

* आपरेशन प्लड की शुरुआत - 1970

- उद्देश्य
- दुग्ध उत्पादन में वृद्धि
 - गुरीन क्षेत्र में आयवृद्धि
 - उपभोक्ता को सही मूल्य पर दुग्ध की उपलब्धता सुनिश्चित करना

* आपरेशन प्लड तीन चरणों में लागू किया गया था।

* वर्तमान में दुग्ध उत्पादन में भारत का स्थान - पुथम

* श्वेत क्रांति - दुग्ध उत्पादन में वृद्धि से सम्बंधित

जनक

↓
वर्गीज कुरियन ~~कंप~~

* भारत का विश्व के कुल दुग्ध उत्पादन में हिस्सा - 18.5%

* वर्ष 2014-15 के दौरान भारत की दुग्ध उत्पादन - 146.3 मिलियन टन
2013-14 " " में " = (2014-15) - 6.26%

* 2013-14 के सापेक्ष 2014-15 में भारत में दुग्ध उत्पादन 6.26% बढ़ा है।

* वैश्विक स्तर पर 2013 में दुग्ध उत्पादन = 765 मि. टन
2014 " " " = 789 मि. टन

वैश्विक स्तर पर 2013 के सापेक्ष 2014 में बढ़ोतरी = 3.1%

* भारत की दुग्ध उत्पादन वृद्धि दर, वैश्विक वृद्धि की तुलनी है (वैश्विक = 3.1%
भारत = 6.26%)

* 2014-15 में भारत में दुग्ध की प्रति व्यक्ति उपलब्धता
= 322 ग्राम प्रतिदिन

वैश्विक औसत = 294 ग्राम प्रतिदिन

खाद्य एवं कृषि संगठन (FAO) के अनुसार - शीर्ष 4 दुग्ध उत्पाक देश

Imp

16 अक्टूबर 1945 को गठित

मुख्यालय - रोम, इटली में

यह यूनाइटेड नेशंस की एक एजेंसी है

Imp

① भारत

② USA

③ चीन

④ ब्राजील

(2013)

* भारत में शीर्ष दुग्ध उत्पाक राज्य:

① UP ② राजस्थान ③ गुजरात ④ मध्य प्रदेश ⑤ पंजाब

↓

318 गुम

980 गुम

यहां प्रतिव्यक्ति सर्वाधिक दुग्ध उपलब्धता

* प्रतिव्यक्ति दुग्ध उत्पाक उपलब्धता के अनुसार -

① पंजाब - 980 गुम Imp

② हरियाणा - 800 गुम

③ राजस्थान - 572

④ गुजरात - 506

* भारत के दुग्ध उत्पादन में भारत का स्थान - प्रथम (विश्व में)

* गाय " " " " " " " - द्वितीय (प्रथम USA) है।

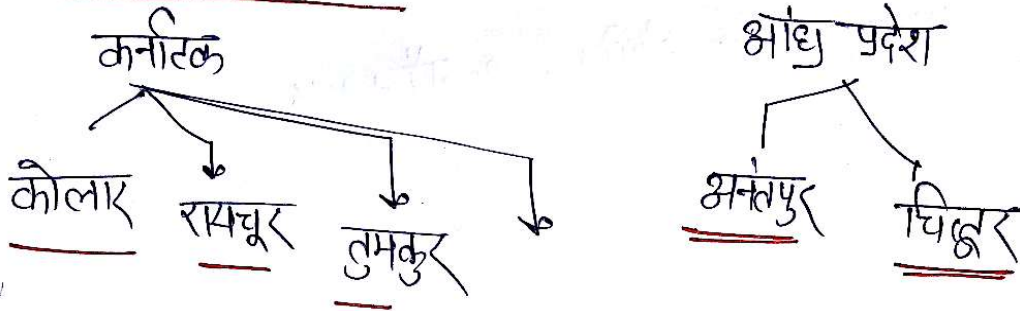
Imp UPSC

प्रमुख तथ्य:-

03/07/2016 : शिव कुमार सिंह

* भारत विश्व में दूसरा सबसे बड़ा स्वर्ण उपभोक्ता है (प्रथम चीन)

* भारत में स्वर्ण खाने:-



* प्राथमिक स्वर्ण अयस्क का सर्वाधिक भंडारण -

- ① बिहार ② राजस्थान ③ कर्नाटक ④ प० बंगाल

* स्वर्ण धातु के कुल संचित भंडार वाले शीर्ष राज्य -

- ① कर्नाटक (71%) ② राजस्थान ③ बिहार ④ आंध्र प्रदेश

* बाघमारा स्वर्ण खान - हत्तीसगढ़ में कनप UPSC
(भारत में स्वर्ण खान की पहली निर्यात)

* ट्रॉय औंस - 31.1 ग्राम

पधरिया व परनी ब्लाक: झारखण्ड की स्वर्ण खाने।

* भारत का प्रथम डिजिटल राज्य - केरल

* एशिया का सबसे बड़ा ऑप्टिकल फाइबर कॉय - देवस्थल (अताराखण्ड)