

प्रस्तावना

पर्यावरण , वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय के व्यापक उद्देश्य वनस्पतियों , जीवों , जंगलों और वन्यजीवों का संरक्षण और सर्वेक्षण , प्रदूषण की रोकथाम और नियंत्रण , क्षय क्षेत्रों के वनरोपण और उत्थान , पर्यावरण संरक्षण , और विशेष रूप से लुप्तप्राय प्रजातियों के जानवरों के कल्याण को सुनिश्चित करना है। मंत्रालय इन उद्द्येश्यों को प्राप्त करने के लिए 04 केंद्रीय क्षेत्र और 03 केंद्र प्रायोजित योजनाएं चला रहा है।

वित्त मंत्रालय , व्यय विभाग के नंबर 67(42)/PF-II-/2016-Vol.II दिनांक 19.11.2019 के निर्देशों के अनुसार इस मंत्रालय द्वारा ओओएमएफ 2025-26 को मुद्रित किया गया है । आउटपुट -आउटकम मॉनिटरिंग फ्रेमवर्क (ओओएमएफ) 2025-26 पर्यावरण , वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय द्वारा सीएस /सीएसएस योजनाओं के लिए डीएमईओ , नीति आयोग एवं मंत्रालय के सम्बंधित प्रभाग के संयुक्त परामर्श से तैयार किया गया है।

ओओएमएफ 2025-26 वर्ष 2025-26 के लिए वित्तीय परिव्यय , परिवाषित आउटपुट और परिणामों और मापने योग्य आउटपुट और परिणाम संकेतक और वित्तीय वर्ष 2025-26 के लिए विशिष्ट आउटपुट और परिणाम लक्ष्य के साथ प्रस्तुत करता है ।

इस दस्तावेज में वित्तीय वर्ष 2025-26 की मंत्रालय के 04 केंद्रीय क्षेत्र और 03 केंद्र प्रायोजित योजनाओं का विवरण है ।

Preface

The broad objectives of the Ministry of Environment, Forest and Climate Change are conservation and survey of flora, fauna, forest and wildlife, prevention and control of pollution, afforestation and regeneration of degraded areas, protection of environment, and ensuring the welfare of animals specially endangered species. The Ministry runs 04 Central Sector and 03 Centrally Sponsored Schemes to achieve these objectives.

The OOMF 2025-26 has been printed by the Ministry as per directions given in the Ministry of Finance, Department of Expenditure OM No. 67(42)/PF-II/2016-Vol.II dated 19.11.2019. Output-Outcome Monitoring Framework (OOMF) 2025-26 for CS/CSS Schemes of the Ministry of Environment, Forest and Climate Change has been prepared in joint consultation with DMEO, NITI Aayog and concerned Divisions of the Ministry.

The OOMF 2025-26 presents the financial outlay for the year 2025-26 along with clearly defined outputs and outcomes and measurable output and outcome indicators and specific output and outcome targets for FY 2025-26.

The document is covering 04 Central Sector and 03 Centrally Sponsored Schemes of the Ministry for F.Y 2025-26.

1. प्रदूषण नियंत्रण (सीएस)

वित्तीय परिव्यय (करोड़ रु. में)	आउटपुट 2025- 26			आउटकम 2025- 26 ¹					
	2025- 26	आउटपुट	संकेतक	लक्ष्य 2025-26	आउटकम	संकेतक	लक्ष्य 2025-26		
853.90	1. प्रदूषण (वायु, जल और ध्वनि) को नियंत्रित करने के लिए कार्यान्वयन गतिविधियों की निगरानी	वायु: 1.1 मौजूदा निगरानी केंद्रों की संख्या 1.2 स्थापित करने हेतु प्रस्तावित निगरानी केंद्रों की संख्या जल: 1.3 मौजूदा निगरानी केंद्रों की संख्या 1.4 स्थापित करने हेतु प्रस्तावित निगरानी केंद्रों की संख्या ध्वनि: 1.5 ध्वनि निगरानी केंद्रों की संख्या 1.6 स्थापित जाने हेतु प्रस्तावित निगरानी केंद्रों की संख्या	संकेतक लक्ष्य 2025-26	2011 1046 5000 89 226 144	1. वायु गुणवत्ता में सुधार 2. प्रदूषित नदी क्षेत्र में कमी 3. ध्वनि के स्तर में कमी	आउटकम 2025- 26¹	1.1 वार्षिक लक्ष्य के अनुसार पीएम10 के स्तर में कमी वाले शहरों का % 1.2 राष्ट्रीय परिवेशी वायु गुणवत्ता मानक (एनएएक्यूएस) प्राप्त करने वाले शहरों का % 2.1 प्रदूषित नदी क्षेत्रों में कमी का % 2.2 जल गुणवत्ता की निगरानी हेतु शामिल की गई नदियों की संख्या 3.1 ध्वनि स्तर में कमी का % 3.2 ध्वनि निगरानी कवरेज वाले नए मिलियन से अधिक आबादी वाले शहरों की संख्या	100% (130 शहर) 25% (33 शहर)	622 36

1. कुछ परिणाम संकेतकों के मामले में, वित्तीय वर्ष 2024-25 के दौरान की उपलब्धियों को ध्यान में रखते हुए वित्तीय वर्ष 2025-26 के लक्ष्यों को बाद में प्रस्तुत किया जाएगा।

2. राष्ट्रीय हरित भारत मिशन (सीएसएस)

वित्तीय परिव्यय (करोड़ रु. में)	आउटपुट 2025-26			आउटकम 2025-26		
	2025-26	आउटपुट	संकेतक	लक्ष्य 2025-26	आउटपुट	संकेतक
170.00	क. हरित भारत मिशन-राष्ट्रीय वनरोपण कार्यक्रम					
	1. वनरोपण एवं पौधों का अनुरक्षण	1.1 अग्रिम कार्य के अंतर्गत आने वाला क्षेत्र (हेक्टेयर में) 1.2 वृक्षारोपण के अंतर्गत आने वाला क्षेत्र (हेक्टेयर में) 1.3 रोपित पौधों के अनुरक्षण के अंतर्गत आने वाला क्षेत्र (हेक्टेयर में)	10,000 9,246 63,000	1. वन/गैर-वन भूमि पर वन/ वृक्ष आवरण में वृद्धि 2. वन क्षेत्र की गुणवत्ता में सुधार	1.1 वनावरण बढ़ाने के लिए वृक्षारोपण हेतु कवर किया गया क्षेत्र (हेक्टेयर में) 2.1 वन आवरण की गुणवत्ता में सुधार के लिए वृक्षारोपण हेतु कवर किया गया क्षेत्र (हेक्टेयर में)	3,698 5,548
50.00	ख. दावानल रोकथाम और प्रबंधन					
	1. अग्रि रेखा का निर्माण और रखरखाव जिसमें आग लगने पर नियंत्रण रखना शामिल है	1.1 निर्मित और अनुरक्षित अग्रि रेखा की लंबाई	32,000	1. दावानल की घटनाओं की संख्या में कमी	1.1 पिछले वर्ष की तुलना में दावानल की घटनाओं में प्रतिशत कमी	चेतावनियों की संख्या में 2% कमी

पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय
Ministry of Environment, Forest and Climate Change

मांग सं. 28
Demand No. 28

	2. अग्निशमन उपकरणों की खरीद	2.1 वर्ष के दौरान खरीदे गए अग्निशमन उपकरणों की संख्या	320	2. दावानल से प्रभावित वन क्षेत्रों में कमी	2.1 पिछले वर्ष की तुलना में वन दावानल के कारण प्रभावित होने वाले अनुमानित क्षेत्र में प्रतिशत कमी	चेतावनियों की संख्या में 2% कमी
	3. संसाधनों के परिवहन के लिए क्षेत्र वाहनों की खरीद /किराए पर लेना	3.1 संसाधनों के परिवहन के लिए खरीदे/किराए पर लिए गए क्षेत्र वाहनों की संख्या	8			
	4. अग्नि निरीक्षण कर्मियों की नियुक्ति	4.1 तैनात अग्नि निरीक्षण कर्मियों के लिए निर्धारित कार्य-दिवस	5,12,000			
	5. प्रशिक्षण, कार्यशालाएं और क्षमता निर्माण	5.1 दावानल मौसम से पहले आयोजित किए गए प्रशिक्षण और कार्यशालाओं की संख्या	480	3. दावानल से निपटने और दावानल से सुरक्षा हेतु क्षमता निर्माण	3.1 प्रशिक्षित/प्रोत्साहित किए गए क्षेत्र के वनकर्मियों और संयुक्त वन प्रबंधन समितियों के सदस्यों /गांवों की संख्या	प्रशिक्षित किए जाने वाले क्षेत्र वनकर्मियों की संख्या-250
		5.2 दावानल से सुरक्षा के लिए प्रोत्साहित किये जाने वाले गांवों/ संयुक्त वन प्रबंधन समितियों की संख्या	320			प्रशिक्षित किए जाने वाली संयुक्त वन प्रबंधन समितियों/गांवों की संख्या-600

3. प्राकृतिक संसाधनों और पारि-तंत्रों का संरक्षण (सीएसएस)

वित्तीय परिव्यय (करोड़ रु. में)	आउटपुट 2025- 26			आउटकम 2025- 26		
	2025-26	आउटपुट	संकेतक	लक्ष्य 2025-26	आउटकम	संकेतक
40.00	जलीय पारिस्थितिकी तंत्र का संरक्षण					
	1. आर्द्रभूमि संरक्षण और प्रबंधन	1.1 आर्द्रभूमि की संख्या जहां संरक्षण और प्रबंधन कार्यकलाप किए जाते हैं	25	1. आर्द्रभूमि का बेहतर संरक्षण और प्रबंधन तथा आर्द्रभूमि की जल गुणवत्ता	1.1 संरक्षण कार्यकलापों के अंतर्गत शामिल की गई आर्द्रभूमि का क्षेत्रफल (लाख हेक्टेयर में)	4.0
		1.2 आर्द्रभूमि नियमों के अंतर्गत अधिसूचित आर्द्रभूमि की संख्या	10		1.2 ग्रेड ए से बी के बीच वाले हेल्प कार्ड स्कोर वाली आर्द्रभूमि की संख्या	100
		1.3 उन आर्द्रभूमि की संख्या जिनके लिए सक्षम प्राधिकारी द्वारा प्रबंधन योजना तैयार और अनुमोदित की गई है।	10			
	2. आर्द्रभूमि प्रबंधकों का क्षमता निर्माण	2.1 आयोजित की गई ¹ क्षेत्रीय कार्यशालाओं की संख्या	4			

		2.2 आर्द्रभूमि प्रबंधन संबंधी प्रशिक्षणों/ कार्यशालाओं में प्रतिभागियों की संख्या	200			
	3. वैश्विक जैव विविधता के संरक्षण और उनके पारिस्थितिकी तंत्र घटकों, प्रक्रियाओं और लाभों के रखरखाव के माध्यम से मानव जीवन को बनाए रखने के लिए आर्द्रभूमि का एक अंतरराष्ट्रीय नेटवर्क विकसित करना और बनाए रखना।	3.1 चालू वित्त वर्ष के दौरान रामसर स्थलों के रूप में नामित नई आर्द्रभूमि की संख्या	10	2. रामसर स्थलों की संख्या में वृद्धि	2.1 वर्ष के दौरान जोड़े गए रामसर स्थलों की संख्या	

4. वन्यजीव पर्यावास का एकीकृत विकास (सीएसएस)

वित्तीय परिव्यय (करोड़ रु. में)	आउटपुट 2025-26			परिणाम 2025-26		
	आउटपुट	संकेतक	लक्ष्य 2025-26	परिणाम	संकेतक	लक्ष्य 2025-26
2025- 26						
290.00	क. बाघ परियोजना और हाथी परियोजना					
	1. बाघों की आबादी की सुरक्षा एवं संरक्षण तथा उनके पर्यावास में सुधार।	1.1 वर्ष के दौरान अवैध शिकार निरोधक कार्मिकों की तैनाती (मानव दिवस की संख्या लाख में)	25	1. विलुप्त होने की गंभीर आंशका वाले, प्रमुख और अन्य प्रजातियोंकी आबादी का उनके पर्यावासों में स्थिरीकरण	1.1 स्थिरीकृत बाघ आबादी सहित बाघ रिजर्वों का प्रतिशत (%)	70%
		1.2. निर्मित की जाने वाली अवैध शिकार विरोधी अवसंरचना परिसंपत्तियों की संख्या (जैसे शिविर, चौकियां और अन्य संबंधित अवसंरचना)	25	2. कवर किए गए संरक्षित क्षेत्रों (पीए) की सुरक्षा	2.1 पिछले वर्ष की सापेक्षता में संरक्षित क्षेत्र और/ या बाघ रिजर्व के रूप में नामित क्षेत्र में प्रतिशतता वृद्धि	0.1
		1.3. वर्ष के दौरान चरागाह एवं पर्यावास प्रबंधन के अंतर्गत कवर किया गया क्षेत्र (हेक्टेयर में)	800	3. कवर किए गए पीए का विस्तार	3.1 वर्ष भर में नए बाघ रिजर्वों की संख्या	2
		1.4. वर्ष के दौरान घास के मैदानों से झुंड में उगने वाले पौधों को हटाने सहित तेजी से बढ़ने वाले पौधों को हटाने के	700		3.2 वर्ष भर में बाघ रिजर्वों के अंतर्गत अतिरिक्त क्षेत्र (वर्ग किमी में)	800

पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय
Ministry of Environment, Forest and Climate Change

मांग सं. 28
Demand No. 28

		कार्यकलापों के अंतर्गत आने वाला क्षेत्र (हेक्टेयर में)				
		1.5 पुनर्वसित गांवों की संख्या	2	4. बाघ रिजर्व के भीतर विलुप्त होने की गंभीर आंशका वाले वन्य जीवों के पर्यावास जैसे गलियारों को सुरक्षित रखना	4.1 बाघ रिजर्वों के अंतर्गत स्थिर धास के मैदान का क्षेत्र (हेक्टेयर में)	800
		1.6 वर्ष के दौरान पुनर्स्थापन के माध्यम से अतिक्रमण मुक्त किया गया क्षेत्र (हेक्टेयर में)	1,000			
	2. प्रबंधन नियोजन, अनुसंधान एवं जागरूकता को सुदृढ़ करना, क्षमता निर्माण और जागरूकता को मजबूत करना, क्षमता इमारत	2.1 बाघ रिजर्व के द्विष्टगत, वर्ष के दौरान सुविचारित एवं निर्मितबाघ संरक्षण योजनाओं की संख्या (टीसीपी)	5	5. जागरूकता कार्यक्रम और क्षमता निर्माण में वृद्धि	5.1 पिछले वर्ष की सापेक्षता में जागरूकता और क्षमता निर्माण के माध्यम से बाघ रिजर्वों के सुदृढ़ीकरण और प्रबंधन में लोगों की भागीदारी में की प्रतिशतता वृद्धि	55
		2.2 वर्ष के दौरान हितधारकों/स्थानीय लोगों के साथ संचालित कार्यशालाएं/ प्रशिक्षण कार्यक्रमों की संख्या	150			
	3. पीए प्रबंधन का सुदृढ़ीकरण और समेकन	3.1 कोर और बफर जोन पर एकीकृत नियंत्रण वाले बाघ रिजर्वों (टीआरएस) की संख्या	5	6. बेहतर प्रबंधन और प्रभावी कार्य निष्पादन	6.1 प्रबंधन प्रभावशीलता मूल्यांकन में सकारात्मक श्रेणी परिवर्तन दर्शने वाले बाघ रिजर्वों की संख्या	लागू नहीं
		3.2 सीएसएस-पीटी के तहत वित्तीय सहायता प्राप्त टीआरएस की संख्या	57			
	4. हाथियों की आवादी की सुरक्षा और संरक्षण एवं	4.1 वर्ष के दौरान बनाए गए अवैध शिकार निरोधी शिविर/शेड की संख्या	110	7. हाथियों की आवादी का उनके	7.1 हाथियों के देश स्तरीय मूल्यांकन के आधार	29,964

	उनके पर्यावास में सुधार			पर्यावासों में स्थिरीकरण	पर, भारत में हाथियों की संख्या	
		4.2 वर्ष के दौरान बनाए गए अवैध शिकार निरोधी दस्तों की संख्या	42	8. गलियारे जैसे गंभीर हाथी पर्यावासों को सुरक्षित करना विलुप्त होने की गंभीर आंशका वाले पर्यावासों जैसे गलियारों को सुरक्षित करना।	8.1 हाथी रिजर्वों की संख्या और अभिज्ञात गलियारों में वृद्धि	150
		4.3 वर्ष के दौरान बनाए गए निगरानी टावरों की संख्या	42			
		4.4 वर्ष के दौरान बनाए गए/रख-रखाव किए गए पेट्रोलिंग पथ की लंबाई (किमी में)	660			
		5. प्रबंधन योजना सुदृढ़ीकरण अनुसंधान और जागरूकता क्षमता निर्माण	5.1 वर्ष के दौरान आयोजित की गई कार्यशालाएँ/सेमिनार/प्रशिक्षण/सम्मेलनों की संख्या	35	9. जागरूकता कार्यक्रम और क्षमता निर्माण में वृद्धि	9.1 क्षमता निर्माण कार्यक्रम में भाग लेने वाले क्षेत्रीय कर्मचारियों पशु चिकित्सकों, महावतों और हितधारकों की कुल संख्या
		6. पर्यावास सुधार (संवर्धन रोपण, मृदा/नमी संरक्षण, जल संचयन, अग्नि/बाढ़ सुरक्षा) मृदा / नमी संरक्षण, जल कटाई, आग/बाढ़ सुरक्षा)	6.1 वर्ष के दौरान वृक्ष/चारा रोपण के अंतर्गत क्षेत्र सुधार (हेक्टेयर में)	270	10. चरागाह का रखरखाव और उपयुक्त पर्यावास	10.1 पर्यावास सुधार के लिए लिया गया क्षेत्र
			6.2 तेजी से बढ़ने वाले पौधों को हटाने के कार्यकलापों के अंतर्गत आने वाला क्षेत्र (हेक्टेयर में)	200	11. खरपतवार का उन्मूलन	11.1 खरपतवार उन्मूलन के लिए चयन किया गया क्षेत्र
			6.3 वर्ष के दौरान बनाए गए जल कुंडों की संख्या	190	12. जल व्यवस्था में सुधार	12.1 पूरे वर्ष में जल कुंडों की संख्या

पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय
Ministry of Environment, Forest and Climate Change

मांग सं. 28
Demand No. 28

	7. बंदी हाथियों की देखभाल और प्रबंधन	7.1 हाथी बचाव एवं पुनर्वास केन्द्रों को दी गई सहायता (करोड़ रुपए में) 7.2 महावतों एवं पशु चिकित्सकों का क्षमता निर्माण (कार्यशालाओं की संख्या)	1 2	13. बंदी हाथियों का बेहतर प्रबंधन	13.1 सहायता प्रदत्त बचाव एवं पुनर्वास केन्द्रों की संख्या	07
160.00	ख. वन्यजीव पर्यावासों का विकास					
	1. प्रबंधन योजना सुदृढ़ीकरण, अनुसंधान और जागरूकता, क्षमता निर्माण	1.1. कवर किए गए संरक्षित क्षेत्रों (पीए) की कुल संख्या 1.2. प्रबंधन योजना वाले पीए की संख्या 1.3. प्रभावकारी प्रबंधन योजना वाले पीए की संख्या 1.4. वर्ष के दौरान आयोजित क्षमता निर्माण सेमिनारों / कार्यशालाओं / प्रशिक्षणों की संख्या 1.5 वर्ष के दौरान आयोजित जागरूकता कार्यक्रमों/हितधारक परामर्शों की संख्या	525 525 525 175 175	1. पर्यावासों में विलुप्त होने की गंभीर आशंका वाले प्रमुख और अन्य प्रजातियों की आबादी को बनाए रखना	1.1. प्रजातियों की संख्या -शेर 1.2. प्रजातियों की संख्या-मणिपुर भौंह सींगवाले हिरण (ब्रो-एंटलर्ड डियर) 1.3. प्रजातियों की संख्या - नीलगिरि तहर 1.4. प्रजातियों की संख्या- गैंडा	674 260 2000- 2500 2913
	2. वन्यजीव संरक्षण एवं पर्यावास सुधार	2.1 निर्मित की गई अवैध शिकार विरोधी अवसंरचनाओं जैसे कि शिविर, वॉच टावर/पोस्ट और अन्य संवंधित अवसंरचनाओं की संख्या 2.2 तेजी से बढ़ने वाले पौधों को हटाने के लिए कवर किया गया क्षेत्र (हेक्टेयर में)	30 500	2. संरक्षित क्षेत्रों और वन्यजीव समृद्ध क्षेत्रों में बेहतर सुरक्षा उपाय 3. घास के मैदानों से समृद्ध क्षेत्रों को सुरक्षित करना (हेक्टेयर में)	2.1 संरक्षित क्षेत्रों और वन्यजीव समृद्ध क्षेत्रों में बेहतर सुरक्षा 3.1 भूमि को स्थिर करना और चरागाह में सुधार करना	100 500

5. पर्यावरणीय ज्ञान और क्षमता निर्माण वानिकी प्रशिक्षण और क्षमता निर्माण-सीएस

वित्तीय परिव्यय (करोड़ रुपये में)	आउटपुट 2025-26			परिणाम 2025-26		
	2025-26	आउटपुट	संकेतक	लक्ष्य 2025-26	परिणाम	संकेतक
12.20	1. आईएफएस अधिकारियों के नई प्रौद्योगिकियों, नए विचारों से युक्त पूल का निर्माण।	1.1 प्रशिक्षित अधिकारियों की संख्या 1.2 आयोजित प्रशिक्षण / पुनर्शर्या पाठ्यक्रमों की संख्या	2,869 109	1. विशिष्ट अधिकारियों के पूल का निर्माण	1.1 प्रशिक्षण के माध्यम से अर्जित नए कौशल का प्रयोग करने वाले प्रशिक्षितों का %	100

6. पर्यावरणीय ज्ञान और क्षमता निर्माण : इको टास्क फोर्स (सीएस)

वित्तीय परिव्यय (करोड़ रुपये में)	आउटपुट 2025-26			परिणाम 2025-26		
	2025-26	आउटपुट	संकेतक	लक्ष्य 2025-26	परिणाम	संकेतक
90.50	1. बनीकरण को प्रोत्साहित करना	1.1 वर्ष के दौरान पौधरोपण के अंतर्गत शामिल क्षेत्र (हेक्टेयर में) 1.2 वर्ष के दौरान रोपे गए पौधों की संख्या (लाख में)।	2,800 28	1. अवास्य/कठिन सुदूर और दुर्गम क्षेत्रों की पारिस्थितिकीय पुनर्बहाली 2. भूतपूर्व- सैनिकों को सार्थक रोजगार को बढ़ावा देना	1.1 पौधरोपण के अंतर्गत शामिल किया गया कठिन/दुर्गम/सुदूर क्षेत्र (हेक्टेयर में) 2.1 रोजगार प्रदान किए गए भूतपूर्व-सैनिकों की संख्या	2800 वर्ष के दौरान लगभग 2000 भूतपूर्व-सैनिकों को रोजगार मिलना जारी रहेगा

7. पर्यावरण शिक्षा, जागरूकता, अनुसंधान और कौशल विकास (सीएस)

वित्तीय परिव्यय (करोड़ रुपये में)		आउटपुट 2025-26		परिणाम 2025-26		
2025-26	आउटपुट	संकेतक	लक्ष्य 2025-26	परिणाम	संकेतक	लक्ष्य 2025-26
97.46	1. संधारणीय जीवन शैली हेतु समर्थन देने और प्रोत्साहित करने सहित संवेदनशील और जागरूक बनाना	1.1 बच्चों/युवाओं के लिए ईईपी ² के तहत आयोजित कार्यशालाओं / परियोजनाओं / प्रदर्शनियों आदि की संख्या	10,000	1.बच्चों/ युवाओं और आम जनता सहित विभिन्न हितधारकों को संवेदनशील बनाना, उनमें जागरूकता का संवर्धन और उनके कौशल का उन्नयन करना	1.1 ईईपी के तहत संधारणीय जीवन-शैली को बढ़ावा देने के लिए विभिन्न पहलों के माध्यम से संवेदनशील बनाए गए बच्चों / युवाओं की संख्या	5,00,000
		1.2 ईआइएसीपी ³ के तहत आयोजित जन जागरूकता अभियानों की संख्या	800	1.2 ईआइएसीपी के तहत जन जागरूकता अभियानों में भागीदारों की संख्या	2,00,000	
	2. अनुसंधान और विकास	2.1 वित्तीय वर्ष में विषयगत क्षेत्रों में वित्त पोषित नई परियोजनाओं की संख्या	06	2. ज्ञान का सृजन	2.1 वित्तीय वर्ष में समकक्षी-समीक्षित जर्नलों/ समकक्षी-समीक्षित पुस्तकों/ दर्ज पेटेंटों / दर्ज प्रोटोकोलों के संबंध में प्रकाशनों की संख्या	05
	3. हरित कौशल विकास कार्यक्रम : (जीएसडीपी) युवाओं को वन,	3.1 जीएसडीपी ⁴ , पर्यावरण वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय के तहत कुशल बनाए गए युवाओं की संख्या	900	3. पर्यावरणीय कार्यकलापों में युवाओं के कौशलों का संवर्धन करना और उनको लाभपूर्ण	3.1 जीएसडीपी, पर्यावरण वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय के तहत पाठ्यक्रम पूर्ण करने के बाद	450

वित्तीय परिव्यय (करोड़ रुपये में)		आउटपुट 2025-26			परिणाम 2025-26		
2025-26	आउटपुट	संकेतक	लक्ष्य 2025-26	परिणाम	संकेतक	लक्ष्य 2025-26	
	पर्यावरण और बन्यजीव क्षेत्रों आदि से संबंधित विभिन्न हरित कौशल में (ईआईएसीपी के तहत) कुशल बनाना	3.2 जीएसडीपी, पर्यावरण वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय के तहत संचालित पाठ्यक्रमों की संख्या	55	तरीके से नियोजित/ स्व-नियोजित करने के लिए अवसर तैयार करना	नियोजित कुशल युवाओं की संख्या		

² पर्यावरण शिक्षा कार्यक्रम

³ पर्यावरण सूचना, जागरूकता, धर्मता निर्माण और आजीविका कार्यक्रम

⁴ हरित कौशल विकास कार्यक्रम

1. Control of Pollution (CS)

Financial Outlay (Rs. in Cr.)	OUTPUTS 2025-26			OUTCOMES 2025-26 ¹		
	2025-26	Output	Indicators	Targets 2025-26	Outcome	Indicators
853.90	1. Monitoring implementation of activities to Control Pollution (air, water and noise)	Air: 1.1 Number of existing monitoring stations 1.2 Number of monitoring stations proposed to be set up	2011 1046	1. Improvement in Air quality	1.1 % of cities with reduction in PM10 levels as per the annual targets 1.2 % of cities achieving National Ambient Air Quality Standard (NAAQS).	100% (130 cities) 25% (33 cities)
		Water: 1.3 Number of existing monitoring stations 1.4 Number of monitoring stations proposed to be set up	5000 89	2. Reduction in polluted river stretches	2.1 % of reduction in polluted river stretches 2.2 Total number of rivers covered with water quality monitoring	622
		Noise: 1.5 Number of noise monitoring stations 1.6 Number of monitoring stations proposed to be set up	226 144	3. Reduction in noise levels	3.1 % of reduction in exceedance of noise level 3.2 Number of new Millions plus cities with coverage of noise monitoring	36

¹ In case of certain Outcome indicators, targets for FY 2025-26 would be furnished later taking into account the achievements during the FY 2024-25.

2. National Mission for Green India (CSS)

Financial Outlay (Rs. in Cr.)	OUTPUTS 2025-26			OUTCOMES 2025-26		
	2025-26	Output	Indicators	Targets 2025-26	Outcome	Indicators
170.00	a. Green India Mission – National Afforestation Programme					
	1. Afforestation and maintenance of plants	1.1 Area covered under advance work (in ha)	10,000	1. Increase in forest/ tree cover on forest/ non-forest lands	1.1 Area covered for plantation to increase in forest cover (in ha)	3,698
		1.2 Area covered under plantation (in ha)	9,246	2. Improvement in quality of forest cover	2.1 Area covered for plantation to improve quality of forest cover (in ha)	5,548
		1.3 Area covered under maintenance of planted saplings (in ha)	63,000			
50.00	b. Forest Fire Prevention and Management					
	1. Creation and maintenance of fire line including control burning.	1.1 Length of fire lines created and maintained	32,000	1. Decrease in Number of forest fire incidences	1.1 Percentage decrease in forest fire incidences with respect to previous year	2% Reduction in number of alerts
	2. Procurement of firefighting equipment's	2.1 Number of firefighting equipment procured during the year	320	2. Decrease in forest areas affected by forest fire	2.1 Percentage decrease in estimated area affected due to forest fire with respect to previous year	2% Reduction in number of alerts
	3. Procurement/ Hiring field vehicles for transportation of resources	3.1 Number of field vehicles to be procured/hired for transportation of resources	8			

Financial Outlay (Rs. in Cr.)	OUTPUTS 2025-26			OUTCOMES 2025-26			
	2025-26	Output	Indicators	Targets 2025-26	Outcome	Indicators	Targets 2025-26
	4.	Engagement of Fire watchers	4.1 Man days for Fire watchers engaged	5,12,000			
	5.	Training, workshops and capacity building	5.1 Number of Training and pre-fire season workshops organized 5.2 Number of villages / Joint Forest Management Committees to be incentivized for protection against forest fire	480 320	3. Capacity development for forest fire fighting and protection against forest fire	3.1 No of field forest staff and members of JFMCs/ villages trained / incentivized	1. Number of field forest staff to be trained - 250 JFMCs/villages to be trained - 600

3. Conservation of Natural Resources and Ecosystems (CSS)

Financial Outlay (Rs. in Cr.)	Outputs 2025-26			Outcomes 2025-26		
	2025-26	Output	Indicators	Targets 2025-26	Outcome	Indicators
40.00	Conservation of Aquatic Ecosystems					
	1. Wetlands Conservation and Management	1.1 No. of wetlands where conservation and management activities are undertaken	25	1. Improved Conservation and Management of Wetlands and water quality of wetlands	1.1 Area of wetlands covered under conservation activities (in lakh ha)	4.0
		1.2 No. of Wetlands notified under Wetland Rules	10		1.2 Number of wetlands with health card score between Grade A to B	100
	2. Capacity Building of wetland managers	1.3 Number of wetlands with Management plan prepared and approved by Competent Authority	10			
		2.1 Number of Regional Workshops conducted	4			
		2.2 No. of participants in the trainings / workshops on wetland management	200			

	3. To develop and maintain an international network of wetlands for the conservation of global biological diversity and sustaining human life through the maintenance of their ecosystem components, processes and benefits	3.1 No. of new wetlands designated as Ramsar sites during current FY	10	2. Increase in number of Ramsar sites	2.1 Number of Ramsar sites added during the year	
--	---	--	----	---------------------------------------	--	--

4. Integrated Development of Wildlife Habitats (CSS)

Financial Outlay (Rs. in Cr.)	OUTPUTS 2025-26			OUTCOMES 2025-26			
	2025-26	Output	Indicators	Targets 2025-26	Outcome	Indicators	Targets 2025-26
290.00	a. Project Tiger and Project Elephant						
	1. Protection and Preservation of Tiger population and their habitat improvement.	1.1. Deployment of anti-poaching personnel during the year (man days in lakh)	25	1. Stabilization of populations of critically endangered, flagship and other species in their habitats	1.1 % of tiger reserves with stabilized tiger population	70%	
		1.2. Number of anti-poaching infrastructure assets to be constructed (such as camps, posts and other related infrastructure)	25	2. Protection of Protected Areas (PAs) covered	2.1 % increase in area designated as a Protected Area and/or Tiger Reserve with respect to previous year.	0.1	
		1.3. Area covered under grassland & habitat management during the year (in ha)	800	3. Expansion of PAs covered	3.1 Number of new Tiger Reserves over the year	2	
		1.4. Area covered under invasive plant removal activities including removal of gregarious plant growth from grasslands during the year (in ha)	700		3.2 Additional area under Tiger Reserves over the year (in sq. km)	800	

Financial Outlay (Rs. in Cr.)	OUTPUTS 2025-26			OUTCOMES 2025-26		
	2025-26	Output	Indicators	Targets 2025-26	Outcome	Indicators
		1.5. Number of villages relocated during the year	2	4. Securing critical wildlife habitats like corridors inside the tiger reserve	4.1 Stabilized Grassland Area under Tiger Reserve (in ha)	800
		1.6. Area made inviolate by relocation during the year (in ha)	1,000			
	2. Management planning, strengthening research and awareness, capacity building	2.1 Number of Tiger Conservation Plans (TCP) put in place for consideration of tiger reserve during the year	5	5. Increase in awareness programme and capacity building	5.1 % increase in the people's participation in strengthening and management of Tiger Reserves through awareness and capacity building with respect to previous year	55
		2.2 Number of workshops / training programme with stakeholders/locals conducted during the year	150			
	3. Strengthening and consolidation of PA management	3.1 Number of Tiger Reserves (TRs) with unified control over Core and Buffer zones	5	6. Better Management and Effective Workout	6.1 Number of Tiger Reserves showing positive category change in Management Effectiveness Evaluation	N.A.
		3.2 Number of TRs given funding support under CSS-PT	57			
	4. Protection and Preservation of Elephant population and their habitat improvement	4.1 Number of anti-poaching camps/ sheds created during the year	110	7. Stabilization of populations of elephants in their habitats	7.1 Number of elephants in India as per country level assessment of elephant	29,964

Financial Outlay (Rs. in Cr.)	OUTPUTS 2025-26			OUTCOMES 2025-26		
	2025-26	Output	Indicators	Targets 2025-26	Outcome	Indicators
		4.2 Number of anti-poaching squads created during the year	42	8. Securing critical elephant habitats like corridors	8.1 Increase in number of Elephant Reserves and identified corridors	150
		4.3 Number of watch towers created during the year	42			
		4.4 Stretch of patrolling path created / maintained during the year (in km)	660			
	5. Management planning strengthening, research and awareness, capacity building	5.1 Number of workshops/ seminars / training/ conferences organized during the year	35	9. Increase in awareness programme and capacity building	9.1 Total number of field staff veterinarians, mahouts and stakeholders participated in capacity building programme	
	6. Habitat improvement (enrichment planting, soil/moisture conservation, water harvesting, fire/ flood protection)	6.1 Area improvement under tree/fodder plantation during the year(in ha)	270	10. Maintenance of grassland and suitable habitat	10.1 Area undertaken for improvement of habitat	
		6.2 Area covered under invasive plant removal activities (in ha)	200	11. Eradication of weed	11.1 Area taken up for eradication of weed	
		6.3 Number of water holes created during the year	190	12. Improvement in water regime	12.1 Number of water holes over the year	

Financial Outlay (Rs. in Cr.)	OUTPUTS 2025-26			OUTCOMES 2025-26			
	2025-26	Output	Indicators	Targets 2025-26	Outcome	Indicators	Targets 2025-26
	7. Captive elephant care and management	7.1 Assistance provided to elephant rescue and rehabilitation centers (in Rs. Cr.)	1	13. Better management of captive elephants	13.1 Number of rescue and rehabilitation centers provided assistance	07	
		7.2 Capacity building of mahouts and veterinarian (Number of workshops)	02				
160.00	b. Development of Wildlife Habitats						
	1. Management planning strengthening research and awareness, capacity building	1.1. Total Number of Protected Areas (PAs) covered	525	1. Stabilization of populations of critically endangered, flagship and other species in their habitats	1.1. Species count - Lion	674	
		1.2. Number of PAs to have Management Plans	525		1.2. Species count - Manipur brow-antlered deer	260	
		1.3. Number of PAs with Management Plan to be active	525		1.3. Species count – Nilgiri Tahr	2000-2500	
		1.4. Number of Capacity building seminars / workshop / trainings organized during the year	175		1.4. Species count – Rhinoceros	2913	
		1.5. Number of Awareness programs/ stakeholder consultations organized during the year	175		2. Improved protection in Protected Areas	100	
	2. Protection of Wildlife & improvement	2.1 Number of Anti – Poaching infrastructure constructed such as Camps, Watch	30	2. Better protection measures in			

Financial Outlay (Rs. in Cr.)	OUTPUTS 2025-26			OUTCOMES 2025-26			
	2025-26	Output	Indicators	Targets 2025-26	Outcome	Indicators	Targets 2025-26
		of Habitats	Tower/posts and other related infrastructure.	500	Protected Areas & wildlife rich areas	and wildlife rich areas	
			2.2 Area covered under invasive plant removal (in ha)		3. Securing grassland rich areas (in ha)	3.1 Stabilizing land and improvement in grassland	500

5. Environmental Knowledge and Capacity Building: Forestry Training and Capacity Building (CS)

Financial Outlay (Rs. in Cr.)	OUTPUTS 2025-26			OUTCOMES 2025-26			
	2025-26	Output	Indicators	Targets 2025-26	Outcome	Indicators	Targets 2025-26
12.20	1. Creation of pool of IFS officers equipped to handle new technologies, new ideas	1.1 Number of officers trained 1.2 Number of training/ refresher courses held	1.1 Number of officers trained	2,869	1. Build-up of pool of specialized officers	1.1 % of trainees applied new skills acquired through training	100
			1.2 Number of training/ refresher courses held	109			

6. Environmental Knowledge and Capacity Building: Eco Task Force (CS)

Financial Outlay (Rs. in Cr.)	OUTPUTS 2025-26			OUTCOMES 2025-26		
	2025-26	Output	Indicators	Targets 2025-26	Outcome	Indicators
90.50	1. Promoting Afforestation	1.1 Area covered under plantation during the year (in ha)	2,800	1. Ecological restoration of inhospitable/ difficult remote and inaccessible areas	1.1 Difficult/ inaccessible/ remote area covered under plantation (in ha)	2,800
		1.2 Number of seedling planted during the year (in lakh)	28		2. Promotion of meaningful employment to Ex-Servicemen	2.1 Number of ex-servicemen provided with employment.

7. Environment Education, Awareness, Research and Skill Development (CS)

Financial Outlay (Rs. in Cr.)	OUTPUTS 2025-26			OUTCOMES 2025-26		
	2025-26	Output	Indicators	Targets 2025-26	Outcome	Indicators
97.46	1. Sensitization and awareness generation including supporting and promoting Sustainable Lifestyle	1.1 Number of workshops/ projects/ exhibitions etc. conducted under	10,000	1. Sensitization enhancement of awareness and upskilling various	1.1 Number of children/ Youths sensitized through the various initiatives for promotion of sustainable lifestyle under EEP	5,00,000

Financial Outlay (Rs. in Cr.)	OUTPUTS 2025-26			OUTCOMES 2025-26			
	2025-26	Output	Indicators	Targets 2025-26	Outcome	Indicators	Targets 2025-26
		EEP ² for children/youth			stakeholders including children/youth and among general public		
		1.2 Number of Mass awareness campaigns conducted under EIACP ³	800		1.2 Number of Participants in the mass awareness campaigns under EIACP		2,00,000
	2. Research and Development	2.1 Number of new projects funded in the thematic areas in the FY	06	2. Creation of Knowledge	2.1 Number of publications in peer-reviewed journals/ peer-reviewed Books/patents filed/ technologies filed in the FY		05
	3. Green Skill Development Programme (GSDP): To skill youth in various green skills related to forest, environment and wildlife sectors etc (under EIACP)	3.1 Number of youth skilled under GSDP ⁴ , MoEF&CC 3.2 Number of courses conducted under GSDP, MoEF&CC	900 55	3. Enhancing skills of youth in environmental activities and creating opportunities for them to get gainfully employed/self-employed	3.1 Number of skilled youths employed after completing the course under GSDP, MoEF&CC		450

² Environment Education Programme

³ Environment Information, Awareness, Capacity Building and Livelihood Programme

⁴ Green Skill Development Program