

वश्व जल दविस 2022

प्रलिमिस के लयि:

वश्व जल दविस, सतत् वकिस लक्ष्य ।

मेन्स के लयि:

संरक्षण, वश्व जल दविस का महत्त्व ।

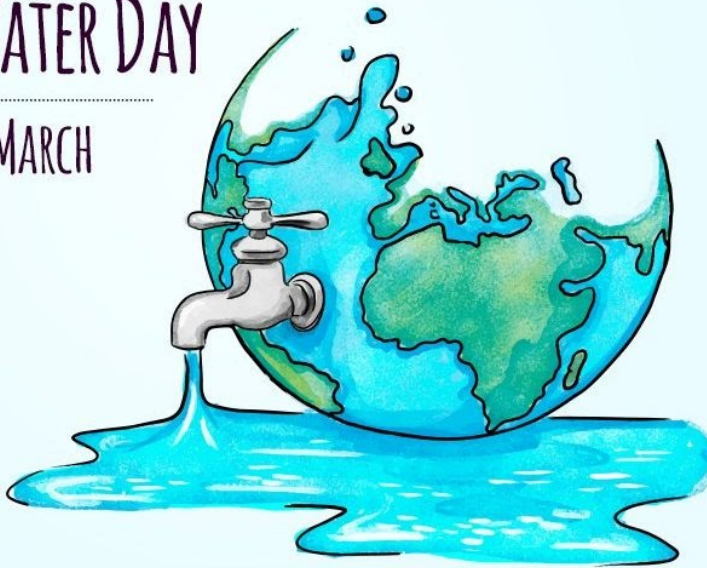
चर्चा में क्यौं?

जल के महत्त्व को उजागर करने हेतु प्रतविर्ष 22 मार्च को 'वश्व जल दविस' मनाया जाता है ।

- वश्व जल दविस के अवसर पर संयुक्त राष्ट्र वश्वविद्यालय के कनाडा स्थति 'जल पर्यावरण और स्वास्थ्य संस्थान' (UNU-INWEH) ने एक मूल्यांकन रपिर्ट प्रकाशति की है, जसिमें दिखाया गया है क अफ्रीका में समग्र तौर पर जल सुरक्षा का स्तर असवीकार्य रूप से कम है ।
- 'वश्व जल दविस 2022' की थीम वार्षकि [वश्व जल वकिस रपिर्ट](#) पर ध्यान केंद्रति करती है ।

WORLD WATER DAY

22ND MARCH



वश्व जल दविस क्या है?

- उद्देश्य:** इस दविस का उद्देश्य [सतत् वकिस](#) लक्ष्य 6: 'वर्ष 2030 तक सभी के लयि पानी और स्वच्छता' के लक्ष्य का समर्थन करना है ।
- थीम:** भूजल: अदृश्य को दृश्यमान बनाना ।
 - इस वषिय को यूएन-वाटर ने रोम में अपनी 30वीं बैठक में तय कयिा था । यह अंतर्राष्ट्रीय भूजल संसाधन आकलन केंद्र (IGRAC) द्वारा

प्रस्तावित किया गया था।

■ इतिहास:

- इस अंतरराष्ट्रीय दविस का वचिार सर्वप्रथम वर्ष 1992 में प्रस्तुत किया गया था, ज्ञात हो कि इसी वर्ष वर्ष रयिो डी जनेरयिो में पर्यावरण एवं वकिस पर संयुक्त राष्ट्र सम्मेलन का भी आयोजन किया गया था।
- वर्ष 1992 में ही [संयुक्त राष्ट्र महासभा](#) ने एक प्रस्ताव अपनाया, जिसके द्वारा प्रत्येक वर्ष 22 मार्च को विश्व जल दविस मनाने की घोषणा की गई।
- बाद में अन्य समारोहों और कार्यक्रमों को जोड़ा गया। उदाहरण के लिये जल क्षेत्र में सहयोग का अंतरराष्ट्रीय वर्ष 2013 और सतत् वकिस हेतु जल संबंधी कार्रवाई के लिये वर्तमान अंतरराष्ट्रीय दशक- 2018-2028।

■ महत्त्व:

- इस दविस का उद्देश्य दुनिया भर के लोगों को जल से संबंधित मुद्दों पर अधिक जानकारी प्राप्त करने के साथ ही बदलाव के लिये कार्रवाई हेतु प्रेरित करना है।
 - जबकि जल, ग्रह के लगभग 70% हिस्से को कवर करता है, मीठे पानी की मात्रा केवल लगभग 3% है, जिसमें से दो-तहाई जमा हुआ या दुर्गम और उपयोग के लिये अनुपलब्ध है।
- ये तथ्य इस बात की पुष्टि करते हैं कि जल एवं स्वच्छता हेतु किये जाने वाले उपाय गरीबी में कमी, आर्थिक वकिस और पर्यावरणीय स्थिरता के लिये महत्त्वपूर्ण हैं।

■ अन्य महत्त्वपूर्ण दविस:

- 22 अप्रैल: [पृथ्वी दविस](#)
- 22 मई: [विश्व जैव विविधता दविस](#)

संयुक्त राष्ट्र विश्व जल वकिस रपिोर्ट 2022:

- भूजल पृथ्वी के सभी तरल मीठे पानी का लगभग 99% है जिसमें समाज को सामाजिक, आर्थिक और पर्यावरणीय लाभ प्रदान करने की क्षमता है।
- भूजल पहले से ही पीने के पानी सहित घरेलू उद्देश्यों के लिये उपयोग किये जाने वाले कुल जल का लगभग 50% हिस्सा प्रदान करता है।
- रपिोर्ट में [भूजल को गरीबी के खिलाफ लड़ाई और खाद्य एवं जल सुरक्षा](#), यहाँ तक कि नौकरियों के सृजन व सामाजिक-आर्थिक वकिस का केंद्र बताया गया है।
- [एशिया-प्रशांत क्षेत्र दुनिया का सबसे बड़ा भूजल क्षेत्र](#) है, इसमें 10 देश शामिल हैं जिनमें से 7 देशों (बांग्लादेश, चीन, भारत, इंडोनेशिया, ईरान, पाकिस्तान और तुर्की) द्वारा सबसे अधिक भूजल का दोहन किया जाता है।
 - दुनिया के कुल [भूजल निकासी के लगभग 60% हिस्से](#) का उपयोग अकेले इन देशों द्वारा किया जाता है।
- वर्तमान में सभी क्षेत्रों में जल की बढ़ती मांग तथा वर्षा के पैटर्न में व्यवधान के कारण भूजल पर निर्भरता बढ़ गई है।
- रपिोर्ट में कहा गया है कि इसके उचित प्रबंधन और स्थायी रूप से उपयोग हेतु उचित कार्रवाई के साथ ठोस प्रयास किये जाने की आवश्यकता है।

UPSC सविलि सेवा परीक्षा, वगित वर्षों के प्रश्न (PYQs)

प्रश्न. पृथ्वी ग्रह पर अधिकांश मीठे पानी में बर्फ का आवरण और हिमनद मौजूद हैं। शेष मीठे पानी में से सबसे अधिक अनुपात किस रूप में मौजूद है? (2013)

- (a) वातावरण में नमी और बादलों के रूप में पाया जाता है
- (b) मीठे पानी की झीलों और नदियों में पाया जाता है
- (c) भूजल के रूप में मौजूद है
- (d) मटिटी की नमी के रूप में मौजूद है

उत्तर (c)

स्रोत: इंडियन एक्सप्रेस