

## महाबीज संशोधित तूर वाण एम.पी.व्ही.-१०६

महाबीज संशोधित तूर वाण एम.पी.व्ही.-१०६ हा वाण अधिक उत्पादन क्षमता असणारा, लवकर ते मध्यम पक्वता असणारा, मर व वांझ रोगास मध्यम प्रतिकारक्षम व न तडकणाऱ्या शेंगा ही गुण वैशिष्ट्ये असणारा वाण नुकताच अखिल भारतीय समन्वित तूर प्रकल्प अंतर्गत वार्षिक गट बैठकीमध्ये मान्यता मिळालेला वाण आहे.

### : महाबीज संशोधित तूर वाण एम.पी.व्ही.-१०६ ची गुणवैशिष्ट्ये :

- इतर प्रचलित वाणापेक्षा अधिक उत्पादन क्षमता
- अधिक शेंगा लागण्याचे प्रमाण, हिरव्या शेंगावरती तपकिरी रंगाचे पट्टे, दाण्यांची संख्या ३-४ दाणे प्रती शेंगा
- झाडाची उंची १३५-१५० सें.मी, मध्यम वाढणारे वाण
- मध्यम पक्वता कालावधी (१६५-१७४ दिवस)
- १०० दाण्याचे चाचणी वजन हे इतर तुलनात्मक वाणापेक्षा सरस (१०.९७ ग्रॅम)
- खत मात्रेस अधिक प्रतिसाद देणारा वाण
- मर रोगास मध्यम प्रतिकारक्षम तसेच शेंगा पोखरणान्या अळीस प्रतिकारक्षम
- दाण्याचा रंग : तपकिरी
- दाण्याचा आकार : अंडाकृती



### पौष्टिक घटक व पोषण मूल्ये

प्रथिने प्रमाण : २५.८७ सा/१०० सा

मिथिओनिन : ०.२९० सा/१०० सा

राखेचे प्रमाण : २.८१ सा/१०० सा

उत्तम प्रतीची दाळ व दाळ रिकव्हरी चे प्रमाण ७४ टक्के.

### Pigeonpea MPV-106

Duration	:- 165-174 days
Plant Height	:- 135-150 cm
Grain yield	:- 14-15 qtls/hec
100 Seed Weight	:- 10-11 gm
3-4 Grain per Pod	
Moderately Resistant to Wilt Sterility Mosaic.	



महाराष्ट्र राज्य बियाणे महामंडळ मर्यादित

महाबीज भवन, कृषिनगर, अकोला. ४४४ १०४



प्रति, \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

हे त्रैमासिक प्रकाशक श्री राहुल रेखावार व्यवस्थापकीय संचालक, महाराष्ट्र राज्य बियाणे महामंडळ, मर्यादित, अकोला, संपादक डॉ. प्रफुल्ल लहाने महाव्यवस्थापक उत्पादन यांनी मालक महाराष्ट्र राज्य बियाणे महामंडळ मर्यादित, अकोला. करिता मुद्रक राजेश्वर प्रिन्टॉन, अकोला. येथे छापून महाराष्ट्र राज्य बियाणे महामंडळ, मर्यादित, महाबीज भवन, कृषी नगर, अकोला. येथून प्रसिद्ध केले.



तुमच्या विश्वासाचं बियाणं

# त्रैमासिक महाबीज वार्ता

वर्ष १८ वे

अंक-४ था

मे २०२१

किंमत पंधरा रुपये



महाराष्ट्र राज्य बियाणे महामंडळ, अकोला द्वारा प्रकाशित

Registered with Register of News Papers for India under No. RNI Regi. No. MAH/MAR/2000/3351



## सोयाबीन एमएयुएस-६१२

- कालावधी ९३ ते ९८ दिवस
- खरीप हंगामात वेळेवर पेरणीकरिता उपयोगी वाण व अवर्षण काळात जास्त उत्पन्न देणारे वाण
- उत्पादन क्षमता -२१ ते २३ क्विंटल/हे.



## सोयाबीन एमएयुएस-१६२

- कालावधी १०० ते १०३ दिवस
- फुलांचा रंग फिकट जांभळा
- शेंगा व खोडावरील केसाचा रंग करडा व पिवळा दाणा
- हारव्हेस्टरने कापणीस योग्य वाण
- उत्पादन क्षमता -२० ते ३० क्विंटल/हे.



## सोयाबीन एमएयूएस-१५८

- कालावधी ९३ ते ९८ दिवस
- १०० दाण्याचे वजन १० ते १२ ग्रॅम
- उत्पादन क्षमता -२२ ते २५ क्विंटल/हे.
- बियाण्याची मात्रा ७५ कि.ग्रॅ. /हे.



## सोयाबीन एमएसीएस-११८८

- कालावधी १०० ते १०५ दिवस
- उंच वाढणारा, फुलाचा रंग पांढरा, लोम नसलेल्या तपकिरी शेंगा
- पिवळा दाणा, चारकोल रॉटला अंशतः प्रतिकारक्षम
- उत्पादन क्षमता -२० ते ३० क्विंटल/हे.



## सोयाबीन जेएस-२०-२९

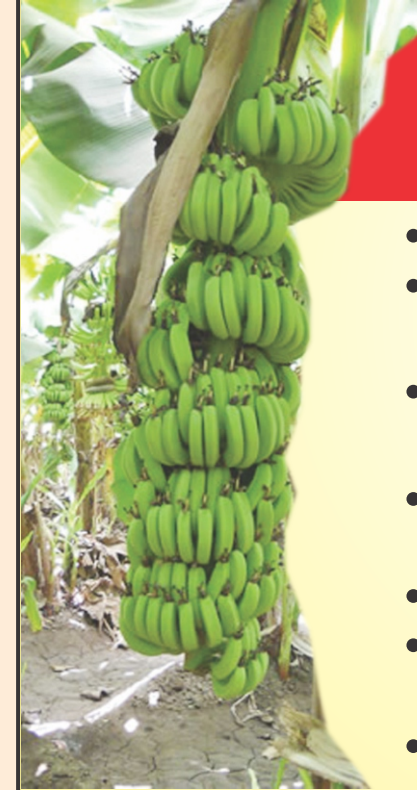
- कालावधी ९३-९५ दिवस
- येलो व्हेन मोझाईक रोगास प्रतिकारक
- दुबार पीक व आंतरपिकास योग्य
- बहुविध रोगप्रतिकारक क्षमता
- उत्पादन क्षमता -२५ ते ३० क्विंटल/हे.



## महाराष्ट्र राज्य बियाणे महामंडळ मर्या. अकोला

महाबीज जैवतंत्रज्ञान केंद्र, तेलंगखेडी, नागपूर -४४० ००१

मो. ८६६९६४२७४८, ८६६९६४२७८५



## उति संवर्धित केळी ग्रेडनेन ची वैशिष्ट्ये

- रोपे एकसारख्या वयाची आणि सारख्या आकाराची रोगमुक्त असतात.
- रोपांच्या बुंध्यांचा घेर किमान ६-८ से.मि., रोपे १२-१५ इंच उंचीची व ५-६ पानाची असतात.
- लागवडीचे अंतर (एकरी) : ५X५ फुट (१७५० रोपे),  
६X५ फुट (१४५० रोपे)
- लागवडीचा हंगाम : मृगबाग (जुन-जुलै), कांदेबाग (ऑक्टो-नोव्हे)  
रामबाग (मार्च-एप्रिल)
- रुपये १४/- दर प्रति रोप (वाहतूक खर्च वेगळा)पोहचची व्यवस्था.
- आर्थिक आयुष्य : एक मुख्य पिक व दोन पिकबाग मिळवून २८-३२ महिन्यात ३ पिके घेणे शक्य
- उत्पादन २५ ते ३५ किलो घड प्रति एकरी ४० ते ५० टन उत्पादन

## रासायनिक खताची मात्रा कमी करुन शेतीला पुरक असे

## महाबीज नवनिर्मित जैविक खते



### अॅझेटोबॅक्टर

पिकांना नत्राची उपलब्धता करुन देतात  
शिफारस केलेली पिके-गहु, ज्वारी, बाजरी, भात, कपाशी ई.

### रायझोबीयम

पिकांना नत्राची उपलब्धता करुन देतात  
शिफारस केलेली पिके-सोयाबीन, हरभरा, उडीद, मुग ई.

250ml, 500ml, 1000ml

पॅकींगमध्ये उपलब्ध



## महाराष्ट्र राज्य बियाणे महामंडळ मर्यादित

महाबीज भवन, कृषिनागर, अकोला. ४४४ १०४

Phone : 0724 : 2455093 E-mail : homarketin@mahabeej.com Visit us at : <http://www.mahabeej.com>



## मुग : उत्कर्षा

- कालावधी ६५ ते ७० दिवस
- उत्पादन क्षमता - १२ ते १५ किं. / हे.
- चमकदार टपोरा दाणा, भुरी रोगास अंशतः प्रतिकारक्षम
- एकाचवेळेस परिपक्वता त्यामुळे काढणीस सुलभ
- प्रचलित मुग वाण



## मुग : उन्नती

- कालावधी ६० ते ६५ दिवस
- उत्पादन क्षमता - १० ते १२ किं. / हे.
- चमकदार आकर्षक दाणा
- भुरी रोगास प्रतिकारक्षम



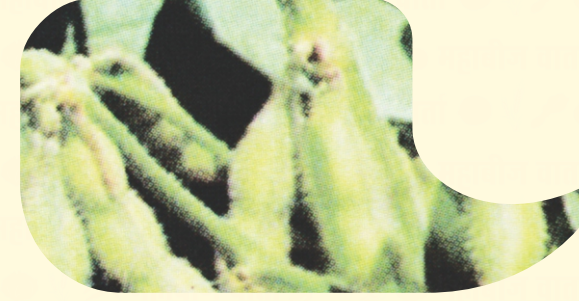
## उडीद : टिएयू-१

- कालावधी ६० ते ७३ दिवस
- भरघोस उत्पादन क्षमता
- मोठे, टपोरे, अंडाकृती दाणे
- दाण्याचा रंग जांभळट काळा
- पावडरी मिल्ड्यू रोगास अंशतः प्रतिकारक्षम
- उत्पादन क्षमता - १२ ते १५ किं. / हे.



## उडीद : विजय (महाबीज संशोधित वाण)

- कालावधी ६८ ते ७८ दिवस
- उत्पादन क्षमता - १२ ते १५ किं. / हे.
- चमकदार व मोठे दाणे



## सोयाबीन जेएस-१३-०५

- कालावधी ९० ते ९५ दिवस
- न पडणारे व शेंगा न फुटणारे वाण
- उत्पादन क्षमता - २० ते २५ क्विंटल / हे.



## सोयाबीन एमएयूएस-७१

- कालावधी ९३ ते १०० दिवस
- शेंगा न फुटणारे वाण
- अवर्षण प्रतिकारक्षम
- उत्पादन क्षमता - २० ते ३० क्विंटल / हे.



## सोयाबीन जेएस-३३५

- कालावधी ९० ते ९५ दिवस
- आंतरपिकास योग्य
- उत्पादन क्षमता - २५ ते ३० क्विंटल / हे.
- शेतकरी बांधवांचे सर्वात लोकप्रिय वाण



## सोयाबीन जेएस-१५-६०

- कालावधी ८२ ते ८८ दिवस
- चार दाण्याच्या शेंगा (२० ते २५%)
- उत्पादन क्षमता - १८ ते २० क्विंटल / हे.
- जाड दाणे असल्याने एकरी ४० किलो बियाणे पेरणीसाठी वापरावे.

## मा.व्यवस्थापकीय संचालक यांचा परिचय



नाव : श्री राहुल अशोक रेखावार (भा.प्र.से.२०११)  
शिक्षण : बी.ई.(इलेक्ट्रीकल व इलेक्ट्रॉनिक्स),बिट्स पिलानी,राजस्थान

### सेवेचा तपशील

कार्यकाळ	पदनाम
ऑगस्ट २०१२ ते ऑगस्ट २०१३	परि. सहायक जिल्हाधिकारी,सिंधुदुर्ग
ऑगस्ट २०१३ ते फेब्रुवारी २०१४	सहायक जिल्हाधिकारी,एटापल्ली,गडचिरोली
मार्च २०१४ ते जानेवारी २०१५	सहाय्यक जिल्हाधिकारी,नागपूर शहर
फेब्रुवारी २०१५ ते जुलै २०१५	मुख्य कार्यकारी अधिकारी,जिल्हा परिषद,हिंगोली
जुलै २०१५ ते एप्रिल २०१८	आयुक्त,परभणी शहर महानगरपालिका,परभणी
एप्रिल २०१८ ते जुलै २०१९	जिल्हाधिकारी,धुळे
जुलै २०१९ ते फेब्रुवारी २०२०	सह व्यवस्थापकीय संचालक,महावितरण,औरंगाबाद
फेब्रुवारी २०२० ते जानेवारी २०२१	जिल्हाधिकारी,बीड
८ एप्रिल २०२१ पासून	व्यवस्थापकीय संचालक,महाबीज,अकोला



### बिडीएन-७११

- कालावधी १५० ते १५५ दिवस
- दाण्याचा रंग पांढरा
- बीएसएमआर ८५३ पेक्षा २० दिवस लवकर येणारे वाण
- १०० दाण्याचे वजन १० ते १२ ग्रॅम
- कोरडवाहू क्षेत्राकरिता १५ ते २३ क्वि./हे. उत्पादन क्षमता



### बिडीएन-७१६

- कालावधी १६० ते १६५ दिवस
- वांझ व मर रोगास प्रतिकारक्षम
- उत्तम प्रतीची डाळ शिजण्याची गुणवत्ता
- महाराष्ट्रात खरीप हंगामासाठी शिफारस
- भरघोस उत्पादन क्षमता १८ ते २० क्वि./हे.



### बिएसएमआर-७३६

- कालावधी १८० ते १८५ दिवस
- कोरडवाहू/बागायती व खरीप हंगामात लागवडीसाठी योग्य
- मर व वांझ रोगास प्रतिकारक्षम
- टपोरे लाल दाणे
- शेंगा पोखरणान्या किडीस कमी बळी पडते.
- उत्पादनक्षमता १२ ते १४ क्वि./हे.



### आयसीपी-८८६३ (मारोती)

- कालावधी १५० ते १६० दिवस
- दाणे लालसर मध्यम, फ्युजेरियम मर रोगास प्रतिकारक
- आंतर पिकास योग्य
- १०० दाण्यांचे वजन ९.६ ग्रॅम
- उत्पादनक्षमता १८ ते २० क्वि./हे.



### पीकेव्ही तारा (TAT-9629)

- कालावधी सरासरी १७० ते १७५ दिवस
- झाडाची उंची ११४ ते २३५ सेमी.
- दाणा जाड व लाल रंगाचा
- डाळीकरिता उत्तम वाण
- फुलांचा रंग पिवळा
- उत्पादन क्षमता १९ ते २२ क्वि./हे.