

राष्ट्रीय दुग्ध दविस

प्रलिमिंस के लयि:

राष्ट्रीय दुग्ध दविस, भारत की श्वेत क्रांति, ऑपरेशन फ़लड, एनमिल हसबेंडरी इंफ़्रास्ट्रक्चर डेवलपमेंट फंड (AHIDF), राष्ट्रीय पशु रोग नयित्रण कार्यक्रम, राष्ट्रीय गोकुल मशिन, राष्ट्रीय कृत्रमि गर्भाधान कार्यक्रम, राष्ट्रीय पशुधन मशिन

मेन्स के लयि:

भारतीय अर्थव्यवस्था में डेयरी और पशुधन क्षेत्र की भूमिका, संबंधति मुद्दे और इस क्षेत्र को बढ़ावा देने के लयि की गई पहल ।

चर्चा में क्यों?

पशुपालन वभिाग 26 नवंबर, 2022 को [राष्ट्रीय दुग्ध दविस](#) मना रहा है ।

- राष्ट्रीय गोपाल रत्न पुरस्कार, 2022 समारोह के दौरान परदान कयिा गया ।
- पशु संगरोध प्रमाणन सेवाओं का भी उदघाटन कयिा गया है ।
- प्रत्येक वर्ष 1 जून को [वशिव दुग्ध दविस](#) के रूप में मनाया जाता है ।

राष्ट्रीय दुग्ध दविस:

- यह दविस एक व्यक्तिके जीवन में दूध के महत्त्व को रेखांकति करता है और इसका उद्देश्य दुग्ध से संबंधति लाभों को बढ़ावा देना तथा दूध एवं दुग्ध उत्पादों के महत्त्व के बारे में लोगों में जागरूकता पैदा करना है ।
- 26 नवंबर, 2022 को "भारत में श्वेत क्रांतिके जनक" डॉ. वर्गीज़ कुरयिन की 101वीं जयंती मनाई जा रही है ।
- 'डॉ. वर्गीज़ कुरयिन (1921-2012):
 - उन्हें 'भारत में श्वेत क्रांतिके जनक' के रूप में जाना जाता है ।
 - वह अपने '[ऑपरेशन फ़लड](#)' के लयि काफी प्रसदिध हैं, जसि दुनिया के सबसे बड़े कृषि कार्यक्रम के रूप में जाना जाता है ।
 - उन्होंने वभिन्न कसिनों और श्रमकियों द्वारा चलाए जा रहे 30 संस्थानों की स्थापना की ।
 - उन्होंने 'अमूल ब्रांड' की स्थापना और सफलता में भी महत्त्वपूर्ण भूमिका नभाई ।
 - उन्ही के प्रयासों के परिणामस्वरूप भारत वर्ष 1998 में अमेरिका को पीछे छोडते हुए दूध का सबसे बड़ा उत्पादक बन गया था ।
 - उन्होंने 'दलिली दूध योजना' के प्रबंधन में भी मदद की और कीमतों में सुधार कयिा । उन्होंने भारत को [खाद्य तेलों](#) में आत्मनिर्भर बनने में भी मदद की ।
 - उन्हें '[रेमन मैगसेसे पुरस्कार](#)' (1963), 'कृषिरत्न' (1986) और '[वशिव खाद्य पुरस्कार](#)' (1989) सहति कई पुरस्कारों से सम्मानति कयिा गया ।
 - वह भारत के सर्वोच्च नागरिक पुरस्कार- [पद्मश्री](#) (1965), [पद्मभूषण](#) (1966) और [पद्मविभूषण](#) (1999) के प्राप्तकर्ता भी हैं ।



भारत की श्वेत क्रांति:

परिचय:

- ऑपरेशन फ़्लड 13 जनवरी, 1970 को लॉन्च किया गया था। यह विश्व का सबसे बड़ा डेयरी विकास कार्यक्रम था।
- 30 वर्षों के भीतर ऑपरेशन फ़्लड ने भारत में परतवियकता दूध उत्पादन को दोगुना करने में मदद की, जिससे डेयरी फार्मिंग भारत का सबसे बड़ा आत्मनिर्भर ग्रामीण रोज़गार उत्पन्न करने वाला क्षेत्र बन गया।
- ऑपरेशन फ़्लड ने किसानों को उनके द्वारा उत्पन्न संसाधनों पर सीधा नियंत्रण प्रदान किया, जिससे उन्हें अपने स्वयं के विकास को निर्देशित करने में मदद मिली। इससे न केवल बड़े पैमाने पर उत्पादन हुआ, बल्कि इसे अब श्वेत क्रांति (White Revolution) के रूप में भी जाना जाता है।

चरण:

- चरण I (1970-1980):** इस चरण को विश्व खाद्य कार्यक्रम के माध्यम से **यूरोपीय संघ** द्वारा दान किये गए बटर आयल और **स्कमिड** मलिक पाउडर की बिक्री से प्राप्त धन से वित्तपोषित किया गया था।
- चरण II (1981 से 1985):** इस चरण के दौरान दुग्धशालाओं की संख्या 18 से बढ़कर 136 हो गई, दूध की दुकानों का वसतिार लगभग 290 शहरी बाज़ारों में किया गया, एक आत्मनिर्भर प्रणाली स्थापित की गई जिसमें 43,000 ग्राम सहकारी समितियों के 42,50,000 दूध उत्पादक शामिल थे।
- चरण III (1985-1996):** इस चरण में डेयरी सहकारी समितियों का वसतिार कर उन्हें सक्रम बनाया गया और कार्यक्रम को अंतिम रूप प्रदान किया गया। इसने दूध की बढ़ती मात्रा की खरीद और बाज़ार के लिये आवश्यक बुनियादी ढाँचे को भी मज़बूत किया।

उद्देश्य:

- दूध उत्पादन को बढ़ाना।
- ग्रामीण आय में वृद्धि।
- उपभोक्ताओं के लिये उचित मूल्य।

महत्त्व:

- इसने डेयरी किसानों को स्वयं के विकास के लिये निर्देशित करने में मदद की, उनके संसाधनों पर उन्हें नियंत्रण प्रदान किया।
- इसने भारत को वर्ष 2016-17 में दुनिया में दूध का सबसे बड़ा उत्पादक बनने में मदद की है।
- वर्तमान में भारत 22% वैश्विक उत्पादन के साथ दुनिया का सबसे बड़ा दुग्ध उत्पादक है।

संबंधित पहल:

- पशुपालन अवसंरचना विकास नधि** (Animal Husbandry Infrastructure Development Fund- AHIDF)
- राष्ट्रीय पशु रोग नियंत्रण कार्यक्रम**
- राष्ट्रीय गोकूल मशिन**
- राष्ट्रीय कृत्रमि गर्भाधान कार्यक्रम**
- राष्ट्रीय पशुधन मशिन**

UPSC सविलि सेवा परीक्षा, वगित वर्ष के प्रश्न

प्रश्न. भारत में स्वतंत्रता के बाद कृषि में हुई वभिन्न प्रकार की क्रांतियों की व्याख्या कीजिये। इन क्रांतियों ने भारत में गरीबी उन्मूलन और खाद्य सुरक्षा में कसि प्रकार मदद की है? (मुख्य परीक्षा, 2017)

स्रोत: पी.आई.बी.