

भारत के वनिरिमाण क्षेत्र की क्षमता

यह एडिटोरियल 30/12/2022 को 'हिंस्तान टाइम्स' में प्रकाशित "For growth, bolster the manufacturing sector" लेख पर आधारित है। इसमें भारत में वनिरिमाण क्षेत्र और इससे संबंधित मुद्दों के बारे में चर्चा की गई है।

संदर्भ

भारत का वनिरिमाण क्षेत्र देश के आरथिक विकास में एक महत्वपूर्ण योगदानकर्ता है। यह भारत के सकल घरेलू उत्पाद (GDP) में लगभग 15% हसिसेदारी रखता है और देश के लगभग 12% कार्यबल को रोज़गार प्रदान करता है। यह क्षेत्र अत्यंत विविध है और इसमें वस्तर, फार्मास्यूटिकिल्स, ऑटोमोबाइल और उपभोक्ता दुरलभ वस्तुओं जैसे कई उदयोग शामिल हैं।

- हाल के वर्षों में भारत सरकार ने वनिरिमाण क्षेत्र को बढ़ावा देने के लिये कई पहल किये हैं। '[मेक इन इंडिया](#)' अभियान इनमें से एक प्रमुख पहल है जो देश के सकल घरेलू उत्पाद में वनिरिमाण क्षेत्र की हसिसेदारी को बढ़ाने तथा घरेलू वनिरिमाण के विकास को बढ़ावा देने पर लक्षणि है। सरकार ने इस क्षेत्र में विदेशी निवाश को आकर्षणि करने के लिये कई विशेष आरथिक क्षेत्र (Special Economic Zones- SEZs) भी स्थापित किये हैं।
- इन प्रयासों के बावजूद भारत में वनिरिमाण क्षेत्र को कई चुनौतियों का समना करना पड़ रहा है, जिनमें बुनियादी ढाँचे का अभाव, कुशल श्रम की कमी और ऋण प्राप्त करने की कठिनाइयाँ शामिल हैं। इसके अलावा, यह क्षेत्र वैश्विक मांग में कमी और चीन जैसे देशों से बढ़ती प्रतिस्परद्धा से भी प्रभावित हुआ है।
- हालाँकि, यह प्रदृश्य इस क्षेत्र में विकास के बृहत अवसर भी प्रदान करता है और उम्मीद की जाती है कि सतत सुधारों के माध्यम से भारतीय अरथव्यवस्था के विकास में यह उल्लेखनीय भूमिका नभिला सकेगा।

भारत में वनिरिमाण क्षेत्र के विकास चालक

- नविश में वृद्धि: [बजट 2022-23](#) में सरकार ने इलेक्ट्रॉनिक्स और आईटी हार्डवेयर वनिरिमाण को बढ़ावा देने के लिये 2,403 करोड़ रुपए (315 मिलियन अमेरिकी डॉलर) आवंटनि किये हैं, जबकि बजट 2021-22 में '[फेम इंडिया](#)' (Faster Adoption and Manufacturing of Hybrid and Electric Vehicle in India- FAME India) के लिये 757 करोड़ रुपए (104.25 मिलियन अमेरिकी डॉलर) आवंटनि किये गए थे।
- प्रतिस्परद्धात्मकता: औद्योगिक क्षेत्र को बृहत प्रोत्साहन देने के लिये भारत के पास एक विशाल अरद्ध-कुशल श्रम बल, 'मेक इन इंडिया' जैसी विभिन्न सरकारी पहलें, उच्च निवाश और एक बड़े घरेलू बाज़ार जैसे सभी घटक मौजूद हैं।
 - आधार स्थापित करने के लिये मुक्त भूमि और 24X7 बजिली आपूर्ति जैसे सरकारी प्रोत्साहन भारत को वैश्विक स्तर पर प्रतिस्परद्धी बना रहे हैं।
- मजबूत मांग: अनुमान किया जाता है कि विषय 2030 तक भारतीय मध्यम वर्ग की वैश्विक उपभोग में दूसरी सबसे बड़ी हसिसेदारी (17%) होगी। भारत में उपकरण और उपभोक्ता इलेक्ट्रॉनिक्स (Appliances and Consumer Electronics- ACE) बाज़ार 11 बिलियन अमेरिकी डॉलर (वर्ष 2019) से बढ़कर वर्ष 2025 तक 21 बिलियन अमेरिकी डॉलर का हो जाएगा।
- 'ग्लोबल हब' के रूप में उभार की क्षमता: भारत का वनिरिमाण उदयोग पहले ही चतुर्थ औद्योगिकि क्रांति (Industry 4.0) की दिशा में आगे बढ़ रहा है, जहाँ सब कुछ परस्पर-संबद्ध या कनेक्टेड होगा और प्रत्येक डेटा बढ़ि का विश्लेषण किया जाएगा।
 - भारतीय कंपनियाँ R&D में अग्रणी स्थान रखती हैं और फार्मास्यूटिकिल्स एवं टेक्स्टाइल जैसे क्षेत्रों में पहले ही वैश्विक नेतृत्वकर्ता बन चुकी हैं।
 - ॲटोमेशन और रोबोटिक्स जैसे क्षेत्रों पर भी उदयोग की ओर से अपेक्षित ध्यान दिया जा रहा है।

भारत के वनिरिमाण क्षेत्र से जुड़ी प्रमुख चुनौतियाँ

- अपर्याप्त प्रौद्योगिकी-आधारित अवसंरचना: प्रौद्योगिकी-आधारित अवसंरचना (विशेष रूप से संचार, परविहन और कुशल जनशक्ति) हेतु वनिरिमाण प्रतिस्परद्धा को बढ़ाने के लिये महत्वपूर्ण है।
 - दूरसंचार सुविधाएँ मुख्य रूप से बड़े शहरों तक ही सीमित हैं। अधिकांश राज्य विद्युत बोर्ड घाटे में चल रहे हैं और दयनीय स्थितिरिखते हैं।
- MSME के लिये ऋण तक पहुँच: ऐसा प्रतीत होता है कि मध्यम और बृहत पैमाने के औद्योगिकि एवं सेवा क्षेत्रों की तुलना में सूक्ष्म, लघु और

- मध्यम उद्यम (MSME) के लिये ऋण तक अनुकूल पहुँच की कमी और कार्यशील पूंजी की उच्च लागत की स्थिति है।
- कुशल श्रम की कमी:** भारत के वनिरिमाण क्षेत्र में प्रशिक्षित और कुशल श्रम की कमी है जो इस क्षेत्र के विकास को सीमित करती है।
 - जटलि वनियमन और कमज़ोर आपूरति शृंखला:** भारत में वनिरिमाण क्षेत्र लाइसेंस, टेंडर, ऑडिट जैसे कई जटलि वनियमनों के अधीन हैं, जो व्यवसायों के लिये बोझ हो सकते हैं और उनके विकास में बाधाकारी बन सकते हैं।
 - इसके अलावा, यह क्षेत्र प्रायः कमज़ोर या खराब आपूरति शृंखला प्रबंधन से ग्रस्त होता है, जिससे अक्षमता और लागत में वृद्धि हो सकती है।
 - अन्य देशों से प्रतिसिप्रदाधा और आयात:** भारत के वनिरिमाण क्षेत्र को अन्य देशों से तीव्र प्रतिसिप्रदाधा का सामना करना पड़ता है, जिससे घरेलू व्यवसायों के लिये वैश्वक बाजार में प्रतिसिप्रदाधा करना कठिन हो सकता है।
 - इसके अलावा, भारत अभी भी परविहन उपकरण, मशीनरी (इलेक्ट्रिकल एवं नॉन-इलेक्ट्रिकल), लोहा एवं इस्पात, कागज़, रसायन एवं उत्तरक, प्लास्टिक सामग्री आदि के लिये विदेशी आयात पर निरिभर है।

भारत में औद्योगिक क्षेत्र के विकास के लिये हाल की प्रमुख सरकारी पहलें

- उत्पादन-लकिड प्रोत्साहन (PLI)** - घरेलू वनिरिमाण क्षमता को बढ़ाने के लिये।
- पीएम गति शक्ति-** राष्ट्रीय मास्टर प्लान - मल्टीमोडल कनेक्टिविटी अवसंरचना परियोजना।
- भारतमाला परियोजना** - पूर्वोत्तर भारत में कनेक्टिविटी में सुधार लाने के लिये।
- स्टार्ट-अप इंडिया** - भारत में स्टार्टअप संस्कृति को उत्प्रेरित करने के लिये।
- मैक इन इंडिया 2.0** - भारत को एक वैश्वक डिज़ाइन और वनिरिमाण केंद्र में बदलने के लिये।
- आत्मनिर्भर भारत अभियान** - आयात पर निरिभरता कम करने के लिये।

आगे की राह

- अवसंरचना में नविश:** सड़कों, बंदरगाहों और बजिली आपूरति जैसी अवसंरचनाओं की गुणवत्ता एवं उपलब्धता में सुधार लाने से वनिरिमाण क्षेत्र में अधिक नविश और व्यवसायों को आकर्षित करने में मदद मिल सकती है।
 - इसमें नई अवसंरचना का नरिमाण या मौजूदा अवसंरचना का उन्नयन शामिल हो सकता है।
- निरियात-उन्नति वनिरिमाण को बढ़ावा देना:** निरियात-उन्नति वनिरिमाण (Export-Oriented Manufacturing) के विकास को प्रोत्साहित करने से भारतीय व्यवसायों को नए बाजारों में प्रवेश करने और उनकी प्रतिसिप्रदाधात्मकता को बढ़ाने में मदद मिल सकती है।
 - इसमें नए बाजारों में प्रवेश करने के इच्छुक व्यवसायों के लिये सहायता प्रदान करना अथवा निरियात-उन्नति वनिरिमाण को प्रोत्साहित करने वाली नीतियों को लागू करना शामिल हो सकता है।
- नवाचार को बढ़ावा देना:** वनिरिमाण क्षेत्र में अनुसंधान एवं विकास का समर्थन करना और नई प्रौद्योगिकियों एवं प्रक्रयाओं के अंगीकरण को बढ़ावा देना, नवाचार के प्रसार एवं उत्पादकता की वृद्धि में मदद कर सकता है।
 - इसमें R&D के लिये धन मुहैया कराना या नई प्रौद्योगिकियों के अंगीकरण को प्रोत्साहित करने वाली नीतियों को लागू करना शामिल हो सकता है।
- वित्त तक पहुँच में सुधार लाना:** वनिरिमाण क्षेत्र में छोटे एवं मध्यम आकार के उद्यमों (SMEs) के लिये ऋण और अन्य प्रकार के वित्तिपोषण तक पहुँच को सुगम करने से उनकी वृद्धि एवं विकास में सहायता मिल सकती है।
 - इसमें उन नीतियों को लागू करना जो ढाँकों और अन्य वित्तीय संस्थानों को वनिरिमाण क्षेत्र में SMEs को ऋण देने के लिये प्रोत्साहित करें या SME लैंडगे के समर्थन के लिये सरकार-समर्थनी प्रदान करना शामिल हो सकता है।
- वनियमों को सुव्यवस्थिति करना:** वनियमों को सरल एवं सुव्यवस्थिति करने से व्यवसायों पर बोझ कम करने और वनिरिमाण क्षेत्र में अधिक नविश को प्रोत्साहित करने में मदद मिल सकती है।
 - इसमें लाइसेंस एवं प्रमटि प्राप्त करने की प्रक्रया को सुव्यवस्थिति करना या अनुपालन आवश्यकताओं को सरल बनाना शामिल हो सकता है।
- कौशल विकास को प्रोत्साहन:** प्रशिक्षण और कौशल विकास के लिये अधिक अवसर प्रदान करने से वनिरिमाण क्षेत्र में कुशल श्रम की कमी को दूर करने तथा इसकी प्रतिसिप्रदाधात्मकता बढ़ाने में सहायता प्राप्त हो सकती है।
 - इसमें व्यावसायिक प्रशिक्षण कार्यक्रमों में नविश करना या उन नीतियों को लागू करना शामिल हो सकता है जो व्यवसायों को क्रमचारी प्रशिक्षण में नविश करने हेतु प्रोत्साहित करें।

अभ्यास प्रश्न: भारत के वनिरिमाण क्षेत्र के समक्ष विद्यमान चुनौतियों एवं अवसरों की विविचना करें और इन मुद्दों के समाधान में 'मैक इन इंडिया' पहल की भूमिका की चरचा करें।

यूपीएससी सविलि सेवा परीक्षा, पछिले वर्ष के प्रश्न (PYQ)

प्रश्नों का संग्रह:

प्रश्न. 'आठ प्रमुख उद्योगों के सूचकांक' में, नमिनलखिति में से कस्ति सरवाधकि भार दिया गया है? (वर्ष 2015)

- (A) कोयला उत्पादन
- (B) बजिली उत्पादन
- (C) उर्वरक उत्पादन
- (D) इस्पात उत्पादन

उत्तर: (B)

?/?/?/?/? ?/?/?/?/?/?/?

Q1. "औद्योगिक विकास दर सुधार के बाद की अवधि में सकल घरेलू उत्पाद (जीडीपी) के समग्र विकास में पछिड़ गई है" कारण बताएं। औद्योगिक नीति में हाल ही में कथि गए परिवर्तन औद्योगिक विकास दर को बढ़ाने में कहाँ तक सक्षम हैं? (वर्ष 2017)

Q2. आम तौर पर देश की अर्थव्यवस्था कृषि से उद्योग और फरि बाद में सेवाओं में स्थानांतरण हो जाते हैं, लेकनि भारत की अर्थव्यवस्था सीधे कृषि से सेवाओं में स्थानांतरण हो गया है। देश में उद्योग की तुलना में सेवा क्षेत्र में भारी वृद्धि के क्या कारण हैं? क्या मजबूत औद्योगिक आधार के बिना भारत एक विकसित देश बन सकता है? (वर्ष 2014)

PDF Reference URL: <https://www.drishtiias.com/hindi/printpdf/unleashing-the-potential-of-india-s-manufacturing-sector>

