यक्रममा बाहिनीपति पोखरेलले विपद्का समयमा उद्धार कार्यलाई प्रभावकारी बनाउन रोप रेस्क्युसम्बन्धी सीप अत्यन्त आवश्यक रहेको बताउँदै तालिमले जनशक्ति थप दक्ष र सक्षम बन्ने विश्वास व्यक्त गरे ।

बागमती प्रदेशसभाको हिउँदै अधिवेशन अन्त्य गर्न सिफारिस

साझाकुरा संवाददाता

हेटौंडा, ३१ बैशाख/बागमती प्रदेश सरकारले प्रदेश सभाको हिउँदै अधिवेशन अन्त्य गर्न सिफारिस गर्ने निर्णय गरेको छ । बिहिबार बसेको मन्त्री परिषद् बैठकले जेठ १ गते रातको १२ बजेदेखि अधिवेशन अन्त्य गर्न प्रदेशप्रमुख दीपकप्रसाद देवकोटासमक्ष सिफारिस गर्ने निर्णय गरेको हो । नेपालको संविधानको धारा १८३ बमोजिम प्रदेशप्रमुखले प्रदेश मन्त्र परिषद्को सिफारिसमा प्रदेशसभाको अधिवेशन अन्त्य गर्नसक्ने व्यवस्था रहेको छ । प्रदेश सरकारले आगामी नीति तथा कार्यक्रम, बजेट तयारी तथा प्रशासनिक व्यवस्थापनलाई केन्द्रमा राख्दै अधिवेशन अन्त्य गर्ने निर्णय गरेको प्रदेश सरकारका प्रवक्ता एवम् आर्थिक मामिला तथा योजना मन्त्री प्रभात तामाङले जानकारी दिएका छन् । २०८२ चैत्र २४ गते आइवान भएको हिउँदै अधिवेशनमा जम्मा ४ वटा बैठक बसेको हो ।



मन्त्रपरिषद्को कार्यालयको प्रस्तावमा प्रदेश निजामती सेवा नियमावली, २०८३ स्वीकृत गर्ने निर्णय पनि मन्त्रपरिषद्ले गरेको छ । प्रदेश निजामती ऐन, २०७९ जारी भएको लामो समय

विश्वास सरकारको छ । बैठकले वन तथा वातावरण मन्त्रालयको प्रस्तावमा वातावरण संरक्षण ऐन संशोधन सम्बन्धी विधेयक प्रदेशसभामा पेश गर्न अघि मन्त्रपरिषद्को समितिमा पठाउने निर्णय गरेको छ सामाजिक विकास मन्त्रालयको प्रस्तावमा प्रदेश उच्चशिक्षा ऐन, २०७८ संशोधन गर्न बनेको विधेयक पनि मन्त्रपरिषद्को समितिमा पठाउने निर्णय गरिएको प्रवक्ता तामाङले जानकारी दिए । उच्चशिक्षालाई समयसापेक्ष, गुणास्तरीय तथा प्रदेशको आवश्यकताअनुसार व्यवस्थापन गर्न ऐन संशोधन प्रक्रिया अघि बढाइएको जनाइएको छ ।

अतिर केशरी तालिम संचालन सम्बन्धी सूचना !

श्री हेटौंडा उप-महानगरपालिकाको आर्थिक अनुदान तथा मकवानपुर उद्योग वाणिज्य संघको लागत सहभागितामा महिला उद्यमी बिकास समितिको आयोजनामा संचालन हुने १५ दिने ४५ घण्टे अतिर केशरी बनाउने तालिममा सहभागी हुन ईच्छुक १८ देखि ५० वर्ष उमेर समूहका हेटौंडा उप-महानगरपालिका भित्र र्थाई बसोबास गर्ने नेपाली महिला दिदि बहिनीहरूले यो सूचना प्रकाशित भएकै ७ दिन भित्र मकवानपुर उद्योग वाणिज्य संघको कार्यालयमा उपस्थित भई निःशुल्क फारम भर्न सुचित गरिन्छ ।

मकवानपुर उद्योग वाणिज्य संघ
(थप जानकारीको लागि ९८५५०६३६५, ०५७/५२३१०, ०५७/५२३१०)

मोटरसाइकल हरायो

मिति २०८३ साल बैशाख २९ गते जि.म. हे.उ.म.न.पा.-४ हुप्रचौर स्थित आफ्नै कोठा अगाडि पार्किङ गरिरहेको अवस्थामा साँझ अन्दाजी १९:५५ बजेको समयमा निम्न व्यहोराको मोटरसाइकल हराएको हुँदा फेला पार्नुहुने महानुभावले नजिकको प्रहरी कार्यालय वा निम्न फोन नम्बरमा खबर गरिदिनु हुन अनुरोध गरिन्छ ।

मोटरसाइकल नम्बर: बा प्र-०३-००५ प ९८३
मोटरसाइकल धनीको नाम: विशाल धिताल, मकवानपुरगढी जा.पा.-२, मकवानपुर

मोटरसाइकलको ड्राइभ (नाम): बजाज पल्सर, २२० सीसी
मोटरसाइकलको रङ: कालो
पेपिस नम्बर: MD2A13EX6MCB88684
इन्जिन नम्बर: DKXCMD09162
सम्पर्क फोन नम्बर: ९८४५०६३६५

आकर्षक घडेरी बिक्रीमा

हेटौंडा वडा नं. १ स्वर्गलोक, हेटौंडा मोडल अस्पताल पछाडि

सम्पर्क:
९८५९०८६३४ (मुकुन्द कार्की)
९८४५०५३४८ (श्री लामा)

शर्मिला राणा ९८४९८६६८७
कल्पना न्योपाने ९८६७७६८८४७
उषा अधिकारी ९८४५९२५९०८

स्वर्गाद्वारी महिला पञ्चेबाजा समूह

हेटौंडा-१, मकवानपुर

हालै सेवा: विवाह, ब्रतवन्ध, पार्टी, विभिन्न कार्यक्रम, सप्ताह एवम् अन्य शुभकार्यको लागि स्तरीय पञ्चेबाजाको लागि सम्पर्क राख्नुहोस् ।