



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-30042024-253973  
CG-DL-E-30042024-253973

असाधारण  
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)  
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 1749]

नई दिल्ली, शुक्रवार, अप्रैल 26, 2024/वैशाख 6, 1946

No. 1749]

NEW DELHI, FRIDAY, APRIL 26, 2024/VAISAKHA 6, 1946

कृषि और किसान कल्याण मंत्रालय  
(कृषि एवं किसान कल्याण विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली 26 अप्रैल, 2024

का.आ. 1841(अ).—पौधा किस्म और कृषक अधिकार संरक्षण प्राधिकरण, पौधा किस्म और कृषक अधिकार संरक्षण अधिनियम, 2001 (2001 का 53) की धारा 41 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, केंद्रीय सरकार के पूर्व अनुमोदन से, भारत के राजपत्र, असाधारण, भाग 2, खंड 3, उपखंड (ii), तारीख 1 दिसंबर, 2022 में प्रकाशित भारत सरकार के कृषि और किसान कल्याण मंत्रालय (कृषि और किसान कल्याण विभाग) की अधिसूचना का.आ. 5571 (अ), तारीख 29 नवंबर, 2022 में निम्नलिखित और संशोधन करता है, अर्थात्:-

उक्त अधिसूचना की, सारणी में, क्रम संख्यांक 23 और उससे संबंधित प्रविष्टियों के पश्चात्, निम्नलिखित क्रम संख्यांक और प्रविष्टियां अंतःस्थापित की जाएंगी, अर्थात्:-

क्र.सं.	केंद्र और नोडल अधिकारी का नाम	राज्य	अधिकारिता वाले जिले
(1)	(2)	(3)	(4)
"24.	कृषि विश्वविद्यालय, जोधपुर, मंडोर-342304, जोधपुर, राजस्थान (क) खेत की फसलें: निदेशक अनुसंधान, कृषि विश्वविद्यालय, जोधपुर, प्रमुख आनुवंशिकी और	राजस्थान	जोधपुर बाड़मेर पाली नागपुर

	<p>पादप प्रजनन विभाग।</p> <p>(ख) बागवानी फसलें (फल, सब्जियां, फूल, पेड़ और वृक्षारोपण): निदेशक अनुसंधान, कृषि विश्वविद्यालय, जोधपुर।</p> <p>(ग) मसाले - निदेशक अनुसंधान, कृषि विश्वविद्यालय, जोधपुर।</p>		<p>सिरोही</p> <p>जालौर</p>
25.	<p>असम कृषि विश्वविद्यालय (एएयू), जोरहाट 785013, असम, भारत</p> <p>(क) अनाज की फसलें: आचार्य और प्रमुख, पादप प्रजनन और आनुवंशिकी विभाग, एएयू, जोरहाट।</p> <p>(ख) दलहन: मुख्य वैज्ञानिक, एएयू-जोनल अनुसंधान केंद्र, शिलांगनी।</p> <p>(ग) तिलहन - डॉ. पी.के. देबचौधरी, पीआई, रेपसीड और सरसों पर अखिल भारतीय समन्वित अनुसंधान परियोजना।</p> <p>(घ) सब्जी फसलें: आचार्य और प्रमुख, बागवानी विभाग, एएयू, जोरहाट।</p> <p>(ङ) फल: डॉ. भावेश डेका, पीआई, फलों पर अखिल भारतीय समन्वित अनुसंधान परियोजना, बागवानी विभाग, एएयू, जोरहाट।</p> <p>(च) औषधीय और सुगंधित पौधे (एमएपी): डॉ. विकास हजारीका, पीआई, एमएपी पर अखिल भारतीय समन्वित अनुसंधान परियोजना।</p> <p>(छ) वृक्षारोपण फसलें: आचार्य और प्रमुख, चाय पालन और प्रौद्योगिकी विभाग, एएयू, जोरहाट।</p>	असम	राज्य सरकार द्वारा अधिसूचित अधिकारिता के अनुसार
26.	<p>विधान चंद्र कृषि विश्वविद्यालय, पी.ओ. कृषि विश्वविद्यालय, मोहनपुर, जिला- नादिया, पश्चिम बंगाल, भारत, 741252</p> <p>(क) क्षेत्रीय फसलें - अनुसंधान निदेशक; प्रमुख, आनुवंशिकी और पादप प्रजनन विभाग; प्रमुख, कृषि विज्ञान विभाग; और प्रमुख, बीज विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग, बी.सी.के.वी., पी.ओ. कृषि विश्वविद्यालय 741252, जिला नादिया, पश्चिम बंगाल।</p> <p>(ख) सब्जी फसलें - प्रमुख, सब्जी विज्ञान विभाग, बी.सी.के.वी., पी.ओ. कृषि विश्वविद्यालय 741252, जिला. नादिया, पश्चिम बंगाल।</p> <p>(ग) फल की फसलें - प्रमुख, फल विज्ञान विभाग, बी.सी.के.वी., पी.ओ. कृषि विश्वविद्यालय 741252, जिला नादिया, पश्चिम बंगाल।</p>	पश्चिम बंगाल	राज्य सरकार द्वारा अधिसूचित अधिकारिता के अनुसार
	<p>(घ) फूल की फसलें - प्रमुख, फूलों की खेती और भूदृश्य विभाग, बी.सी.के.वी., पी.ओ. कृषि विश्वविद्यालय 741252, जिला नादिया, पश्चिम बंगाल।</p>		

	(ड) मसाला, पौधरोपण, सुगंधित और औषधीय फसलें - मसाला, पौधरोपण, सुगंधित और औषधीय फसल का प्रमुख विभाग, बी.सी.के.वी. पी.ओ. कृषि विश्वविद्यालय 741252, जिला नादिया, पश्चिम बंगाल।		
27.	इंदिरा गांधी कृषि विश्वविद्यालय, रायपुर, छत्तीसगढ़-492012 (क) खेत की फसलें-नोडल अधिकारी (ख) फल-नोडल अधिकारी (ग) सब्जियां-नोडल अधिकारी (घ) वृक्ष-नोडल अधिकारी (ङ) मसाले-नोडल अधिकारी (च) फूल की फसलें-नोडल अधिकारी (छ) रोपण फसलें-नोडल अधिकारी	छत्तीसगढ़	बीजापुर सुकमा दंतेवाड़ा बस्तर कोंडागांव नारायणपुर कांकेर कवर्धा राजनंदगांव बालोद दुर्ग बेमेतरा रायपुर धमतरी गरियाबंद बलौदा बाजार महासमुंद बिलासपुर मुंगेली कोरबा जांजगीर-चंपा रायगढ़ सरगुजा जशपुर कोरिया सूरजपुर बलरामपुर गौरेला-पेंड्रा-मरवाही मनेन्द्रगढ़-चिरमिरी-भरतपुर सक्ती

			मोहला-मानपुर- अम्बागढ़-चौकी सारंगढ़-बिलाईगढ़ खैरागढ़-छुईखदान-गंडई
28.	जवाहरलाल नेहरू कृषि विश्व विद्यालय, जबलपुर-482004 (मध्य प्रदेश)	मध्य प्रदेश	जबलपुर, मंडला, डिंडोरी, कटनी, सीधी, उमरिया, सिंगरौली, रीवा, सतना, पन्ना, सिवनी, शहडोल, नरसिंहपुर, छतरपुर, विदिशा, बालाघाट, हरदा, छिंदवाड़ा, टीकमगढ़।
29.	सरदार वल्लभभाई पटेल कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय मेरठ, उत्तर प्रदेश- 250110	उत्तर प्रदेश	मेरठ, गाजियाबाद, बागपत, गौतमबुद्ध नगर, बुलन्दशहर, सहारनपुर, मुजफ्फरनगर, मुरादाबाद, बिजनौर, रामपुर, जे.पी. नगर, बरेली, बदायूँ, पीलीभीत, शामली, हापुड, संभल और शाहजहाँपुर।
30.	एसकेयूएसटी, कश्मीर, श्रीनगर, जम्मू और कश्मीर- 190017  (क) मक्का, दलहन और चारा फसलें- आचार्य और प्रमुख, ड्राईलैंड (करेवा) कृषि अनुसंधान केंद्र, बडगाम  (ख) चावल, गेहूं और तिलहन- खेती की फसलों के लिए सहयुक्त निदेशक अनुसंधान, पर्वतीय अनुसंधान केंद्र, खुदवाम।  (ग) अन्य क्षेत्र की फसलें- प्रमुख, आनुवंशिकी और पादप प्रजनन प्रभाग।  (घ) सब्जी फसलें - प्रमुख, सब्जी विज्ञान प्रभाग।  (ङ) मसाला फसलें- प्रमुख, केसर और बीज मसालों के लिए उन्नत अनुसंधान केंद्र, कोनिबल, पंपोर।  (च) फल फसलें - प्रमुख, फल विज्ञान प्रभाग।  (छ) फूल की फसलें - प्रमुख, पुष्पकृषि, भू-दृश्य और बागवानी प्रभाग।  (ज) वन वृक्ष और औषधीय पौधे - प्रमुख, वनवृक्ष-विज्ञान और कृषि वानिकी और वन उत्पाद और उपयोग प्रभाग।	श्रीनगर	कश्मीर घाटी
31.	तमिलनाडु कृषि विश्वविद्यालय, लॉली रोड, कोयंबटूर 641003  (क) खेत की फसलें- निदेशक, पादप प्रजनन और आनुवंशिकी केंद्र, अनुसंधान निदेशक; निदेशक, तमिलनाडु चावल अनुसंधान संस्थान, अदुथुराई; आचार्य और प्रमुख/श्री अन्न विभाग, कोयंबटूर/राष्ट्रीय दलहन अनुसंधान केंद्र,	तमिलनाडु	राज्य सरकार द्वारा अधिसूचित अधिकारिता के अनुसार

	<p>वृद्धाचलम/गन्ना अनुसंधान केंद्र, वृद्धाचलम/गन्ना अनुसंधान केंद्र, कुड्डालोर/चारा फसल विभाग, कोयंबटूर/पादप आनुवंशिक संसाधन विभाग, कोयंबटूर।</p> <p>(ख) सब्जी फसलें- संकायाध्यक्ष, बागवानी महाविद्यालय और अनुसंधान संस्थान, टीएनएयू, कोयंबटूर; संकायाध्यक्ष, बागवानी महाविद्यालय और अनुसंधान संस्थान, पेरियाकुलम; संकायाध्यक्ष, बागवानी महाविद्यालय और महिला अनुसंधान संस्थान, त्रिची; आचार्य और प्रमुख, सब्जी फसल विभाग, एचसी और आरआई, कोयंबटूर।</p> <p>(ग) फल की फसलें- संकायाध्यक्ष, बागवानी महाविद्यालय और अनुसंधान संस्थान, टीएनएयू, कोयंबटूर; संकायाध्यक्ष, बागवानी महाविद्यालय और अनुसंधान संस्थान, पेरियाकुलम; संकायाध्यक्ष, बागवानी महाविद्यालय और महिलाओं हेतु अनुसंधान संस्थान, त्रिची; आचार्य और प्रमुख, फल फसल विभाग, एचसी और आरआई, कोयंबटूर।</p> <p>(घ) फूल की फसलें- संकायाध्यक्ष, बागवानी महाविद्यालय और अनुसंधान संस्थान टीएनएयू, कोयंबटूर; संकायाध्यक्ष, बागवानी महाविद्यालय और अनुसंधान संस्थान, पेरियाकुलम; संकायाध्यक्ष, बागवानी महाविद्यालय और महिलाओं हेतु अनुसंधान संस्थान, त्रिची; आचार्य और प्रमुख, पुष्प फसल विभाग, एचसी और आरआई, कोयंबटूर।</p> <p>(ङ) मसाले, वृक्षारोपण, सुगंधित और औषधीय पौधे- संकायाध्यक्ष, बागवानी महाविद्यालय और अनुसंधान टीएनएयू, कोयंबटूर; संकायाध्यक्ष, बागवानी महाविद्यालय और अनुसंधान संस्थान, पेरियाकुलम; संकायाध्यक्ष, बागवानी महाविद्यालय और महिलाओं हेतु अनुसंधान संस्थान, त्रिची; आचार्य और प्रमुख, मसाला और रोपण फसल विभाग, एचसी और आरआई, कोयंबटूर; सुगंधित और औषधीय पौधों के आचार्य और प्रमुख विभाग, एचसी और आरआई, कोयंबटूर;</p> <p>(च) वानिकी फसलें -संकायाध्यक्ष, वानिकी कॉलेज और अनुसंधान संस्थान, मेट्टुपालयम और संबंधित विभागाध्यक्ष।</p>		
32.	कृषि विज्ञान विश्वविद्यालय, यूएएस परिसर, लिंगसुगुर रोड, रायचूर, कर्नाटक-584 104	कर्नाटक	रायचूर, बीदर, कालाबुरागी, यादगीर, बेलारी, कोप्पल और विजयनगर।

<p>(क) धान- चावल प्रजनक, अखिल भारतीय समन्वित अनुसंधान परियोजना-चावल, कृषि अनुसंधान केंद्र- गंगावती</p> <p>(ख) कपास- कपास प्रजनक और विश्वविद्यालय विभागाध्यक्ष, अखिल भारतीय समन्वित कपास अनुसंधान परियोजना, मुख्य कृषि अनुसंधान केंद्र रायचूर।</p> <p>(ग) मिर्च- मिर्च प्रजनक, आनुवंशिकी और पादप प्रजनन विभाग, कृषि महाविद्यालय, रायचूर।</p> <p>(घ) मक्का- मक्का प्रजनक और विभागाध्यक्ष, आनुवंशिकी और पादप प्रजनन विभाग, कृषि महाविद्यालय, भीमरायणगुडी, जिला: यादगीर।</p> <p>(ङ) ज्वार- ज्वार प्रजनक, अखिल भारतीय समन्वित ज्वार अनुसंधान परियोजना, कृषि अनुसंधान केंद्र, हगारी।</p> <p>(च) श्रीअन्न - श्रीअन्न प्रजनक, कृषि अनुसंधान केंद्र, हगारी।</p> <p>(छ) अरहर- अरहर प्रजनक, आंचलिक कृषि अनुसंधान केंद्र, अलैंड रोड, कालाबुरागी।</p> <p>(ज) चना- चना प्रजनक, चना पर अखिल भारतीय समन्वित अनुसंधान परियोजना, आंचलिक कृषि अनुसंधान केंद्र, अलंद रोड, कलबुर्गी</p> <p>(झ) मूंग- मूंग प्रजनक, कृषि अनुसंधान केंद्र, निकट-हुगेरी, बीदर।</p> <p>(ञ) काला चना- काला चना प्रजनक, कृषि अनुसंधान केंद्र, निकट-हुगेरी, बीदर।</p> <p>(ट) सोयाबीन - सोयाबीन प्रजनक, कृषि अनुसंधान केंद्र, निकट-हुगेरी, बीदर।</p> <p>(ठ) लोबिया- लोबिया प्रजनक, आनुवंशिकी और पादप प्रजनन विभाग, कृषि महाविद्यालय, रायचूर।</p> <p>(ड) मूंगफली-मूंगफली प्रजनक, मूंगफली पर अखिल भारतीय समन्वित अनुसंधान परियोजना, मुख्य कृषि अनुसंधान केंद्र, रायचूर।</p> <p>(ढ) सूरजमुखी-सूरजमुखी प्रजनक, सूरजमुखी पर अखिल भारतीय समन्वित अनुसंधान परियोजना, मुख्य कृषि अनुसंधान केंद्र, रायचूर।</p> <p>(ण) कुसुम- कुसुम प्रजनक, आंचलिक कृषि अनुसंधान केंद्र, अलंद रोड, कलबुर्गी।</p> <p>(त) अलसी- अलसी प्रजनक, मुख्य कृषि</p>		
---	--	--

अनुसंधान केंद्र, रायचूर। (थ) रामतिल और तिल- रामतिल और तिल प्रजनक, आनुवंशिकी और पादप प्रजनन विभाग, कृषि महाविद्यालय, रायचूर। (द) एरंड -एरंड प्रजनक, मुख्य कृषि अनुसंधान केंद्र, रायचूर।		
--	--	--

[फा. सं. 19-2/2022-एसडी-V]

पंकज यादव, संयुक्त सचिव

टिप्पण: मूल अधिसूचना, भारत के राजपत्र, असाधारण, भाग 2, खंड 3, उपखंड (ii) में, संख्याक का.आ. 5571 (अ), तारीख 29 नवंबर, 2022 द्वारा प्रकाशित की गई थी।

**MINISTRY OF AGRICULTURE AND FARMERS WELFARE****(Department of Agriculture and Farmers Welfare)****NOTIFICATION**

New Delhi, the 26th April, 2024

**S.O. 1841(E).**—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 41 of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Act, 2001 (53 of 2001), the Protection of Plant Varieties and Farmers Rights Authority with the previous approval of the Central Government hereby makes the following further amendments in the notification of the Government of India, in the Ministry of Agriculture and Farmers Welfare (Department of Agriculture and Farmers Welfare) *vide* S.O. 5571 (E), dated the 29<sup>th</sup> November, 2022, published in the Gazette of India, Extraordinary, Part II, Section 3, Sub-section (ii), dated the 1<sup>st</sup> December, 2022, namely:-

In the said notification, in the Table, after serial number 23 and the entries relating thereto, the following serial numbers and entries shall be inserted, namely:-

Sl. No.	Name of the Centre and Nodal Officer	State	Jurisdictional Districts
(1)	(2)	(3)	(4)
“24.	Agriculture University, Jodhpur, Mandor-342304, Jodhpur, Rajasthan. (a) Field crops: Director Research, Agriculture University, Jodhpur, Head Department of Genetics and Plant Breeding. (b) Horticultural crops (Fruits, vegetables, flowers, trees and plantation): Director Research, Agriculture University, Jodhpur. (c) Spices - Director Research, Agriculture University, Jodhpur.	Rajasthan	Jodhpur Barmer Pali Nagpur Sirohi Jalore
25.	Assam Agricultural University (AAU), Jorhat 785013, Assam, India. (a) Cereal Crops: Professor and Head, Department of Plant Breeding and Genetics, AAU, Jorhat. (b) Pulses: Chief Scientist, AAU- Zonal Research Station, Shillongani. (c) Oilseeds – Dr. P. K. Debchoudhury, PI, All India Coordinated Research Project on Rapeseed and Mustard. (d) Vegetable Crops: Professor and Head, Department of Horticulture, AAU, Jorhat. (e) Fruits: Dr. Bhabesh Deka, PI, All India	Assam	As per Jurisdiction notified by the State Government

	<p>Coordinated Research Project on Fruits, Department of Horticulture, AAU, Jorhat.</p> <p>(f) Medicinal and Aromatic Plants (MAP): Dr. Bikash Hazarika, PI, All India Coordinated Research Project on MAP.</p> <p>(g) Plantation Crops: Professor and Head, Department of Tea Husbandry and Technology, AAU, Jorhat.</p>		
26.	<p>Bidhan Chandra Krishi Viswavidyalaya, P.O. Krishi Viswavidyalaya, Mohanpur, District- Nadia, West Bengal, India, 741252.</p> <p>(a) Field Crops – Director of Research; Head, Department of Genetics and Plant Breeding; Head, Department of Agronomy; and Head, Department of Seed Science and Technology, B.C.K.V., P.O. Krishi Viswavidyalaya 741252, District- Nadia, West Bengal.</p> <p>(b) Vegetable Crops – Head, Department of Vegetable Science, B.C.K.V, P.O. Krishi Viswavidyalaya 741252, District- Nadia, West Bengal.</p> <p>(c) Fruit Crops – Head, Department of Fruit Science, B.C.K.V, P.O. Krishi Viswavidyalaya 741252, District Nadia, West Bengal.</p> <p>(d) Flower Crops – Head, Department of Floriculture and Landscaping, B.C.K.V, P.O. Krishi Viswavidyalaya 741252, District Nadia, West Bengal.</p> <p>(e) Spices, Plantation, Aromatic and Medicinal Crops – Head, Department of Spices, Plantation, Aromatic and Medicinal Crops, B.C.K.V. P.O. Krishi Viswavidyalaya 741252, District Nadia, West Bengal.</p>	West Bengal	As per Jurisdiction notified by the State Government
27.	<p>Indira Gandhi Krishi Vishwavidyala, Raipur, Chhattisgarh-492012.</p> <p>(a) Field crops- Nodal Officer</p> <p>(b) Fruits- Nodal Officer</p> <p>(c) Vegetables- Nodal Officer</p> <p>(d) Trees- Nodal Officer</p> <p>(e) Spices- Nodal Officer</p> <p>(f) Flower crops- Nodal Officer</p> <p>(g) Plantation crops- Nodal Officer</p>	Chhattisgarh	<p>Bijapur</p> <p>Sukma</p> <p>Dantewada</p> <p>Bastar</p> <p>Kondagaon</p> <p>Narayanpur</p> <p>Kanker</p> <p>Kawardha</p> <p>Rajnandgaon</p> <p>Balod</p> <p>Durg</p> <p>Bemetara</p> <p>Raipur</p> <p>Dhamtari</p> <p>Gariaband</p> <p>Baloda Bazar</p> <p>Mahasamund</p> <p>Bilaspur</p> <p>Mungeli</p> <p>Korba</p> <p>Janjgir-Champa</p> <p>Raigarh</p> <p>Surguja</p> <p>Jashpur</p> <p>Korea</p>



			<p>Surajpur Balrampur Gaurela-Pendra-Marwahi Manendragarh-Chirmiri- Bharatpur Sakti Mohla-Manpur-Ambagarh- chowki Sarangarh-Bilaigarh Khairagarh-Chhuikhadan- Gandai</p>
28.	Jawaharlal Nehru Krishi Vishwa Vidyalaya, Jabalpur- 482004 (Madhya Pradesh)	Madhya Pradesh	Jabalpur, Mandla, Dindori, Katni, Sidhi, Umariya, Singrauli, Rewa, Satna, Panna, Seoni, Shahdol, Narsinghpur, Chhatarpur, Vidisha, Balaghat, Harda, Chhindwara, Tikamgarh
29.	Sardar Vallabhbhai Patel University of Agriculture and Technology Meerut, Uttar Pradesh- 250110	Uttar Pradesh	Meerut, Ghaziabad, Baghpat, Gautam Buddha Nagar, Bulandshahr, Saharanpur, Muzaffarnagar, Moradabad, Bijnore, Rampur, J.P. Nagar, Barielly, Badaun, Pilibhit, Shamli, Hapur, Sambhal and Shahjahanpur.
30.	<p>SKUAST, Kashmir, Srinagar, Jammu &amp; Kashmir- 190017.</p> <p>(a) Maize, Pulses and Fodder Crops- Professor and Head, Dryland (Karewa) Agriculture Research Station, Budgam</p> <p>(b) Rice, Wheat and Oil Seeds- Associate Director Research, Mountain Research Centre, for field crops, Khudwam.</p> <p>(c) Other field crops- Head, Division of Genetics and Plant Breeding.</p> <p>(d) Vegetable crops – Head, Division of Vegetable Sciences.</p> <p>(e) Spice crops- Head, Advanced Research Station for Saffron and Seed spices, Konibal, Pampore.</p> <p>(f) Fruit crops – Head, Division of Fruit Sciences.</p> <p>(g) Floriculture crops – Head, Division of Floriculture, Landscape and Gardening.</p> <p>(h) Forest trees and Medicinal Plants- Head, Division of Silviculture and Agroforestry and Forest Product and Utilization.</p>	Srinagar	Kashmir Valley
31.	<p>Tamil Nadu Agricultural University, Lawley Road, Coimbatore 641003</p> <p>(a) Field Crops- Director, Centre for Plant Breeding and Genetics, Director of Research; Director, Tamil Nadu Rice Research Institute, Aduthurai; Professor and Head/Department of Millets, Coimbatore/ National Pulses Research Centre, Vamban/ Regional Research Station, Vridhachalam/Sugarcane Research Station, Cuddalore/ Department of Forage Crops, Coimbatore /Department of Plant</p>	Tamil Nadu.	As per Jurisdiction notified by the State Government

	<p>Genetic resources, Coimbatore.</p> <p>(b) Vegetable Corps- Dean, Horticultural College and Research Institute, TNAU, Coimbatore; Dean, Horticultural College and Research Institute Periyakulam; Dean, Horticultural College and Research Institute for Women, Trichy; Professor and Head, Department of Vegetable Crops, HC and RI, Coimbatore.</p> <p>(c) Fruit Crops- Dean, Horticultural College and Research Institute, TNAU, Coimbatore; Dean, Horticultural College and Research Institute, Periyakulam; Dean, Horticultural College and Research Institute for Women, Trichy; Professor and Head, Department of Fruit Crops, HC and RI, Coimbatore.</p> <p>(d) Flower crops- Dean, Horticultural College and Research Institute TNAU, Coimbatore; Dean, Horticultural College and Research Institute, Periyakulam; Dean, Horticultural College and Research Institute for Women, Trichy; Professor and Head, Department of Flower Crops, HC and RI, Coimbatore.</p> <p>(e) Spices, Plantation, Aromatic and Medicinal Plants- Dean, Horticultural College and Research TNAU, Coimbatore; Dean, Horticultural College and Research Institute, Periyakulam; Dean, Horticultural College and Research Institute for Women, Trichy; Professor and Head, Department of Spices and Plantation Crops, HC and RI, Coimbatore; Professor and Head Department of Aromatic and Medicinal Plants, HC and RI, Coimbatore;</p> <p>(f) Forestry crops- Dean, Forestry College and Research Institute, Mettupalayam and concerned Head of the Departments.</p>		
32.	<p>University of Agricultural Sciences, UAS Campus, Lingsugur Road, Raichur, Karnataka-584 104</p> <p>(a) Paddy- Rice Breeder, All India Coordinated Research Project -Rice, Agricultural Research Station- Gangavati</p> <p>(b) Cotton- Cotton Breeder and University Head of Department, All India Coordinated Research Project on Cotton, Main Agricultural Research Station Raichur.</p> <p>(c) Chilli- Chilli Breeder, Department of Genetics and Plant Breeding, College of Agriculture, Raichur.</p> <p>(d) Maize- Maize Breeder and Head of Department, Department of Genetics and Plant Breeding, College of Agriculture, Bheemaranagudi, District: Yadgir.</p> <p>(e) Sorghum- Sorghum Breeder, All India Coordinated Research Project on Sorghum, Agricultural Research Station,</p>	Karnataka	Raichur, Bidar, Kalaburagi, Yadgir, Bellari, Koppal and Vijayanagar”.

<p>Hagari.</p> <p>(f) Millets- Millets Breeder, Agricultural Research Station, Hagari.</p> <p>(g) Pigeonpea- Pigeonpea Breeder, Zonal Agricultural Research Station, Aland Road, Kalaburagi.</p> <p>(h) Chickpea- Chickpea Breeder, All India Coordinated Research Project on Chickpea, Zonal Agricultural Research Station, Aland Road, Kalaburagi.</p> <p>(i) Greengram- Greengram Breeder, Agricultural Research Station, Near Huger, Bidar.</p> <p>(j) Blackgram- Blackgram Breeder, Agricultural Research Station, Near Huger, Bidar.</p> <p>(k) Soyabean – Soyabean Breeder, Agricultural Research Station, Near Huger, Bidar.</p> <p>(l) Cowpea- Cowpea Breeder, Department of Genetics and Plant Breeding, College of Agriculture, Raichur.</p> <p>(m) Groundnut- Groundnut Breeder, All India Coordinated Research Project on Groundnut, Main Agricultural Research Station, Raichur.</p> <p>(n) Sunflower- Sunflower Breeder, All India Coordinated Research Project on Sunflower, Main Agriculture Research Station, Raichur.</p> <p>(o) Safflower- Safflower Breeder, Zonal Agricultural Research Station, Aland Road, Kalaburagi.</p> <p>(p) Linseed- Linseed Breeder, Main Agricultural Research Station, Raichur.</p> <p>(q) Niger and Sesame- Niger and Sesame Breeder, Department of Genetics and Plant Breeding, College of Agriculture, Raichur.</p> <p>(r) Castor- Castor Breeder, Main Agricultural Research Station, Raichur.</p>		
---	--	--

[F. No. 19-2/2022-SD-V]

PANKAJ YADAV, Jt. Secy.

**Note:** The principal notification was published in the Gazette of India, Extraordinary, Part II, Section 3, sub-Section (ii) *vide* number S.O. 5571(E), dated the 29<sup>th</sup> November, 2022.