

श्री नरेन्द्र मोदी
माननीय प्रधानमंत्री

राजस्थान सरकार

श्री भजनलाल शर्मा
माननीय मुख्यमंत्री

नव विधान – न्याय की नई पहचान कार्यक्रम का शुभारम्भ

द्वारा

श्री अमित शाह

माननीय केंद्रीय गृह एवं सहकारिता मंत्री

सोमवार, 13 अक्टूबर, 2025 | प्रातः 10:00 बजे | जेईसीसी, जयपुर

गरिमामयी उपस्थिति

श्री भजनलाल शर्मामाननीय मुख्यमंत्री
राजस्थान**न्यायमूर्ति श्री संजीव प्रकाश शर्मा**माननीय कार्यवाहक मुख्य न्यायाधिपति
राजस्थान उच्च न्यायालय

नए आपराधिक कानूनों पर प्रदर्शनी का उद्घाटन

4 लाख करोड़ रुपए के निवेश प्रस्तावों की ग्राउण्ड ब्रेकिंग**9,300 करोड़ रुपए के विभिन्न विकास कार्यों का
शिलान्यास एवं लोकार्पण****दुग्ध उत्पादकों को दूध सब्सिडी के पेटे
₹364 करोड़ राशि का हस्तान्तरण****47,000 विद्यार्थियों को यूनिफॉर्म के पेटे
₹260 करोड़ राशि का हस्तान्तरण****विकसित राजस्थान-2047 की
कार्ययोजना का विमोचन****150 यूनिट प्रतिमाह निःशुल्क बिजली
योजना पोर्टल का शुभारम्भ****एफ.एस.एल. के 56 वाहन एवं
महिला सुरक्षा पेट्रोलिंग के लिए 100 स्कूटियों एवं मोटरसाइकिलों की रवानगी**

ARBIT**Butterflies Have Serious Competition From Moths****जयपुर • कोटा • बीकानेर • उदयपुर • अजमेर • जालोर • हिंडौनसिटी • चूरू**

राष्ट्रदूत

Rashtradoot

Metro

'Titli udi,' but so did the moth, and he was beautiful to boot, so 'phool ne kaha...'

On Stilts**Art You Must See**

Marking the 17th anniversary of ICA Gallery, the exhibition provided a breathtaking journey through the evolution, diversity, and brilliance of modern Indian artistry

भाजपा ने जम्मू-कश्मीर राज्यसभा प्रत्याशी घोषित किये

नवी दिल्ली, 12 अक्टूबर। भारतीय जनता पार्टी (भाजपा) की केंद्रीय चुनाव समिति ने जम्मू-कश्मीर में होने वाले दिवारीक राज्यसभा चुनाव 2025 के लिए तीन नामों को मंजूरी दी है।

- पार्टी के मुख्यालय प्रभारी अरुण सिंह ने गुलाम मोहम्मद मीर, राकेश महाजन और सतपाल शर्मा के नाम की घोषणा की।

भाजपा के गृहीय महासचिव और मुख्यालय प्रभारी अरुण सिंह ने रविवार को राज्यसभा चुनाव 2025 के लिए गुलाम मोहम्मद मीर, राकेश महाजन और सतपाल शर्मा के नामों का ऐक्यान।

इससे और सतारङ्ग नेशनल कॉन्फ्रेंस (एनसी) ने तीन सीटों के लिए अपने पहले ही उम्मीदवारों की घोषणा की है। एक्सी के विरुद्ध नेता चौधरी मांझी और उन्डेर टॉप चौधरी मांझी और राज्यसभा चुनाव लड़ने के लिए नामित किया गया है। चौथी सीट के बारे में कांग्रेस के साथ बातचीत चल रही है।

चुनाव आयोग ने 24 सितंबर को घोषणा की थी कि जम्मू-कश्मीर की चार राज्यसभा सीटों के लिए चुनाव 24 अक्टूबर को होगा। गौरतलब है कि जम्मू-कश्मीर में राज्यसभा की सीटें रिक्त हो गयी थीं क्योंकि फरवरी 2021 के बाद कोई विधानसभा नहीं होने के कारण इन सीटों पर चुनाव नहीं हो सके थे।

एनडीए ने बिहार में सीटों का बंटवारा पूरा किया

भाजपा व जदयू 101-101, चिराग 29, मांझी व कुशवाहा 6-6 सीटों पर चुनाव लड़ेंगे

पटना, 12 अक्टूबर। लंबी खींचान के बाद अखिलकार एनडीए में सीटों का बंटवारा हो गया है। यह जानकारी भाजपा नेता धर्मेंद्र प्रसाद और जदयू नेता संजय झा ने सोशल मीडिया पर एक पोस्ट में दी।

सीट बंटवारे के तहत इस बारे में 101-101 सीटों पर चुनाव लड़ने वाली है, वहीं चिराग पासवान की पार्टी को चुनाव लड़ने के लिए 29 सीटें दी गई हैं। इसके अलावा जीतनाम मांझी और उन्डेर टॉप चौधरी की एक सीट भी गई है।

सीट बंटवारे में सबसे अधिक, 14 सीटें जदयू को छोड़ी गई हैं। भाजपा की नीं और हिंदुस्तानी अवाम मोर्चा की एक सीट गई है। अपने पिछले चुनाव के सौहार्दपूर्ण वातावरण में सीटों का वितरण यहू किया है।

सीट बंटवारे के बारे में जीतन राम मांझी को बोटे और विवार सरकार के मंत्री संतोष कुमार सुमन ने एकस पर योस्ट थी, तब भी हमने कोई नाराजी नहीं करते हुए एक चर्चा की जाएगी। यह विधानसभा समय हुए सीटों के बंटवारे को देखें तो ये जाताँ थीं। अब अग्र विहार विधानसभा चुनाव में हमें छह सीटें मिली हैं, तो ये हाईकमान का फैसला है और हमें स्वीकार है। उन्होंने आगे कहा कि हमें जितना दिया गया है, हम उसमें संतुष्ट हैं।

बंटवारे को लेकर कहा, एनडीए परिवार ने विहार विधानसभा चुनाव 2025 के लिए सीटों का बंटवारा पूरा किया है।

विहार विधानसभा चुनाव 2025 के लिए एक सीट लोक जनकारी पार्टी (रामविलास) के लिए नहीं छोड़ेंगे।

जदयू नेता संजय झा ने सीट शेयरिंग के बारे में जानकारी देते हुए

लिखा हम एनडीए के साथियों ने

आवाम मोर्चा (हम) को एनडीए की

पहुंच दी।

भाजपा के धर्मेन्द्र प्रसाद, जदयू के संजय झा, चिराग पासवान और जीवन राम मांझी ने अधिकारिक रूप से बंटवारे पर संतोष व्यक्त किया है।

पिछले विधानसभा चुनाव के समय एनडीए के घटक दलों में टिकटों के बंटवारे की तुलना में इस बार जदयू को 21 तथा भाजपा को 20 टिकट कम मिले हैं। पर कुल मिलाकर दोनों दलों को संतोष है कि टिकटों का बंटवारा

राजी-खुशी निपट गया।

पटना, 12 अक्टूबर। लंबी खींचान के बाद अखिलकार एनडीए में सीटों का बंटवारा हो गया है। यह जानकारी भाजपा नेता धर्मेंद्र प्रसाद और जदयू नेता संजय झा ने सोशल मीडिया पर एक पोस्ट में दी।

सीट बंटवारे के तहत इस बारे में 101-101 सीटों पर चुनाव लड़ने के लिए अपने पहले ही उम्मीदवारों की घोषणा की है। इसके अलावा जीतन राम मांझी और राजी-खुशी निपट गया।

पटना, 12 अक्टूबर। लंबी खींचान के बाद अखिलकार एनडीए में सीटों का बंटवारा हो गया है। यह जानकारी भाजपा नेता धर्मेंद्र प्रसाद और जदयू नेता संजय झा ने सोशल मीडिया पर एक पोस्ट में दी।

सीट बंटवारे के तहत इस बारे में 101-101 सीटों पर चुनाव लड़ने के लिए अपने पहले ही उम्मीदवारों की घोषणा की है। इसके अलावा जीतन राम मांझी और राजी-खुशी निपट गया।

पटना, 12 अक्टूबर। लंबी खींचान के बाद अखिलकार एनडीए में सीटों का बंटवारा हो गया है। यह जानकारी भाजपा नेता धर्मेंद्र प्रसाद और जदयू नेता संजय झा ने सोशल मीडिया पर एक पोस्ट में दी।

सीट बंटवारे के तहत इस बारे में 101-101 सीटों पर चुनाव लड़ने के लिए अपने पहले ही उम्मीदवारों की घोषणा की है। इसके अलावा जीतन राम मांझी और राजी-खुशी निपट गया।

पटना, 12 अक्टूबर। लंबी खींचान के बाद अखिलकार एनडीए में सीटों का बंटवारा हो गया है। यह जानकारी भाजपा नेता धर्मेंद्र प्रसाद और जदयू नेता संजय झा ने सोशल मीडिया पर एक पोस्ट में दी।

सीट बंटवारे के तहत इस बारे में 101-101 सीटों पर चुनाव लड़ने के लिए अपने पहले ही उम्मीदवारों की घोषणा की है। इसके अलावा जीतन राम मांझी और राजी-खुशी निपट गया।

पटना, 12 अक्टूबर। लंबी खींचान के बाद अखिलकार एनडीए में सीटों का बंटवारा हो गया है। यह जानकारी भाजपा नेता धर्मेंद्र प्रसाद और जदयू नेता संजय झा ने सोशल मीडिया पर एक पोस्ट में दी।

सीट बंटवारे के तहत इस बारे में 101-101 सीटों पर चुनाव लड़ने के लिए अपने पहले ही उम्मीदवारों की घोषणा की है। इसके अलावा जीतन राम मांझी और राजी-खुशी निपट गया।

पटना, 12 अक्टूबर। लंबी खींचान के बाद अखिलकार एनडीए में सीटों का बंटवारा हो गया है। यह जानकारी भाजपा नेता धर्मेंद्र प्रसाद और जदयू नेता संजय झा ने सोशल मीडिया पर एक पोस्ट में दी।

सीट बंटवारे के तहत इस बारे में 101-101 सीटों पर चुनाव लड़ने के लिए अपने पहले ही उम्मीदवारों की घोषणा की है। इसके अलावा जीतन राम मांझी और राजी-खुशी निपट गया।

पटना, 12 अक्टूबर। लंबी खींचान के बाद अखिलकार एनडीए में सीटों का बंटवारा हो गया है। यह जानकारी भाजपा नेता धर्मेंद्र प्रसाद और जदयू नेता संजय झा ने सोशल मीडिया पर एक पोस्ट में दी।

सीट बंटवारे के तहत इस बारे में 101-101 सीटों पर चुनाव लड़ने के लिए अपने पहले ही उम्मीदवारों की घोषणा की है। इसके अलावा जीतन राम मांझी और राजी-खुशी निपट गया।

पटना, 12 अक्टूबर। लंबी खींचान के बाद अखिलकार एनडीए में सीटों का बंटवारा हो गया है। यह जानकारी भाजपा नेता धर्मेंद्र प्रसाद और जदयू नेता संजय झा ने सोशल मीडिया पर एक पोस्ट में दी।

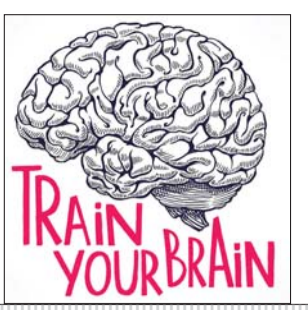
सीट बंटवारे के तहत इस बारे में 101-101 सीटों पर चुनाव लड़ने के लिए अपने पहले ही उम्मीदवारों की घोषणा की है। इसके अलावा जीतन राम मांझी और राजी-खुशी निपट गया।

पटना, 12 अक्टूबर। लंबी खींचान के बाद अखिलकार एनडीए में सीटों का बंटवारा हो गया है। यह जानकारी भाजपा नेता धर्मेंद्र प्रसाद और जदयू नेता संजय झा ने सोशल मीडिया पर एक पोस्ट में दी।

सीट बंटवारे के तहत इस बारे में 101-101 सीटों पर चुनाव लड़ने के लिए अपने पहले ही उम्मीदवारों की घोषणा की है। इसके अलावा जीतन राम मांझी और राजी-खुशी निपट गया।

पटना, 12 अक्टूबर। लंबी खींचान के बाद अखिलकार एनडीए में सीटों का बंटवारा हो गया है। यह जानकारी भाजपा नेता धर्मेंद्र प्रसाद और जदयू नेता संजय झा ने सोशल मीडिया पर एक पोस्ट में दी।

सीट बंटवारे के तहत इस बारे में 101-101 सीटों पर चुनाव लड़ने के लिए अपने पहले ही उम्मीदवारों की घोषणा की है। इसके अलावा जीतन राम म



Sharpen Your Mind

ational Train Your Brain Day, observed on October 13, celebrates the importance of mental fitness and cognitive growth. The day encourages individuals to engage in activities that challenge and stimulate the brain, from puzzles and reading to learning new skills or practicing mindfulness. By dedicating time to mental exercises, people can enhance memory, focus, creativity, and problem-solving abilities. Educational institutions, wellness organizations, and online platforms often promote brain-training exercises and resources to inspire lifelong learning. Observing this day reminds us that just as physical exercise strengthens the body, consistent mental workouts keep the mind sharp and resilient.

#INGENIOUS

On Stilts

The Tribe that walks on Stilts every day



In the floodplains of southern Bangladesh and parts of coastal India, there exists a little-known community whose lives are defined by an unusual skill: walking on stilts. For this tribe, stilts are not a novelty or a circus act, but an everyday necessity born out of the environment they inhabit. Surrounded by rivers, marshes, and mangroves, their villages remain partially submerged for much of the year. Instead of resisting the water, they adapted to it in a remarkable way: by learning to walk above it.

The stilts are simple yet ingenious. Each pole is about a height of four to seven feet, with a small wooden step fixed halfway up. The tribespeople fasten the stilts to their legs using ropes of coir or jute and learn to balance with surprising grace. From a young age, children are taught how to climb onto the bamboo poles and take their first cautious steps. By the time they are ten years old, they can walk, run, and even dance on stilts with ease.

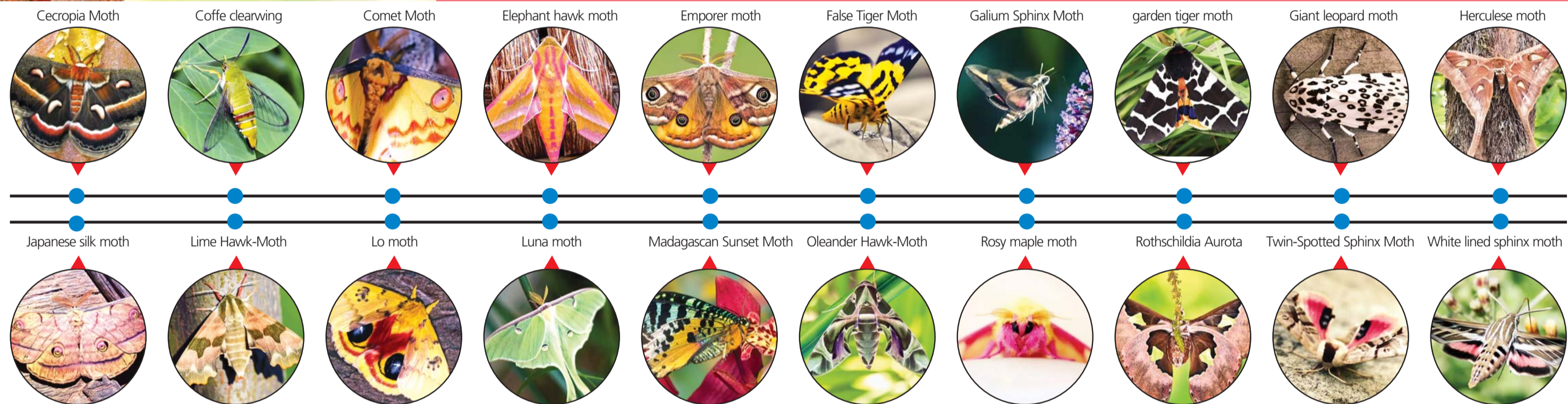
The skill is deeply tied to daily survival. During monsoon season, when paddy fields and homes are flooded, stilts allow them to travel from one hut to another, carry food supplies, or fish in deeper waters. Men often wade into rivers on stilts, casting nets without sinking into the mud below. Women use them to collect firewood, fetch water, or float to floating gardens. In many cases, even routine social visits or trips to the market are made atop bamboo legs.

Beyond practicality, still walking has evolved into a



Butterflies Have Serious Competition From Moths

The garden tiger moth (*Arctia caja*) prefers colder climates, and can be found in the upper latitudes across North America, Europe, and Asia. Its zebra-like wing pattern wards off predators, and for good reason, the fluids in its body are toxic to other animals. It also generates a clicking sound that's been proven to disrupt bats' echolocation abilities, which serves as another escape tactic.



cultural symbol. Festivals and harvest celebrations feature colourful stilt dances, where performers dressed in bright fabrics leap and twirl in unison. The rhythmic tapping of bamboo on wooden platforms becomes a form of music in itself. Elders of the tribe often tell children stories of their ancestors who first learned to 'walk above the floods,' framing stilt walking as both heritage and identity.

Anthropologists who have studied the community describe this adaptation as a fascinating example of human resilience. In regions where climate change has made floods more frequent and unpredictable, such traditional skills reflect indigenous knowledge often precedes modern engineering solutions. While some younger members of the tribe now work in nearby towns and rely less on stilts, many families continue to uphold the practice, teaching it with pride to the next generation.

The stilts are simple yet ingenious. Each pole is about a height of four to seven feet, with a small wooden step fixed halfway up. The tribespeople fasten the stilts to their legs using ropes of coir or jute and learn to balance with surprising grace. From a young age, children are taught how to climb onto the bamboo poles and take their first cautious steps. By the time they are ten years old, they can walk, run, and even dance on stilts with ease.

The skill is deeply tied to daily survival. During monsoon season, when paddy fields and homes are flooded, stilts allow them to travel from one hut to another, carry food supplies, or fish in deeper waters. Men often wade into rivers on stilts, casting nets without sinking into the mud below. Women use them to collect firewood, fetch water, or float to floating gardens. In many cases, even routine social visits or trips to the market are made atop bamboo legs.

Beyond practicality, still walking has evolved into a

with a wingspan of about 3 inches. It's found throughout Europe, Asia, and North Africa. It has a band of green markings across its wings, which helps it hide in its woodland habitat. Males of the species are usually smaller than the females but have more colorful markings.

The twin-spotted sphinx moth (*Smerinthus jamaicensis*) is, in most regards, a dull-looking species, with one notable exception: while its body and forewings are brown, it has red hindwings with prominent blue and black eyespots. It can be found across North America, with a range that stretches from Florida to the Yukon. In its larval stage, it feeds primarily on fruit trees like crab apples and cherries.

Here are 20 of the prettiest moths from around the world.

Moths Matter
Moths are the unsung heroes of pollination. We hope that the more we learn about them, the more motivated we'll be to protect these beauties and their habitats. With a wingspan of nearly 8 inches, the comet moth (*Argema mimosae*) is one of the largest moths in the world. It's a member of the giant silk moths, a family of moths that produce silk while in caterpillar form to construct their cocoons. It has a thick, hairy body, feathery antennae, and distinctive eyespots to distract predators. Also known as the Madagascan moon moth, it's only found in Madagascar. Due to habitat loss, it's now endangered, though it is still bred in captivity.

The lime hawk-moth (*Mimas tiliae*) is a medium-sized species with a wingspan of only 3 inches. Its hindwings sport a multitude of hues as well as several distinctive tails. Collectors are so enamored by its beautiful appearance that it is now bred in captivity for the international butterfly trade.

The emperor moth (*Saturnia pavonia*) is a large, brown species found across Europe. It's the only member of the Saturniidae family, which includes most of the largest, most beautiful moths, that lives in the British Isles. Its mostly brown appearance is set off by a black and

#GARDENIA

covered with venomous spines that release toxins when touched.

The garden tiger moth (*Arctia caja*) prefers colder climates, and can be found in the upper latitudes across North America, Europe, and Asia. Its zebra-like wing pattern wards off predators, and for good reason, the fluids in its body are toxic to other animals. It also generates a clicking sound that's been proven to disrupt bats' echolocation abilities, which serves as another escape tactic.

groups of caterpillars can easily render a tree bare, though this does not harm the host tree. Like other great silk moths, it only survives from a few days up to two weeks as an adult and lacks the mouth parts necessary to eat.

The false tiger moth (*Dysphania militaris*) is one of the moth species most commonly mistaken for a butterfly, perhaps due to its bright coloration, which is reminiscent of some butterflies. Despite its bright colors, it shares the characteristics that separate moths from butterflies, including feathery antennae, a thicker abdomen, and larger scales on its wings. It is found in Southeast Asia, and has a wingspan of about 3.5

inches. Its hindwings sport a multitude of hues as well as several distinctive tails. Collectors are so enamored by its beautiful appearance that it is now bred in captivity for the international butterfly trade.

The giant leopard moth (*Hypercompe scribonia*) is found across North and Central America, from southern Canada to Florida. It has a distinctive color pattern, with white stripes on its hindwings, some of which are solid, and others ringed. When its wings are spread, its colorful abdomen, with shiny blue and orange spots, becomes visible. It's generally hard to spot, thanks to its nocturnal nature.

The lime hawk-moth (*Deilephila elpenor*) is distributed across Europe and Asia, but is most common found in the United Kingdom. Unlike most pollinating moths, which feed during the day, it remains nocturnal and has developed excellent night vision. It can even detect a flower's color with only moonlight as a guide. It has evolved to have eyespots in both its caterpillar and adult forms. As a caterpillar, it will strike a defensive pose, widening its body and emphasizing the spots to deter predators.

The Luna moth (*Actias luna*) is one of the largest moth species found in North America. While it's not endangered, it can be hard to spot in the wild, due to its weak wing-lifespan. It's distinguished by its white body and large, pale green wings with long tails. The Luna moth is one of several species that will deter predators by producing a clicking sound and regurgitating a foul liquid.

The Madagascan sunset moth (*Chrysiridia rhipheus*) is a colorful species that is endemic to Madagascar. It is not, however, as large as the comet moth, with a

rupting sonar. The coffee clearwing (*Cephonodes hylas*), also known as the coffee bee hawk-moth or pellucid hawk-moth, is widely found from Africa, the Middle East, Asia, and Australia. It's unique for its transparent, black-lined wings, and its multicolored body, which ranges from yellow to brown to green. As a caterpillar, it feeds on gardenia and coffee plants and features a horn on its rear end, a common characteristic of hawk-moth larvae.

The white-lined sphinx moth (*Hyles lineata*) is another hawk-moth known for its flying prowess reminiscent of hummingbirds. Its most striking feature is the white lines referenced in its name, which cover both its wings and abdomen. It's found across most of North and Central America, where it feeds on a wide variety of plants and flowers. In its caterpillar form, it's known to gather in large groups that can defoliate trees and shrubs.

The Rosy maple moth (*Hemileucanuma*) is another giant silk moth species and one of the largest to be found in South America, with a wingspan of 6-7 inches. It is one of many similar species on the continent, which might explain the lack of a common name. Thanks to its wingspan and coloration, it's also a popular species with hobbyist breeders and known for being easy to raise in captivity.

The comet moth (*Hylopanax erato*) is North America's largest moth, with a wingspan that can reach 7 inches. Like other giant silk moths, it can eat and survive as an adult moth for only two weeks. The population is susceptible to pest issues. A parasitoid called the tachinid fly was introduced to combat exotic gypsy moths, but has been so effective that it is affecting native moth populations as well.

The Madagascan sunset moth (*Chrysiridia rhipheus*) is a colorful species that is endemic to Madagascar. It is not, however, as

large as the comet moth, with a

orange eyespot on each of its four wings. Males will fly during the day and are much more active than females, which prefer to lie low in the vegetation during daylight hours.

The white-lined sphinx moth (*Hyles lineata*) is another hawk-moth known for its flying prowess reminiscent of hummingbirds. Its most striking feature is the white lines referenced in its name, which cover both its wings and abdomen. It's found across most of North and Central America, where it feeds on a wide variety of plants and flowers. In its caterpillar form, it's known to gather in large groups that can defoliate trees and shrubs.

The Luna moth (*Actias luna*) is one of the largest moth species found in North America. While it's not endangered, it can be hard to spot in the wild, due to its weak wing-lifespan. It's distinguished by its white body and large, pale green wings with long tails. The Luna moth is one of several species that will deter predators by producing a clicking sound and regurgitating a foul liquid.

The Japanese silk moth (*Antheraea yamamai*) is known for producing rare and expensive tasar silk, but it's an arresting species due to its appearance as well. It has large, fernlike antennae and tan-colored wings that can grow up to 6 inches wide. It's native to Japan, but after more than 1,000 years of cultivation for its silk, it has been imported across Asia and Europe, where the species escaped containment and now also lives in the wild.

The emperor moth (*Saturnia pavonia*) is a large, brown species found across Europe. It's the only member of the Saturniidae family, which includes most of the largest, most beautiful moths, that lives in the British Isles. Its mostly brown appearance is set off by a black and

rupting sonar.

The coffee clearwing (*Cephonodes hylas*), also known as the coffee bee hawk-moth or pellucid hawk-moth, is widely found from Africa, the Middle East, Asia, and Australia. It's unique for its transparent, black-lined wings, and its multicolored body, which ranges from yellow to brown to green. As a caterpillar, it feeds on gardenia and coffee plants and features a horn on its rear end, a common characteristic of hawk-moth larvae.

The white-lined sphinx moth (*Hyles lineata*) is another hawk-moth known for its flying prowess reminiscent of hummingbirds. Its most striking feature is the white lines referenced in its name, which cover both its wings and abdomen. It's found across most of North and Central America, where it feeds on a wide variety of plants and flowers. In its caterpillar form, it's known to gather in large groups that can defoliate trees and shrubs.

The Luna moth (*Actias luna*) is one of the largest moth species found in North America. While it's not endangered, it can be hard to spot in the wild, due to its weak wing-lifespan. It's distinguished by its white body and large, pale green wings with long tails. The Luna moth is one of several species that will deter predators by producing a clicking sound and regurgitating a foul liquid.

The Japanese silk moth (*Antheraea yamamai*) is known for producing rare and expensive tasar silk, but it's an arresting species due to its appearance as well. It has large, fernlike antennae and tan-colored wings that can grow up to 6 inches wide. It's native to Japan, but after more than 1,000 years of cultivation for its silk, it has been imported across Asia and Europe, where the species escaped containment and now also lives in the wild.

The emperor moth (*Saturnia pavonia*) is a large, brown species found across Europe. It's the only member of the Saturniidae family, which includes most of the largest, most beautiful moths, that lives in the British Isles. Its mostly brown appearance is set off by a black and

rupting sonar.

The coffee clearwing (*Cephonodes hylas*), also known as the coffee bee hawk-moth or pellucid hawk-moth, is widely found from Africa, the Middle East, Asia, and Australia. It's unique for its transparent, black-lined wings, and its multicolored body, which ranges from yellow to brown to green. As a caterpillar, it feeds on gardenia and coffee plants and features a horn on its rear end, a common characteristic of hawk-moth larvae.

The white-lined sphinx moth (*Hyles lineata*) is another hawk-moth known for its flying prowess reminiscent of hummingbirds. Its most striking feature is the white lines referenced in its name, which cover both its wings and abdomen. It's found across most of North and Central America, where it feeds on a wide variety of plants and flowers. In its caterpillar form, it's known to gather in large groups that can defoliate trees and shrubs.

The Luna moth (*Actias luna*) is one of the largest moth species found in North America. While it's not endangered, it can be hard to spot in the wild, due to its weak wing-lifespan. It's distinguished by its white body and large, pale green wings with long tails. The Luna moth is one of several species that will deter predators by producing a clicking sound and regurgitating a foul liquid.

The Japanese silk moth (*Antheraea yamamai*) is known for producing rare and expensive tasar silk, but it's an arresting species due to its appearance as well. It has large, fernlike antennae and tan-colored wings that can grow up to 6 inches wide. It's native to Japan, but after more than 1,000 years of cultivation for its silk, it has been imported across Asia and Europe, where the species escaped containment and now also lives in the wild.

The emperor moth (*Saturnia pavonia*) is a large, brown species found across Europe. It's the only member of the Saturniidae family, which includes most of the largest, most beautiful moths, that lives in the British Isles. Its mostly brown appearance is set off by a black and

rupting sonar.

The coffee clearwing (*Cephonodes hylas*), also known as the coffee bee hawk-moth or pellucid hawk-moth, is widely found from Africa, the Middle East, Asia, and Australia. It's unique for its transparent, black-lined wings, and its multicolored body, which ranges from yellow to brown to green. As a caterpillar, it feeds on gardenia and coffee plants and features a horn on its rear end, a common characteristic of hawk-moth larvae.

The white-lined sphinx moth (*Hyles lineata*) is another hawk-moth known for its flying prowess reminiscent of hummingbirds. Its most striking feature is the white lines referenced in its name, which cover both its wings and abdomen. It's found across most of North and Central America, where it feeds on a wide variety of plants and flowers. In its caterpillar form, it's known to gather in large groups that can defoliate trees and shrubs.

The Luna moth (*Actias luna*) is one of the largest moth species found in North America. While it's not endangered, it can be hard to spot in the wild, due to its weak wing-lifespan. It's distinguished by its white body and large, pale green wings with long tails. The Luna moth is one of several species that will deter predators by producing a clicking sound and regurgitating a foul liquid.

The Japanese silk moth (*Antheraea yamamai*) is known for producing rare and expensive tasar silk, but it's an arresting species due to its appearance as well. It has large, fernlike antennae and tan-colored wings that can grow up to 6 inches wide. It's native to Japan, but after more than 1,000 years of cultivation for its silk, it has been imported across Asia and Europe, where the species escaped containment and now also lives in the wild.

The emperor moth (*Saturnia pavonia*) is a large, brown species found across Europe. It's the only member of the Saturniidae family, which includes most of the largest, most beautiful moths, that lives in the British Isles. Its mostly brown appearance is set off by a black and

rupting sonar.

The coffee clearwing (*Cephonodes hylas*), also known as the coffee bee hawk-moth or pellucid hawk-moth, is widely found from Africa, the Middle East, Asia, and Australia. It's unique for its transparent, black-lined wings, and its multicolored body, which ranges from yellow to brown to green. As a caterpillar, it feeds on gardenia and coffee plants and features a horn on its rear end, a common characteristic of hawk-moth larvae.

The white-lined sphinx moth (*Hyles lineata*) is another hawk-moth known for its flying prowess reminiscent of hummingbirds. Its most striking feature is the white lines referenced in its name, which cover both its wings and abdomen. It's found across most of North and Central America, where it feeds on a wide variety of plants and flowers. In its caterpillar form, it's known to gather in large groups that can defoliate trees and shrubs.

The Luna moth (*Actias luna*) is one of the largest moth species found in North America. While it's not endangered, it can be hard to spot in the wild, due to its weak wing-lifespan. It's distinguished by its white body and large, pale green wings with long tails. The Luna moth is one of several species that will deter predators by producing a clicking sound and regurgitating a foul liquid.

The Japanese silk moth (*Antheraea yamamai*) is known for producing rare and expensive tasar silk, but it's an arresting species due to its appearance as well. It has large, fernlike antennae and tan-colored wings that can grow up to 6 inches wide. It's native to Japan, but after more than 1,000 years of cultivation for its silk, it has been imported across Asia and Europe, where the species escaped containment and now also lives in the wild.

The emperor moth (*Saturnia pavonia*) is a large, brown species found across Europe. It's the only member of the Saturniidae family, which includes most of the largest, most beautiful moths, that lives in the British Isles. Its mostly brown appearance is set off by a black and

rupting sonar.

The coffee clearwing (*Cephonodes hylas*), also known as the coffee bee hawk-moth or pellucid hawk-moth



जमीनी स्तर पर खेल प्रतिभाओं को निपारने के लिए वैज्ञानिक प्रशिक्षण विधियों को बढ़ावा देने के लिए सरकार की प्रतिबद्ध।
- मनसुख मांडविया

केंद्रीय खेल मंत्री, साई के प्रशिक्षण और बुनियादी ढांचे के बारे में बोलते हुए।

अंडर-16 ट्रॉफी : हनुमानगढ़ ने झुंझुनूं को 6 विकेट से हराया



जयपुर, 12 अक्टूबर। आरसीए एडहॉक कमेटी संयोजक डी डी कुमावत के अनुसार बीसीसीआईकी आगामी राश्ट्रिय अंडर 16 ट्रॉफी के सभावियों के चयन हेतु आरसीए द्वारा आयोजित की जा रही राश्ट्रिय स्तरीय अंडर 16 ट्रॉफी के आज जयपुर में खेले गए मैच का परिणाम :- झुंझुनूं - हनुमानगढ़ (हनुमानगढ़ 6 विकेट से जीती), झुंझुनूं पारी 247 आल आउट, टांगे के लिए बिंजड़ सिंह 7, मानसुख 68 रन, हनुमानगढ़ के गेंदबाज विशाल 45/3, पुरीत, जसपाल 2-2 विकेट हनुमानगढ़ पारी 248/4, टीम के लिए आदित्य 86, आवेन 44, राहुल 35, रमन 34 व विशाल नावाद 31 रन, झुंझुनूं के गेंदबाज अंशु 60/2 विकेट।

स्वर्गीय नरेंद्र कौर भुल्लर प्रतियोगिता 2025 का फाइनल गेम चैंजर वर्सिज, रेड रेंजर के बीच

जयपुर, 12 अक्टूबर। एसएसएस स्टेडियम के पस्ट्री स्टार पर खेली जा रही गुडकबाल स्पृह स्पृह 6 साइड हॉकी प्रतियोगिता के आज के पहले मुकाबले में वारियर क्लब ने भगत सिंह क्लब को पांच दो से प्राप्त किया। अंडर 16 टीम में दो-दो गोल से बराबरी पर थी। द वारियर्स के लिए मनवीर ने चार तथा कपिल ने एक गोल किया। इस प्रतियोगिता के आज के दूसरे एवं लिंग के अंतिम मुकाबले में भी अंत तक बराबर रहा। डायमंड क्लब एवं राजपूताना क्लब के मध्य खेला गया था। दोनों टीम में चार-चार गोल की से बराबर रही। डायमंड के लिए हसन प्रीत प्रवीण कुलवीर और रविंद्र ने खाल किया। जबकि राजपूताना क्लब के लिए रजना सैफ अली ने एक-एक गोल तथा विलाल ने दो गोल किया। नेतृत्व पर खेली जा रहे नरेंद्र कौर भुल्लर स्पृह 6 साइड हॉकी प्रतियोगिता के। अंतिम मुकाबले में गेम चैंजर क्लब ने गुलमोहर क्लब को 7-0 से प्राप्त किया।

खेल जगत

आज का खिलाड़ी

रवीन्द्र जडेजा भारत के शीर्ष ऑलराउंडर रवीन्द्र जडेजा ने हाल ही में ऑस्ट्रेलियाई दौरे के लिए टीम में जगह न मिलने के बावजूद 50 ओररों का विश्व कप जीतने के अपने सपने को नहीं छोड़ा है। पिछले विश्व कप में ऑस्ट्रेलिया के खिलाफ आखिरी पड़ाव पर पिछड़ने वाली टीम का हिस्सा रही जो इतने सालों से करता आ रहा है।

राष्ट्रद्रुत जयपुर, 13 अक्टूबर, 2025 5
रवीन्द्र जडेजा, जो 2027 में होने वाले टीमर्स के दौरान लगभग 39 साल के हो जाएंगे, को उमीद है कि अधिकारीकार उड़ें ट्रायांट मिल ही जाएगी। उड़ोने कहा, "जब भी मुझे मौका मिले, मैं वही करने की ओरेशा करूंगा जो मैं इतने सालों से करता आ रहा हूँ।"

जॉन कैपबेल और शाई होप ने वेस्टइंडीज की पारी को संभाला



अपने अधिशतक पूरे कर बड़े स्कोर की नींव रख दी। वेस्टइंडीज ने 49 ओरर में दो विकेट पर 173 रन बना लिये हैं। जॉन कैपबेल (नावाद 7) और शाई होप (नावाद 66) क्रीज पर मौजूद थे। भारत की ओर दूसरी पारी में मोहम्मद सिराज और वाशिंगटन सुर्दर ने एक-एक विकेट से जीती।

इससे पहले वेस्टइंडीज के लिए चार विकेट पर 140 रनों से आगे खेला शुरू किया। आज सुबह के सत्र में वेस्टइंडीज ने कपान शाई होप (36) का विकेट मात्र 16 रन जोड़कर गंवा दिया। उड़ें कुलदीप यादव के बोल्ड आउट किया। इसके बाद टेलिक इमलाक (21) और जस्टिन ग्रीव्स (17) को भी कुलदीप यादव के बोल्ड आउट किया। इसके बाद टेलिक इमलाक (21) और जस्टिन ग्रीव्स (17) को भी कुलदीप यादव के बोल्ड आउट किया। इसके बाद खारी पिएर और एंड्रेसन फिरीप ने पारी को संभाला। वेस्टइंडीज ने लंच तक आठ विकेट पर 217 रन बना लिये थे और दोनों बल्लेबाजों के बीच लंच तक नींवें विकेट के लिए 42 रनों की साझेदारी हुई थी। लंच के बाद बल्लेबाजों करने उत्तरी वेस्टइंडीज को जसपीत बुमराह ने खारी पिएर (23) को आउटकर भारत को नींवीं सफलता दिलाई। 82 रनें ओवर की पांचवीं गेंद पर कुलदीप यादव ने जेडेन सीलस (13) को पगबाधा आउटकर वेस्टइंडीज की पहली पारी को 248 के स्कोर पर अंत किया।

भारत के लिए कुलदीप यादव ने पांच विकेट लिये। रवीन्द्र जडेजा को तीन विकेट मिले। मोहम्मद सिराज और जसपीत बुमराह ने एक-एक बल्लेबाज को आउट किया। उल्लेखनीय है कि भारत ने पहली पारी में यशस्वी जयपुर (175) और कपान शुभमन गिल (नावाद 51) की शतकीय पारियों के लिए दो विकेट पर 518 के स्कोर पर पारी घोषित कर दी थी।

सुदर्शन की गोट पर बीसीसीआई ने दिया अपडेट, तीसरे दिन नहीं करेंगे फीलिंग

नई दिल्ली, 12 अक्टूबर। टीम इंडिया के बल्लेबाज सही सुदर्शन से जुड़ी एक बड़ी अपडेट बीसीसीआई ने दिल्ली टेस्ट मैच के तीसरे दिन के खेल के शुरू होने के समय जारी की। बीसीसीआई ने बताया है कि साई सुदर्शन वेस्टइंडीज के खिलाफ दिल्ली के अरुण जेटली स्टेडियम में जारी दूसरे टेस्ट मैच के तीसरे दिन फिलिंग के लिए नहीं उत्तरोंगे।

कुलदीप ने पांचवीं बार फाइफर किया अपने नाम, बने दुनिया के नं. 1 गेंदबाज



यादव का रिकॉर्ड जॉनी वार्डले से काफी बेहतर है। उड़ोने इंग्लैंड के स्पिनर के मुकाबले अधे टेस्ट में ये कारनामा कर दिया। वार्डले ने 28 टेस्ट में 5 बार पंजा खोला। कुलदीप मिल ही जाएगा। उड़ोने की पॉल एडम्स तीसरे नंबर पर है। उड़ोने 45 टेस्ट में 4 बार पारी में 5 विकेट लिये।

वेस्टइंडीज के खिलाफ दिल्ली में कुलदीप ने 26.5 ओरर में 82 रन देकर 5 विकेट पर 173 रन बना लिया। उड़ोने अलिक अथानाज को रवीन्द्र जडेजा के हाथों कैच कराया। उड़ोने 41 रन बनाए। कुलदीप ने तीसरे दिन गवावार को टीम इंडिया के मेहमान टीम को 248 रन पर आउट कर दिया। इस दौरान भारत के लिए बांधा हाथ के स्पिनर कुलदीप यादव सबसे सफल गेंदबाज रहे। कुलदीप ने पांचवीं बार टेस्ट मैच को एक पारी में 5 विकेट लिया। इसके बाद कुलदीप ने जस्टिन ग्रीव्स को पर्वेसन भेजा। उड़ोने 17 रन बनाए। उड़ोने नंबर पांचवीं विकेट जाडन सोलस के तीर पर लिया। उड़ोने 13 रन बनाए। कुलदीप यादव ने टेस्ट में 15 मैच में 27 विकेट लेने के रिकॉर्ड की बराबरी कर ली। उनके अलावा इंग्लैंड के जॉनी वार्डले ने 5 बार ऐसा किया हाबता दें कि, कुलदीप उनका सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शन है।

स्मृति मंधाना ने एक साथ अपने नाम किए दो रिकॉर्ड, वनडे क्रिकेट में रच दिया इतिहास



विशाखापट्टनम, 12 अक्टूबर। भारतीय महिला क्रिकेट टीम की स्टार बल्लेबाज स्मृति मंधाना ने रविवार को विशाखापत्तनम में खेले जा रहे दूसरे टेस्ट के तीसरे दिन गवावार को टीम इंडिया के मेहमान टीम को 248 रन पर आउट कर दिया। इस दौरान भारत के लिए बांधा हाथ के स्पिनर कुलदीप यादव सबसे गेंदबाज रहे। कुलदीप ने पांचवीं बार टेस्ट मैच को एक पारी में 5 विकेट लिया। इसके बाद उड़ोने नंबर पांचवीं विकेट के लिए साथ ही उड़ोने नंबर पांचवीं विकेट के लिए दो विकेट लेने के रिकॉर्ड की बराबरी कर ली। उड़ोने अलावा इंग्लैंड के जॉनी वार्डले ने 5 बार ऐसा किया हाबता दें कि, कुलदीप उनका सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शन है।

सितंबर पोलो सीजन 2025 : टीम जयपुर ने 1 गोल से जीता बीएम बिडला कप



पर एनबीसी बीयरिंग्स, चौफ टेकिन कल ऑफिसर, डॉ लोकेश अग्रवाल मूल्य अतिथि के रूप में उपस्थित होने के समय

कुशल संगठनकर्ता, दक्ष रणनीतिकार, यशस्वी केंद्रीय गृह व सहकारिता मंत्री

श्री अमित शाह जी का जयपुर पधारने पर छान्दिक खागत

भारतीय जनता पार्टी, राजस्थान





125M
CELEBRATING
125 MILLION CUSTOMERS

आया त्योहार, हीरो पे सवार

*HF-Deluxe
PRO*



शुरूआती
एक्स-शोरूम कीमत

₹ 58 200*

पुराना एक्स-शोरूम

₹ 63 133

GST लाभ ₹ 4 933*

सीमित अवधि
ऑफर

डाउन पेमेंट @
₹ 999*
से शुरू

प्रतिदिन EMI
₹ 59*
से शुरू

इंस्टेंट डिस्काउंट
₹ 10 000* तक
HDFC BANK FESTIVE TREATS
फ्रेंडिंग कार्ड

कॉर्पोरेट ऑफर्स
₹ 1800*
तक



पाएं जीतने का मौका
100% कैशबैक | 24 कैरेट
और कई अन्य सुनिश्चित लाभ*

Additional offers on:
Flipkart | Amazon.in

Hero MotoCorp Ltd. Regd. Office: The Grand Plaza, Plot No.2, Nelson Mandela Road, Vasant Kunj Phase - II, New Delhi - 110070, India. | CIN: L35911DL1984PLC017354 | For further information, contact your nearest Hero MotoCorp authorized outlet or visit us on www.HeroMotoCorp.com. Accessories and features shown may not be a part of standard fitment. Always wear a helmet while riding a two-wheeler. *Basis data available in public forum for products in 100cc Motorcycle segment. Offer amount and combination of offer may vary for model/variant and states and it is applicable on select models only, for a limited time period or till stock lasts. Finance offer is at the sole discretion of the Financier, subject to its respective T&Cs, Available at select dealerships. *Limited period offer, T&Cs apply. *As per cumulative sales numbers till August 2025. *Ex-showroom price of HF Deluxe Pro in Rajasthan.

TOLL FREE
1800 266 0018

अधिकृत ईलेट: जयपुर: सूर्योहीनो, सीकर गोड, लेन नं. 8, वीकेआईए, 9289922901, सुपीम हीटो, गोविन्द मार्ग, राजापार्क, 9289922197, आकड़ हीटो, अजमेंट गोड, 9289922192, शुभम हीटो, सहकार मार्ग, 9289922207, कोटपूरली, चौधरी हीटो, 9289922797, एसोशिएट डीलर: मानसरोवर: आर.ए.ल. मोटर्स, 9579258884, जगतपुरा: टीनिटी मोटर्स, 8003088062, करबला (जयपुर): सुपर मोटर्स, 8824088678, गिरफ्ती गोड मीनावाला: रजत स्पीड जोन, 9261499995, बग़न: लाल्हा मोटर्स, 97728 81888, अंकोटोटा: हरितवाल ऑटोमोबाइल्स, 9314013185, चाकम्बु: नाकोडा ऑटोमोबाइल, 9950560918, बट्टरी: वरधानी ऑटोमोबाइल्स, 9414312552, सरफिं ऑटोमोबाइल्स, 9414751333, दूदू: श्री गणेश ऑटोमोबाइल्स, 9352727667, शाहपुरा: सत्यम मोटर्स, 8104361919, हटमाड़ा: वी.ए.ल. ऑटोमोबाइल्स, 9314050594, फुलेटा: अग्रवाल ऑटोमोबाइल्स, 9414818930, जमता टामगढ़: उदय ऑटोमोबाइल्स, 9828090676, जोगेट: केशत ऑटोमोबाइल्स, 8769505565, पावटा: पंकज मोटर्स, 96104 26700, कानोता: के.पी. ऑटोमोबाइल्स, 9414228404, मनोहरपुर: श्री कृष्ण मोटर्स, 8560000816, 9414643816, अचोल: हैप्पी ऑटोमोबाइल, 9829321200, 7073888288 अंतेला: सैनी ऑटोमोबाइल्स, 7790999997, जयपुर: हार्दिक मोटर्स, 9828085118, टेनवाल मांजी: सालास मोटर्स, 9001094391, मेड़: किरण मोटर्स, 9314039090, झोटवाडा: प्राइम मोटर्स, 9358048181, वाटिका: बालाजी मोटर्स, 8875558222, 9549997999, तुंगा: जय बालाजी मोटर्स, 8094528008, 9549652279, कोटखावादा: श्री राम मोटर्स, 9414866716, विराटनगर: बागड़ा मोटर्स, 9928776482, वैथाली नगर: सिद्धिक मोटर्स, 9610444469, कुकड़ा: आदित्य मोटर्स, 9829494009, दौलतपुरा: त्रिवेणी मोटर्स 6377644292.