

**72वीं बीपीएससी (BPSC)
प्रारंभिक परीक्षा, 2026**

**16 जून, 2026
तक करेंट अफेयर्स अद्यतन**

“करेंट अफेयर्स विशेषांक”

**72वीं
बीपीएससी
स्पेशल**

नवीनतम् करेंट अफेयर्स घटनाक्रम

- प्रमुख रिपोर्ट/सूचकांक
 - आपदाएं/दुर्घटनाएं
 - ऐप/पोर्टल
 - प्रमुख राष्ट्रीय एवं अन्तर्राष्ट्रीय संगठन
 - नवीनतम् लघु सामान्य ज्ञान
 - पुरस्कार/सम्मान
 - नवीनतम् खेल-कूद
- एवं

20 मई, 2026 से 16 जून, 2026 तक भाग -1 में छूटे हुए बिहार करेंट अफेयर्स, राष्ट्रीय, अन्तर्राष्ट्रीय, अन्तर्राष्ट्रीय सम्मेलन, आर्थिकी, विधि एवं न्याय, योजना/परियोजना/पहल/अभियान, विज्ञान/प्रौद्योगिकी एवं अंतरिक्ष, अधोसंरचना/परिवहन एवं ऊर्जा, रक्षा/प्रतिरक्षा, स्वास्थ्य, कला एवं संस्कृति, कृषि एवं पशुपालन से संबंधित करेंट अफेयर्स को भी समाहित किया गया है।

संपादक
अनिल अग्रवाल



मूल्य : 150/-

परीक्षा मंथन®

72वीं बीपीएससी (BPSC) प्रारंभिक परीक्षा, 2026

'करेंट अफेयर्स एवं सामान्य ज्ञान विशेषांक'

भाग-2

करेंट अफेयर्स ईयरबुक

16 जून, 2026 तक करेंट अफेयर्स अद्यतन

विषय-प्रवेश

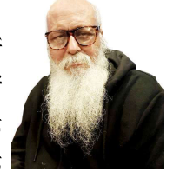
| विषय-सूची | 1-4 |
|---|-------|
| 1. छपते-छपते...(करेंट कैप्सूल) | 5-17 |
| 2. बिहार करेंट अफेयर्स | 18-20 |
| ● युवा पेशेवर नीति, 2026 ● नालंदा विश्वविद्यालय द्वारा 'शास्त्रार्थ' परंपरा की पुनः शुरुआत ● बिहार EV नीति 2026 ● सहयोग शिविर पहल ● विशेष गहन पुनरीक्षण (SIR) और चुनाव आयोग का अधिकार ● खगड़िया-पूर्णिमा राजमार्ग ● हाजीपुर में तीसरे NIFTEM की स्थापना ● शेखपुरा में मेडिकल कॉलेज ● मुजफ्फरपुर हवाई अड्डा परियोजना ● सैयद अता हसनैन ● मीनाक्षी मदन राय | |
| 3. राष्ट्रीय परिदृश्य | 21-25 |
| ● सिक्किम भारत का पाँचवाँ पूर्ण साक्षर राज्य ● स्काईकास्ट सिस्टम : भारत की अत्याधुनिक मौसम निगरानी प्रणाली ● नौसेना शौर्य वाटिका ● कोयला गैसीकरण ● दिल्ली जिमखाना क्लब विवाद - सरकारी भूमि, स्थायी पट्टा और सार्वजनिक उद्देश्य का कानूनी प्रश्न ● कोल्ड वॉटर मत्स्यपालन ● केरल में वृद्ध होती जनसंख्या : वरिष्ठ नागरिकों के लिए भारत का पहला समर्पित विभाग ● लोक लेखा समिति (Public Accounts Committee - PAC):- भूमिका, महत्व एवं हालिया घटनाक्रम ● जनसांख्यिकीय संक्रमण सिद्धांत एवं भारत ● अभय प्रणाली ● राष्ट्रीय सुशासन केंद्र (एनसीजीजी) ● एन-जेन डाकघर | |
| 4. अंतर्राष्ट्रीय परिदृश्य | 26-31 |
| ● भारत - ओमान व्यापक आर्थिक साझेदारी समझौता (सीईपीए) ● AUKUS : हिंद-प्रशांत क्षेत्र में रणनीतिक सुरक्षा सहयोग का नया आयाम ● अब्राहम समझौता : पश्चिम एशिया की बदलती भू-राजनीति ● भारत की '3F' चिंताएँ : ईंधन, उर्वरक और विदेशी मुद्रा भंडार पर पश्चिम एशिया संकट का प्रभाव ● विश्व व्यापार संगठन (डब्ल्यूटीओ) : भारत और इथियोपिया ● CPEC 2.0 ● जापान द्वारा 20 वर्ष बाद भारतीय आमों के आयात पर प्रतिबंध ● लिपुलेख, लिम्पियाधुरा और कालापानी विवाद ● तीसरा भारत-नॉर्डिक शिखर सम्मेलन, 2026 ● भारत-इटली संयुक्त घोषणा ● भारत-नीदरलैंड रणनीतिक साझेदारी (2026-2030) ● भारत-यूईई संबंध : ऊर्जा, सुरक्षा और रणनीतिक साझेदारी का नया दौर ● कॉमन क्राइटेरिया डेवलपमेंट बोर्ड (सीसीडीबी) | |
| 5. अद्यतन प्रमुख राष्ट्रीय एवं अंतर्राष्ट्रीय संगठन | 32-32 |
| 6. आर्थिक परिदृश्य | 33-36 |
| ● कंबोडिया UPI पेमेंट स्वीकार करने वाला नौवाँ देश ● Meesho और BSE का MSME के लिये प्रोजेक्ट शिखर ● सरकार ने WPI का आधार वर्ष बदलकर 2022-23 किया ● सीमा-पार डिजिटल लेन-देन को बढ़ावा देने के लिये भारत-वियतनाम समझौता ● विश्व का पाँचवाँ सबसे बड़ा शेयर बाजार : ताइवान ● ऑपरेशन ऑक्टोपस 2 ● भारत समुद्री बीमा कोष ● ATF मूल्य स्थिरीकरण कोष ● FY 2025-26 में भारत का समुद्री खाद्य निर्यात ● कमजोर पड़ती विश्व अर्थव्यवस्था, लेकिन भारत और अमेरिका की स्थिति मजबूत : WEF ● भारत में सोने और चांदी पर आयात शुल्क 6% से बढ़ाकर 15% ● शुगर एक्सपोर्ट बैंक, 2026 | |
| 7. विधिक परिदृश्य | 37-38 |
| ● सर्वोच्च न्यायालय द्वारा अनुच्छेद 21 के तहत टूँगा केयर के अधिकार को मान्यता ● सर्वोच्च न्यायालय में न्यायाधीशों की संख्या बढ़कर 38 हुई ● ऑनलाइन गेमिंग पर सुप्रीम कोर्ट का फैसला: 28% GST और राज्याय प्रतिबंध ● वन केस वन डेटा पहल और सु सहाय (Su Sahay) एआई चैटबॉट | |

| | |
|--|---------|
| 9. विज्ञान/प्रौद्योगिकी एवं अंतरिक्ष | 39-40 |
| <ul style="list-style-type: none"> ● विज्ञान/प्रौद्योगिकी—भारत का पहला स्ट्रैटोस्फेरिक सुपर प्रेशर बैलून ● वाई-फाई 7 ● 'समाधान दीदी' AI वॉयस चैटबॉट ● साकुरा साइंस प्रोग्राम, 2026 ● ज्ञान-बुल्क प्रभाव ● अन्तरिक्ष—भारत का शुक्रयान मिशन और स्वीडन | |
| 10. योजनाएं/परियोजनाएं/पहल/अभियान/कार्यक्रम/मिशन | 41-44 |
| <ul style="list-style-type: none"> ● केंद्र सरकार की योजना—'SARTHAK-PDS' योजना ● अमृत 2.0 योजना ● सार्थक-पीडीएस योजना ● आपातकालीन ऋण गारंटी योजना ● राज्य की योजनायें—● जल संचय जन भागीदारी पहल ● 'शून्य-सहिष्णुता' नीति और 'प्रोजेक्ट जीरो' ● अभियान/पहल/कार्यक्रम—● नवाचार मंत्र पहल ● 'निर्भय रहो' पहल ● 'SHE MARTS' पहल ● 'वन केस, वन डेटा' और 'सु सहाय' पहल ● उम्मीद कार्यक्रम ● आईपी कैटलिस्ट पहल ● मिशन—● मिशन क्वीन पाइनएप्पल ● सेनेहजोरी मिशन ● अरुणाचल कीवी पर मिशन ● सेहत मिशन | |
| 11. स्वास्थ्य | 45-45 |
| <ul style="list-style-type: none"> ● ऑनलाइन रोगी प्रतिक्रिया प्रणाली ● इबोला वायरस | |
| 12. रक्षा/प्रतिरक्षा | 46-47 |
| <ul style="list-style-type: none"> ● भारतीय सेना का AI-आधारित कौटिल्य और Q-शक्ति प्लेटफॉर्म ● भारत का पहला AI लड़ाकू विमान 'काल भैरव' ● RudraM-II मिसाइल ● 'प्रज्ञा' AI सैटेलाइट ● प्रोजेक्ट 75 इंडिया ● वियतनाम के साथ ब्रह्मोस समझौता ● अग्नि-1 लघु दूरी की बैलिस्टिक मिसाइल ● यूएलपीजीएम-वी3 मिसाइल ● आईएनएस सागरध्वनि पोत | |
| 13. अधोसंरचना, परिवहन एवं ऊर्जा | 48-49 |
| <ul style="list-style-type: none"> ● भारत की पहली निजी मरीन गैस टर्बाइन ● 'मिलियन माइंड्स टेक पार्क' और 'GREMI सिटी कैंपस' ● देश की पहली उन्नत 3डी सेमीकंडक्टर चिप पैकेजिंग इकाई : भुवनेश्वर ● नीम करोली बाबा सर्किट ● राजस्थान में पहला सेमीकंडक्टर प्लांट ● भारत में 12 सेमीकंडक्टर प्लांट को मंजूरी | |
| 14. पर्यावरण एवं जैवविविधता | 50-52 |
| <ul style="list-style-type: none"> ● जय प्रकाश नारायण पक्षी अभयारण्य (सुरहा ताल) भारत का 100वाँ रामसर स्थल ● विश्व पर्यावरण दिवस, 2026 ● नागोया प्रोटोकॉल पर पहली राष्ट्रीय रिपोर्ट ● हीट री-ट्रैप ● शेखा झील पक्षी अभयारण्य ● स्थानिक प्रजातियाँ | |
| 15. कला एवं संस्कृति | 53-54 |
| <ul style="list-style-type: none"> ● साँची स्तूप से पवित्र बौद्ध अवशेष : मंगोलिया ● भारत और इटली का 'संस्कृति और पर्यटन वर्ष' : 2027 ● कोरगा जनजातीय ● मुगा सिल्क ● कुंभलगढ़ किला : यूनेस्को के सर्वेक्षण में विश्व की दूसरी सबसे लंबी जीवित दीवार ● अनाइमंगलम ताम्रपत्र | |
| 16. प्रमुख रिपोर्ट/सूचकांक | 55-66 |
| 17. आपदाएं/दुर्घटनाएं | 67-68 |
| 18. ऐप/पोर्टल | 69-77 |
| 19. नवीनतम लघु सामान्य ज्ञान | 78-106 |
| <ul style="list-style-type: none"> ● नियुक्ति (राष्ट्रीय) ● नियुक्ति (अंतर्राष्ट्रीय) ● निधन (राष्ट्रीय) ● निधन (अन्तर्राष्ट्रीय) ● चर्चित व्यक्ति (राष्ट्रीय) ● चर्चित व्यक्ति (अन्तर्राष्ट्रीय) ● चर्चित महिलाएं (राष्ट्रीय) ● चर्चित महिलाएं (अन्तर्राष्ट्रीय) ● चर्चित स्थल (राष्ट्रीय) ● चर्चित स्थल (अन्तर्राष्ट्रीय) ● चर्चित पुस्तकें ● दिवस/सप्ताह/वर्ष | |
| 18. पुरस्कार एवं सम्मान | 107-130 |
| 19. नवीनतम खेलकूद | 131-158 |
| 19. परीक्षोपयोगी समसामयिक स्मरणीय तथ्य | 159-180 |

एडवाइजरी

प्रिय पाठकों,

परीक्षा मंथन का यह विशेष अंक 72वीं बीपीएससी (BPSC) संयुक्त प्रतियोगी (प्रारंभिक) परीक्षा, 2026 को समर्पित है। यह भाग-2 है, इस अंक में 1 जनवरी, 2025 से 16 जून, 2026 तक की महत्वपूर्ण घटनाओं, परिघटनाओं एवं मुद्दों को तार्किक एवं वैज्ञानिक परिपाटी पर प्रस्तुत किया गया है। इस 'ईयरबुक' (करेंट अफेयर्स विशेषांक) का स्वरूप कुछ इस प्रकार है कि आपको न केवल दुर्लभ तथ्यों की जानकारी प्राप्त होगी बल्कि घटनाओं का विश्लेषण एवं अंतर्संबंध की गहरी समझ भी हो सकेगी। इसके अतिरिक्त हमने 'ईयरबुक' में इस तरह का तार्किक वर्गीकरण किया है कि एक तरह की घटनाएं आपको एक जगह पर प्राप्त होगी जिससे ज्ञान की समृद्धि समझ आपके लिए सुलभ होगी। हमने इस अंक में छपते-छपते... (करेंट कैप्सूल), बिहार करेंट अफेयर्स, राष्ट्रीय परिदृश्य, अंतर्राष्ट्रीय परिदृश्य, अद्यतन प्रमुख राष्ट्रीय एवं अंतर्राष्ट्रीय संगठन, आर्थिक परिदृश्य, विधिक परिदृश्य, योजनाएं/परियोजनाएं/पहल/अभियान/कार्यक्रम, विज्ञान/प्रौद्योगिकी एवं अंतरिक्ष, पर्यावरण एवं जैवविविधता, स्वास्थ्य, रक्षा/प्रतिरक्षा, अधोसंरचना, परिवहन एवं ऊर्जा, कला एवं संस्कृति, आपदाएं/दुर्घटनाएं, प्रमुख रिपोर्ट/सूचकांक, ऐप/पोर्टल, लघु सामान्य ज्ञान, पुरस्कार, खेलकूद और परीक्षोपयोगी समसामयिक स्मरणीय तथ्य आदि को परीक्षोपयोगी दृष्टिकोण से तैयार किया है। जो 16 जून, 2026 तक अद्यतन है।



यह पुस्तक आपको घटनाओं के बारे में न केवल समझ बढ़ाने के लिए प्रेरित करेगी बल्कि आपकी ज्ञान के प्रति उत्सुकता को बढ़ाएगी एवं आपके व्यक्तित्व को नया आयाम देगी जो आपकी परीक्षाओं के लिए एक बेहतर दृष्टिकोण को प्रदर्शित करेगा। आशा है कि पाठकों के लिए यह अंक परीक्षोपयोगी सिद्ध होगा और परीक्षा में अधिक से अधिक अंक प्राप्त करने में सहायक सिद्ध होगा।

शुभकामनाओं के साथ...

आपका
अनिल अग्रवाल
(संपादक)

संपादक : अनिल अग्रवाल

© सर्वाधिकार : प्रकाशक

प्रधान कार्यालय : 7R/5 कैलाशपुरी कॉलोनी, ताशकंद मार्ग,
सिविल लाइंस, प्रयागराज-211001

मोबाइल नं. : 09335151971

website : www.manthanprakashan.in

email : manthan.prakashan@gmail.com

www.facebook.com/parikshamanthan

Telegram Channel : <https://t.me/ParikshaManthan>

Follow Instagram :

<https://www.instagram.com/ParikshaManthan>

YouTube channel : [youtube.com/ParikshaManthanOfficial](https://www.youtube.com/ParikshaManthanOfficial)

पंजीकरण संख्या : 64777/96

मूल्य : 150/- (एक सौ पचास रुपये मात्र)

(सभी विवादों का निपटारा इलाहाबाद की सीमा में आने वाली सक्षम अदालतों और फोरमों में ही किया जायेगा।)

SCAN TO PAY
WITH ANY BHIM UPI APP



Merchant Name : MANTHAN PRAKASHAN

vpa : manth81275631@barodampay

परीक्षा मंथन करेंट अफेयर्स/4

छपते-छपते...

करेंट कैप्सूल

राष्ट्रीय

नरेंद्र मोदी बने भारत के सबसे लंबे समय तक लगातार निर्वाचित प्रधानमंत्री

10 जून 2026 को भारत की राजनीति में एक महत्वपूर्ण अध्याय जुड़ गया, जब प्रधानमंत्री ने लगातार निर्वाचित प्रधानमंत्री के रूप में सबसे लंबे कार्यकाल का रिकॉर्ड अपने नाम कर लिया। उन्होंने 4,399 दिनों तक लगातार प्रधानमंत्री पद पर रहते हुए पूर्व प्रधानमंत्री प. जवाहरलाल नेहरू के 4,398 दिनों के रिकॉर्ड को पीछे छोड़ दिया। नरेंद्र मोदी ने पहली बार 26 मई 2014 को प्रधानमंत्री पद की शपथ ली थी और तब से लगातार तीन कार्यकाल पूरे कर चुके हैं।

लगातार निर्वाचित प्रधानमंत्री के रूप में नया रिकॉर्ड

■ जवाहरलाल नेहरू ने 13 मई 1952 से 27 मई 1964 तक निर्वाचित प्रधानमंत्री के रूप में सेवा दी थी। उनका यह रिकॉर्ड कई दशकों तक कायम रहा। हालांकि 10 जून 2026 को नरेंद्र मोदी ने 4,399 दिन पूरे कर इस ऐतिहासिक उपलब्धि को हासिल कर लिया। यह उपलब्धि भारतीय लोकतंत्र में उनकी लगातार चुनावी सफलता और राजनीतिक प्रभाव को दर्शाती है।

लगातार कार्यकाल और चुनावी उपलब्धियां

■ प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने 25 जुलाई 2025 को एक और महत्वपूर्ण रिकॉर्ड बनाया था, जब उन्होंने 4,078 दिनों का लगातार कार्यकाल पूरा कर पूर्व प्रधानमंत्री इंदिरा गांधी के

निर्बाध प्रधानमंत्री कार्यकाल को पीछे छोड़ दिया। इंदिरा गांधी 24 जनवरी 1966 से 24 मार्च 1977 तक लगातार प्रधानमंत्री रहीं थीं। नरेंद्र मोदी देश के पहले गैर-कांग्रेसी नेता बने जिन्होंने लोकसभा में पूर्ण बहुमत के साथ सरकार बनाई। इसके अलावा वे जवाहरलाल नेहरू के बाद ऐसे पहले प्रधानमंत्री बने जिन्होंने 2014, 2019 और 2024 के आम चुनावों में लगातार तीन बार सत्तारूढ़ नेता के रूप में जीत हासिल की।

निर्वाचित सरकार के प्रमुख के रूप में सबसे लंबा कार्यकाल

■ 22 मार्च 2026 को नरेंद्र मोदी ने एक और महत्वपूर्ण उपलब्धि हासिल की। उन्होंने निर्वाचित सरकार के प्रमुख के रूप में कुल 8,931 दिनों का कार्यकाल पूरा किया। इसमें उनके प्रधानमंत्री रहने के साथ-साथ गुजरात के मुख्यमंत्री के रूप में बिताया गया समय भी शामिल है। इस उपलब्धि के साथ उन्होंने पवन कुमार चामलिंग के रिकॉर्ड को पीछे छोड़ दिया।

राजनीतिक महत्व और लोकतांत्रिक प्रभाव

■ नरेंद्र मोदी का कार्यकाल भारतीय राजनीति में कई महत्वपूर्ण बदलावों और प्रशासनिक पहलों का साक्षी रहा है। उनके नेतृत्व में 2014, 2019 और 2024 के लोकसभा चुनावों में लगातार जीत दर्ज की गई। यह उपलब्धि उन्हें स्वतंत्र भारत के उन चुनिंदा नेताओं में शामिल करती है जिन्होंने लंबे समय तक जनसमर्थन बनाए रखा।

प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी के प्रमुख उपलब्धियों का संक्षिप्त विवरण

प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी के नेतृत्व में बीते 12 वर्षों में भारत ने बुनियादी ढांचे, डिजिटल क्रांति, और सामाजिक कल्याण के क्षेत्रों में अभूतपूर्व प्रगति की है। इस दौरान देश की अर्थव्यवस्था को नई ऊंचाइयां मिली हैं। प्रमुख उपलब्धियों का संक्षिप्त विवरण निम्नलिखित है—

- ➔ **आर्थिक और डिजिटल क्रांति** : भारत विश्व की चौथी सबसे बड़ी अर्थव्यवस्था बन गया है। डिजिटल इंडिया और UPI के माध्यम से डिजिटल लेन-देन में वैश्विक स्तर पर भारत अग्रणी है।
- ➔ **वित्तीय समावेशन** : प्रधानमंत्री जन धन योजना (PMJDY) के तहत 50 करोड़ से अधिक बैंक खाते खोले गए हैं, जिससे गरीबों को प्रत्यक्ष लाभ (DBT) मिल रहा है।
- ➔ **बुनियादी ढांचे का विकास** : राष्ट्रीय राजमार्गों की लंबाई 91,000 किमी से बढ़कर 1.46 लाख किमी से अधिक हो गई है। इसके अलावा, चालू हवाई अड्डों की संख्या 74 से दोगुनी होकर 164 तक पहुंच गई है।
- ➔ **सामाजिक कल्याण**: गरीबों को मुफ्त राशन योजना, आयुष्मान भारत के तहत 70 करोड़ से अधिक लोगों को मुफ्त इलाज, और 4 करोड़ से अधिक पक्के घर (PM Awas Yojana) प्रदान किए गए हैं।

- ➔ **महिला सशक्तिकरण** : उज्ज्वला योजना के तहत 9 करोड़ से अधिक गैस कनेक्शन, 'बेटी बचाओ बेटी पढ़ाओ' की सफलता, और संसद में महिलाओं के लिए आरक्षण सुनिश्चित किया गया है।
- ➔ **कृषि और ग्रामीण विकास** : पीएम-किसान सम्मान निधि के माध्यम से किसानों के बैंक खातों में भारी धनराशि ट्रांसफर की गई है और जल जीवन मिशन के तहत करोड़ों ग्रामीण घरों तक नल से जल पहुंचाया गया है।
- ➔ **रक्षा और अंतरिक्ष** : रक्षा क्षेत्र में स्वदेशीकरण को बढ़ावा मिला है जिससे निर्यात में भारी उछाल आया है। चंद्रयान-3 की ऐतिहासिक सफलता और गगनयान मिशन जैसी पहलों ने अंतरिक्ष में भारत का परचम लहराया है।
- ➔ **1,949+** : खरब रुपये था भारत का सकल घरेलू उत्पाद (जीडीपी) साल 2014 में।
- ➔ **3,965+** : खरब रुपये हो गया भारत का सकल घरेलू उत्पाद (जीडीपी) साल 2025 में।
- ➔ **मुख्यधारा में कश्मीर** : राज्यों, केंद्रशासित प्रदेशों के बीच भेद घटा है। कश्मीर में विकास योजनाएं लागू हुईं। अनुच्छेद 370 और 35ए को हटाने में सफलता मिली। सीमावर्ती क्षेत्रों को ज्यादा मजबूती मिली।
- ➔ **सड़क विस्तार** : रोज 34 किलोमीटर नई सड़क बन रही है। एक्सप्रेस-वे ने सड़क परिवहन को पूरी तरह से बदल दिया है।
- ➔ **परिवहन सुविधा** : रेल और हवाई सेवा में बहुत सुधार हुआ है। बीते वर्षों में रेलवे स्टेशनों और हवाई अड्डों का कायाकल्प हो चुका है।

स्मार्ट बार्डर परियोजना

वर्ष 2016 में देश को लाल आतंक से मुक्त कराने के बाद अब सरकार ने सरहद को पूरी तरह से अभेद्य बनाने के मिशन में जुट गई है। अगले कुछ वर्षों में छह हजार किमी लंबी अंतर्राष्ट्रीय सीमा को घुसपैठ और तस्करी से पूरी तरह से मुक्त कराने के लिए स्मार्ट बार्डर परियोजना के तहत तात्कालिक रूप से 8 संवेदनशील सीमावर्ती क्षेत्रों को चिन्हित किया गया है। इस योजना की पहली कड़ी में अगले कुछ महीने में चुनिंदा 14 सीमावर्ती क्षेत्रों को स्वदेशी ड्रोन, मोशन सेंसर और एआई सर्विलांस के जरिये अभेद्य बनाया जाएगा।

उच्च पदस्थ सूत्र ने कहा कि सीमा को अभेद्य बनाने का खाका खींचा जा चुका है। सरकार चरणबद्ध तरीके से पहले अति संवेदनशील, फिर संवेदनशील और अंत में अन्य सीमा क्षेत्रों को घुसपैठ, तस्करी, ड्रोन के जरिये ड्रग्स, नकली नोटों की आपूर्ति से मुक्त बनाएगी। फिलहाल इसके लिए जिन 8 अतिसंवेदनशील क्षेत्रों को चुना गया है, उनमें पाकिस्तानी सीमा पर पंजाब और कश्मीर के दो-दो, गुजरात के एक, म्यांमार से सटे नगालैंड, मिजोरम, मणिपुर के एक-एक क्षेत्र शामिल हैं।

योजना

- इस योजना के जद में सिर्फ अंतर्राष्ट्रीय सीमा ही नहीं बल्कि सीमावर्ती गांव भी आएंगे। पाकिस्तान, नेपाल, बांग्लादेश, भूटान, म्यांमार, चीन से सटे गांवों को सामरिक जरूरतों के अनुरूप विकसित किया जाएगा। इसके लिए संबंधित क्षेत्र के

जिलाधिकारी, पुलिस अधीक्षक, पटवारी से लेकर सरपंच तक की सहायता ली जाएगी।

स्वदेशी तकनीक

- सरहद को अभेद्य बनाने के लिए सरकार स्वदेशी ड्रोन की सेवा लेगी। सूत्र ने बताया कि डीआरडीओ समेत कई संस्थानों ने हाल में कई ड्रोन विकसित किए हैं। इनमें इंद्रजाल, भार्गवास्त्र, दिव्यास्त्र, नागास्त्र जैसे अलग-अलग खूबियों से लैस ड्रोन हैं। सरहद की निगरानी और घुसपैठ रोकने के लिए ऐसे ही ड्रोन का इस्तेमाल किया जाएगा।

असुरक्षित सीमा की समस्याएं

- असुरक्षित सीमा के कारण देश को कई संकटों का सामना करना पड़ा है। आतंकवाद, नशे के कारोबार, हथियारों, नकली नोटों की आपूर्ति देश की आंतरिक सुरक्षा के लिए ही नहीं बल्कि अर्थव्यवस्था के लिए भी चुनौती बनती है। यही कारण है कि अब सरकार की नजर सरहद को हर दृष्टि से अभेद्य बनाने पर है।
- बंगाल में हर हाल में फेंसिंग पश्चिम बंगाल में सत्ता परिवर्तन से केंद्र उत्साह में है। सूत्र ने कहा कि पश्चिम बंगाल अकेला ऐसा राज्य था, जो सीमा सुरक्षा के मामले में रुचि नहीं ले रहा था। सत्ता परिवर्तन के बाद युद्ध स्तर पर फेंसिंग से बचे सीमाओं में बाड़ लगाने का काम पूरा किया जाएगा।

स्मार्ट फेंसिंग

भारत-बांग्लादेश और भारत-पाकिस्तान सीमाओं पर सुरक्षा व्यवस्था और घुसपैठ को रोकने के लिए फेंसिंग (बाड़ लगाने) का कार्य जून 2026 में अत्यंत सक्रिय रहा है। पश्चिम बंगाल के सीमावर्ती क्षेत्रों में फेंसिंग का कार्य तेज कर दिया गया है और भारत-बांग्लादेश के बीच महानिदेशक (DG) स्तर की वार्ता भी संपन्न हुई है।

जून 2026 में सीमा बाड़ (बार्डर फेंसिंग) से जुड़े मुख्य घटनाक्रम और करंट अफेयर्स इस प्रकार हैं—