

भारत सरकार
रसायन और उर्वरक मंत्रालय
उर्वरक विभाग

लोक सभा
अतारांकित प्रश्न संख्या 2230

जिसका उत्तर शुक्रवार, 10 दिसम्बर, 2021/19 अग्रहायण, 1943 (शक) को दिया जाना है।

तमिलनाडु को यूरिया का आबंटन

2230. डॉ टी.आर. पारिवेन्धर:

क्या रसायन और उर्वरक मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क): गत तीन वर्षों के दौरान तमिलनाडु द्वारा यूरिया, डीएपी और पोटाश उर्वरकों की कितनी मांग की गई और इनकी कितनी आपूर्ति की गई:
- (ख): क्या केन्द्र सरकार को तमिलनाडु सरकार से किसानों द्वारा उनकी खेती के लिए बड़ी हुई मांग को पूरा करने के लिए अधिक यूरिया, डीएपी और पोटाश उर्वरक आबंटित करने का कोई अनुरोध प्राप्त हुआ है;
- (ग): यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है; और
- (घ): इस संबंध में क्या कार्रवाई की गई है या किए जाने का प्रस्ताव है?

उत्तर

स्वास्थ्य और परिवार कल्याण तथा रसायन और उर्वरक मंत्री

(डा. मनसुख मांडविया)

(क): गत तीन वर्षों के दौरान तमिलनाडु द्वारा की गई यूरिया, डीएपी और पोटाश उर्वरकों की मांग और आपूर्ति की मात्रा निम्नानुसार है:

वित्तीय वर्ष 2018-19 से 2020-21 तक के दौरान सभी उर्वरकों की संचयी मांग और आपूर्ति/उपलब्धता									
आंकड़े एलएमटी में									
क्रम. सं	वर्ष	यूरिया		डीएपी		एमओपी		एनपीकेएस	
		मांग	आपूर्ति/ उपलब्धता	मांग	आपूर्ति/ उपलब्धता	मांग	आपूर्ति/ उपलब्धता	मांग	आपूर्ति/ उपलब्धता
1	2018-19	8.50	10.92	3.00	3.28	3.50	3.50	5.50	7.57
2	2019-20	10.00	10.37	3.30	3.37	2.85	3.21	5.25	8.35
3	2020-21	10.00	11.58	3.25	3.07	3.10	3.88	6.30	9.08
	कुल योग	28.50	32.87	9.55	9.72	9.45	10.59	17.05	25.00

(ख) से (घ): प्रत्येक फसली मौसम के प्रारम्भ होने से पूर्व कृषि एवं किसान कल्याण विभाग (डीएण्डएफडब्ल्यू) सभी राज्य सरकारों के परामर्श से उर्वरकों की आवश्यकता का आकलन करता है। आवश्यकता के आकलन के बाद, डीएण्डएफडब्ल्यू उर्वरकों की माह-वार आवश्यकता का अनुमान लगाता है। डीएण्डएफडब्ल्यू द्वारा दिए गए माह-वार और राज्य-वार अनुमान के आधार पर उर्वरक विभाग मासिक आपूर्ति योजना जारी करते हुए राज्यों को उर्वरकों की यथेष्ट/पर्याप्त मात्रा का आवंटन करता है और उपलब्धता की लगातार निगरानी करता है। इसके अतिरिक्त तमिलनाडु राज्य सरकार ने 25000 एमटी डीएपी और 10,000 एमटी एमओपी उर्वरकों के अतिरिक्त आवंटन का अनुरोध किया था। इसे जांच हेतु डीएण्डएफडब्ल्यू को भेज दिया गया है।
