

सेशेल्स को एक और डोर्नियर वमिन का तोहफा

चर्चा में क्यों?

हाल ही में भारत ने सेशेल्स को एक और डोर्नियर समुद्री गश्ती वमिन (Dornier maritime patrol aircraft) उपहार में दिया है, यह वमिन द्वीपीय राष्ट्र सेशेल्स की नगिरानी क्षमताओं में वृद्धि करने में उपयोगी सिद्ध होगा।

महत्त्वपूर्ण तथ्य

- प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने सेशेल्स के लिये \$ 100 मिलियन की ऋण राशिकी घोषणा की जिसके तहत सेशेल्स भारत से सैन्य हार्डवेयर खरीद सकता है। यह नरिण्य सेशेल्स की सैन्य क्षमताओं में वृद्धि करने के उद्देश्य से लिया गया है।
- इस वमिन को Do-228 के नाम से भी जाना जाता है। इसका नरिमाण हदुस्तान एयरोनॉटिक्स लिमिटेड (Hindustan Aeronautics Limited-HAL) द्वारा किया गया है।
- Do-228 वमिन को औपचारिक रूप से वदिश मंत्री सुषमा स्वराज द्वारा भारत की आधिकारिक यात्रा पर आए सेशेल्स के राष्ट्रपति डेनी फौरे को सौंपा गया।
- HAL Do-228 वमिन सौंपे जाने से जहाँ एक ओर भारत और सेशेल्स के बीच सहयोग का क्षेत्र और अधिक विकसित, समेकित और वसितारति होगा, वहीं दूसरी ओर, दोनों देशों के बीच आपसी प्रतबिद्धता और भागीदारी में भी वृद्धि होगी।
- इस वमिन के सटीक परचालन हेतु HAL द्वारा सेशेल्स के पायलट और मेंटेनेंस स्टाफ को ट्रेनिंग भी दी गई है।

मार्च 2015 में किया था वादा

- गौरतलब है कि मार्च 2015 में सेशेल्स की अपनी यात्रा के दौरान प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने समुद्री खतरों से नपिटने और हृदि महासागर के द्वीपीय देश सेशेल्स की नगिरानी क्षमता में वृद्धि करने के लिये दूसरा डोर्नियर वमिन उपहार में देने संबंधी घोषणा की थी।
- इससे पहले जनवरी 2013 में भारत ने सेशेल्स को पहला वमिन भेंट किया था।
- समुद्री पड़ोसी के रूप में भारत और सेशेल्स नरितर विकास की राह सुनिश्चित करने के लिये पूरी तरह से अपने समुद्री क्षेत्र को सुरक्षति करने हेतु प्रतबिद्ध हैं। समुद्री क्षेत्रों को सुरक्षति करने से जहाँ दोनों देशों की आर्थिक एवं रणनीतिक पहलों को बढ़ावा मल्लिगा, वहीं दूसरी ओर, इससे दोनों देशों और इनके लोगों की प्रगतवि समृद्धि हेतु भी एक शांतपूरण वातावरण तैयार होगा।

डोर्नियर वमिन

- डोर्नियर-228 वमिन 360 डिग्री वाले नगिरानी रडार (surveillance radar) से लैस है। इसके अलावा इसमें फारवर्ड लुकगि इन्फ्रारेड ससिस्टम (Infra-red system), उपग्रह संचार (satellite communication), ट्राफिक कोलाइजन एण्ड अवायडेंस ससिस्टम (traffic collision and avoidance system), एनहेंस्ड ग्राउंड प्रोक्सीमीटी वार्निंग ससिस्टम (enhanced ground proximity warning system) के साथ-साथ अन्य सेंसर भी लगाए गए हैं।
- दो टर्बोप्राप इंजन वाले इस वमिन का इस्तेमाल मुख्यतौर पर ईईजेड नगिरानी, प्रदूषण नगिरानी एवं नयिन्त्रण, खोज तथा बचाव अभियानों के साथ-साथ अन्य बचाव कार्यों आदि में भी किया जाता है।
- दो पायलटों वाला यह वमिन काफी दूर तक उड़ान भरने में सक्षम है। साथ ही इसके रख-रखाव पर भी काफी कम खर्च आता है।
- यह वमिन न केवल सेशेल्स की तटीय नगिरानी को मज़बूती प्रदान करेगा बल्कि व्यापक एक्सक्लूसिवि इकोनॉमिक जोन (Exclusive Economic Zone - EEZ) को प्रभावी बनाने के लिये रणनीतिक गहनता भी प्रदान करेगा।