



भारत सरकार
GOVERNMENT OF INDIA

भारतीय पौधा किस्म जरनल
PLANT VARIETY JOURNAL OF INDIA

खण्ड-3, अंक-7 / जुलाई 01, 2009

Vol.-3, No.-7/ July 01, 2009



पौधा किस्म और कृषक अधिकार संरक्षण प्राधिकरण
एनएएससी काम्प्लैक्स, डीपीएस मार्ग, निकट टोडापुर गांव, नई दिल्ली-110012

PROTECTION OF PLANT VARIETIES & FARMERS' RIGHTS AUTHORITY
NASC COMPLEX, DPS MARG, Opp. Todapur Village, New Delhi-110012



भारत सरकार
GOVERNMENT OF INDIA

भारतीय पौधा किस्म जरनल, खण्ड 3, अंक 7
जुलाई 01, 2009 / आषाढ़—शुक्ल 10, शक् 1931

Plant Variety Journal of India, Vol. 3, No.7
July 01, 2009/ Ashadh-Shukla 10, Saka 1931



पौधा किस्म और कृषक अधिकार संरक्षण प्राधिकरण
एनएससी काम्प्लैक्स, डीपीएस मार्ग, निकट टोडापुर गांव, नई दिल्ली – 110 012

PROTECTION OF PLANT VARIETIES & FARMERS' RIGHTS AUTHORITY
NASC Complex, DPS Marg, Opp. Todapur Village, New Delhi – 110 012

‘भारतीय पौधा किस्म जरनल’ पौधा किस्म और कृषक अधिकार संरक्षण प्राधिकरण (पौ.कि.कृ.अ.सं.प्रा.) का आधिकारिक जरनल है। पीपीवी एवं एफआर अधिनियम, 2001 तथा पीपीवी एवं एफआर नियमावली, 2003 के नियम 2 (जी) के अंतर्गत अध्यक्ष, पीपीवी एवं एफआरए, एनएएससी काम्प्लैक्स (द्वितीय तल), डीपीएस मार्ग, निकट टोडापुर गांव, नई दिल्ली-110012 की ओर से प्राधिकरण के रजिस्ट्रार द्वारा प्रकाशित किया जा रहा है।

Plant Variety Journal of India is the Official Journal of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Authority (PPV & FRA) published by Registrar on behalf of the Chairperson, PPV & FRA, NASC Complex (Black Wing, IIInd Floor), DPS Marg, Opp. Todapur Village, New Delhi-110012 under the PPV & FRA Act, 2001 and Rule 2 (g) of the PPV & FR Rules, 2003.

सार्वजनिक सूचना

विषय : विद्यमान किस्म के पंजीकरण हेतु पीपीवी और एफआर अधिनियम 2001 की धारा 21 की उप-धारा (2) [अधिनियम की धारा 2(j)(i)] जिसे पीपीवी और एफआर नियमावली, 2003 के नियम 30 और 31 के साथ पढ़ा जाना है, के अंतर्गत दिया गया विज्ञापन

यह विज्ञापित किया जाता है कि पौधा किस्म और कृषक अधिकार संरक्षण विनियमन 2006 के विनियम 6 के अंतर्गत प्राधिकरण द्वारा गठित विद्यमान किस्म अनुशंसा समिति की अनुशंसाओं पर विद्यमान किस्म (बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित) के लिए निम्नलिखित आवेदन रजिस्ट्रार पौधा किस्म और कृषक अधिकार संरक्षण प्राधिकरण के रजिस्ट्रार द्वारा स्वीकार कर लिए गए हैं। सम्बद्ध मामलों में सम्बद्ध व्यक्तियों से आपत्तियां दर्ज कराने के लिए आवेदक द्वारा प्रस्तुत की गई प्रत्येक किस्म के पासपोर्ट आंकड़े यहां विज्ञापित किए जाते हैं।

कोई भी व्यक्ति किस्म के पंजीकरण हेतु आवेदन(नो) के विज्ञापित होने की तिथि के 3 माह के अंदर आपत्ति दर्ज करा सकता है (पीपीवी और एफआर नियमावली, 2003 की प्रथम अनुसूची में दिए गए फार्म पीवी-3 के अनुसार)। पंजीकरण के विरुद्ध कोई भी आपत्ति रजिस्ट्रार, पौधा किस्म और कृषक अधिकार संरक्षण प्राधिकरण, एनएएससी काम्लैक्स, डीपीएस मार्ग, नई दिल्ली-110012 को प्रत्येक आवेदन के लिए 1,500/-रु. (एक हजार पाँच सौ रुपये मात्र) के साथ प्रस्तुत किया जाना चाहिए। यह राशि 'रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण' के नाम से आहरित व नई दिल्ली में देय डिमांड ड्राफ्ट के रूप में होनी चाहिए।

1. उड़द [विग्ना मुंगो (एल.) हैपर] की पंत उड़द-40 किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 05/11/2007 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E4	VM4	07	146
----	-----	----	-----

 उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक (लागू नहीं) को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं) दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या..... (लागू नहीं) दिनांक (लागू नहीं) को (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म पंत उड़द-40 के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	उड़द [विग्ना मुंगो (एल.) हैपर]
नाम	:	पंत उड़द-40
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 72 (ई) दिनांक: 10.01.2008 नाम : पंत उड़द-40

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

पंत उड़द-40 के विशिष्ट गुण हैं अर्ध सीधी बढ़वार प्रवृत्ति, हरापन लिए हुए बैंगनी धब्बेदार तने का रंग, फली तथा बीजों का रंग काला।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

पंत उड़द-40 वर्ष 2006 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 01 देखें)

2. मूंग [विग्ना रेडिएटा (एल.) विल्कजैक] की एमएल-818 किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 05/11/2007 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E13	VR13	07	173
-----	------	----	-----

 उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक (लागू नहीं) को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं) दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या..... (लागू नहीं) दिनांक (लागू नहीं) को (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म एमएल-818 के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	मूंग [विग्ना रेडिएटा (एल.) विल्कजैक]
नाम	:	एमएल-818
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 1178 (ई) दिनांक: 20.07.2007 नाम : एमएल-818

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

एमएल-818 के विशिष्ट गुण हैं सीधे खड़े रहने की प्रवृत्ति, मध्यम पौधा, हल्के पीले रंग की पंखुड़ी, लंबा पुष्पवृत्त, फलियों की मध्यम लंबाई, अंडाकार बीज जिनका आकार मध्यम होता है।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

एमएल-818 वर्ष 2007 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 02 देखें)

3. चपाती गेहूं (ट्रिटिकम एस्टिवम एल.) की नरेन्द्र व्हीट-1012 किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 07 / 11 / 2007 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E44	TA47	07	289
-----	------	----	-----

उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक (लागू नहीं)..... को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं)..... दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या(लागू नहीं)..... दिनांक(लागू नहीं)..... को(लागू नहीं)..... में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म नरेन्द्र व्हीट-1012 के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	चपाती गेहूं (ट्रिटिकम एस्टिवम (एल.)
नाम	:	नरेन्द्र व्हीट-1012
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 401 (ई) दिनांक: 15.05.1998 नाम : नरेन्द्र व्हीट-1012

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

नरेन्द्र व्हीट-1012 के विशिष्ट गुण हैं मध्यम बढ़वार की प्रवृत्ति, पताका पत्ती झुकी हुई, निचला तुष ढलाऊं, हल्का घुमावदार निचला तुष जो चोंच के समान होता है, 1000 दानों का भार मध्यम, पत्रदल के मोमियापन की अनुपस्थिति, मध्यम मोमियापन युक्त बाली तथा पुष्पवृत्त के कल्म का मध्यम मोमियापन।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

नरेन्द्र व्हीट-1012 वर्ष 1998 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 03 देखें)

4. चपाती गेहूं (ट्रिटिकम एस्टिवम एल.) की एचपी—1761 किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली—110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 07 / 11 / 2007 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं. E45 TA48 07 290 उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक (लागू नहीं)को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं).... दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या..... (लागू नहीं)..... दिनांक(लागू नहीं)..... को(लागू नहीं)..... में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली—110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म एचपी—1761 के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	चपाती गेहूं (ट्रिटिकम एस्टिवम (एल.)
नाम	:	एचपी—1761
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 647 (ई) दिनांक: 09.09.1997 नाम : एचपी—1761

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

एचपी—1761 के विशिष्ट गुण हैं मध्यम मोमियापन युक्त बाली, फिनॉल युक्त मध्यम रंग के दाने, ब्रश रोमों की सुरक्षा लंबाई, 1000 दानों का मध्यम भार जो सख्त होते हैं।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

एचपी—1761 वर्ष 1997 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 04 देखें)

5. चना (साइसर एरीटिनम एल.) की पूसा 362 किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 15/11/2007 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E8	CA13	07	324
----	------	----	-----

 दिनांक(लागू नहीं)..... को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं)..... दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या(लागू नहीं) दिनांक(लागू नहीं)..... को(लागू नहीं)..... में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म पूसा 362 के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	चना (साइसर एरीटिनम (एल.)
नाम	:	पूसा 362
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 408 (ई) दिनांक: 04.05.1995 नाम : पूसा 362

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

पूसा 362 के विशिष्ट गुण हैं पौधे की अर्ध सीधे रहने की प्रवृत्ति, मध्यम लंबा पौधा, प्रथम पुष्प निकलने के समय तने की अधिक ऊंचाई, पत्तियों का गहरा हरा रंग, उप पत्ती का मध्यम आकार, मध्यम लंबाई का पुष्पवृत्त, प्रति फली एक बीज/भूरे रंग के बीज जिनका आकार छोटा होता है और जो उल्लू के सिर के आकार के होते हैं।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

पूसा 362 वर्ष 1995 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (उपलब्ध नहीं)

6. चना (साइसर एरीटिनम एल.) की केडब्ल्यूआर 108 किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 15/11/2007 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E12	CA17	07	328
-----	------	----	-----

 दिनांक (लागू नहीं) को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं) दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या(लागू नहीं) दिनांक(लागू नहीं) को(लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म केडब्ल्यूआर 108 के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	चना (साइसर एरीटिनम (एल.)
नाम	:	केडब्ल्यूआर 108
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 1 (इ)
		दिनांक: 01.01.1996
		नाम : केडब्ल्यूआर 108

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

केडब्ल्यूआर 108 के विशिष्ट गुण हैं प्रथम पुष्प निकलने के समय तने की मध्यम ऊंचाई, मध्यम हरी पत्तियां, छोटे आकार की उप पत्ती, मध्यम लंबाई का पुष्पवृत्त, मध्यम आकार की फलियां, भूरे रंग के बीज जो बहुत छोटे आकार के होते हैं और जिनका छिलका खुरदरा होता है, बीज पर नस की उपस्थिति।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

केडब्ल्यूआर 108 वर्ष 1995 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र उपलब्ध नहीं)

7. ज्वार (सोरघम बाइकलर एल. मोयंक) की आरएसएसवी-9 (सीएसवी-19 एसएस) किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 01/01/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E14	SB2	08	15	उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक
-----	-----	----	----	--

(लागू नहीं) को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या
.....(लागू नहीं) दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या (लागू नहीं) दिनांक (लागू नहीं) को
... (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म आरएसएसवी-9 (सीएसवी-19 एसएस) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	ज्वार (सोरघम बाइकलर एल. मोयंक)
नाम	:	आरएसएसवी-9 (सीएसवी-19 एसएस)
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 1177 (ई) दिनांक: 25.08.2005 नाम :आरएसएसवी-9 (सीएसवी-19 एसएस)

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

आरएसएसवी-9 (सीएसवी-19 एसएस) के विशिष्ट गुण हैं पौधे पर धूसर रंग लिए हुए बैंगनी रंग के धब्बे, बहुत लंबा पौधा, निचले भाग में चौड़ा पुष्पवृत्त, अर्ध ठोस पुष्पवृत्त, भूरापन लिए हुए लाल रंग का तुष, गोलाकार दाने, गहाई के पश्चात पीले सफेद रंग का प्रांकुरचोल।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

आरएसएसवी-9 (सीएसवी-19 एसएस) वर्ष 2005 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 05 देखें)

8. मसूर (लैंस कुलिनेरिस मैडिक) की वीएल मसूर-507 (वीएल-507) किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 02/01/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E17	LC2	08	20
-----	-----	----	----

 उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक (लागू नहीं) को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं) दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या..... (लागू नहीं) दिनांक..... (लागू नहीं) को (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म वीएल मसूर-507 (वीएल-507) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	मसूर (लैंस कुलिनेरिस मैडिक)
नाम	:	वीएल मसूर-507 (वीएल-507)
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 599 (ई) दिनांक: 25.04.2006 नाम : वीएल मसूर-507 (वीएल-507)

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

वीएल मसूर-507 (वीएल-507) के विशिष्ट गुण हैं छोटा पौधा, तने पर एंथोसियानिन रंग की उपस्थिति, पुष्पन का पछेती समय, मध्यम आकार की उप पत्ती, हल्के हरे रंग की पत्तियां तथा बहुत बड़े आकार का बीज।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

वीएल मसूर-507 (वीएल-507) वर्ष 2008 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 06 देखें)

9. मटर (पाइसम स्टाइवम एल.) की अम्बिका (जेएम-9102) किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 02/01/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E18	PS1	08	22
-----	-----	----	----

उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक(लागू नहीं)को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं)दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या(लागू नहीं)..... दिनांक(लागू नहीं)..... को(लागू नहीं)..... में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म अम्बिका (जेएम-9102) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	मटर (पाइसम स्टाइवम एल.)
नाम	:	अम्बिका (जेएम-9102)
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 92 (ई)
		दिनांक: 02.02.2001
		नाम : अम्बिका (जेएम-9102)

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

अम्बिका (जेएम-9102) के विशिष्ट गुण हैं हरे रंग की पत्तियां, उप पत्तियों की उपस्थिति, अगेती पुष्पन, खरगोश के कान के समान स्टीप्यूल की उपस्थिति तथा बीज का अधिक भार।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

अम्बिका (जेएम-9102) वर्ष 2001 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 07 देखें)

10. मटर (पाइसम स्टाइवम एल.) की स्वाति (केएफपीडी-24) किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 02 / 01 / 2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E19	PS2	08	23
-----	-----	----	----

उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक(लागू नहीं)को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं)
...दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या..... (लागू नहीं) दिनांक (लागू नहीं) को
. (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म स्वाति (केएफपीडी-24) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	मटर (पाइसम स्टाइवम एल.)
नाम	:	स्वाति (केएफपीडी-24)
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 425 (ई) दिनांक: 08.06.1999 नाम : स्वाति (केएफपीडी-24)

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

स्वाति (केएफपीडी-24) के विशिष्ट गुण हैं छोटा पौधा, हरे रंग की पत्तियां, उप पत्तियां अनुपस्थित तथा पुष्पन का मध्यम समय।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

स्वाति (केएफपीडी-24) वर्ष 1999 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 08 देखें)

11. मटर (पाइसम स्टाइवम एल.) की शुभ्रा (आईएम 9101) किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 02/01/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E22	PS4	08	26
-----	-----	----	----

उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक(लागू नहीं)को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं)दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या..... (लागू नहीं)दिनांक(लागू नहीं)को(लागू नहीं)में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म सुभ्रा (आईएम 9101) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	मटर (पाइसम स्टाइवम एल.)
नाम	:	शुभ्रा (आईएम 9101)
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 1134 (ई) दिनांक: 15.11.2001 नाम : शुभ्रा (आईएम 9101)

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

शुभ्रा (आईएम 9101) के विशिष्ट गुण हैं हरे रंग की पत्तियां, उप पत्तियां उपस्थित, पुष्पन का अगेती समय, खरगोश के कान के समान स्टीप्यूल की अनुपस्थिति तथा अधिक भार वाले बीज।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

शुभ्रा (आईएम 9101) वर्ष 2001 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 09 देखें)

12. मटर (पाइसम स्टाइवम एल.) की पंत पी 14 (पंत पी-14) किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 02 / 01 / 2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E23	PS5	08	28
-----	-----	----	----

 दिनांक(लागू नहीं)को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं)दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या..... (लागू नहीं) दिनांक..... (लागू नहीं) को (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म पंत पी 14 (पंत पी-14) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	मटर (पाइसम स्टाइवम एल.)
नाम	:	पंत पी 14 (पंत पी-14)
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 599 (ई)
		दिनांक: 25.04.2006
		नाम : पंत पी 14 (पंत पी-14)

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

पंत पी 14 (पंत पी-14) के विशिष्ट गुण हैं पुष्पन का पछेती समय, गहरे हरे रंग की पत्तियां, उप पत्तियां उपरिथित तथा गोलाकार बीज।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

पंत पी 14 (पंत पी-14) वर्ष 2006 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र उपलब्ध नहीं)

13. उड़द [विना मुंगो] (एल.) हैपर की शेखर-3 (केयू-309) किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 02/01/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E25	VM2	08	30
-----	-----	----	----

उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक (लागू नहीं) को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या (लागू नहीं) दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या (लागू नहीं) दिनांक (लागू नहीं) को (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म शेखर-3 (केयू-309) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	उड़द [विना मुंगो] (एल.) हैपर
नाम	:	शेखर-3 (केयू-309)
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 161 (ई)
		दिनांक: 04.02.2004
		नाम : शेखर-3 (केयू-309)

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

शेखर-3 (केयू-309) के विशिष्ट गुण हैं लंबा पौधा, अंतिम उप पत्ती की अंडाकार आकृति, पकने के पूर्व हरे रंग की फली, पुष्पन का मध्यम समय, मध्यम लंबी फली जो पकने पर भूरे रंग की होती है तथा हरापन लिए हुए भूरे बीज।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

शेखर-3 (केयू-309) वर्ष 2003 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 10 देखें)

14. मटर (पाइसम स्टाइवम एल.) की वी एल मटर (वी एल-42) किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 02 / 01 / 2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E26	PS7	08	33
-----	-----	----	----

उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक(लागू नहीं)को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं)..... दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या..... (लागू नहीं) दिनांक (लागू नहीं) को (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म वी एल मटर (वी एल-42) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	मटर (पाइसम स्टाइवम एल.)
नाम	:	वी एल मटर (वी एल-42)
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 122 (ई) दिनांक: 06.02.2007 नाम : वी एल मटर (वी एल-42)

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

वी एल मटर (वी एल-42) के विशिष्ट गुण हैं पत्तियों का हरा रंग, पुष्पन का अति अगेती समय तथा खरगोश के कान के समान स्टीप्यूल की उपस्थिति।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

वी एल मटर (वी एल-42) वर्ष 2006 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 11 देखें)

15. मूंग [विग्ना रेडिएटा (एल.) विल्कजैक] की शालीमार मूंग 1 किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 02 / 01 / 2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E28	VR3	08	35
-----	-----	----	----

उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक (लागू नहीं)..... को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं)..... दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या..... (लागू नहीं) दिनांक (लागू नहीं) को (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म शालीमार मूंग 1 के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	मूंग [विग्ना रेडिएटा (एल.) विल्कजैक]
नाम	:	शालीमार मूंग 1
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 1177 (ई) दिनांक: 25.08.2005 नाम : शालीमार मूंग 1

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

शालीमार मूंग 1 के विशिष्ट गुण हैं अर्ध सीधे रहने की प्रवृत्ति, छोटा पौधा, छोटे आकार की पत्ती, पुष्पन का मध्यम समय, पर्णवृत्त का हरा रंग, सीधी फली जो पकते समय छोटी लंबाई वाली होती है तथा चमकदार बीज कवच या छिलका।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

शालीमार मूंग 1 वर्ष 2005 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 12 देखें)

16. मसूर (लैंस कुलिनेरिस (एल.) मैडिक) की शालीमार मसूर 1 किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 02/01/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E30	LC6	08	37
-----	-----	----	----

दिनांक(लागू नहीं)..... को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं)..... दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या..... (लागू नहीं) दिनांक..... (लागू नहीं)..... को (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म शालीमार मसूर 1 के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	मसूर (लैंस कुलिनेरिस (एल.)मैडिक)
नाम	:	शालीमार मसूर 1
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 1177 (ई) दिनांक: 25.08.2005 नाम : शालीमार मसूर 1

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

शालीमार मसूर 1 के विशिष्ट गुण हैं सीधा खड़ा पौधा, बढ़वार की निर्धारित प्रवृत्ति, हल्के हरे रंग की पत्तियां, मध्यम आकार की उप पत्ती, सफेद रंग का पुष्प, समरूप हरे रंग की फली, बड़े व गोल बीज।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

शालीमार मसूर 1 वर्ष 2005 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र उपलब्ध नहीं)

17. राजमा (फेसियोलस वल्गोरिस (एल.)) की शालीमार राजमा—1 किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली—110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 02/01/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E32	PV2	08	39	उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक
-----	-----	----	----	--

(लागू नहीं)को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या
.....(लागू नहीं)दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या (लागू नहीं) दिनांक (लागू नहीं) को
. (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली—110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म शालीमार राजमाश—1 के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	राजमा (फेसियोलस वल्गोरिस (एल.)
नाम	:	शालीमार राजमाश—1
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 1177 (ई) दिनांक: 25.08.2005 नाम : शालीमार राजमा—1

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

शालीमार राजमा—1 के विशिष्ट गुण हैं छोटा पौधा, छोटे आकार की उप पत्ती, गहरे हरे रंग की पत्ती, हरे रंग की फली, पुष्पन का मध्यम समय, लाल रंग का बीज कवच या छिलका, पौधों का लताहीन लिपटने का स्वभाव, मध्य की उप पत्ती अंडाकार, गुर्दे के आकार के बीज जो बड़े होते हैं।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

शालीमार राजमा—1 वर्ष 2005 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 13 देखें)

18. मक्का (जी मेज एल.) की प्रकाश (जे.एच 3189) किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 02/01/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E42	ZM11	08	50
-----	------	----	----

 दिनांक (लागू नहीं) को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या (लागू नहीं) दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या (लागू नहीं) दिनांक (लागू नहीं) को (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म प्रकाश (जे.एच 3189) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	मक्का (जी मेज एल.)
नाम	:	प्रकाश (जे.एच 3189)
किस्म का वर्गीकरण	:	संकर
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 647 (ई) दिनांक: 09.09.1997 नाम : प्रकाश (जे.एच 3189)

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

प्रकाश (जे.एच 3189) के विशिष्ट गुण हैं लंबा पौधा, अनुबंधनी जड़ों पर तने के एंथोसियानिन रंग की अनुपस्थिति, पार्श्व शाखाओं की मुड़े रहने की प्रवृत्ति, रेशों पर एंथोसियानिन रंग की उपस्थिति, पार्श्व शाखा के ऊपर मुख्य अक्ष की मध्यम लंबाई, पत्रदल की मध्यम चौड़ाई, भुट्टे का मध्यम व्यास जो शंक्व - बेलनाकार होता है और जिस पर दाने की अनेक कतारें होती हैं, पिचका हुआ दाना जिसका शीर्ष भार नारंगी रंग का होता है, गोल दाने, 100 बीजों का मध्यम भार।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

प्रकाश (जे.एच 3189) वर्ष 1997 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र उपलब्ध नहीं)

19. ज्वार [सोरघम बाइकलर (एल.) मोयंक] की सीएसएच—19 आर (एसपीएच 1010आर) किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली—110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 03/01/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E50	SB12	08	58
-----	------	----	----

 उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक
 (लागू नहीं) को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या
(लागू नहीं) दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या (लागू नहीं)
 दिनांक (लागू नहीं) को
 (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली—110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म सीएसएच—19 आर (एसपीएच 1010आर) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	ज्वार [सोरघम बाइकलर (एल.) मोयंक]
नाम	:	सीएसएच—19 आर (एसपीएच 1010आर)
किस्म का वर्गीकरण	:	संकर
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 821 (ई) दिनांक: 13.09.2000 नाम: सीएसएच—19 आर (एसपीएच 1010आर)

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

सीएसएच—19 आर (एसपीएच 1010आर) के विशिष्ट गुण हैं मध्यम लंबा पौधा, हल्के शीर्ष युक्त सममितीय पुष्पगुच्छ, हल्के लाल रंग का तुष, मध्यम भारी दाने जो प्रतिअंडाकार होते हैं।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

सीएसएच—19 आर (एसपीएच 1010आर) वर्ष 2000 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 14 देखें)

20. ज्वार [सोरधम बाइकलर (एल.) मोयंक] की सीएसएच-20 एमएफ (यूपीएमसीएच-1101) किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 03/01/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं. E59 SB22 08 68 उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक (लागू नहीं) को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या (लागू नहीं) दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या (लागू नहीं) दिनांक (लागू नहीं) को (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म सीएसएच-20 एमएफ यूपीएमसीएच-1101) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	ज्वार [सोरधम बाइकलर (एल.) मोनैक]
नाम	:	सीएसएच-20 एमएफ (यूपीएमसीएच-1101)
किस्म का वर्गीकरण	:	संकर
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 1172 (ई) दिनांक: 25.08.2005 नाम: सीएसएच-20 एमएफ (यूपीएमसीएच-1101)

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

सीएसएच-20 एमएफ (यूपीएमसीएच-1101) के विशिष्ट गुण हैं लंबा पौधा जिस पर धूसरपन लिए हुए बैंगनी रंग दिखाई देता है, पिरामिड के आकार के पुष्पगुच्छ जो ढीले होते हैं, प्रति अंडाकार दाना, धूसरपन लिए हुए लाल रंग का तुष तथा गहाई के बाद प्रांकुरचौल का धूसरपन लिए हुए नारंगी रंग।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

सीएसएच-20 एमएफ (यूपीएमसीएच-1101) वर्ष 2005 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 15 देखें)

21. ज्वार [सोरधम बाइकलर (एल.) मोयंक] की हरियाणा चरी-308 किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 03/01/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं. E62 SB26 08 72 उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक (लागू नहीं)..... को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं)दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या..... (लागू नहीं) दिनांक..... (लागू नहीं)..... को (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म हरियाणा चरी-308 के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	ज्वार [सोरधम बाइकलर (एल.) मोयंक]
नाम	:	हरियाणा चरी-308
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 1 (ई) दिनांक: 01.01.1996 नाम: हरियाणा चरी-308

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

हरियाणा चरी-308 के विशिष्ट गुण हैं पौधे पर गहरी रंजकता, बहुत लंबा पौधा, सममितीय आकार का पुष्पगुच्छ जो मध्यम लंबा होता है, कम भार वाले बीज तथा गहाई के बाद पीलापन लिए हुए सफेद रंग का प्रांकुरचोल।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

हरियाणा चरी-308 वर्ष 1996 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 16 देखें)

22. ज्वार [सोरघम बाइकलर (एल.) मोयंक] की सीएसएच 22 एसएस (एनएसएसएच-10) किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 03/01/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E68	SB32	08	78
-----	------	----	----

उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक
 (लागू नहीं) को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या
(लागू नहीं)दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या (लागू नहीं)
 दिनांक (लागू नहीं) को
 (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म सीएसएच 22 एसएस (एनएसएसएच-10) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	ज्वार [सोरघम बाइकलर (एल.) मोयंक]
नाम	:	सीएसएच 22 एसएस (एनएसएसएच-10)
किस्म का वर्गीकरण	:	संकर
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 1566 (ई) दिनांक: 05.11.2005 नाम: सीएसएच 22 एसएस (एनएसएसएच-10)

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

सीएसएच 22 एसएस (एनएसएसएच-10) के विशिष्ट गुण हैं पौधे का गहरा रंग, बहुत लंबा पौधा, पुष्पगुच्छ का निचला भाग चौड़ा होता है, अर्ध ठोस पुष्पगुच्छ घनत्व, धूसरपन लिए हुए लाल रंग के तुष, वृत्ताकार दाने और गहाई के पश्चात कीम जैसे रंग का प्रांकुरचोल।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

सीएसएच 22 एसएस (एनएसएसएच-10) वर्ष 2005 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 17 देखें)

23. ज्वार [सोरधम बाइकलर (एल.) मोयंक] की पूसा चरी हाइब्रिड—106 पीसीएच—106 किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली—110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 03/01/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E71	SB35	08	81
-----	------	----	----

उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक
 (लागू नहीं)को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या
(लागू नहीं)दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या(लागू नहीं).....
 दिनांक..... (लागू नहीं)..... को (लागू नहीं)
 में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली—110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म पूसा चरी हाइब्रिड—106 पीसीएच—106 के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	ज्वार [सोरधम बाइकलर (एल.) मोयंक]
नाम	:	पूसा चरी हाइब्रिड—106 पीसीएच—106
किस्म का वर्गीकरण	:	संकर
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 360 (ई) दिनांक: 01.05.1997 नाम: पूसा चरी हाइब्रिड—106 पीसीएच—106

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

पूसा चरी हाइब्रिड—106 पीसीएच—106 के विशिष्ट गुण हैं पौधे पर पीले—हरे रंग की रंजकता, मध्यम लंबा पौधा, पुष्पगुच्छ का निचला भाग चौड़ा होता है जो अर्ध ढीला होता है, काले रंग का तुष, वृत्ताकार बीज, गहाई के बाद पीले—सफेद रंग का प्रांकुरचोल।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

पूसा चरी हाइब्रिड—106 पीसीएच—106 वर्ष 1997 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 18 देखें)

24. ज्वार [सोरघम बाइकलर (एल.) मोयंक] की पंत चरी-5 (यूपीएफएस-32) किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 03/01/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं. E73 SB38 08 84 उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक(लागू नहीं)को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं)दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या.....(लागू नहीं) दिनांक(लागू नहीं)को(लागू नहीं)में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म पंत चरी-5 (यूपीएफएस-32) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	ज्वार [सोरघम बाइकलर (एल.) मोनैक]
नाम	:	पंत चरी-5 (यूपीएफएस-32)
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 1050 (ई) दिनांक: 26.10.1999 नाम: पंत चरी-5 (यूपीएफएस-32)

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

पंत चरी-5 (यूपीएफएस-32) के विशिष्ट गुण हैं पौधे पर गहरी रंजकता, बहुत लंबा पौधा, पत्ती की मध्य शिरा का हल्का हरा रंग तथा भूसे जैसे रंग का तुष, सममितीय आकृति का पुष्पवृत् जो मध्यम आकार का होता है, कम भार वाले गोल बीज तथा गहाई के बाद मोती जैसे सफेद रंग का प्रांकुरचोल।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

पंत चरी-5 (यूपीएफएस-32) वर्ष 1999 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 19 देखें)

25. राजमा (फेसियोलस वल्नोरिस (एल.)) की अर्का सुविधा (आईआईएचआर-909) किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 07/01/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E78	PV5	08	90
-----	-----	----	----

उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक (लागू नहीं)

(लागू नहीं) को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या (लागू नहीं) दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या (लागू नहीं) दिनांक (लागू नहीं) को (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म अर्का सुविधा (आईआईएचआर-909) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	राजमा (फेसियोलस वल्नोरिस (एल.)
नाम	:	अर्का सुविधा (आईआईएचआर-909)
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 2035 (ई) दिनांक: 28.11.2006 नाम : अर्का सुविधा (आईआईएचआर-909)

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

अर्का सुविधा (आईआईएचआर-909) के विशिष्ट गुण हैं मानक पंखुड़ियों वाले गुलाबी रंग के पुष्प, गोलाकार फली तथा फली में सीधाई की अनुपस्थिति।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

अर्का सुविधा (आईआईएचआर-909) वर्ष 2002 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 20 देखें)

26. मटर (पाइसम स्टाइवम एल.) की अर्का अजित (एफसी-1) किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 07 / 01 / 2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E79	PS10	08	91
-----	------	----	----

 उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक(लागू नहीं)को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं)दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या..... (लागू नहीं)
.....दिनांक..... (लागू नहीं)..... को (लागू नहीं)में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म अर्का अजित (एफसी-1) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	मटर (पाइसम स्टाइवम एल.)
नाम	:	अर्का अजित (एफसी-1)
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 2035 (ई)
		दिनांक: 28.11.2006
		नाम : अर्का अजित (एफसी-1)

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

अर्का अजित (एफसी-1) के विशिष्ट गुण हैं फली का निर्बल घुमाव, हरे रंग की फली जिसकी सतह हल्की सी धारीदार होती है तथा बीज कवच या छिलके का कीम जैसा रंग।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

अर्का अजित (एफसी-1) वर्ष 2004 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 21 देखें)

27. चना (साइसर एरीटिनम एल.) की पूसा 547 (बीजीएम 547) किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 17/01/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E134	CA5	08	147
------	-----	----	-----

 दिनांक (लागू नहीं) को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं)दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या..... (लागू नहीं)
दिनांक..... (लागू नहीं) को
(लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म पूसा 547 (बीजीएम 547) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	चना (साइसर एरीटिनम (एल.)
नाम	:	पूसा 547 (बीजीएम 547)
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 1572 (ई)
		दिनांक: 20.09.2006
		नाम : पूसा 547 (बीजीएम 547)

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

पूसा 547 (बीजीएम 547) के विशिष्ट गुण हैं मध्यम लंबा पौधा, मिश्रित पत्तियां जो मध्यम हरे रंग की होती हैं, गुलाबी रंग के पुष्प, भूरे रंग के बीज जिनका आकार मध्यम होता है और जो कोणाकार होते हैं तथा बीज की किस्म देसी होती है।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

पूसा 547 (बीजीएम 547) वर्ष 2006 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (उपलब्ध नहीं)

28. चना (साइसर एरीटिनम एल.) की करनाल चना-1 (सीएसजी-8962) किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 17/01/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E135	CA6	08	148
------	-----	----	-----

दिनांक(लागू नहीं)को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं)दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या..... (लागू नहीं)
..... दिनांक..... (लागू नहीं)..... को (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म करनाल चना-1 (सीएसजी-8962) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	चना (साइसर एरीटिनम (एल.)
नाम	:	करनाल चना-1 (सीएसजी-8962)
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 401 (ई)
		दिनांक: 15.05.1998
		नाम : करनाल चना-1 (सीएसजी-8962)

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

करनाल चना-1 (सीएसजी-8962) के विशिष्ट गुण हैं छोटा पौधा, प्रथम पुष्प के निकलते समय तने की मध्यम ऊँचाई, पत्तियों पर मध्यम हरे रंग की गहनता, बड़ी फली तथा बहुत छोटे आकार के बीज।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

करनाल चना-1 (सीएसजी-8962) वर्ष 1998 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (उपलब्ध नहीं)

29. चना (साइसर एरीटिनम एल.) की आभार (आरएसजी-807) किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 31/01/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E144	CA12	08	166
------	------	----	-----

दिनांक(लागू नहीं)को स्वीकार कर
लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं)दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या..... (लागू
नहीं) दिनांक..... (लागू नहीं)..... को
. (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म आभार (आरएसजी-807) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	चना (साइसर एरीटिनम (एल.)
नाम	:	आभार (आरएसजी-807)
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 599 (ई)
		दिनांक: 25.04.2006
		नाम : आभार (आरएसजी-807)

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

आभार (आरएसजी-807) के विशिष्ट गुण हैं मध्यम लंबा पौधा, गुलाबी रंग के पुष्प, मध्यम आकार के भूरे रंग के बीज, प्रति फली एक से अधिक बीज तथा यह बीज देसी किस्म का होता है।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

आभार (आरएसजी-807) वर्ष 2004 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (उपलब्ध नहीं)

30. चना (साइसर एरीटिनम एल.) की अर्पिता (आरएसजी-895) किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 31/01/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E146	CA14	08	168
------	------	----	-----

दिनांक(लागू नहीं)को स्वीकार कर
लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं)दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या..... (लागू नहीं) दिनांक..... (लागू नहीं) को
. (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म अर्पिता (आरएसजी-895) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	चना (साइसर एरीटिनम (एल.)
नाम	:	अर्पिता (आरएसजी-895)
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 1566 (ई) दिनांक: 11.05.2005
		नाम : अर्पिता (आरएसजी-895)

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

अर्पिता (आरएसजी-895) के विशिष्ट गुण हैं मध्यम पौधा हल्के हरे रंग की पत्तियां, सफेद रंग का पुष्प तथा फली में एक से अधिक बीज।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

अर्पिता (आरएसजी-895) वर्ष 2005 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (उपलब्ध नहीं)

31. चना (साइसर एरीटिनम एल.) की आरएसजी-902 (अरुणा) किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 31/01/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E147	CA15	08	169
------	------	----	-----

दिनांक(लागू नहीं)को स्वीकार कर
लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं)दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या (लागू नहीं) दिनांक (लागू नहीं) को (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म आरएसजी-902 (अरुणा) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	चना (साइसर एरीटिनम (एल.)
नाम	:	आरएसजी-902 (अरुणा)
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 1703 (ई) दिनांक: 05.10.2007 नाम : आरएसजी-902 (अरुणा)

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

आरएसजी-902 (अरुणा) के विशिष्ट गुण हैं मध्यम लंबा पौधा तथा प्रथम पुष्प के निकलने के समय तने की मध्यम ऊंचाई, पौधे का सीधे खड़े रहने का स्वभाव, संकुल पत्तियां तथा देसी किस्म का बीज।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

आरएसजी-902 (अरुणा) वर्ष 2007 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (उपलब्ध नहीं)

32. चना (साइसर एरीटिनम एल.) की आभा (आरएसजी-973) किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 31/01/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E148	CA16	08	170
------	------	----	-----

दिनांक(लागू नहीं)को स्वीकार कर
लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं)..... दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या(लागू नहीं) दिनांक(लागू नहीं) को
. (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म आभा (आरएसजी-973) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	चना (साइसर एरीटिनम (एल.)
नाम	:	आभा (आरएसजी-973)
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 599 (ई)
		दिनांक: 25.04.2006
		नाम : आभा (आरएसजी-973)

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

आभा (आरएसजी-973) के विशिष्ट गुण हैं मध्यम लंबा पौधा, प्रथम पुष्प के निकलने के समय तने की मध्यम ऊंचाई, मध्यम आकार की उप पत्ती, 50 प्रतिशत पुष्पन का मध्यम समय, भूरे रंग का बीज, प्रति फली एक से अधिक बीज जो बहुत छोटे आकार के व देसी किस्म के होते हैं।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

आभा (आरएसजी-973) वर्ष 2006 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (उपलब्ध नहीं)

33. चना (साइसर एरीटिनम एल.) की आरएसजी—991 (अपर्णा) किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली—110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 31/01/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E149	CA17	08	171
------	------	----	-----

दिनांक(लागू नहीं)..... को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं)..... दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या (लागू नहीं) दिनांक (लागू नहीं) को (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली—110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म आरएसजी—991 (अपर्णा) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	चना (साइसर एरीटिनम (एल.)
नाम	:	आरएसजी—991 (अपर्णा)
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 1703 (ई)
		दिनांक: 05.10.2007
		नाम : आरएसजी—991 (अपर्णा)

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

आरएसजी—991 (अपर्णा) के विशिष्ट गुण हैं प्रथम पुष्प के निकलने के समय तने की मध्यम ऊंचाई, प्रति फली एक से अधिक बीज, हरे रंग के बीज जिनका आकार छोटा होता है और जिनकी आकृति उल्लू के सिर के समान होती है।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

आरएसजी—991 (अपर्णा) वर्ष 2007 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (उपलब्ध नहीं)

34. चना (साइसर एरीटिनम एल.) की पीकेवी काबुली-2 किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 31/01/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E151	CA19	08	173	दिनांक(लागू नहीं)को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं)दी गई है।
------	------	----	-----	---

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या..... (लागू नहीं) दिनांक..... (लागू नहीं) को (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म पीकेवी काबुली-2 के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	चना (साइसर एरीटिनम (एल.)
नाम	:	पीकेवी काबुली-2
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 92 (ई)
		दिनांक: 02.02.2001
		नाम : पीकेवी काबुली-2

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

पीकेवी काबुली-2 के विशिष्ट गुण हैं पौधे की फैलावदार बढ़वार की प्रवृत्ति, पौधे की कम लंबाई, प्रथम पुष्प के निकलने के समय तने की मध्यम ऊँचाई, पत्तियों पर मध्यम हरे रंग की गहनता, बड़े आकार की उप पत्ती, लंबा पुष्पवृत्त, पुष्पन का मध्यम समय, बड़े आकार की फली, भदमैला बीज जो मध्यम आकार का और कोण की आकृति जैसा होता है।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

पीकेवी काबुली-2 वर्ष 2001 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (उपलब्ध नहीं)

35. चना (साइसर एरीटेनम एल.) की गुजरात ग्राम-4 (जीसीपी-105) किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 31/01/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E152	CA20	08	174
------	------	----	-----

 दिनांक(लागू नहीं)को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं)दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या..... (लागू नहीं) दिनांक..... (लागू नहीं)..... को (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म गुजरात ग्राम-4 (जीसीपी-105) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	चना (साइसर एरीटेनम (एल.)
नाम	:	गुजरात ग्राम-4 (जीसीपी-105)
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 821 (ई)
		दिनांक: 13.09.2000
		नाम : गुजरात ग्राम-4 (जीसीपी-105)

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

गुजरात ग्राम-4 (जीसीपी-105) के विशिष्ट गुण हैं छोटा पौधा, गहरे हरे रंग की पत्तियां, मध्यम आकार की उप पत्ती, लंबा पुष्पवृत्त तथा मध्यम आकार की फली, गहरे भूरे रंग का बीज जो बहुत छोटे आकार का और मटर के बीजों की आकृति वाला होता है।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

गुजरात ग्राम-4 (जीसीपी-105) वर्ष 2001 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (उपलब्ध नहीं)

36. चना (साइसर एरीटिनम एल.) की विजय (फुले सी-81-1-1) किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 31/01/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E153	CA21	08	175
------	------	----	-----

 दिनांक(लागू नहीं)को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं)दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या..... (लागू नहीं) दिनांक..... (लागू नहीं) को (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म विजय (फुले सी-81-1-1) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	चना (साइसर एरीटिनम (एल.)
नाम	:	विजय (फुले सी-81-1-1)
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 636 (ई)
		दिनांक: 02.09.1994
		नाम : विजय (फुले सी-81-1-1)

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

विजय (फुले सी-81-1-1) के विशिष्ट गुण हैं प्रथम पुष्प के निकलते समय पौधे की मध्यम ऊँचाई, छोटे आकार की उप पत्ती, भूरे रंग का बीज जो छोटे आकार का होता है तथा बीज का कवच या छिलका ट्यूब जैसी बनावट वाला होता है।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

विजय (फुले सी-81-1-1) वर्ष 1994 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (उपलब्ध नहीं)

37. चावल (ओराइज़ा स्टाइवा एल.) की जगबंधु (ओआर1206-25-1) (आईईटी 14100) किस्म के लिए उड़ीसा कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, भुवनेश्वर-751001 द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 31/01/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E154	OS61	08	176	उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक (लागू नहीं)को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या (लागू नहीं)दी गई है।
------	------	----	-----	--

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या (लागू नहीं) दिनांक (लागू नहीं) को
. (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म जगबंधु (ओआर1206-25-1) (आईईटी 14100) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	चावल (ओराइज़ा स्टाइवा एल.)
नाम	:	जगबंधु (ओआर1206-25-1)(आईईटी 14100)
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 937 (ई) दिनांक: 04.09.2002 नाम : जगबंधु (ओआर1206-25-1) (आईईटी 14100)

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

जगबंधु (ओआर1206-25-1) (आईईटी 14100) के विशिष्ट गुण हैं पौधे की मध्यवर्ती ऊंचाई, हरे रंग की पत्तियां जो मध्यम लंबी व चौड़ी होती हैं, कलम की सीधे रहने की प्रवृत्ति तथा पताका पत्ती की भी सीधे रहने की प्रवृत्ति होती है, मध्यम मोटाई वाला तना जिसकी लंबाई मध्यम होती है, लंबा पुष्पवृत्त, जो भली प्रकार बाहर निकला होता है, 1000 दानों का मध्यम भार तथा दाना कम लंबा होता है।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

जगबंधु (ओआर1206-25-1) (आईईटी 14100) वर्ष 2003 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 22 देखें)

38. चावल (ओराइजा स्टाइवा एल.) की प्राची (ओआर 888-4-30)(आईईटी 12786) किस्म के लिए उड़ीसा कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, भुवनेश्वर-751003 द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 31/01/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं. E155 OS62 08 177 उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक(लागू नहीं)को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं)दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या..... (लागू नहीं) दिनांक..... (लागू नहीं) को (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म प्राची (ओआर 888-4-30)(आईईटी 12786) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	चावल (ओराइजा स्टाइवा एल.)
नाम	:	प्राची (ओआर 888-4-30)(आईईटी 12786)
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 1033 (ई) दिनांक: 13.10.1999 नाम : (ओआर 888-4-30)(आईईटी 12786)

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

प्राची (ओआर 888-4-30) (आईईटी 12786) के विशिष्ट गुण हैं मध्यम हरे रंग की पत्ती, निर्बल तारुण्यता, पत्ती की मध्यम लंबाई व चौड़ाई, मध्यम पत्ती जीर्णता, वर्तिकाग्र का हल्का हरा रंग, पुष्पगुच्छ की मध्यम लंबाई व मध्यम संख्या, ठोस पुष्पगुच्छ, छोटी लंबाई के दाने जो मध्यम भारी होती हैं, 1000 दानों का भार मध्यम होता है तथा दानों की संख्या भी कम होती है।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

प्राची (ओआर 888-4-30)(आईईटी 12786) वर्ष 1999 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 23 देखें)

39. चावल (ओराइज़ा स्टाइवा एल.) की रामाचंद्री (आईईटी-13354) किस्म के लिए उड़ीसा कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, भुवनेश्वर-751003 द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 31/01/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं. E156 OS63 08 178 उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक(लागू नहीं)को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं)दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या..... (लागू नहीं)दिनांक..... (लागू नहीं)को (लागू नहीं)में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म रामाचंद्री (आईईटी-13354) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	चावल (ओराइज़ा स्टाइवा एल.)
नाम	:	रामाचंद्री (आईईटी-13354)
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 1033 (ई) दिनांक: 13.10.1999 नाम : रामाचंद्री (आईईटी-13354)

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

रामाचंद्री (आईईटी-13354) के विशिष्ट गुण हैं मध्यम हरे रंग की पत्ती, पत्रदल की मध्यम लंबाई, कल्म की सीधे रहने की प्रवृत्ति, तने की कम मोटाई व कम लंबाई, पताका पत्ती की सीधे रहने की प्रवृत्ति, 1000 दानों का अधिक भार, दाने की मध्यम लंबाई व चौड़ाई तथा छिला हुआ दाना लंबा होता है।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

रामाचंद्री (आईईटी-13354) वर्ष 1999 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 24 देखें)

40. चावल (ओराइज़ा स्टाइवा एल.) की महानदी (ओआर 1301–13) (आईईटी–13356) किस्म के लिए उड़ीसा कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, भुवनेश्वर–751003 द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 31/01/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E157	OS64	08	179
------	------	----	-----

 उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक(लागू नहीं)को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं)दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या..... (लागू नहीं) दिनांक..... (लागू नहीं) को (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली–110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म महानदी (ओआर 1301–13) (आईईटी–13356) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	चावल (ओराइज़ा स्टाइवा एल.)
नाम	:	महानदी (ओआर 1301–13) (आईईटी–13356)
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 1033 (ई) दिनांक: 13.10.1999 नाम : महानदी (ओआर 1301–13) (आईईटी–13356)

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

महानदी (ओआर 1301–13) (आईईटी–13356) के विशिष्ट गुण हैं मध्यम हरे रंग की पत्ती, निर्बल पत्ती तारुण्यता, मध्यम लंबी पत्ती तथा मध्यम पत्ती जीर्णता, पीले रंग का वर्तिकाग्र, मध्यम लंबा पुष्पगुच्छ जिनकी संख्या कम होती है, कम लंबा दाना जो मध्यम भारी होता है, 1000 दानों का मध्यम भार तथा दानों की कम संख्या।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

महानदी (ओआर 1301–13) (आईईटी–13356) वर्ष 1999 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 25 देखें)

41. चावल (ओराइज़ा स्टाइवा एल.) की इन्द्राबती (आईईटी-13396) किस्म के लिए उड़ीसा कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, भुवनेश्वर-751003 द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 31/01/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं. E158 OS65 08 180 उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक(लागू नहीं)को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं)दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या..... (लागू नहीं) दिनांक..... (लागू नहीं) को (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म इन्द्राबती (आईईटी-13396) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	चावल (ओराइज़ा स्टाइवा एल.)
नाम	:	इन्द्राबती (आईईटी-13396)
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 1033 (ई) दिनांक: 13.10.1999 नाम : इन्द्राबती (आईईटी-13396)

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

इन्द्राबती (आईईटी-13396) के विशिष्ट गुण हैं मध्यम हरे रंग की पत्ती, निर्बल पत्ती तारुण्यता, मध्यम लंबी पत्ती जो संकरी चौड़ाई वाली होती है, पताका पत्ती की सीधे रहने की प्रवृत्ति, मध्यम पत्ती तारुण्यता, तने की कम मोटाई, सफेद रंग का वर्तिकाग्र, मध्यम पुष्पगुच्छ जिनकी लंबाई भी मध्यम होती है और जो भली प्रकार बाहर निकले होते हैं, मध्यम लंबे दाने जो मध्यम भारी होते हैं और जिनकी संख्या भी कम होती है।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

इन्द्राबती (आईईटी-13396) वर्ष 1999 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 26 देखें)

42. अरहर (कजानस कैजन (एल) मिलस्प.) की मालवीय विकास (एमए 6) किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, नई दिल्ली-110001 द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 12/02/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं. E171 CC4 08 193 उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक(लागू नहीं)को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं)दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या..... (लागू नहीं) दिनांक..... (लागू नहीं) को (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म मालवीय विकास (एमए 6) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	अरहर [कजानस कैजन (एल.)मिलस्प]
नाम	:	मालवीय विकास (एमए 6)
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 283 (ई) दिनांक: 12.03.2003 नाम : मालवीय विकास (एमए 6)

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

मालवीय विकास (एमए 6) के विशिष्ट गुण हैं संकुल तथा हरी पत्तियां, पीले रंग का पुष्प, गहरे बैंगनी रंग की फली, भूरे रंग के बीज जो बहुत बड़े आकार और अधिक भार वाले होते हैं।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

मालवीय विकास (एमए 6) वर्ष 2003 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 27 देखें)

43. अरहर [कजानस कैजन (एल.)मिलस्प] की मालवीय चमत्कार 70 (एमएएल-13) किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 12/02/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E172	CC5	08	194
------	-----	----	-----

 उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक (लागू नहीं) को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या (लागू नहीं) दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या (लागू नहीं) दिनांक (लागू नहीं) को (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म मालवीय चमत्कार 70 (एमएएल-13) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	अरहर [कजानस कैजन (एल.)मिलस्प]
नाम	:	मालवीय चमत्कार 70 (एमएएल-13)
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 122 (ई) दिनांक: 02.02.2005
नाम : मालवीय चमत्कार 70 (एमएएल-17)		

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

मालवीय चमत्कार 70 (एमएएल-13) के विशिष्ट गुण हैं लंबा पौधा जिसकी फैलावदार बढ़वार प्रवृत्ति होती है, संकुल और हरी पत्तियां, हल्के पीले रंग का पुष्प, बैंगनी धारियों से युक्त हरी फलियां तथा भूरे रंग के बड़े आकार के बीज।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

मालवीय चमत्कार 70 (एमएएल-13) वर्ष 2005 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 28 देखें)

44. अरहर [कैज़ान्स कैज़न (एल.)मिलस्प] की नरेन्द्र अरहर-2 (एनडीए 98-1) किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 12/02/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E173	CC6	08	195
------	-----	----	-----

 उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक (लागू नहीं) को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या (लागू नहीं) दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या (लागू नहीं) दिनांक (लागू नहीं) को (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म नरेन्द्र अरहर-2 (एनडीए 98-1) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	अरहर [कैज़ान्स कैज़न (एल.)मिलस्प]
नाम	:	नरेन्द्र अरहर-2 (एनडीए 98-1)
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 72 (ई) दिनांक: 10.01.2008 नाम : नरेन्द्र अरहर-2 (एनडीए 98-1)

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

नरेन्द्र अरहर-2 (एनडीए 98-1) के विशिष्ट गुण हैं सीधा और ठोस किस्म का गठा हुआ पौधा, हरे रंग का तना, पीली धारियों सहित गहरे हरे रंग की पत्तियां, सिकुड़े हुए बीज कोष्ठ युक्त लंबी फलियां, भारी बीज जिनका हाइलम विशिष्ट गहरे भूरे रंग का होता है तथा हल्के भूरे रंग का बीज कवच या छिलका।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

नरेन्द्र अरहर-2 (एनडीए 98-1) वर्ष 2008 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 29 देखें)

45. अरहर [कैज़ान्स कैज़न (एल.)मिलस्प] की बीआरजी-1 किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 12/02/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं. E174 CC7 08 196 उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक(लागू नहीं)को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं)दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या.....(लागू नहीं)
दिनांक.....(लागू नहीं) को
(लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म नरेन्द्र अरहर-2 (एनडीए 98-1) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	अरहर [कैज़ान्स कैज़न (एल.)मिलस्प]
नाम	:	बीआरजी-1
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 1572 (ई) दिनांक: 20.09.2006 नाम : बीआरजी-1

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

बीआरजी-1 के विशिष्ट गुण हैं पौधे का मध्यवर्ती बढ़वार स्वभाव, हरे रंग का तना, गहरे हरे रंग की पत्तियां, हल्का विरल पुष्पकम, बैंगनी रंग का पुष्प, बैंगनी धारियों सहित हरी फलियां, सूखे बीज पर हल्के सफेद रंग के धब्बे तथा कीम जैसे रंग का बीज।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

बीआरजी-1 वर्ष 2007 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 30 देखें)

46. मक्का (जी मेज एल.) की 30बी07 (एक्स-1280 एम) किस्म के लिए पॉयनियर ओवरसीज कारपोरेशन, तीसरा एवं चौथा तल, बाबूकांस मिलेनियम सेंटर, 6-23-1099 / 1100, राज भवन रोड, सोमाजीगुड़ा, हैदराबाद-500082, आंध्र प्रदेश, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 01/04/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E195	ZM21	08	225
------	------	----	-----

उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक
 (लागू नहीं)को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या
(लागू नहीं)दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या (लागू नहीं)
 दिनांक (लागू नहीं) को
 (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म 30बी07 (एक्स-1280 एम) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	: मक्का (जी मेज एल.)
नाम	: 30बी07 (एक्स-1280 एम)
किस्म का वर्गीकरण	: संकर
अधिसूचना संबंधी विवरण	: संख्या: 122 (ई) दिनांक: 06.02.2007 नाम : 30बी07 (एक्स-1280 एम)

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

30बी07 (एक्स-1280 एम) के विशिष्ट गुण हैं पौधे की कम लंबाई, धारीदार कोरों सहित संकरी पत्तियां, अर्ध सीधे वल्लर जिनकी अधिक शाखाएं होती हैं, मध्यम लंबा बेलनाकार भुट्टा तथा नारंगी रंग के पिचके हुए दाने।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

30बी07 (एक्स-1280 एम) वर्ष 2004 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 31 देखें)

47. चतुर्गुणित कपास (गोसिपियम हिस्टर्टम एल.) की वीआईसीएच-9 किस्म के लिए विक्रम सीड्स लिमि., 209, अश्वमेघ एवेन्यू मिथकली अंडर ब्रिज के समीप, मयूर कॉलोनी, नवरंगपुरा, अहमदाबाद-380009, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 03/04/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं. E227 GH90 08 323 उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक(लागू नहीं)को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं)दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या.....(लागू नहीं)
दिनांक(लागू नहीं)को(लागू नहीं)में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म वीआईसीएच-9 के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	चतुर्गुणित कपास (गोसिपियम हिस्टर्टम एल.)
नाम	:	वीआईसीएच-9
किस्म का वर्गीकरण	:	संकर
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 821 (ई) दिनांक: 13.09.2000 नाम : वीआईसीएच-9

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

वीआईसीएच-9 के विशिष्ट गुण हैं मध्यम रोम युक्त हस्ताकार पत्तियां, पौधे का अर्ध फैलावदार बढ़ने का स्वभाव, पुष्पन का मध्यम समय, पीले रंग की पंखुड़ी, पीले रंग का पराग, अंडाकार गुला आकृति जिसकी सतह चिकनी होती है, गुले का अधिक भार, भारी बीज सूचकांक तथा लंबा रेशा।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

वीआईसीएच-9 वर्ष 1996 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 32 देखें)

48. चतुर्गुणित कपास (गोसिपियम हिस्टर्टम एल.) की वीआईसीएच-5 किस्म के लिए विक्रम सीड्स लिमि., 209, अश्वमेघ एवेन्यू मिथकली अंडर ब्रिज के समीप, मयूर कॉलोनी, नवरंगपुरा, अहमदाबाद-380009, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 03/04/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं. E229 GH92 08 325 उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक(लागू नहीं)को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं)दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या (लागू नहीं) दिनांक (लागू नहीं) को (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म वीआईसीएच-5 के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	चतुर्गुणित पास (गोसिपियम हिस्टर्टम एल.)
नाम	:	वीआईसीएच-5
किस्म का वर्गीकरण	:	संकर
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 937 (ई) दिनांक: 04.09.2002 नाम : वीआईसीएच-5

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

वीआईसीएच-5 के विशिष्ट गुण हैं अधोबीजपत्र पर रंजकता की उपस्थिति, लंबा पौधा, अर्ध फैलावदार बढ़ने की प्रवृत्ति, मध्यम रोमयुक्त हस्ताकार पत्ती, पुष्पन का मध्यम समय, कीम जैसी पंखुड़ी व पराग, अंडाकार गुले जिनका भार बहुत अधिक होता है, बहुत भारी बीज सूचकांक तथा लंबा रेशा।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

वीआईसीएच-5 वर्ष 1996 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 33 देखें)

49. चना (साइसर एरीटिनम एल.) की जे.जी. 11 किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 03.06.2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E265	CA22	08	373
------	------	----	-----

 दिनांक (लागू नहीं) को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं)दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या..... (लागू नहीं) दिनांक..... (लागू नहीं)..... को (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म जे.जी. 11 के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	चना (साइसर एरीटिनम एल.)
नाम	:	जे.जी. 11
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 425 (ई) दिनांक: 08.06.1999 नाम : जे.जी.11

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

जे.जी. 11 के विशिष्ट गुण हैं – कम लंबा पौधा, प्रथम पुष्प के निकलने के समय तने की मध्यम ऊंचाई, पौधे का अर्ध सीधे बढ़ने का स्वभाव, पत्तियों पर मध्यम हरे रंग की गहनता, छोटे आकार की उप पत्ती, छोटा पुष्पवृत्त, छोटे आकार की फली, छोटे आकार का बीज जिसकी आकृति उल्लू के सिर के समान होती है।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

जे.जी. 11 वर्ष 1999 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (उपलब्ध नहीं)

50. चपाती गेहूं (ट्रिटिकम एस्टिवम एल.) की राज-3777 किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 01/07/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E280	TA15	08	390
------	------	----	-----

उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक (लागू नहीं) को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं) दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या..... (लागू नहीं) दिनांक (लागू नहीं) को (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म राज-3777 के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	चपाती गेहूं (ट्रिटिकम एस्टिवम एल.)
नाम	:	राज-3777
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 283 (ई) दिनांक: 12.03.2003 नाम : राज-3777

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

राज-3777 के विशिष्ट गुण हैं पर्णाच्छद पर निर्बल मोमियापन, बहुत लंबी शूकी, उठे हुए स्कंध के समान निचला तुष, लंबी चोंच जैसी आकृति, फिनॉल युक्त अत्यधिक गहरे रंग के दाने तथा ब्रश रोमों की मध्यम लंबाई।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

राज-3777 वर्ष 2003 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 34 देखें)

51. चपाती गेहूं (ट्रिटिकम एस्टिवम एल.) की यूपी-2526 किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 01/07/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E281	TA16	08	391
------	------	----	-----

 उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक (लागू नहीं) को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं) दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या..... (लागू नहीं) दिनांक (लागू नहीं) को (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म यूपी-2526 के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	चपाती गेहूं (ट्रिटिकम एस्टिवम एल.)
नाम	:	यूपी-2526
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 122 (ई) दिनांक: 06.02.2007 नाम : यूपी-2526

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

यूपी-2526 के विशिष्ट गुण हैं पताका पत्तियों पर मोमियापन की अनुपस्थिति, पत्तियों के ऑरिकल पर मध्यम रोम, निचले तुष की झुके हुए स्कंध के समान आकृति तथा फिनॉल युक्त हल्के रंग के दाने।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

यूपी-2526 वर्ष 2007 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 35 देखें)

52. चपाती गेहूं (ट्रिटिकम एस्टिवम एल.) की सीओडब्ल्यू (डब्ल्यू) 1 किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 15/07/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E292	TA25	08	402	उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक
				(लागू नहीं)को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या
			(लागू नहीं)दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या.....(लागू नहीं) दिनांक..... (लागू नहीं) को (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म सीओडब्ल्यू (डब्ल्यू) 1 के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	चपाती गेहूं (ट्रिटिकम एस्टिवम (एल.)
नाम	:	सीओडब्ल्यू-(डब्ल्यू) 1
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 599 (ई)
		दिनांक: 25.04.2006
		नाम : सीओडब्ल्यू (डब्ल्यू) 1

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

सीओडब्ल्यू (डब्ल्यू) 1 के विशिष्ट गुण हैं गहरे हरे रंग की पत्तियां, पत्ती ऑरिकल पर एंथोसियानिन रंग की अनुपस्थिति, पत्तियों पर मध्यम मोमियापन, घनी बालियां, छोटी चोंच लंबाई तथा ब्रश रोमों की अनुपस्थिति।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

सीओडब्ल्यू (डब्ल्यू) 1 वर्ष 2006 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 36 देखें)

53. चपाती गेहूं (ट्रिटिकम एस्टिवम एल.) की यूपी-2554 किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 15/07/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E293	TA26	08	403	उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक
(लागू नहीं)				को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या
(लागू नहीं)				दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या..... (लागू नहीं) दिनांक..... (लागू नहीं) को (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म यूपी-2554 के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	चपाती गेहूं (ट्रिटिकम एस्टिवम एल.)
नाम	:	यूपी-2554
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 599 (ई) दिनांक: 25.04.2006 नाम : यूपी-2554

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

यूपी-2554 के विशिष्ट गुण हैं मध्यवर्ती बढ़वार स्वभाव, पर्णाच्छद पर मध्यम मोमियापन, निचले तुष की गोल स्कंध जैसी आकृति तथा पताका पत्ती की अर्ध सीधे रहने की प्रवृत्ति।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

यूपी-2554 वर्ष 2007 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 37 देखें)

54. चपाती गेहूं (ट्रिटिकम एस्टिवम एल.) की यूपी-2338 किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 15/07/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E294	TA27	08	404	उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक
------	------	----	-----	--

(लागू नहीं)को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या
.....(लागू नहीं)दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या.....(लागू नहीं)
..... दिनांक..... (लागू नहीं) को
(लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म यूपी-2338 के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	चपाती गेहूं (ट्रिटिकम एस्टिवम एल.)
नाम	:	यूपी-2338
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 408 (ई)
		दिनांक: 04.05.1995
		नाम : यूपी-2338

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

यूपी-2338 के विशिष्ट गुण हैं मध्यवर्ती बढ़वार स्वभाव, पताका पत्ती की सीधे रहने की प्रवृत्ति, ऊपर से पतली होती हुई बाली, पत्ती ऑरिकल पर एंथोसियानिन रंग की अनुपस्थिति, फिनॉल युक्त गहरे रंग के दाने।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

यूपी-2338 वर्ष 1995 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 38 देखें)

55. चपाती गेहूं (ट्रिटिकम एस्टिवम एल.) की एचडी 2851 (पूसा विशेष) किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 15/07/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E298	TA31	08	408
------	------	----	-----

 उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक(लागू नहीं)को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं)दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या..... (लागू नहीं) दिनांक (लागू नहीं) को (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म एचडी 2851 (पूसा विशेष) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	चपाती गेहूं (ट्रिटिकम एस्टिवम एल.)
नाम	:	एचडी 2851 (पूसा विशेष)
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 1566 (ई)
		दिनांक: 05.11.2005
		नाम : एचडी 2851 (पूसा विशेष)

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

एचडी 2851 (पूसा विशेष) के विशिष्ट गुण हैं पौधे की सीधे बढ़ने की प्रवृत्ति, निचले तुष की ढले हुए स्कंध जैसी आकृति, निचले तुष की लंबी व हल्की मुड़ी हुई चोंच।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

एचडी 2851 (पूसा विशेष) वर्ष 2005 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 39 देखें)

56. चपाती गेहूं (ट्रिटिकम एस्टिवम एल.) की यूपी-2572 किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 15/07/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E299	TA32	08	409
------	------	----	-----

उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक
(लागू नहीं)को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या
.....(लागू नहीं)दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या (लागू नहीं) दिनांक (लागू नहीं) को
(लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म यूपी-2572 के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	चपाती गेहूं (ट्रिटिकम एस्टिवम एल.)
नाम	:	यूपी-2572
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 122 (ई) दिनांक: 06.02.2007 नाम : यूपी-2572

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

यूपी-2572 के विशिष्ट गुण हैं प्रांकुरचोलों पर एंथोसियानिन रंगों की उपस्थिति, सघन बाली घनत्व, बालियों पर मध्यम मोमियापन तथा लंबी बाली।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

यूपी-2572 वर्ष 2007 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 40 देखें)

57. चतुर्गुणित कपास (गोसिपियम हिस्टरी एल.) की श्रेष्ठ (सीएसएचएच-198) किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, नई दिल्ली-110001 द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 18 / 11 / 2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं. E354 GH155 08 492 उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक(लागू नहीं)..... को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं)..... दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या..... (लागू नहीं) दिनांक..... (लागू नहीं)..... को (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म श्रेष्ठ (सीएसएचएच-198) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	चतुर्गुणित कपास (गोसिपियम हिस्टरी एल.)
नाम	:	श्रेष्ठ (सीएसएचएच-198)
किस्म का वर्गीकरण	:	संकर
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 123 (ई) दिनांक: 02.02.2005 नाम : श्रेष्ठ (सीएसएचएच-198)

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

श्रेष्ठ (सीएसएचएच-198) के विशिष्ट गुण हैं लंबा पौधा, हरे रंग की पत्तियां जिन पर गहन रोम होते हैं और जो हस्ताकार होती हैं, कीम जैसे रंग की पंखुड़ी तथा पराग गुले का मध्यम भार तथा मध्यम बीज सूचकांक, नोक रहित अंडाकार गुला आकृति, बड़े आकार का गुला तथा सीएलसीयूवी प्रतिक्रिया के विरुद्ध प्रतिरोधी।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

श्रेष्ठ (सीएसएचएच-198) वर्ष 2005 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 41 देखें)

58. चतुर्गुणित कपास (गोसिपियम हिस्टर्टम एल.) की सुमंगला (सीडब्ल्यूआरओके—165) किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, नई दिल्ली—110001 द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 18/11/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E355	GH156	08	493
------	-------	----	-----

उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक(लागू नहीं)..... को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं)..... दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या (लागू नहीं) दिनांक (लागू नहीं) को (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली—110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म श्रेष्ठ सुमंगला (सीडब्ल्यूआरओके—165) के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	चतुर्गुणित कपास (गोसिपियम हिस्टर्टम एल.)
नाम	:	सुमंगला (सीडब्ल्यूआरओके—165)
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 92 (ई)
		दिनांक: 02.02.2001
		नाम : सुमंगला (सीडब्ल्यूआरओके—165)

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

सुमंगला (सीडब्ल्यूआरओके—165) के विशिष्ट गुण हैं बहुत लंबा पौधा, अंदर धंसा हुआ वर्तिकाग्र, नोक की प्रमुखता सहित मुथरा गुला, बिनौले/गुले का मध्यम भार, गहन और धूसर रंग के बीज, भारी बीज सूचकांक, अति उच्च मोटाई क्षमता कीम जैसे रंग के रेशे, लंबे रेशे तथा अति श्रेष्ठ रेशा परिपक्वता।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

सुमंगला (सीडब्ल्यूआरओके—165) वर्ष 2001 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 42 देखें)

59. मूंग [विग्ना रेडिएटा (एल.) विल्कजैक] की टार्म-18 किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 27/11/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E364	VR6	08	506
------	-----	----	-----

 उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक (लागू नहीं) को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं) दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या..... (लागू नहीं) दिनांक (लागू नहीं) को (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म टार्म-18 के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	मूंग [विग्ना रेडिएटा (एल.) विल्कजैक]
नाम	:	टार्म-18
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 360 (ई) दिनांक: 01.05.1997 नाम : टार्म-18

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

टार्म-18 के विशिष्ट गुण हैं हरे रंग की पत्ती जो लंबी होती है और जिसकी शिरा का रंग हल्का हरापन लिए हुए बैंगनी होता है, हल्के पीले रंग की पंखुड़ी, फलियां वितान के ऊपरी भाग में स्थित होती हैं तथा मध्यम आकार का बीज।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

टार्म-18 वर्ष 1997 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 43 देखें)

60. मूंग [विग्ना रेडिएटा (एल.) विल्कजैक] की टार्म-1 किस्म के लिए भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, कृषि भवन, डॉ. राजेन्द्र प्रसाद रोड, नई दिल्ली-110 001, भारत द्वारा बीज अधिनियम, 1966 के अंतर्गत अधिसूचित विद्यमान पौधा किस्म के पंजीकरण हेतु दिनांक 27/11/2008 को फाइल किया गया आवेदन पत्र सं.

E365	VR7	08	507
------	-----	----	-----

 उल्लिखित चित्रों और फोटो के साथ दिनांक (लागू नहीं) को स्वीकार कर लिया गया है और इसे पंजीकरण संख्या(लागू नहीं) दी गई है।

कथित किस्म के संदर्भ में, संयोजन आवेदन पत्र, संख्या..... (लागू नहीं) दिनांक (लागू नहीं) को (लागू नहीं) में फाइल किया गया।

पौधा किस्म और कृषक अधिकार प्राधिकरण नियमावली 2003 के नियम 29 के तहत कार्यवाही के प्रतिरोध के लिए रजिस्ट्रार, पीपीवी और एफआर प्राधिकरण, नई दिल्ली-110012 उपयुक्त कार्यालय है।

किस्म टार्म-1 के पासपोर्ट आंकड़े :

फसल (वर्गीकरणविज्ञानी वंश)	:	मूंग [विग्ना रेडिएटा (एल.) विल्कजैक]
नाम	:	टार्म-1
किस्म का वर्गीकरण	:	विशिष्ट
अधिसूचना संबंधी विवरण	:	संख्या: 360 (ई) दिनांक: 01.05.1997 नाम : टार्म-1

किस्म का विवरण

विशिष्ट गुण :

टार्म-1 के विशिष्ट गुण हैं गहरे हरे रंग की पत्तियां जिनका आकार मध्यम होता है और जिनकी शिराओं का रंग बैंगनी होता है, पीले रंग की पंखुड़ी फलियों की स्थिति मध्यवर्ती तथा छोटे आकार के बीज।

किस्म के व्यावसायीकरण की तिथि

टार्म-1 वर्ष 1997 से व्यावसायीकृत की जा चुकी है।

फोटोग्राफ : (चित्र 44 देखें)

PUBLIC NOTICE

Sub: Advertisement is given under sub-section (2) of Section 21 of PPV&FR Act, 2001 for registration of extant variety [Section 2(j)(i) of the Act] read with Rules 30 and 31 of PPV & FR Rules, 2003.

It is hereby advertised that on the recommendations of the Extant Variety Recommendation Committee duly constituted by the Authority under Regulation 6 of PPV & FR Regulations, 2006 the following application(s) for extant variety [notified under Seeds Act, 1966] have been accepted by the Registrar, Protection of Plant Varieties & Farmers' Rights Authority. The passport data of each variety as furnished by the applicant are advertised herewith calling for objections from interested persons in the matter.

Any person may, within three months from the date of advertisement of the application(s) give notice of opposition in writing to the registration of variety (as per Form PV-3 of the First Schedule of PPV&FR Rules, 2003). Oppositions, if any, to the registration must be submitted, in triplicate, to the Registrar, PPV&FRA, NASC Complex, DPS Marg, New Delhi -110 012 accompanied with the fee of Rs.1,500/- (Rupees One Thousand and Five Hundred Only) by way of Demand Draft drawn in favour of "The Registrar, PPV & FR Authority" payable at New Delhi.

01. Application No.

E4	VM4	07	146
----	-----	----	-----

filed on 05.11.2007 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Black gram** [*Vigna mungo* (L.) Hepper] having denomination **Pant Urd-40** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety Pant Urd-40:

Crop (Taxonomical Lineage)	: Black gram [<i>Vigna mungo</i> (L.) Hepper]
Denomination	: Pant Urd-40
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 72 (E) Dated: 10/01/2008 Denomination: Pant Urd-40

Variety Description:

Distinguishable Characteristics:

Pant Urd-40 has distinguishing characters semi-erect growth habit, green with purple splashed stem colour, black coloured pods and seeds.

Date of commercialization of the variety

Pant Urd-40 has been commercialized since 2006.

Photographs: (See Figure 01)

02. Application No.

E13	VR13	07	173
-----	------	----	-----

filed on 05.11.2007 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Green gram** (*Vigna radiata* (L.) Wilczek) having denomination **ML-818** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA----on -----NA-----.

The convention application No. ----NA----, in respect of the said variety has been filed on ----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety ML-818:

Crop (Taxonomical Lineage)	: Green gram [<i>Vigna radiata</i> (L.) Wilczek]
Denomination	: ML-818
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 1178 (E) Dated: 20/07/2007 Denomination: ML-818

Variety Description:

Distinguishable Characteristics:

ML-818 has distinguishing characters like erect growth habit, medium plant height, light yellow petal colour, long peduncles, medium pod length, oval seed shape and medium seed size.

Date of commercialization of the variety

ML-818 has been commercialized since 2007.

Photographs: (See Figure 02)

03. Application No.

E44	TA47	07	289
-----	------	----	-----

filed on 07.11.2007 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Bread wheat** (*Triticum aestivum L.*) having denomination **Narendra wheat-1012** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety Narendra wheat-1012:

Crop (Taxonomical Lineage)	: Bread wheat (<i>Triticum aestivum L.</i>)
Denomination	: Narendra wheat-1012
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 401 (E) Dated: 15/05/1998 Denomination: Narendra wheat-1012

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

Narendra wheat-1012 has distinguishing characters like intermediate growth habit, drooping attitude of flag leaf, sloping lower glume, moderately curved beak shape of lower glume, medium weight of 1000 grains, absence of waxiness of blade, medium ear waxiness and medium culm waxiness of neck (peduncle).

Date of commercialization of the variety

Narendra wheat-1012 has been commercialized since 1998.

Photographs: (See Figure 03)

04. Application No.

E45	TA48	07	290
-----	------	----	-----

filed on 07.11.2007 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Bread wheat** (*Triticum aestivum L.*) having denomination **HP-1761** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety HP-1761:

Crop (Taxonomical Lineage)	: Bread wheat (<i>Triticum aestivum L.</i>)
Denomination	: HP-1761
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 647 (E) Dated: 09/09/1997 Denomination: HP-1761

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

HP-1761 has distinguishing characters like medium ear waxiness, medium grain colouration with phenol, prominent length of brush hair, medium weight of 1000 grains and hard gain hardness.

Date of commercialization of the variety

HP-1761 has been commercialized since 1997.

Photographs: (See Figure 04)

05. Application No.

E8	CA13	07	324
----	------	----	-----

filed on 15.11.2007 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Chickpea** (*Cicer arietinum L.*) having denomination **Pusa 362**, the specification of which are given below has been accepted and given registration number -----NA----- on -----NA-----.

The convention application No. -----NA-----, in respect of the said variety has been filed on -----NA-----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety Pusa 362:

Crop (Taxonomical Lineage)	: Chickpea (<i>Cicer arietinum L.</i>)
Denomination	: Pusa 362
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 408 (E) Dated: 04/05/1995 Denomination: Pusa 362

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

Pusa 362 has distinguishing characters like semi erect growth habit, medium plant height, high stem height at insertion of first flower, dark green colour intensity of foliage, medium leaflet size, medium peduncle length, one seed/pod, brown seed colour, small seed size and owl's shape seed.

Date of commercialization of the variety

Pusa 362 has been commercialized since 1995.

Photographs: (Not provided)

06. Application No.

E12	CA17	07	328
-----	------	----	-----

filed on 15.11.2007 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Chickpea** (*Cicer arietinum L.*) having denomination **KWR 108**, the specification of which are given below has been accepted and given registration number -----NA----- on -----NA-----.

The convention application No. -----NA-----, in respect of the said variety has been filed on -----NA-----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety KWR 108:

Crop (Taxonomical Lineage)	: Chickpea (<i>Cicer arietinum L.</i>)
Denomination	: KWR 108
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 1 (E) Dated: 01/01/1996 Denomination: KWR 108

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

KWR 108 has distinguishing characters like medium stem height at initiation of first flower, medium green foliage, small leaflet size, medium peduncle length, medium pod size, brown seed colour, very small seed size, rough seed testa texture and presence of seed ribbing.

Date of commercialization of the variety

KWR 108 has been commercialized since 1995.

Photographs: (Not provided)

07. Application No.

E14	SB2	08	15
-----	-----	----	----

filed on 01.01.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Sorghum** (*Sorghum bicolor L. Moench*) having denomination **RSSV-9 (CSV-19 SS)** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety RSSV-9 (CSV-19 SS):

Crop (Taxonomical Lineage)	: Sorghum (<i>Sorghum bicolor L. Moench</i>)
Denomination	: RSSV-9 (CSV-19 SS)
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 1177 (E) Dated: 25/08/2005 Denomination: RSSV-9 (CSV-19 SS)

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

RSSV-9 (CSV-19 SS) has distinguishing characters like grayed purple plant pigmentation, very tall plant height, panicle broader in lower part, semi compact panicles, greyed red glume colour, circular grain shape and yellow white caryopsis colour after threshing.

Date of commercialization of the variety

RSSV-9 (CSV-19 SS) has been commercialized since 2005.

Photographs: (See Figure 05)

08. Application No. E17 LC2 08 20 filed on 02.01.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Lentil** (*Lens culinaris* Medik) having denomination **V L Masoor-507 (VL-507)** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety V L Masoor-507 (VL-507):

Crop (Taxonomical Lineage)	: Lentil (<i>Lens culinaris</i> Medik)
Denomination	: V L Masoor-507 (VL-507)
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 599 (E) Dated: 25/04/2006 Denomination: V L Masoor-507 (VL-507)

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

V L Masoor-507 (VL-507) has distinguishable characters like small plant height, presence of stem anthocyanin, late time of flowering, medium leaflet size, light green foliage and very large seed size.

Date of commercialization of the variety

V L Masoor-507 (VL-507) has been commercialized since 2008.

Photographs: (See Figure 06)

09. Application No.

E18	PS1	08	22
-----	-----	----	----

filed on 02.01.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Field pea** (*Pisum sativum L.*) having denomination **Ambika (JM-9102)** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA----on -----NA-----.

The convention application No. ----NA----, in respect of the said variety has been filed on ----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety Ambika (JM-9102):

Crop (Taxonomical Lineage)	: Field pea (<i>Pisum sativum L.</i>)
Denomination	: Ambika (JM-9102)
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 92 (E) Dated: 02/02/2001 Denomination: Ambika (JM-9102)

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

Ambika (JM-9102) has distinguishable characters like green foliage colour, presence of leaflets, early flowering days, absence of rabbit eared stipule and large seed weight.

Date of commercialization of the variety

Ambika (JM-9102) has been commercialized since 2001.

Photographs: (See Figure 07)

10. Application No.

E19	PS2	08	23
-----	-----	----	----

filed on 02.01.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Field pea** (*Pisum sativum* L.) having denomination **Swati (KFPD-24)** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA----on -----NA-----.

The convention application No. ----NA----, in respect of the said variety has been filed on ----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety Swati (KFPD-24):

Crop (Taxonomical Lineage)	: Field pea (<i>Pisum sativum</i> L.)
Denomination	: Swati (KFPD-24)
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 425 (E) Dated: 08/06/1999 Denomination: Swati (KFPD-24)

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

Swati (KFPD-24) has distinguishable characters like small plant height, green foliage colour, absence of leaflets and medium flowering days.

Date of commercialization of the variety

Swati (KFPD-24) has been commercialized since 1999.

Photographs: (See Figure 08)

11. Application No.

E22	PS4	08	26
-----	-----	----	----

filed on 02.01.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Field pea** (*Pisum sativum L.*) having denomination **Shubhra (IM 9101)** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety Shubhra (IM 9101):

Crop (Taxonomical Lineage)	: Field pea (<i>Pisum sativum L.</i>)
Denomination	: Shubhra (IM 9101)
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 1134 (E) Dated: 15/11/2001 Denomination: Shubhra (IM 9101)

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

Shubhra (IM 9101) has distinguishable characters like green foliage colour, presence of leaflets, early flowering days, absence of rabbit earned stipule and large seed weight.

Date of commercialization of the variety

Shubhra (IM 9101) has been commercialized since 2001.

Photographs: (See Figure 09)

12. Application No.

E23	PS5	08	28
-----	-----	----	----

filed on 02.01.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Field pea** (*Pisum sativum* L.) having denomination **Pant pea 14 (Pant P-14)**, the specification of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety Pant pea 14 (Pant P-14):

Crop (Taxonomical Lineage)	: Field pea (<i>Pisum sativum</i> L.)
Denomination	: Pant pea 14 (Pant P-14)
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 599 (E) Dated: 25/04/2006 Denomination: Pant pea 14 (Pant P-14)

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

Pant pea 14 (Pant P-14) has distinguishable characters like late flowering days, dark green foliage colour, presence of leaflets and spherical seed shape.

Date of commercialization of the variety

Pant pea 14 (Pant P-14) has been commercialized since 2006.

Photographs: (Not provided)

13. Application No.

E25	VM2	08	30
-----	-----	----	----

filed on 02.01.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Black gram** [*Vigna mungo* (L.) Hepper] having denomination **Shekhar -3 (KU-309)** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----

The convention application No. ----NA----, in respect of the said variety has been filed on ----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety Shekhar -3 (KU-309):

Crop (Taxonomical Lineage)	: Black gram [<i>Vigna mungo</i> (L.) Hepper]
Denomination	: Shekhar -3 (KU-309)
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 161 (E) Dated: 04/02/2004 Denomination: Shekhar -3 (KU-309)

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

Shekhar -3 (KU-309) has distinguishable characters like long plant height, ovate shape of terminal leaflet, green pre mature pod colour, medium time of flowering days, medium pod length, brown pod colour at maturity and greenish brown seed colour.

Date of commercialization of the variety

Shekhar -3 (KU-309) has been commercialized since 2003.

Photographs: (See Figure 10)

14. Application No.

E26	PS7	08	33
-----	-----	----	----

filed on 02.01.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Field pea** (*Pisum sativum L.*) having denomination **V L Matar (V L-42)** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA----on -----NA-----.

The convention application No. ----NA----, in respect of the said variety has been filed on ----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety V L Matar (V L-42):

Crop (Taxonomical Lineage)	: Field pea (<i>Pisum sativum L.</i>)
Denomination	: V L Matar (V L-42)
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 122 (E) Dated: 06/02/2007 Denomination: V L Matar (V L-42)

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

V L Matar (V L-42) has distinguishable characters like green foliage colour, very early flowering days and presence of rabbit earned stipule.

Date of commercialization of the variety

V L Matar (V L-42) has been commercialized since 2006.

Photographs: (See Figure 11)

15. Application No.

E28 VR3 08 35

filed on 02.01.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Green gram** [*Vigna radiata* (L.) Wilczek] having denomination **Shalimar Moong 1** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----

The convention application No. ----NA----, in respect of the said variety has been filed on ----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety Shalimar Moong 1:

Crop (Taxonomical Lineage)	: Green gram [<i>Vigna radiata</i> (L.) Wilczek]
Denomination	: Shalimar Moong 1
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 1177 (E) Dated: 25/08/2005 Denomination: Shalimar Moong 1

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

Shalimar Moong 1 has distinguishable characters like semi erect growth habit, short plant height, small leaf size, medium flowering days, green petiole colour, straight pod curvature, short length of mature pods and shiny seed coat luster.

Date of commercialization of the variety

Shalimar Moong 1 has been commercialized since 2005.

Photographs: (See Figure 12)

16. Application No. filed on 02.01.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
 for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Lentil** [*Lens culinaris* (L.) Medik] having denomination **Shalimar Masoor 1**, the specification of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----.

The convention application No. ----NA----, in respect of the said variety has been filed on ----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety Shalimar Masoor 1:

Crop (Taxonomical Lineage)	: Lentil [<i>Lens culinaris</i> (L.) Medik]
Denomination	: Shalimar Masoor 1
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 1177 (E) Dated: 25/08/2005 Denomination: Shalimar Masoor 1

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

Shalimar Masoor 1 has distinguishable characters like erect plant type, determinate growth habit, light green foliage, medium leaflet size, white flower colour, uniform green pod colour, large and round seeds.

Date of commercialization of the variety

Shalimar Masoor 1 has been commercialized since 2005.

Photographs: (Not provided)

17. Application No. E32 PV2 08 39 filed on 02.01.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Kidney bean** (*Phaseolus vulgaris* (L.)) having denomination **Shalimar Rajmash-1** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----

The convention application No. ----NA----, in respect of the said variety has been filed on ----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety Shalimar Rajmash-1:

Crop (Taxonomical Lineage)	: Kidney bean (<i>Phaseolus vulgaris</i> (L.))
Denomination	: Shalimar Rajmash-1
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 1177 (E) Dated: 25/08/2005 Denomination: Shalimar Rajmash-1

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

Shalimar Rajmash-1 has distinguishable characters like short plant height, small leaflet size, dark green leaf colour, green pod colour, medium time of flowering days, red seed testa colour, non-viny twining habit of plants, ovate central leaflet, kidney shaped seed and large seed size.

Date of commercialization of the variety

Shalimar Rajmash-1 has been commercialized since 2005.

Photographs: (See Figure 13)

18. Application No.

E42	ZM11	08	50
-----	------	----	----

filed on 02.01.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Maize** (*Zea mays L.*) having denomination **Parkash (JH 3189)**, the specification of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety Parkash (JH 3189):

Crop (Taxonomical Lineage)	: Maize (<i>Zea mays L.</i>)
Denomination	: Parkash (JH 3189)
Classification of Variety	: Hybrid
Notification Details	: Number: 647 (E) Dated: 09/09/1997 Denomination: Parkash (JH 3189)

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

Parkash (JH 3189) has distinguishable characters like long plant length, absence of stem anthocyanin colouration of brace root, curved attitude of lateral branches, presence of anthocyanin colouration of silks, medium length of main axis above upper side branch, medium width of leaf blade, medium ear diameter, conico-cylindrical ear shape, many number of rows of grains, flint type of grain, orange colour of top of grain, round kernel shape and medium weight of 100 kernels.

Date of commercialization of the variety

Parkash (JH 3189) has been commercialized since 1997.

Photographs: (Not provided)

19. Application No.

E50	SB12	08	58
-----	------	----	----

filed on 03.01.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Sorghum** [*Sorghum bicolor* (L.) Moench] having denomination **CSH-19 R(SPH 1010R)** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety CSH-19 R(SPH 1010R):

Crop (Taxonomical Lineage) : Sorghum [*Sorghum bicolor* (L.) Moench]
Denomination : CSH-19 R(SPH 1010R)
Classification of Variety : Hybrid
Notification Details : Number: 821 (E)
Dated: 13/09/2000
Denomination: CSH-19 R(SPH 1010R)

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

CSH-19 R(SPH 1010R) has distinguishable characters like medium plant height, symmetrical panicle shape with loose apex, faint red glume colour, medium bold grain size and elliptical grain shape.

Date of commercialization of the variety

CSH-19 R(SPH 1010R) has been commercialized since 2000.

Photographs: (See Figure 14)

20. Application No.

E59

SB22

08

68

filed on 03.01.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Sorghum** [*Sorghum bicolor* (L.) Moench] having denomination **CSH-20-MF (UPMCH-1101)** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety CSH-20-MF (UPMCH-1101):

Crop (Taxonomical Lineage)	: Sorghum [<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench]
Denomination	: CSH-20-MF (UPMCH-1101)
Classification of Variety	: Hybrid
Notification Details	: Number: 1172 (E) Dated: 25/08/2005 Denomination: CSH-20-MF (UPMCH-1101)

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

CSH-20-MF (UPMCH-1101) has distinguishable characters like long plant height, grayed purple plant pigmentation, pyramidal panicle shape, loose panicle density, elliptic grain shape, grayed red glume colour and grayed orange caryopsis colour after threshing.

Date of commercialization of the variety

CSH-20-MF (UPMCH-1101) has been commercialized since 2005.

Photographs: (See Figure 15)

21. Application No.

E62	SB26	08	72
-----	------	----	----

filed on 03.01.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Sorghum** [*Sorghum bicolor* (L.) Moench] having denomination **Haryana Chari-308** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety Haryana Chari-308:

Crop (Taxonomical Lineage)	: Sorghum [<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench]
Denomination	: Haryana Chari-308
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 1 (E) Dated: 01/01/1996 Denomination: Haryana Chari-308

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

Haryana Chari-308 has distinguishable characters like tan plant pigmentation, very long plant height, symmetric panicle shape, medium panicle length, low seed weight and yellow white caryopsis color after threshing.

Date of commercialization of the variety

Haryana Chari-308 has been commercialized since 1996.

Photographs: (See Figure 16)

22. Application No.

E68	SB32	08	78
-----	------	----	----

filed on 03.01.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Sorghum** [*Sorghum bicolor* (L.) Moench] having denomination **CSH 22 SS (NSSH-10)** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety CSH 22 SS (NSSH-10):

Crop (Taxonomical Lineage)	: Sorghum [<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench]
Denomination	: CSH 22 SS (NSSH-10)
Classification of Variety	: Hybrid
Notification Details	: Number: 1566 (E) Dated: 05/11/2005 Denomination: CSH 22 SS (NSSH-10)

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

CSH 22 SS (NSSH-10) has distinguishable characters like tan plant pigmentation, very long plant height, panicles broader in lower part, semi compact panicle density, grayed red glume colour, circular grain shape and creamy caryopsis colour after threshing.

Date of commercialization of the variety

CSH 22 SS (NSSH-10) has been commercialized since 2005.

Photographs: (See Figure 17)

23. Application No.

E71	SB35	08	81
-----	------	----	----

filed on 03.01.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Sorghum [Sorghum bicolor (L.) Moench]** having denomination **Pusa Chari Hybrid-106 PCH-106** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA----- on -----NA-----.

The convention application No. -----NA-----, in respect of the said variety has been filed on -----NA-----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety Pusa Chari Hybrid-106 PCH-106:

Crop (Taxonomical Lineage)	: Sorghum [Sorghum bicolor (L.) Moench]
Denomination	: Pusa Chari Hybrid-106 PCH-106
Classification of Variety	: Hybrid
Notification Details	: Number: 360 (E) Dated: 01/05/1997 Denomination: Pusa Chari Hybrid-106 PCH-106

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

Pusa Chari Hybrid-106 PCH-106 has distinguishable characters like yellow green plant pigmentation, medium plant height, panicle broader in lower part, semi-loose panicle density, black glume colour, circular grain shape and yellow white caryopsis colour after threshing.

Date of commercialization of the variety

Pusa Chari Hybrid-106 PCH-106 has been commercialized since 1997.

Photographs: (See Figure 18)

24. Application No.

Indian Council of

E73	SB38	08	84
-----	------	----	----

filed on 03.01.2008 by

awan, New Delhi-110001

for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Sorghum** [*Sorghum bicolor* (L.) Moench] having denomination **Pant Chari-5 (UPFS-32)** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety Pant Chari-5 (UPFS-32):

Crop (Taxonomical Lineage)	: Sorghum [<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench]
Denomination	: Pant Chari-5 (UPFS-32)
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 1050 (E) Dated: 26/10/1999 Denomination: Pant Chari-5 (UPFS-32)

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

Pant Chari-5 (UPFS-32) has distinguishable characters like tan plant pigmentation, very long plant height, light green leaf midrib colour and straw glume colour, symmetric panicle shape, medium panicle size, circular grains with low seed weight and pearly white caryopsis colour after threshing.

Date of commercialization of the variety

Pant Chari-5 (UPFS-32) has been commercialized since 1999.

Photographs: (See Figure 19)

25. Application No.

E78	PV5	08	90
-----	-----	----	----

filed on 07.01.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Kidney bean** (*Phaseolus vulgaris* L.) having denomination **Arka Suvidha (IIHR-909)** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety Arka Suvidha (IIHR-909):

Crop (Taxonomical Lineage)	: Kidney bean (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.)
Denomination	: Arka Suvidha (IIHR-909)
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 2035 (E) Dated: 28/11/2006 Denomination: Arka Suvidha (IIHR-909)

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

Arka Suvidha (IIHR-909) has distinguishable characters like pink flower colour of standard petal, circular pod shape and absence of pod stringiness.

Date of commercialization of the variety

Arka Suvidha (IIHR-909) has been commercialized since 2002.

Photographs: (See Figure 20)

26. Application No.

E79	PS10	08	91
-----	------	----	----

filed on 07.01.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Field pea** (*Pisum sativum* L.) having denomination **Arka Ajit (FC-1)** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety Arka Ajit (FC-1):

Crop (Taxonomical Lineage) : Field pea (*Pisum sativum* L.)
Denomination : Arka Ajit (FC-1)
Classification of Variety : Typical
Notification Details : Number: 2035 (E)
 Dated: 28/11/2006
 Denomination: Arka Ajit (FC-1)

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

Arka Ajit (FC-1) has distinguishable characters like weak pod curvature, green pod colour, slightly wavy pod surface and cream seed cotyledon colour.

Date of commercialization of the variety

Arka Ajit (FC-1) has been commercialized since 2004.

Photographs: (See Figure 21)

27. Application No.

E134	CA5	08	147
------	-----	----	-----

filed on 17.01.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Chickpea** (*Cicer arietinum L.*) having denomination **Pusa 547 (BGM 547)**, the specification of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety Pusa 547 (BGM 547):

Crop (Taxonomical Lineage)	: Chickpea (<i>Cicer arietinum L.</i>)
Denomination	: Pusa 547 (BGM 547)
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 1572 (E) Dated: 20/09/2006 Denomination: Pusa 547 (BGM 547)

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

Pusa 547 (BGM 547) has distinguishable characters like medium plant height, compound leaves, medium green foliage, pink flowers, brown seed colour, medium seed size, angular seed shape and desi seed type.

Date of commercialization of the variety

Pusa 547 (BGM 547) has been commercialized since 2006.

Photographs: (Not provided)

28. Application No.

E135	CA6	08	148
------	-----	----	-----

filed on 17.01.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Chickpea** (*Cicer arietinum L.*) having denomination **Karnal chana-1 (CSG-8962)**, the specification of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety Karnal chana-1 (CSG-8962):

Crop (Taxonomical Lineage)	: Chickpea (<i>Cicer arietinum L.</i>)
Denomination	: Karnal chana-1 (CSG-8962)
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 401 (E) Dated: 15/05/1998 Denomination: Karnal chana-1 (CSG-8962)

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

Karnal chana-1 (CSG-8962) has distinguishable characters like short plant height, medium stem height at initiation of first flower, medium green intensity of foliage, large pod size and very small seed size.

Date of commercialization of the variety

Karnal chana-1 (CSG-8962) has been commercialized since 1998.

Photographs: (Not provided)

29. Application No. E144 CA12 08 166 filed on 31.01.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Chickpea** (*Cicer arietinum L.*) having denomination **Abhar (RSG-807)**, the specification of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety Abhar (RSG-807):

Crop (Taxonomical Lineage)	: Chickpea (<i>Cicer arietinum L.</i>)
Denomination	: Abhar (RSG-807)
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 599 (E) Dated: 25/04/2006 Denomination: Abhar (RSG-807)

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

Abhar (RSG-807) has distinguishable characters like medium plant height, pink flowers, medium size brown coloured seeds, more than one seed per pod and desi seed type.

Date of commercialization of the variety

Abhar (RSG-807) has been commercialized since 2004.

Photographs: (Not provided)

30. Application No.

E146	CA14	08	168
------	------	----	-----

filed on 31.01.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Chickpea** (*Cicer arietinum L.*) having denomination **Arpita (RSG-895)**, the specification of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety Arpita (RSG-895):

Crop (Taxonomical Lineage)	: Chickpea (<i>Cicer arietinum L.</i>)
Denomination	: Arpita (RSG-895)
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 1566 (E) Dated: 11/05/2005 Denomination: Arpita (RSG-895)

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

Arpita (RSG-895) has distinguishable characters like medium plant height, light green intensity of foliage, white flower colour and more than one pod number of seeds.

Date of commercialization of the variety

Arpita (RSG-895) has been commercialized since 2005.

Photographs: (Not provided)

31. Application No.

E147	CA15	08	169
------	------	----	-----

filed on 31.01.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Chickpea** (*Cicer arietinum L.*) having denomination **RSG-902 (Aruna)**, the specification of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety RSG-902 (Aruna):

Crop (Taxonomical Lineage)	: Chickpea (<i>Cicer arietinum L.</i>)
Denomination	: RSG-902 (Aruna)
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 1703 (E) Dated: 05/10/2007 Denomination: RSG-902 (Aruna)

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

RSG-902 (Aruna) has distinguishable characters like medium plant height and stem height at initiation of first flower, semi-erect growth habit, compound leaf pattern and desi seed type.

Date of commercialization of the variety

RSG-902 (Aruna) has been commercialized since 2007.

Photographs: (Not provided)

32. Application No.

E148	CA16	08	170
------	------	----	-----

filed on 31.01.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Chickpea** (*Cicer arietinum L.*) having denomination **Abha (RSG-973)**, the specification of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety Abha (RSG-973):

Crop (Taxonomical Lineage)	: Chickpea (<i>Cicer arietinum L.</i>)
Denomination	: Abha (RSG-973)
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 599 (E) Dated: 25/04/2006 Denomination: Abha (RSG-973)

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

Abha (RSG-973) has distinguishing characters like medium plant height, medium stem height at initiation of first flower, medium leaflet size, medium time of 50 per cent flowering, brown seed colour, more than one seed / pod and very small desi seed type.

Date of commercialization of the variety

Abha (RSG-973) has been commercialized since 2006.

Photographs: (Not provided)

33. Application No. E149 CA17 08 171 filed on 31.01.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Chickpea** (*Cicer arietinum L.*) having denomination **RSG-991 (Aparna)**, the specification of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety RSG-991 (Aparna):

Crop (Taxonomical Lineage)	: Chickpea (<i>Cicer arietinum L.</i>)
Denomination	: RSG-991 (Aparna)
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 1703 (E) Dated: 05/10/2007 Denomination: RSG-991 (Aparna)

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

RSG-991 (Aparna) has distinguishable characters like medium stem height at initiation of first flower, more than one seed / pod, green seed colour, small seed size and owl's head seed shape.

Date of commercialization of the variety

RSG-991 (Aparna) has been commercialized since 2007.

Photographs: (Not provided)

34. Application No.

E151	CA19	08	173
------	------	----	-----

filed on 31.01.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Chickpea** (*Cicer arietinum L.*) having denomination **PKV Kabuli-2**, the specification of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety PKV Kabuli-2:

Crop (Taxonomical Lineage)	: Chickpea (<i>Cicer arietinum L.</i>)
Denomination	: PKV Kabuli-2
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 92 (E) Dated: 02/02/2001 Denomination: PKV Kabuli-2

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

PKV Kabuli-2 has distinguishable characters like spreading growth habit, short plant height, medium stem height at initiation of first flower, medium green intensity of foliage, large leaflet size, long peduncle length, medium time of flowering, large pod size, beige seed colour, medium seed size and angular seed shape.

Date of commercialization of the variety

PKV Kabuli-2 has been commercialized since 2001.

Photographs: (Not provided)

35. Application No.

E152	CA20	08	174
------	------	----	-----

filed on 31.01.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Chickpea** (*Cicer arietinum* L.) having denomination **Gujarat Gram-4 (GCP-105)**, the specification of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012**.

Passport data of the variety Gujarat Gram-4 (GCP-105):

Crop (Taxonomical Lineage)	: Chickpea (<i>Cicer arietinum</i> L.)
Denomination	: Gujarat Gram-4 (GCP-105)
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 821 (E) Dated: 13/09/2000 Denomination: Gujarat Gram-4 (GCP-105)

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

Gujarat Gram-4 (GCP-105) has distinguishable characters like short plant height, dark green colour of foliage, medium leaflet size, long peduncle length and medium pod size, dark brown seed colour and very small pea shaped seeds.

Date of commercialization of the variety

Gujarat Gram-4 (GCP-105) has been commercialized since 2001.

Photographs: (Not provided)

36. Application No.

E153	CA21	08	175
------	------	----	-----

filed on 31.01.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Chickpea** (*Cicer arietinum* L.) having denomination **Vijay (Phule C-81-1-1)**, the specification of which are given below has been accepted and given registration number -----NA----on -----NA-----.

The convention application No. ----NA----, in respect of the said variety has been filed on ----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012**.

Passport data of the variety Vijay (Phule C-81-1-1):

Crop (Taxonomical Lineage)	: Chickpea (<i>Cicer arietinum</i> L.)
Denomination	: Vijay (Phule C-81-1-1)
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 636 (E) Dated: 02/09/1994 Denomination: Vijay (Phule C-81-1-1)

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

Vijay (Phule C-81-1-1) has distinguishable characters like medium plant height at initiation of first flower, small leaflet size, brown seed colour, small seed size and tuberculated texture of seed testa.

Date of commercialization of the variety

Vijay (Phule C-81-1-1) has been commercialized since 1994.

Photographs: (Not provided)

37. Application No.

E154	OS61	08	176
------	------	----	-----

filed on 31.01.2008 by

Orissa University of Agriculture and Technology, Bhubaneshwar-751003
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Rice** (*Oryza Sativa L.*) having denomination **Jagabandhu (OR1206-25-1) (IET 14100)** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety Jagabandhu (OR1206-25-1) (IET 14100):

Crop (Taxonomical Lineage)	: Rice (<i>Oryza Sativa L.</i>)
Denomination	: Jagabandhu (OR1206-25-1) (IET 14100)
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 937 (E) Dated: 04/09/2002 Denomination: Jagabandhu (OR1206-25-1) (IET 14100)

Variety Description:

Distinguishable Characteristics:

Jagabandhu (OR1206-25-1) (IET 14100) has distinguishable characters like intermediate plant height, light green leaf colour, medium leaf length and width, erect culm attitude and flag leaf attitude, medium stem thickness and stem length, long panicle length, well exerted panicles, medium 1000 grain weight and short grain length.

Date of commercialization of the variety

Jagabandhu (OR1206-25-1) (IET 14100) has been commercialized since 2003.

Photographs: (See Figure 22)

38. Application No.

E155	OS62	08	177
------	------	----	-----

filed on 31.01.2008 by

Orissa University of Agriculture and Technology, Bhubaneshwar-751003
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Rice** (*Oryza Sativa L.*) having denomination **Prachi (OR 888-4-30) (IET 12786)** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety Prachi (OR 888-4-30) (IET 12786):

Crop (Taxonomical Lineage)	: Rice (<i>Oryza Sativa L.</i>)
Denomination	: Prachi (OR 888-4-30) (IET 12786)
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 1033 (E) Dated: 13/10/1999 Denomination: Prachi (OR 888-4-30) (IET 12786)

Variety Description:

Distinguishable Characteristics:

Prachi (OR 888-4-30) (IET 12786) has distinguishable characters like medium green leaf colour, weak pubescence, medium length and width of leaf, medium leaf senescence, light green stigma colour, medium panicle length and number, compact panicles, short grain length, medium bold grain shape, medium 1000 grain weight and moderate grain number.

Date of commercialization of the variety

Prachi (OR 888-4-30) (IET 12786) has been commercialized since 1999.

Photographs: (See Figure 23)

39. Application No.

E156	OS63	08	178
------	------	----	-----

filed on 31.01.2008 by

Orissa University of Agriculture and Technology, Bhubaneshwar-751003
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Rice** (*Oryza Sativa L.*) having denomination **Ramachandi (IET-13354)** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety Ramachandi (IET-13354):

Crop (Taxonomical Lineage)	: Rice (<i>Oryza Sativa L.</i>)
Denomination	: Ramachandi (IET-13354)
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 1033 (E) Dated: 13/10/1999 Denomination: Ramachandi (IET-13354)

Variety Description:

Distinguishable Characteristics:

Ramachandi (IET-13354) has distinguishable characters like medium green leaf colour, medium length of leaf blade, erect culm attitude, thin stem thickness, short stem lenth, erect flag leaf attitude, high 1000 grain weight, medium grain length and breadth and long decorticated grain length.

Date of commercialization of the variety

Ramachandi (IET-13354) has been commercialized since 1999.

Photographs: (See Figure 24)

40. Application No.

E157	OS64	08	179
------	------	----	-----

filed on 31.01.2008 by

Orissa University of Agriculture and Technology, Bhubaneshwar-751003
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Rice** (*Oryza Sativa L.*) having denomination **Mahanadi (OR 1301-13)(IET-13356)** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety Mahanadi (OR 1301-13)(IET-13356):

Crop (Taxonomical Lineage)	: Rice (<i>Oryza Sativa L.</i>)
Denomination	: Mahanadi (OR 1301-13)(IET-13356)
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 1033 (E) Dated: 13/10/1999 Denomination: Mahanadi (OR 1301-13)(IET-13356)

Variety Description:

Distinguishable Characteristics:

Mahanadi (OR 1301-13)(IET-13356) has distinguishable characters like medium green leaf colour, weak leaf pubescence, medium leaf length, medium leaf senescence, yellow stigma colour, medium panicle length, few panicle number, short grain length, medium bold grain shape, medium 1000 grain weight and moderate grain number.

Date of commercialization of the variety

Mahanadi (OR 1301-13)(IET-13356) has been commercialized since 1999.

Photographs: (See Figure 25)

41. Application No.

E158	OS65	08	180
------	------	----	-----

filed on 31.01.2008 by

Orissa University of Agriculture and Technology, Bhubaneshwar-751003
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Rice** (*Oryza Sativa L.*) having denomination **Indrabati (IET-13396)** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA----on -----NA-----.

The convention application No. ----NA----, in respect of the said variety has been filed on ----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety Indrabati (IET-13396):

Crop (Taxonomical Lineage)	: Rice (<i>Oryza Sativa L.</i>)
Denomination	: Indrabati (IET-13396)
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 1033 (E) Dated: 13.10/1999 Denomination: Indrabati (IET-13396)

Variety Description:

Distinguishable Characteristics:

Indrabati (IET-13396) has distinguishable characters like medium green leaf colour, weak leaf pubescence, medium leaf length, narrow leaf width, semierect flag leaf attitude, medium leaf senescence, thin stem thickness, white stigma colour, medium panicle length and number, well exerted panicles, medium grain length, medium bold grain shape and moderate grain number.

Date of commercialization of the variety

Indrabati (IET-13396) has been commercialized since 1999.

Photographs: (See Figure 26)

42. Application No.

E171	CC4	08	193
------	-----	----	-----

filed on 12.02.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Pigeon pea** [*Cajanus cajan* (L) Millsp.] having denomination **Malviya Vikash (MA 6)** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety Malviya Vikash (MA 6):

Crop (Taxonomical Lineage)	: Pigeon pea [<i>Cajanus cajan</i> (L) Millsp.]
Denomination	: Malviya Vikash (MA 6)
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 283 (E) Dated: 12/03/2003 Denomination: Maviya Vikash (MA 6)

Variety Description:

Distinguishable Characteristics:

Malviya Vikash (MA 6) has distinguishable characters like compound and green leaves, yellow flower colour, dark purple pod colour, brown seed colour and very large seed size and weight.

Date of commercialization of the variety

Malviya Vikash (MA 6) has been commercialized since 2003.

Photographs: (See Figure 27)

43. Application No.

E172	CC5	08	194
------	-----	----	-----

filed on 12.02.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Pigeon pea** [*Cajanus cajan* (L) Millsp.] having denomination **Malaviya Chamatkar 70 (MAL-13)** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA----- on -----NA-----.

The convention application No. -----NA-----, in respect of the said variety has been filed on -----NA-----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety Malaviya Chamatkar 70 (MAL-13):

Crop (Taxonomical Lineage)	: Pigeon pea [<i>Cajanus cajan</i> (L) Millsp.]
Denomination	: Malaviya Chamatkar 70 (MAL-13)
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 122 (E) Dated: 02/02/2005 Denomination: Malaviya Chamatkar 70 (MAL-13)

Variety Description:

Distinguishable Characteristics:

Malaviya Chamatkar 70 (MAL-13) has distinguishable characters like tall plant height, spreading growth habit, compound and green leaves, light yellow flower colour, green pods with purple streaks and bold brown coloured seeds.

Date of commercialization of the variety

Malaviya Chamatkar 70 (MAL-13) has been commercialized since 2005.

Photographs: (See Figure 28)

44. Application No.

E173

CC6

08

195

filed on 12.02.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Pigeon pea** [*Cajanus cajan* (L) Millsp.] having denomination **Narendra Arhar-2 (NDA 98-1)** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA-----, in respect of the said variety has been filed on -----NA-----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety Narendra Arhar-2 (NDA 98-1):

Crop (Taxonomical Lineage)	: Pigeon pea [<i>Cajanus cajan</i> (L) Millsp.]
Denomination	: Narendra Arhar-2 (NDA 98-1)
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 72 (E) Dated: 10/01/2008 Denomination: Narendra Arhar-2 (NDA 98-1)

Variety Description:

Distinguishable Characteristics:

Narendra Arhar-2 (NDA 98-1) has distinguishable characters like erect and compact plant type, green stem colour, dark green leaves with yellow steaks, long pods with constricted locules, bold seeds with distinct dark brown ring coloured hylum and light brown seed coat colour.

Date of commercialization of the variety

Narendra Arhar-2 (NDA 98-1) has been commercialized since 2008.

Photographs: (See Figure 29)

45. Application No. E174 CC7 08 196 filed on 12.02.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Pigeon pea** (*Cajanus cajan* (L) Millsp.) having denomination **BRG 1** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety BRG 1:

Crop (Taxonomical Lineage)	: Pigeon pea (<i>Cajanus cajan</i> (L) Millsp.)
Denomination	: BRG 1
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 1572 (E) Dated: 20/09/2006 Denomination: BRG 1

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

BRG 1 has distinguishable characters like indeterminate growth habit, green stem colour, dark green leaf colour, slightly sparse inflorescence, purple flower colour, green pods with purple streaks, dull white with spots dry seed colour and cream seed colour.

Date of commercialization of the variety

BRG 1 has been commercialized since 2007.

Photographs: (See Figure 30)

46. Application No. filed on 01.04.2008 by
Pioneer Overseas E195 ZM21 08 225, Babukans' Millennium
Centre, 6-23-1099/1100, Raj Bhavan Road, Somajiguda, Hyderabad-500082,
A.P., India for a extant plant variety notified under the Seed Act, 1966 of
crop **Maize** (*Zea mays* L.) having denomination **30B07 (X-1280 M)** the
specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below
has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety
has been filed on -----NA----, in ---NA----

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the
Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the
Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety 30B07 (X-1280 M):

Crop (Taxonomical Lineage) : Maize (*Zea mays* L.)
Denomination : 30B07 (X-1280 M)
Classification of Variety : Hybrid
Notification Details : Number: 122 (E)
Dated: 06/02/2007
Denomination: 30B07 (X-1280 M)

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

30B07 (X-1280 M) has distinguishable characters like short height, narrower leaves with wavy margins, semi erect tassel with more branches, medium long cylindrical ears and orange flint kernel.

Date of commercialization of the variety

30B07 (X-1280 M) has been commercialized since 2004.

Photographs: (See Figure 31)

47. Application No.

E227	GH90	08	323
------	------	----	-----

filed on 03.04.2008 by

Vikram Seeds Ltd., 209, Ashwamegh Avenue, Near Mithakali Under Bridge, Mayur Colony, Navrangpura, Ahmedabad-380009 for a extant plant variety notified under the Seed Act, 1966 of crop **Tetraploid Cotton** (*Gossypium hirsutum* L.) having denomination **VICH-9** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA----on -----NA-----.

The convention application No. ----NA----, in respect of the said variety has been filed on ----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety VICH-9:

Crop (Taxonomical Lineage) : Tetraploid Cotton (*Gossypium hirsutum* L.)
Denomination : VICH-9
Classification of Variety : Hybrid
Notification Details : Number: 821 (E)
 Dated: 13/09/2000
 Denomination: VICH-9

Variety Description:

Distinguishable Characteristics:

VICH-9 has distinguishable characters like palmate leaves with medium hairiness, semi-spreading growth habit, medium flowering time, yellow petal colour, yellow pollen colour, ovate boll shape, smooth boll surface, large boll weight, bold seed index and long fibre length.

Date of commercialization of the variety

VICH-9 has been commercialized since 1996.

Photographs: (See Figure 32)

48. Application No.

E229	GH92	08	325
------	------	----	-----

filed on 03.04.2008 by

Vikram Seeds Ltd., 209, Ashwamegh Avenue, Near Mithakali Under Bridge, Mayur Colony, Navrangpura, Ahmedabad-380009 for a extant plant variety notified under the Seed Act, 1966 of crop **Tetraploid Cotton** (*Gossypium hirsutum* L.) having denomination **VICH-5** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA----on -----NA-----.

The convention application No. ----NA----, in respect of the said variety has been filed on ----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety VICH-5:

Crop (Taxonomical Lineage)	: Tetraploid Cotton (<i>Gossypium hirsutum</i> L.)
Denomination	: VICH-5
Classification of Variety	: Hybrid
Notification Details	: Number: 937 (E) Dated: 04/09/2002 Denomination: VICH-5

Variety Description:

Distinguishable Characteristics:

VICH-5 has distinguishable characters like presence of hypocotyl pigmentation, tall plant height, semi spreading growth habit, palmate leaf shape with medium hairiness, medium flowering time, cream petal and pollen colour, ovate boll shape, very large boll weight, very bold seed index and long fibre length.

Date of commercialization of the variety

VICH-5 has been commercialized since 1996.

Photographs: (See Figure 33)

49. Application No.

E265	CA22	08	373
------	------	----	-----

filed on 03.06.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Chickpea** (*Cicer arietinum L.*) having denomination **J.G. 11**, the specification of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012**.

Passport data of the variety J.G. 11:

Crop (Taxonomical Lineage)	: Chickpea (<i>Cicer arietinum L.</i>)
Denomination	: J.G. 11
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 425 (E) Dated: 08/06/1999 Denomination: J.G. 11

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

J.G. 11 has distinguishable characters like short plant height, medium stem height at initiation of first flower, semi-erect plant growth habit, medium green colour intensity of foliage, small leaflet size, short peduncle length, small pod size, small seed size and owl's head seed shape.

Date of commercialization of the variety

J.G. 11 has been commercialized since 1999.

Photographs: (Not provided)

50. Application No.

E280 TA15 08 390

filed on 01.07.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a extant plant variety notified under the Seed Act, 1966 of crop **Bread wheat** (*Triticum aestivum* L.) having denomination **Raj – 3777** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety Raj - 3777:

Crop (Taxonomical Lineage)	: Bread wheat (<i>Triticum aestivum</i> L.)
Denomination	: Raj - 3777
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 283 (E) Dated: 12/03/2003 Denomination: Raj - 3777

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

Raj – 3777 has distinguishable characters like weak waxiness of leaf sheath, very long awns length, elevated shoulder shape of lower glume, long beak length, very dark grain colouration with phenol and medium length of brush hairs.

Date of commercialization of the variety

Raj – 3777 has been commercialized since 2003.

Photographs: (See Figure 34)

51. Application No.

E281	TA16	08	391
------	------	----	-----

filed on 01.07.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Bread wheat** (*Triticum aestivum L.*) having denomination **UP-2526** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety UP-2526 :

Crop (Taxonomical Lineage)	: Bread wheat (<i>Triticum aestivum L.</i>)
Denomination	: UP-2526
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 122 (E) Dated: 06/02/2007 Denomination: UP-2526

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

UP-2526 has distinguishable characters like absence of waxiness of flag leaves, medium hairs on auricles of leaves, sloping shoulder shape of lower glume and light grain colouration with phenol.

Date of commercialization of the variety

UP-2526 has been commercialized since 2007.

Photographs: (See Figure 35)

52. Application No.

E292	TA25	08	402
------	------	----	-----

filed on 15.07.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Bread wheat** (*Triticum aestivum L.*) having denomination **COW (W) 1** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety COW (W) 1:

Crop (Taxonomical Lineage) : Bread wheat (*Triticum aestivum L.*)
Denomination : COW (W) 1
Classification of Variety : Typical
Notification Details : Number: 599 (E)
 Dated: 25/04/2006
 Denomination: COW (W) 1

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

COW (W) 1 has distinguishable characters like dark green foliage color, absence anthocyanin colouration of leaf auricles, medium leaf waxiness, dense ears, short beak length and absence of brush hairs.

Date of commercialization of the variety

COW (W) 1 has been commercialized since 2006.

Photographs: (See Figure 36)

53. Application No. E293 TA26 08 403 filed on 15.07.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Bread wheat** (*Triticum aestivum L.*) having denomination **UP-2554** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety UP-2554:

Crop (Taxonomical Lineage)	: Bread wheat (<i>Triticum aestivum L.</i>)
Denomination	: UP-2554
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 599 (E) Dated: 25/04/2006 Denomination: UP-2554

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

UP-2554 has distinguishable characters like intermediate growth habit, medium waxiness of leaf sheath, round shoulder shape of lower glume and semi erect flag leaf attitude.

Date of commercialization of the variety

UP-2554 has been commercialized since 2007.

Photographs: (See Figure 37)

54. Application No. E294 TA27 08 404 filed on 15.07.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Bread wheat** (*Triticum aestivum* L.) having denomination **UP-2338** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety UP-2338:

Crop (Taxonomical Lineage)	: Bread wheat (<i>Triticum aestivum</i> L.)
Denomination	: UP-2338
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 408 (E) Dated: 04/05/1995 Denomination: UP-2338

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

UP-2338 has distinguishable characters like intermediate growth habit, erect flag leaf attitude, tapering ear shape, absence of anthocyanin colouration of leaf auricles and dark grain colouration with phenol.

Date of commercialization of the variety

UP-2338 has been commercialized since 1995.

Photographs: (See Figure 38)

55. Application No.

E298	TA31	08	408
------	------	----	-----

 filed on 15.07.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Bread wheat** (*Triticum aestivum L.*) having denomination **HD 2851 (Pusa Vishesh)** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA-----on -----NA-----

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety HD 2851 (Pusa Vishesh):

Crop (Taxonomical Lineage)	: Bread wheat (<i>Triticum aestivum L.</i>)
Denomination	: HD 2851 (Pusa Vishesh)
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 1566 (E) Dated: 05/11/2005 Denomination: HD 2851 (Pusa Vishesh)

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

HD 2851 (Pusa Vishesh) has distinguishable characters like erect growth habit, sloping shoulder shape of lower glume, long and moderately curved beak of lower glume.

Date of commercialization of the variety

HD 2851 (Pusa Vishesh) has been commercialized since 2005.

Photographs: (See Figure 39)

56. Application No.

E299	TA32	08	409
------	------	----	-----

filed on 15.07.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Bread wheat** (*Triticum aestivum* L.) having denomination **UP-2572** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA----on -----NA-----.

The convention application No. ----NA----, in respect of the said variety has been filed on ----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety UP-2572:

Crop (Taxonomical Lineage)	: Bread wheat (<i>Triticum aestivum</i> L.)
Denomination	: UP-2572
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 122 (E) Dated: 06/02/2007 Denomination: UP-2572

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

UP-2572 has distinguishable characters like presence of anthocyanin colouration of coleoptiles, dense ear density, medium ear waxiness and long ear length.

Date of commercialization of the variety

UP-2572 has been commercialized since 2007.

Photographs: (See Figure 40)

57. Application No. filed on 18.11.2008 by
Indian Council of Agricultural Research E354 GH155 08 492 Shawan, New Delhi-110001
for a extant plant variety notified under the Seed Act, 1966 of crop
Tetraploid Cotton (*Gossypium hirsutum* L.) having denomination **Shresth (CSHH-198)** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA----- on -----NA-----.

The convention application No. -----NA-----, in respect of the said variety has been filed on -----NA-----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety Shresth (CSHH-198):

Crop (Taxonomical Lineage)	: Tetraploid Cotton (<i>Gossypium hirsutum</i> L.)
Denomination	: Shresth (CSHH-198)
Classification of Variety	: Hybrid
Notification Details	: Number: 123 (E) Dated: 02/02/2005 Denomination: Shresth (CSHH-198)

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

Shresth (CSHH-198) has distinguishable characters like tall plant height, green leaf colour, palmate leaf shape with dense hairiness, cream petal and pollen colour, medium boll weight and seed index, oval boll shape without tip, big boll size and resistant to CLCuV reaction.

Date of commercialization of the variety

Shresth (CSHH-198) has been commercialized since 2005.

Photographs: (See Figure 41)

58. Application No.

E355

GH156

08

493

filed on 18.11.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a extant plant variety notified under the Seed Act, 1966 of crop
Tetraploid Cotton (*Gossypium hirsutum* L.) having denomination **Sumangala**
(CWROK-165) the specification including its drawing and or photograph(s) of
which are given below has been accepted and given registration number -----
NA-----on -----NA-----.

The convention application No. ----NA----, in respect of the said variety
has been filed on ----NA-----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the
Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the
Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety Sumangala (CWROK-165):

Crop (Taxonomical Lineage)	: Tetraploid Cotton (<i>Gossypium hirsutum</i> L.)
Denomination	: Sumangala (CWROK-165)
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 92 (E) Dated: 02/02/2001 Denomination: Sumangala (CWROK-165)

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

Sumangala (CWROK-165) has distinguishable characters like very tall plant height, embedded flower stigma, blunt boll prominence of tip, medium boll weight of seed cotton/boll, dense and grey coloured seed fuzz, bold seed index, very high ginning, cream fibre colour, long fibre length and very good fibre maturity.

Date of commercialization of the variety

Sumangala (CWROK-165) has been commercialized since 2001.

Photographs: (See Figure 42)

59. Application No. E364 VR6 08 506 filed on 27.11.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Green gram** [*Vigna radiata* (L.) Wilczek] having denomination **Tarm-18** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety Tarm-18:

Crop (Taxonomical Lineage)	: Green gram [<i>Vigna radiata</i> (L.)Wilczek]
Denomination	: Tarm-18
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 360 (E) Dated: 01/05/1997 Denomination: Tarm-18

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

Tarm-18 has distinguishable characters like green leaf colour, long leaf size, greenish purple leaf vein colour, light yellow petal colour, position of pods above canopy and medium seed size.

Date of commercialization of the variety

Tarm-18 has been commercialized since 1997.

Photographs: (See Figure 43)

60. Application No.

E365	VR7	08	507
------	-----	----	-----

filed on 27.11.2008 by

Indian Council of Agricultural Research Krishi Bhawan, New Delhi-110001
for a **extant plant variety notified under the Seed Act, 1966** of crop **Green gram** [*Vigna radiata* (L.) Wilczek] having denomination **Tarm-1** the specification including its drawing and or photograph(s) of which are given below has been accepted and given registration number -----NA----on -----NA-----.

The convention application No. -----NA----, in respect of the said variety has been filed on -----NA----, in ---NA---.

Appropriate office for the opposition of proceeding under Rule 29, of the Protection of Plant Varieties and Farmers' Rights Rules, 2003 is **Office of the Registrar, PPV & FR Authority, New Delhi – 110 012.**

Passport data of the variety Tarm-1:

Crop (Taxonomical Lineage)	: Green gram [<i>Vigna radiata</i> (L.)Wilczek]
Denomination	: Tarm-1
Classification of Variety	: Typical
Notification Details	: Number: 360 (E) Dated: 01/05/1997 Denomination: Tarm-1

Variety Description

Distinguishable Characteristics:

Tarm-1 has distinguishable characters like dark green leaf colour, medium leaf size, purple leaf vein colour, yellow petal colour, intermediate pod position and small seed size.

Date of commercialization of the variety

Tarm-1 has been commercialized since 1997.

Photographs: (See Figure 44)

भारतीय पौधा किस्म जरनल खंड 3, अंक 07, जुलाई 01, 2009 में अधिसूचित
प्रत्याशी किस्मों के चित्र

Photographs of candidate varieties notified in Plant Variety Journal of India Vol. 3, No. - 07, July 01, 2009

चित्र 01: उड़द : पंत उड़द-40

Figure 01: Black gram: Pant Urd-40



चित्र 01: फसल का सामान्य दृश्य
Figure 01: General view of the crop

चित्र 02: मूँग : एमएल-818

Figure 02: Green gram: ML-818



चित्र 02: फसल का सामान्य दृश्य
Figure 02: General view of the crop

चित्र 03: चपाती गेहूः नरेन्द्र व्हीट-1012

Figure 03: Bread wheat: Narendra wheat-1012



चित्र 03: फसल का सामान्य दृश्य
Figure 03: General view of the crop

चित्र 04: चपाती गेहूः एचपी-1761

Figure 04: Bread wheat: HP-1761



चित्र 04: फसल का सामान्य दृश्य
Figure 04: General view of the crop

चित्र 05: ज्वार: आरएसएसवी-9
(सीएसवी-19 एसएस)

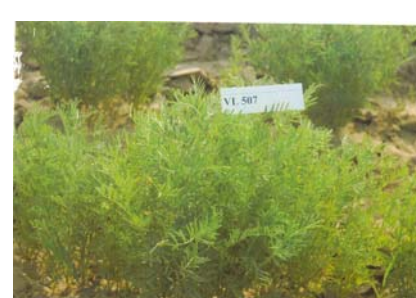
Figure 05: Sorghum: RSSV-9 (CSV-19 SS)

चित्र 06: मसूर: वी एल मसूर-507
(वीएल-507)

Figure 06: Lentil: V L Masoor-507 (VL-507)



चित्र 05: फसल का सामान्य दृश्य
Figure 05: General view of the crop



चित्र 06: फसल का सामान्य दृश्य
Figure 06: General view of the crop

चित्र 07: मटर : अम्बिका (जे.एम-9102)

Figure 07: Field pea: Ambika (JM-9102)



चित्र 07: फसल का सामान्य दृश्य

Figure 07: General view of the crop

चित्र 08: मटर: स्वाति (के.एफ.पी.डी-24)

Figure 08: Field pea: Swati (KFPD-24)

चित्र 08: मटर: स्वाति (के.एफ.पी.डी-24)

Figure 08: Field pea: Swati (KFPD-24)

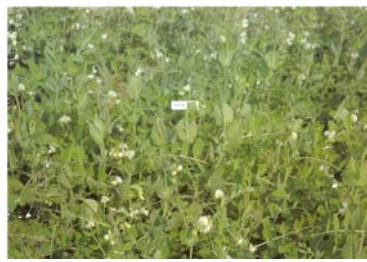


चित्र 08: फसल का सामान्य दृश्य

Figure 08: General view of the crop

चित्र 09: मटर: शुभ्रा (आई.एम 9101)

Figure 09: Field pea: Shubhra (IM 9101)



चित्र 09: फसल का सामान्य दृश्य

Figure 09-General view of the crop

चित्र 10: उड़द: शेखर-3 (के.यू-309)

Figure 10: Black gram: Shekhar -3 (KU-309)



चित्र 10: फसल का सामान्य दृश्य

Figure 10-General view of the crop

चित्र 11: मटर : वी.एल मटर (वी.एल-42)

Figure 11: Field pea: V L Matar (V L-42)



चित्र 11: फसल का सामान्य दृश्य

Figure 11-General view of the crop

चित्र 12: मूँग : शालीमार मूँग 1

Figure 12: Green gram: Shalimar Moong 1



चित्र 12: फसल का सामान्य दृश्य

Figure 12-General view of the crop

चित्र 13: राजमा: शालीमार राजमा-1

Figure 13: Kidney bean: Shalimar Rajmash-1



चित्र 13: फलियों सहित पौधे पौधे का सामान्य दृश्य
Figure 13: General view of the plant with pods

चित्र 15: ज्वार: सीएसएच-20—एमएफ
(यूपीएमसीएच-1101)

Figure 15: Sorghum: CSH-20-MF (UPMCH-1101)



चित्र 15: फसल का सामान्य दृश्य
Figure 15: General view of the crop

चित्र 17: ज्वार: सीएसएच 22 एसएस
(एनएसएसएच-10)

Figure 17: Sorghum: CSH 22 SS (NSSH-10)



चित्र 17: फसल का सामान्य दृश्य
Figure 17: General view of the crop

चित्र 14: ज्वार: सीएसएच-19

आर(एसपीएच 1010आर)

Figure 14: Sorghum: CSH-19 R(SPH 1010R)



चित्र 14: फसल का सामान्य दृश्य
Figure 14: General view of the crop

चित्र 16: ज्वार : हरियाणा चरी-308

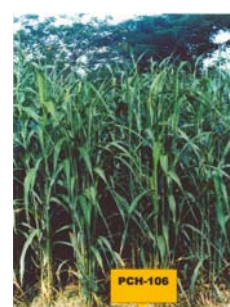
Figure 16: Sorghum: Haryana Chari-308



चित्र 16: फसल का सामान्य दृश्य
Figure 16: General view of the crop

चित्र 18: ज्वार: पूसा चरी हाइब्रिड-106
पीसीएच-106

Figure 18: Sorghum: Pusa Chari Hybrid-106 PCH-106



चित्र 18 : फसल का सामान्य दृश्य
Figure 18: General view of the crop

चित्र 19: ज्वार : पंत चरी-5 (यूपीएफएस-32)
Figure 19: Sorghum: Pant Chari-5 (UPFS-32)



चित्र 19: फसल का सामान्य दृश्य
Figure 19: General view of the crop

चित्र 20: राजमा: अर्का सुविधा (आईआईएचआर-909)
Figure 20: Kidney bean: Arka Suvidha (IIHR-909)



चित्र 20: फलियों सहित पौधे का सामान्य दृश्य
Figure 20: General view of plant with pods

चित्र 21: मटर : अर्का अजित (एफसी-1)

Figure 21: Field pea: Arka Ajit (FC-1)



चित्र 21: फसल का सामान्य दृश्य
Figure 21: General view of the crop

चित्र 22: चावल: जगबंधु (ओआर1206-25-1)
(आईईटी 14100)

Figure 22: Rice: Jagabandhu (OR1206-25-1)
(IET 14100)



चित्र 22: पुष्पगुच्छ एवं बीज का सामान्य दृश्य
Figure 22: General view of panicles and seed

चित्र 23: चावल : प्राची (ओआर 888-4-30)
(आईईटी 12786)

Figure 23: Rice: Prachi (OR 888-4-30) (IET 12786)



चित्र 23: पुष्पगुच्छ एवं बीज का सामान्य दृश्य
Figure 23: General view of the panicle and seed

चित्र 24: चावल: रामाचंद्री (आईईटी:13354)

Figure 24: Rice: Ramachandi (IET-13354)



चित्र 24: पुष्पगुच्छ एवं बीज का सामान्य दृश्य
Figure 24: General view of the panicle and seed

चित्र 25: चावल: महानदी (ओआर 1301-13)
(आईईटी-13356)

Figure 25: Rice: Mahanadi (OR 1301-13)
(IET-13356)



चित्र 25: पुष्पगुच्छ एवं बीज का सामान्य दृश्य
Figure 25: General view of the panicle and seed

चित्र 26: चावल : इन्द्राबती
(आईईटी-13396)

Figure 26: Rice: Indrabati (IET-13396)



चित्र 26: पुष्पगुच्छ एवं बीज का सामान्य दृश्य
Figure 26: General view of the panicle and seed

चित्र 27: अरहर : मालवीय विकास (एमए 6)

Figure 27: Pigeon pea: Maviya Vikash (MA 6)



चित्र 27: फसल का सामान्य दृश्य
Figure 27: General view of the crop

चित्र 28: अरहर : मालवीय चमत्कार 70
(एमएएल-13)

Figure 28: Pigeon pea: Malaviya Chamatkari 70
(MAL-13)



चित्र 28: फलियों सहित पौधे का सामान्य दृश्य
Figure 28: General view of plant with pods

चित्र 29: अरहर : नरेन्द्र अरहर-2
(एनडीए 98-1)

Figure 29: Pigeon pea: Narendra Arhar-2 (NDA 98-1)



चित्र 29: फसल का सामान्य दृश्य
Figure 29: General view of the crop

चित्र 30: अरहर: बीआरजी 1

Figure 30: Pigeon pea: BRG 1



चित्र 30: फसल का सामान्य दृश्य
Figure 30: General view of the crop

चित्र 31: मक्का: 30बी07 (एक्स-1280 एम)
Figure 31: Maize: 30B07 (X-1280 M)



चित्र 31: भुट्टे का सामान्य दृश्य
Figure 31: General view of the cob

चित्र 32: चतुर्गुणित कपास: वीआईसीएच-9
Figure 32: Tetraploid Cotton: VICH-9



चित्र 32: पुष्प एवं गुले का सामान्य दृश्य
Figure 32: General view of flower and boll

चित्र 33: चतुर्गुणित कपास: वीआईसीएच-5
Figure 33: Tetraploid Cotton: VICH-5



चित्र 33: फसल का सामान्य दृश्य
Figure 33: General view of the crop

चित्र 35: चपाती गेहूँ : यूपी-2526
Figure 35: Bread wheat: UP-2526



चित्र 35: फसल का सामान्य दृश्य
Figure 35: General view of the crop

चित्र 34: चपाती गेहूँ: राज-3777
Figure 34: Bread wheat: Raj – 3777



चित्र 34: फसल का सामान्य दृश्य
Figure 34: General view of the crop

चित्र 36: चपाती गेहूँ : सीओडब्ल्यू (डब्ल्यू) 1
Figure 36: Bread wheat: COW (W) 1



चित्र 36: फसल का सामान्य दृश्य
Figure 36: General view of the crop

चित्र 37: चपाती गेहूँ : यूपी-2554
Figure 37: Bread wheat: UP-2554



चित्र 37: फसल का सामान्य दृश्य
Figure 37: General view of the crop

चित्र 38: चपाती गेहूँ: यूपी-2338
Figure 38: Bread wheat: UP-2338



चित्र 38: फसल का सामान्य दृश्य
Figure 38: General view of the crop

चित्र 39: चपाती गेहूँ: एचडी 2851 (पूसा विशेष)
Figure 39: Bread wheat: HD 2851 (Pusa Vishesh)



चित्र 39: फसल का सामान्य दृश्य
Figure 39: General view of the crop

चित्र 40: चपाती गेहूँ: यूपी-2572
Figure 40: Bread wheat: UP-2572



चित्र 40: फसल का सामान्य दृश्य
Figure 40: General view of the crop

चित्र 41: चतुर्गुणित कपास : श्रेष्ठ (सीएसएचएच-198)
Figure 41: Tetraploid Cotton: Shresth (CSHH-198)



चित्र 41: फसल का सामान्य दृश्य
Figure 41: General view of the crop

चित्र 42: चतुर्गुणित कपास : सुमंगला
(सीडब्ल्यूआरओके-165)
Figure 42: Tetraploid Cotton: Sumangala
(CWROK-165)



चित्र 42: पौधे का सामान्य दृश्य
Figure 42: General view of plant

चित्र 43: मूंग : टार्म-18

Figure 43: Green gram: Tarm-18

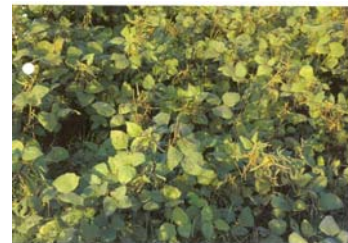


चित्र 43: फसल का सामान्य दृश्य

Figure 43: General view of the crop

चित्र 44: मूंग : टार्म-1

Figure 44: Green gram: Tarm-1



चित्र 44: फसल का सामान्य दृश्य

Figure 44: General view of the crop