

भारत सरकार
कृषि एवं किसान कल्याण मंत्रालय
कृषि, सहकारिता एवं किसान कल्याण विभाग
लोक सभा
अतारांकित प्रश्न सं. 501
25 जून, 2019 को उत्तरार्थ

विषय: केलों के लिए शीत भांडागार

501. डॉ. टी. आर. पारिवेन्धर:

क्या कृषि एवं किसान कल्याण मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) क्या सरकार को तमिलनाडु में थोटीयम, मुसिरी, कुलीथलाई और लालकुडी, जहां केले की खेती अधिक मात्रा में होती है, में केले के शीतागारों और केला अनुसंधान केन्द्र की स्थापना के लिए तमिलनाडु या किसान संघों से कोई अनुरोध प्राप्त हुआ है;
- (ख) यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है और थोटीयम, मुसिरी, कुलीथलाई और लालकुडी में केले के शीतागार और केला अनुसंधान केन्द्र कब तक स्थापित किए जाएंगे;
- (ग) यदि नहीं, तो क्या सरकार भविष्य में ऐसे प्रस्तावों के कार्यान्वयन पर विचार करेगी;
- (घ) यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है; और
- (ङ) देश में आज की तारीख तक कार्यरत केले के शीतागारों और केला अनुसंधान केन्द्र की राज्य-वार कुल संख्या कितनी है?

उत्तर

कृषि एवं किसान कल्याण मंत्री (श्री नरेंद्र सिंह तोमर)

(क) से (ङ.): केन्द्र सरकार को ऐसा कोई अनुरोध प्राप्त नहीं हुआ है।

केला के लिए राष्ट्रीय अनुसंधान केन्द्र त्रिचिरापल्ली, तमिलनाडु में आईसीएआर के तहत पहले ही कार्य कर रहा है जो कि थोटीयम, मुसिरी, कुलीथलाई तथा लालकुडी जैसे केला क्लस्टरों के बहुत समीप है तथा केन्द्र केला उत्पादकों को सहायता प्रदान कर रहा है।

कृषि, सहकारिता एवं किसान कल्याण विभाग देश में बागवानी के विकास के लिए समेकित बागवानी विकास मिशन (एमआईडीएच) का कार्यान्वयन कर रहा है जिसमें शीतागार, पैकहाउस, प्री-कूलिंग इकाईयां, नियंत्रित पर्यावरण भंडारण, रीफर वैन की स्थापना एवं राइपेनिंग चेंबर की स्थापना इत्यादि सहित फसलोपरांत प्रबंधन (पीएचएम) के विकास के लिए सहायता शामिल है।

यह घटक वाणिज्यिक वेंचरों के माध्यम से उद्यमियों, निजी कंपनियों, सहकारी समितियों, किसान समूहों इत्यादि से मांग/उद्यमी-प्रेरित है जिसके लिए क्रेडिट-लिंकड पार्श्वान्त सब्सिडी के रूप में सरकारी सहायता उपलब्ध है।

एमआईडीएच के तहत केले के भंडारण के लिए कोई विशेष शीत भंडारण नहीं हैं। तथापि, देश में एमआईडीएच के तहत संस्वीकृत शीतागार का राज्य-वार विवरण **अनुबंध-I** पर दिया गया है।

देश में चल रहे केला अनुसंधान केन्द्रों का राज्य-वार विवरण **अनुबंध-II** पर दिया गया है।

31.03.2019 तक की स्थिति के अनुसार शीतागारों का राज्य-वार वितरण

राज्य का नाम	संख्या	क्षमता (एमटी)
अंडमान और निकोबार द्वीप समूह (यूटी)	3	810
आंध्र प्रदेश और तेलंगाना	458	1867238
अरुणाचल प्रदेश	2	6000
असम	38	168096
बिहार	309	1437767
चंडीगढ़ (यूटी)	7	12462
छत्तीसगढ़	99	487262
दिल्ली	97	129857
गोवा	29	7705
गुजरात	956	3790311
हरियाणा	356	819625
हिमाचल प्रदेश	71	135221
जम्मू एवं कश्मीर	56	188115
झारखंड	58	236680
कर्नाटक	212	615053
केरल	199	81705
लक्षद्वीप (यूटी)	1	15
मध्य प्रदेश	302	1287079
महाराष्ट्र	604	985142
मणिपुर	3	7100
मेघालय	4	8200
मिजोरम	3	3971
नागालैंड	4	7350
ओडिशा	177	566321
पुडुचेरी (यूटी)	3	85
पंजाब	688	2282626
राजस्थान	176	596014
सिक्किम	2	2100
तमिलनाडु	174	350518
त्रिपुरा	14	46354
उत्तर प्रदेश	2376	14545618
उत्तराखंड	47	162821
पश्चिम बंगाल	510	5935416
कुल	8038	36770637

(स्रोत: 2009 तक विपणन और निरीक्षण निदेशालय (डीएमआई), राष्ट्रीय बागवानी बोर्ड (एनएचबी), राष्ट्रीय बागवानी मिशन (एनएचएम), पूर्वोत्तर एवं हिमालयन राज्यों के लिए बागवानी मिशन (एचएमएनईएच) और खाद्य प्रसंस्करण उद्योग मंत्रालय (एमओएफपीआई)।

देश में केला अनुसंधान केंद्रों का राज्य-वार विवरण

क्र० सं०	राज्य	केन्द्र का नाम
1.	तमिलनाडु	आईसीएआर - राष्ट्रीय केला अनुसंधान केंद्र, थोगामलाई रोड, थयानुर पोस्ट, तिरुचिरापल्ली - 620 102
2.		फल कृषि विज्ञान विभाग, बागवानी महाविद्यालय और अनुसंधान संस्थान, तमिलनाडु कृषि विश्वविद्यालय, कोयंबटूर - 641 003
3.	केरल	केला अनुसंधान स्टेशन, केरल कृषि विश्वविद्यालय, कन्नारा, त्रिशूर - 680 652
4	आंध्र प्रदेश	कृषि अनुसंधान स्टेशन, आचार्य एनजी रंगा कृषि विश्वविद्यालय, कोव्वुर - 534 350 पश्चिम गोदावरी जिला
5	बिहार	कृषि संकाय, राजेंद्र कृषि विश्वविद्यालय, पूसा, समस्तीपुर - 848 125
6.	महाराष्ट्र	केला अनुसंधान स्टेशन, महात्मा फुले कृषि विद्यापीठ, नीमखेड़ी रोड, जलगाँव - 425 001
7.	असम	कृषि संकाय, असम कृषि विश्वविद्यालय, जोरहाट - 785 0131
8.	पश्चिम बंगाल	बागवानी संकाय बिधान चंद्र कृषि विश्व विद्यालय, मोहनपुर, नादिया - 741 2521
9.	कर्नाटक	केआरसी कॉलेज ऑफ हॉर्टिकल्चर बागवानी विज्ञान विश्वविद्यालय, अरबवी - 591 310 बेलगाम जिला
10.	गुजरात	बागवानी संकाय, नवसारी कृषि विश्वविद्यालय, गांदेवी - 396 360
11.	ओडिशा	फल विज्ञान विभाग, कृषि महाविद्यालय, उड़ीसा कृषि विश्वविद्यालय भुवनेश्वर - 751 003
