



महात्मा फुले कृषि विद्यापीठ, राहुरी

विद्यापीठाने निर्मिती केलेले सुधारित व संकरीत वाणाबद्दल सर्व समावेशक व सविस्तर माहिती

ऊस पिकाचे सुधारीत व संकरीत वाण

को-४१९



प्रसारीत वर्ष	१९३६
संशोधन केंद्राचे नांव	मध्यवर्ती ऊस संशोधन केंद्र, पाडेगाव
जमिन	काळी कसदार, मध्यम ते खोल, पाण्याचा निचरा होणारी
हवामान	<ol style="list-style-type: none">ऊस उगवण अवस्था - उष्ण व कोरडे, स्वच्छ सूर्यप्रकाशित. २०-३२ अंश सेल्सिअस तापमानात उगवण चांगली होते.फुटवे फुटण्याची अवस्था - उष्ण, प्रखर व जास्त कालावधीचा सूर्यप्रकाश मिळाल्यास फुटव्याचे अधिक मिळतात.जोमदार वाढीची अवस्था - उष्ण व दमट, पुरेसा पाऊस, ८०-८५% आर्द्रता आणि तापमान २०-३० अंश सेल्सिअस पिकाच्या वाढीस उपयुक्त असते.पक्वतेचा कालावधी - थंड आणि कोरडे हवामान, रात्रीचे तापमान ७-१४ अंश सेल्सिअस.
पेरणी/ लागवडीचा कालावधी	आडसाली- १५ जुलै ते १५ ऑगस्ट, सुरु हंगाम- १५ जानेवारी ते १५ फेब्रुवारी
प्रती एकर बियाणे	१० ते १२ हजार दोन डोळे टिपरी किंवा ४५०० ते ५५०० ऊस रोपे
पिकाचा कालावधी	आडसाली - १६ ते १८ महिने, सुरु हंगाम - १२-१४ महिने
उत्पादकता	आडसाली - १५४ सुरु हंगाम- १२२
वैशिष्ट्ये/ गुणधर्म	पाने- मध्यम रुंद, गर्द हिरवी, देठावर कूस, ऊस- जाड, हिरवट रंग, रसवंतीसाठी उत्तम. खोडवा उत्तम, ऊस पोकळ पडत नाही, रोग- गवती वाढ रोगास बळी पडते, पक्वतामध्यम

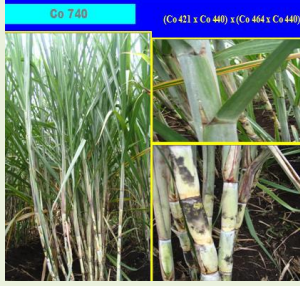
ऊस पिकाचे सुधारीत व संकरीत वाण



महात्मा फुले कृषि विद्यापीठ, राहुरी

विद्यापीठाने निर्मिती केलेले सुधारित व संकरीत वाणाबद्दल सर्व समावेशक व सविस्तर माहिती

को-७४०



प्रसारीत वर्ष	१९५६
संशोधन केंद्राचे नांव	मध्यवर्ती ऊस संशोधन केंद्र, पाडेगाव
जमिन	काळी कसदार, मध्यम ते खोल, पाण्याचा निचरा होणारी
हवामान	१. ऊस उगवण अवस्था - उष्ण व कोरडे, स्वच्छ सूर्यप्रकाशित. २०-३२ अंश सेल्सिअस तापमानात उगवण चांगली होते. २. फुटवे फुटण्याची अवस्था - उष्ण, प्रखर व जास्त कालावधीचा सूर्यप्रकाश मिळाल्यास फुटव्याचे अधिक मिळतात. ३. जोमदार वाढीची अवस्था - उष्ण व दमट, पुरेसा पाऊस, ८०-८५% आर्द्रता आणि तापमान २०-३० अंश सेल्सिअस पिकाच्या वाढीस उपयुक्त असते. ४. पक्वतेचा कालावधी - थंड आणि कोरडे हवामान, रात्रीचे तापमान ७-१४ अंश सेल्सिअस.
पेरणी/ लागवडीचा कालावधी	आडसाली हंगाम- १५ जुलै ते १५ ऑगस्ट, पुर्वहंगाम- १५ आक्टोबर ते १५ नोव्हेंबर, सुरु हंगाम- १५ जानेवारी ते १५ फेब्रुवारी
प्रती एकर बियाणे	१० ते १२ हजार दोन डोळे टिपरी किंवा ४५०० ते ५५०० ऊस रोपे
पिकाचा कालावधी	१६-१८ महिने, पुर्वहंगाम-१४-१६ महिने, सुरु हंगाम- १२-१४ महिने.
उत्पादकता	आडसाली-१५६, पुर्वहंगाम-१२३, सुरु हंगाम-१०६
वैशिष्ट्ये/ गुणधर्म	पाने - मध्यम रुंद, फिक्कट हिरवी, पानावर पिवळसर ठिपके. देठावर कूस, ऊस - हिरवट पिवळा, मध्यम जाड, लोळला तरी मोडत नाही, पाण्याचा ताण सहन करते, चोपन जमिनीत चांगली येते. भरपूर फुटवे. खोडवा उत्तम येतो. ऊस पोकळ पडत नाही, रोग - काणी रोगास बळी पडते, पक्वता ऊशिरा, साखर जास्त काळ टिकते


ऊस पिकाचे सुधारीत व संकरीत वाण



महात्मा फुले कृषि विद्यापीठ, राहुरी

विद्यापीठाने निर्मिती केलेले सुधारित व संकरीत वाणाबद्दल सर्व समावेशक व सविस्तर माहिती

को-७२१९ (संजिवनी)

	प्रसारीत वर्ष	१९८२
	संशोधन केंद्राचे नांव	मध्यवर्ती ऊस संशोधन केंद्र, पाडेगाव
	जमिन	काळी कसदार, मध्यम ते खोल, पाण्याचा निचरा होणारी
	हवामान	<ol style="list-style-type: none">ऊस उगवण अवस्था - उष्ण व कोरडे, स्वच्छ सूर्यप्रकाशित. २०-३२ अंश सेल्सिअस तापमानात उगवण चांगली होते.फुटवे फुटण्याची अवस्था - उष्ण, प्रखर व जास्त कालावधीचा सूर्यप्रकाश मिळाल्यास फुटव्याचे अधिक मिळतात.जोमदार वाढीची अवस्था - उष्ण व दमट, पुरेसा पाऊस, ८०-८५% आर्द्रता आणि तापमान २०-३० अंश सेल्सिअस पिकाच्या वाढीस उपयुक्त असते.पक्वतेचा कालावधी - थंड आणि कोरडे हवामान, रात्रीचे तापमान ७-१४ अंश सेल्सिअस.
पेरणी/ लागवडीचा कालावधी	पुर्वहंगाम- १५ आक्टोबर ते १५ नोव्हेंबर, सुरु हंगाम- १५ जानेवारी ते १५ फेब्रुवारी	
प्रती एकर बियाणे	१० ते १२ हजार दोन डोळे टिपरी किंवा ४५०० ते ५५०० ऊस रोपे	
पिकाचा कालावधी	पुर्वहंगाम-१४-१६ महिने, सुरु हंगाम- १२-१४ महिने	
उत्पादकता	पुर्वहंगाम-१३१, सुरु हंगाम- ११०	
वैशिष्ट्ये/ गुणधर्म	पाने- पिवळसर हिरवी, रुंद, देठावर कूस, जमिनीकडे अर्ध्यातून झुकलेली, ऊस - मध्यम जाड, हिरवट जांभळी छटा, डोळ्याचे पुढे खाच, डोळे गोलाकार, पाण्याचा ताण पडल्यास ऊस मधोमध पोकळ पडतो, रोग- चाबूक काणी रोगास बळी पडते. गवताळ वाढ रोगास मध्यम प्रतिकारक पक्वता लवकर	

ऊस पिकाचे सुधारीत व संकरीत वाण

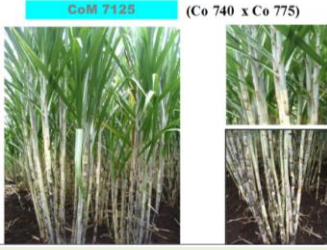


महात्मा फुले कृषि विद्यापीठ, राहुरी

विद्यापीठाने निर्मिती केलेले सुधारित व संकरीत वाणाबद्दल सर्व समावेशक व सविस्तर माहिती

कोएम-७१२५ (संपदा)

प्रसारीत वर्ष	१९८२
संशोधन केंद्राचे नांव	मध्यवर्ती ऊस संशोधन केंद्र, पाडेगाव
जमिन	काळी कसदार, मध्यम ते खोल, पाण्याचा निचरा होणारी
हवामान	<p>१. ऊस उगवण अवस्था - उष्ण व कोरडे, स्वच्छ सूर्यप्रकाशित. २०-३२ अंश सेल्सिअस तापमानात उगवण चांगली होते.</p> <p>२. फुटवे फुटण्याची अवस्था - उष्ण, प्रखर व जास्त कालावधीचा सूर्यप्रकाश मिळाल्यास फुटव्याचे अधिक मिळतात.</p> <p>३. जोमदार वाढीची अवस्था - उष्ण व दमट, पुरेसा पाऊस, ८०-८५% आर्द्रता आणि तापमान २०-३० अंश सेल्सिअस पिकाच्या वाढीस उपयुक्त असते.</p> <p>४. पक्वतेचा कालावधी - थंड आणि कोरडे हवामान, रात्रीचे तापमान ७-१४ अंश सेल्सिअस.</p>
पेरणी/ लागवडीचा कालावधी	सुरु हंगाम- १५ जानेवारी ते १५ फेब्रुवारी
प्रती एकर बियाणे	१० ते १२ हजार दोन डोळे टिपरी किंवा ४५०० ते ५५०० ऊस रोपे
पिकाचा कालावधी	सुरु हंगाम- १२-१४ महिने
उत्पादकता	सुरु हंगाम-१०४
वैशिष्ट्ये/ गुणधर्म	पाने- उभट, हिरवी, मध्यम लांब, ऊस- मध्यम जाड, पिवळसर हिरवा, न लोळणारा, रोग-काणी रोगास प्रतिकारक, पक्वता : मध्यम ते उशिरा

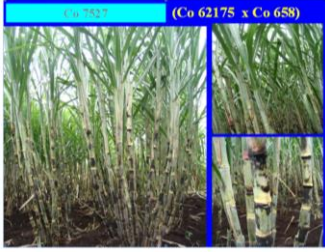




महात्मा फुले कृषि विद्यापीठ, राहुरी

विद्यापीठाने निर्मिती केलेले सुधारित व संकरीत वाणाबद्दल सर्व समावेशक व सविस्तर माहिती

को-७५२७



प्रसारीत वर्ष	१९८८
संशोधन केंद्राचे नांव	विभागीय ऊस व गुळ संशोधन केंद्र कोल्हापुर
जमिन	काळी कसदार, मध्यम ते खोल, पाण्याचा निचरा होणारी
हवामान	१. ऊस उगवण अवस्था - उष्ण व कोरडे, स्वच्छ सूर्यप्रकाशित. २०-३२ अंश सेल्सिअस तापमान. २. फुटवे फुटण्याची अवस्था - उष्ण, प्रखर व जास्त कालावधीचा सूर्यप्रकाश मिळाल्यास फुटव्याचे प्रमाण अधिक ३. जोमदार वाढीची अवस्था - उष्ण व दमट, पुरेसा पाऊस, ८०-८५ % आर्द्रता आणि तापमान २०-३० अंश सेल्सिअस. ४. पक्वतेचा कालावधी - थंड आणि कोरडे हवामान, रात्रीचे तापमान ७-१४ अंश सेल्सिअस.
पेरणी/ लागवडीचा कालावधी	सुरु हंगाम- १५ जानेवारी ते १५ फेब्रुवारी
प्रती एकर बियाणे	१० ते १२ हजार दोन डोळे टिपरी किंवा ४५०० ते ५५०० ऊस रोपे
पिकाचा कालावधी	सुरु हंगाम- १२-१४ महिने
उत्पादकता	सुरु हंगाम-१२२
वैशिष्ट्ये/ गुणधर्म	पाने-रुंद, जमिनीकडे झुकलेली, हिरवी, मध्यम लांबीची, ऊस- जाड, हिरवा, न लोळणारा, पुरबुडी क्षेत्रामध्ये लागवडीस योग्य, रोग-काणी व तांबेरा रोगास बळी पडते, पक्वता मध्यम, तुरा कमी प्रमाण

ऊस पिकाचे सुधारीत व संकरीत वाण



महात्मा फुले कृषि विद्यापीठ, राहुरी

विद्यापीठाने निर्मिती केलेले सुधारित व संकरीत वाणाबद्दल सर्व समावेशक व सविस्तर माहिती

कोएम-८८१२१ (कृष्णा)



प्रसारीत वर्ष	१९९३
संशोधन केंद्राचे नांव	मध्यवर्ती ऊस संशोधन केंद्र, पाडेगाव
जमिन	काळी कसदार, मध्यम ते खोल, पाण्याचा निचरा होणारी
हवामान	१. ऊस उगवण अवस्था - उष्ण व कोरडे, स्वच्छ सूर्यप्रकाशित. २०-३२ अंश सेल्सिअस तापमान. २. फुटवे फुटण्याची अवस्था - उष्ण, प्रखर व जास्त कालावधीचा सूर्यप्रकाश मिळाल्यास फुटव्याचे प्रमाण अधिक ३. जोमदार वाढीची अवस्था - उष्ण व दमट, पुरेसा पाऊस, ८०-८५ % आर्द्रता आणि तापमान २०-३० अंश सेल्सिअस. ४. पक्वतेचा कालावधी - थंड आणि कोरडे हवामान, रात्रीचे तापमान ७-१४ अंश सेल्सिअस.
पेरणी/ लागवडीचा कालावधी	आडसाली हंगाम- १५ जुलै ते १५ ऑगस्ट, पुर्वहंगाम- १५ आक्टोबर ते १५ नोव्हेंबर, सुरु हंगाम- १५ जानेवारी ते १५ फेब्रुवारी
प्रती एकर बियाणे	१० ते १२ हजार दोन डोळे टिपरी किंवा ४५०० ते ५५०० ऊस रोपे
पिकाचा कालावधी	आडसाली - १६-१८ महिने, पुर्वहंगाम-१४-१६ महिने, सुरु हंगाम- १२-१४ महिने.
उत्पादकता	आडसाली- १६६, पुर्वहंगाम-१३०, सुरु हंगाम- ११५
वैशिष्ट्ये/ गुणधर्म	पाने-शेंड्याकडून जमिनीकडे, झुकलेली, पिवळसर हिरवी, मध्यम लांब, ऊस-मध्यम जाड, पाचट निघाल्यावर जांभळा होतो, पाण्याचा ताण सहन करते, रोग-काणी रोगास मध्यम प्रतिकारक, पक्वता उशिरा

ऊस पिकाचे सुधारीत व संकरीत वाण



महात्मा फुले कृषि विद्यापीठ, राहुरी

विद्यापीठाने निर्मिती केलेले सुधारित व संकरीत वाणाबद्दल सर्व समावेशक व सविस्तर माहिती

को-८०१४ (महालक्ष्मी)



प्रसारीत वर्ष	१९९४
संशोधन केंद्राचे नांव	विभागीय ऊस व गुळ संशोधन केंद्र कोल्हापुर
जमिन	काळी कसदार, मध्यम ते खोल, पाण्याचा निचरा होणारी
हवामान	१. ऊस उगवण अवस्था - उष्ण व कोरडे, स्वच्छ सूर्यप्रकाशित. २०-३२ अंश सेल्सिअस तापमान. २. फुटवे फुटण्याची अवस्था - उष्ण, प्रखर व जास्त कालावधीचा सूर्यप्रकाश मिळाल्यास फुटव्याचे प्रमाण अधिक ३. जोमदार वाढीची अवस्था - उष्ण व दमट, पुरेसा पाऊस , ८०-८५ % आर्द्रता आणि तापमान २०-३० अंश सेल्सिअस. ४. पक्वतेचा कालावधी - थंड आणि कोरडे हवामान, रात्रीचे तापमान ७-१४ अंश सेल्सिअस.
पेरणी/ लागवडीचा कालावधी	पुर्वहंगाम- १५ आक्टोबर ते १५ नोव्हेंबर, सुरु हंगाम- १५ जानेवारी ते १५ फेब्रुवारी
प्रती एकर बियाणे	१० ते १२ हजार दोन डोळे टिपरी किंवा ४५०० ते ५५०० ऊस रोपे
पिकाचा कालावधी	पुर्वहंगाम-१४-१६ महिने, सुरु हंगाम- १२-१४ महिने
उत्पादकता	पुर्वहंगाम-१३५, सुरु हंगाम-९८
वैशिष्ट्ये/ गुणधर्म	पाने-रूंद, हिरवी, देठावर कूस, ऊस- मध्यम जाड, हिरवा, लोळणारा, जलद वाढणारी, रोग-काणी रोगास मध्यम प्रतिकारक, पक्वता लवकर, तुरा कमी प्रमाणात येतो

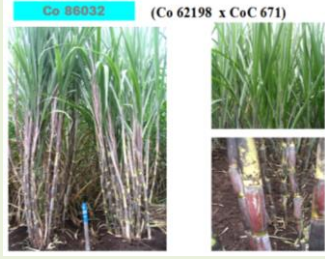


महात्मा फुले कृषि विद्यापीठ, राहुरी

विद्यापीठाने निर्मिती केलेले सुधारित व संकरीत वाणाबद्दल सर्व समावेशक व सविस्तर माहिती

को-८६०३२ (निरा)

प्रसारीत वर्ष	१९९६
संशोधन केंद्राचे नांव	मध्यवर्ती ऊस संशोधन केंद्र, पाडेगाव
जमिन	काळी कसदार, मध्यम ते खोल, पाण्याचा निचरा होणारी
हवामान	१. ऊस उगवण अवस्था - उष्ण व कोरडे, स्वच्छ सूर्यप्रकाशित. २०-३२ अंश सेल्सिअस तापमान. २. फुटवे फुटण्याची अवस्था - उष्ण, प्रखर व जास्त कालावधीचा सूर्यप्रकाश मिळाल्यास फुटव्याचे प्रमाण अधिक ३. जोमदार वाढीची अवस्था - उष्ण व दमट, पुरेसा पाऊस, ८०-८५ % आर्द्रता आणि तापमान २०-३० अंश सेल्सिअस. ४. पकतेचा कालावधी - थंड आणि कोरडे हवामान, रात्रीचे तापमान ७-१४ अंश सेल्सिअस.
पेरणी/ लागवडीचा कालावधी	आडसाली हंगाम- १५ जुलै ते १५ ऑगस्ट, पुर्वहंगाम- १५ आक्टोबर ते १५ नोव्हेंबर, सुरु हंगाम- १५ जानेवारी ते १५ फेब्रुवारी
प्रती एकर बियाणे	१० ते १२ हजार दोन डोळे टिपरी किंवा ४५०० ते ५५०० ऊस रोपे
पिकाचा कालावधी	आडसाली- १६-१८ महिने, पुर्वहंगाम-१४-१६ महिने, सुरु हंगाम- १२-१४ महिने
उत्पादकता	आडसाली- १५०, पुर्वहंगाम-१३९, सुरु हंगाम-१०६
वैशिष्ट्ये/ गुणधर्म	अधिक ऊस व साखर उत्पादन, तुरा कमी प्रमाणात येतो, पाचट सहज निघते, फुटव्यांचे प्रमाण अधिक, पाण्याचा ताण सहन करते, उत्तम खोडवा, काणी, गवताळ वाढ लालकुज, मर रोगांना मध्यम प्रतिकारक





महात्मा फुले कृषि विद्यापीठ, राहुरी

विद्यापीठाने निर्मिती केलेले सुधारित व संकरीत वाणाबद्दल सर्व समावेशक व सविस्तर माहिती

को-९४०१२



	प्रसारीत वर्ष	२००४
	संशोधन केंद्राचे नांव	मध्यवर्ती ऊस संशोधन केंद्र, पाडेगाव
	जमिन	काळी कसदार, मध्यम ते खोल, पाण्याचा निचरा होणारी
	हवामान	१. ऊस उगवण अवस्था - उष्ण व कोरडे, स्वच्छ सूर्यप्रकाशित. २०-३२ अंश सेल्सिअस तापमान. २. फुटवे फुटण्याची अवस्था - उष्ण, प्रखर व जास्त कालावधीचा सूर्यप्रकाश मिळाल्यास फुटव्याचे प्रमाण अधिक ३. जोमदार वाढीची अवस्था - उष्ण व दमट, पुरेसा पाऊस, ८०-८५ % आर्द्रता आणि तापमान २०-३० अंश सेल्सिअस. ४. पक्कतेचा कालावधी - थंड आणि कोरडे हवामान, रात्रीचे तापमान ७-१४ अंश सेल्सिअस.
पेरणी/ लागवडीचा कालावधी	पुर्वहंगाम- १५ आक्टोबर ते १५ नोव्हेंबर, सुरु हंगाम- १५ जानेवारी ते १५ फेब्रुवारी	
प्रती एकर बियाणे	१० ते १२ हजार दोन डोळे टिपरी किंवा ४५०० ते ५५०० ऊस रोपे	
पिकाचा कालावधी	पुर्वहंगाम-१४-१६ महिने, सुरु हंगाम- १२-१४ महिने	
उत्पादकता	पुर्वहंगाम-१३५, सुरु हंगाम-९८	
वैशिष्ट्ये/ गुणधर्म	या जातीची पाने रूंद,पिवळसर हिरवी,उभट वाढणारी असून पानांचे देठावर काही प्रमाणात कूस, ऊस मध्यम जाडीचा, वजनदार असून पेन्यामध्ये किंचीतसा वाकडा दिसतो.पाचटाचे आतील ऊस हिरवट पिवळ्या रंगाचा व त्यावर काही प्रमाणात जांभळी छटा असते.कांड्यावर मेणाचे प्रमाण बऱ्यापैकी आहे.ऊस लोळला तरी कांड्यावर मोडत नाही, साखरेचे प्रमाण सर्वाधिक (सी.सी.एस.१४.२४%) आहे, चाबूक काणी व लाल कूज रोगास ही जात मध्यम प्रतिकारक आहे, खोड किड, कांडी किड व शेंडे किडीस कमी प्रमाणात बळी पडते, तोडणी वेळेवर (१२ ते १४ महिन्यात) होणे गरजेचे आहे. तोडणीस उशिर झाल्यास वजन घटते, पक्वता लवकर	

ऊस पिकाचे सुधारीत व संकरीत वाण



महात्मा फुले कृषि विद्यापीठ, राहुरी

विद्यापीठाने निर्मिती केलेले सुधारित व संकरीत वाणाबद्दल सर्व समावेशक व सविस्तर माहिती

फुले-२६५ (कोएम-०२६५)



प्रसारीत वर्ष	२००७
संशोधन केंद्राचे नांव	मध्यवर्ती ऊस संशोधन केंद्र, पाडेगाव
जमिन	काळी कसदार, मध्यम ते खोल, पाण्याचा निचरा होणारी
हवामान	१. ऊस उगवण अवस्था - उष्ण व कोरडे, स्वच्छ सूर्यप्रकाशित. २०-३२ अंश सेल्सिअस तापमान. २. फुटवे फुटण्याची अवस्था - उष्ण, प्रखर व जास्त कालावधीचा सूर्यप्रकाश मिळाल्यास फुटव्याचे प्रमाण अधिक ३. जोमदार वाढीची अवस्था - उष्ण व दमट, पुरेसा पाऊस, ८०-८५ % आर्द्रता आणि तापमान २०-३० अंश सेल्सिअस. ४. पक्वतेचा कालावधी - थंड आणि कोरडे हवामान, रात्रीचे तापमान ७-१४ अंश सेल्सिअस.
पेरणी/ लागवडीचा कालावधी	आडसाली हंगाम- १५ जुलै ते १५ ऑगस्ट, पुर्वहंगाम- १५ आक्टोबर ते १५ नोव्हेंबर, सुरु हंगाम- १५ जानेवारी ते १५ फेब्रुवारी
प्रती एकर बियाणे	१० ते १२ हजार दोन डोळे टिपरी किंवा ४५०० ते ५५०० ऊस रोपे
पिकाचा कालावधी	आडसाली- १६-१८ महिने, पुर्वहंगाम-१४-१६ महिने, सुरु हंगाम- १२-१४ महिने
उत्पादकता	आडसाली- २००, पुर्वहंगाम-१६४, सुरु हंगाम-१५०
वैशिष्ट्ये/ गुणधर्म	को. ८६०३२ पेक्षा १५ ते २०% अधिक ऊस व साखर उत्पादन, क्षारपड जमिनीत उत्तम वाढते, तुरा कमी प्रमाणात येतो, पानांच्या देठावर कुस नसुन पाचट सहज निघते, फुटव्यांचे प्रमाण अधिक, पाण्याचा ताण सहन करते, उत्तम खोडवा, काणी, लालकुज, मर रोगांना मध्यम प्रतिकारक



महात्मा फुले कृषि विद्यापीठ, राहुरी

विद्यापीठाने निर्मिती केलेले सुधारित व संकरीत वाणाबद्दल सर्व समावेशक व सविस्तर माहिती

को-९२००५



	प्रसारीत वर्ष	२००९
	संशोधन केंद्राचे नांव	विभागीय ऊस व गुळ संशोधन केंद्र कोल्हापुर
	जमिन	काळी कसदार, मध्यम ते खोल, पाण्याचा निचरा होणारी
	हवामान	१. ऊस उगवण अवस्था - उष्ण व कोरडे, स्वच्छ सूर्यप्रकाशित. २०-३२ अंश सेल्सिअस तापमान. २. फुटवे फुटण्याची अवस्था - उष्ण, प्रखर व जास्त कालावधीचा सूर्यप्रकाश मिळाल्यास फुटव्याचे प्रमाण अधिक ३. जोमदार वाढीची अवस्था - उष्ण व दमट, पुरेसा पाऊस, ८०-८५ % आर्द्रता आणि तापमान २०-३० अंश सेल्सिअस. ४. पक्वतेचा कालावधी - थंड आणि कोरडे हवामान, रात्रीचे तापमान ७-१४ अंश सेल्सिअस.
पेरणी/ लागवडीचा कालावधी	सुरु हंगाम- १५ जानेवारी ते १५ फेब्रुवारी	
प्रती एकर बियाणे	१० ते १२ हजार दोन डोळे टिपरी किंवा ४५०० ते ५५०० ऊस रोपे	
पिकाचा कालावधी	सुरु हंगाम- १२-१४ महिने	
उत्पादकता	सुरु हंगाम- १२९	
वैशिष्ट्ये/ गुणधर्म	को ८६०३२, कोसी ६७१ व को ८०१४ वाणांच्या तुलनेत गुळाचे उत्पादन अधिक, गुळाची प्रत उत्तम असल्याने या वाणाच्या गुळस इतर वाणांपेक्षा जास्त दर मिळतो, पक्वता ही जात लवकर पक्व होणारी असून साखरेचे प्रमाण अधिक, कोल्हापुर, सातारा आणि सांगली जिल्ह्यातील जास्त पाऊस असना-या भागात आणि हलक्या जमिनीत चांगली वाढते	

ऊस पिकाचे सुधारीत व संकरीत वाण



महात्मा फुले कृषि विद्यापीठ, राहुरी

विद्यापीठाने निर्मिती केलेले सुधारित व संकरीत वाणाबद्दल सर्व समावेशक व सविस्तर माहिती

फुले १०००१ (एम.एस. १०००१)



प्रसारीत वर्ष	२०१७
संशोधन केंद्राचे नांव	मध्यवर्ती ऊस संशोधन केंद्र, पाडेगाव
जमिन	काळी कसदार, मध्यम ते खोल, पाण्याचा निचरा होणारी
हवामान	१. ऊस उगवण अवस्था - उष्ण व कोरडे, स्वच्छ सूर्यप्रकाशित. २०-३२ अंश सेल्सिअस तापमान. २. फुटवे फुटण्याची अवस्था - उष्ण, प्रखर व जास्त कालावधीचा सूर्यप्रकाश मिळाल्यास फुटव्याचे प्रमाण अधिक ३. जोमदार वाढीची अवस्था - उष्ण व दमट, पुरेसा पाऊस , ८०-८५ % आर्द्रता आणि तापमान २०-३० अंश सेल्सिअस. ४. पक्कतेचा कालावधी - थंड आणि कोरडे हवामान, रात्रीचे तापमान ७-१४ अंश सेल्सिअस.
पेरणी/ लागवडीचा कालावधी	पुर्वहंगाम- १५ आक्टोबर ते १५ नोव्हेंबर, सुरु हंगाम- १५ जानेवारी ते १५ फेब्रुवारी
प्रती एकर बियाणे	१० ते १२ हजार दोन डोळे टिपरी किंवा ४५०० ते ५५०० ऊस रोपे
पिकाचा कालावधी	पुर्वहंगाम-१४-१६ महिने, सुरु हंगाम- १२-१४ महिने
उत्पादकता	पुर्वहंगाम-१५१, सुरु हंगाम-. १३३
वैशिष्ट्ये/ गुणधर्म	अधिक ऊस व साखर उत्पादन, क्षारपड जमिनीत उत्तम वाढते, तुरा कमी प्रमाणात येतो, तोडणीस उशिर झाला तरी पोकळ पडत नाही, फुटव्यांचे प्रमाण अधिक, पाण्याचा ताण सहन करते, उत्तम खोड्या, पाचट सहज निघते, लालकुज, मर रोगांना मध्यम प्रतिकारक, कांडी किडीस मध्यम प्रमाणात बळी पडते. खोड किड, शेंडे किड व लोकरी मावा या कीडिंचा कमी प्रमाणात प्रादुर्भाव होतो. काणी रोगास प्रतिकारक आहे

ऊस पिकाचे सुधारीत व संकरीत वाण



महात्मा फुले कृषि विद्यापीठ, राहुरी

विद्यापीठाने निर्मिती केलेले सुधारित व संकरीत वाणाबद्दल सर्व समावेशक व सविस्तर माहिती

फुले ०९०५७



प्रसारीत वर्ष	२०१९
संशोधन केंद्राचे नांव	मध्यवर्ती ऊस संशोधन केंद्र, पाडेगाव
जमिन	काळी कसदार, मध्यम ते खोल, पाण्याचा निचरा होणारी
हवामान	ऊस उगवण अवस्था - उष्ण व कोरडे, स्वच्छ सूर्यप्रकाशित. २०-३२ अंश सेल्सिअस तापमान. फुटवे फुटण्याची अवस्था - उष्ण, प्रखर व जास्त कालावधीचा सूर्यप्रकाश मिळाल्यास फुटव्याचे प्रमाण अधिक जोमदार वाढीची अवस्था - उष्ण व दमट, पुरेसा पाऊस, ८०-८५ % आर्द्रता आणि तापमान २०-३० अंश सेल्सिअस. पक्वतेचा कालावधी - थंड आणि कोरडे हवामान, रात्रीचे तापमान ७-१४ अंश सेल्सिअस.
पेरणी/ लागवडीचा कालावधी	सुरु हंगाम- १५ जानेवारी ते १५ फेब्रुवारी
प्रती एकर बियाणे	१० ते १२ हजार दोन डोळे टिपरी किंवा ४५०० ते ५५०० ऊस रोपे
पिकाचा कालावधी	सुरु हंगाम- १२-१४ महिने
उत्पादकता	गुळ १७.६१ टन/हे.
वैशिष्ट्ये/ गुणधर्म	मध्यम पक्वता कालावधी, सुरु हंगामात लागवडीसाठी, महाराष्ट्रात गुळ तयार करण्यासाठी शिफारशीत, चाबुक काणी रोगास प्रतिकारक, लालकुज व मर रोगांस मध्यम प्रतिकारक, भुरी, तपकिरी टिपके रोगास प्रतिकारक

ऊस पिकाचे सुधारीत व संकरीत वाण



महात्मा फुले कृषि विद्यापीठ, राहुरी

विद्यापीठाने निर्मिती केलेले सुधारित व संकरीत वाणाबद्दल सर्व समावेशक व सविस्तर माहिती

फुले ११०८२ (कोएम-११०८२)



प्रसारीत वर्ष	२०२१
संशोधन केंद्राचे नांव	मध्यवर्ती ऊस संशोधन केंद्र, पाडेगाव
जमिन	काळी कसदार, मध्यम ते खोल, पाण्याचा निचरा होणारी
हवामान	ऊस उगवण अवस्था - उष्ण व कोरडे, स्वच्छ सूर्यप्रकाशित. २०-३२ अंश सेल्सिअस तापमान. फुटवे फुटण्याची अवस्था - उष्ण, प्रखर व जास्त कालावधीचा सूर्यप्रकाश मिळाल्यास फुटव्याचे प्रमाण अधिक जोमदार वाढीची अवस्था - उष्ण व दमट, पुरेसा पाऊस, ८०-८५ % आर्द्रता आणि तापमान २०-३० अंश सेल्सिअस. पक्वतेचा कालावधी - थंड आणि कोरडे हवामान, रात्रीचे तापमान ७-१४ अंश सेल्सिअस.
पेरणी/ लागवडीचा कालावधी	पुर्व हंगाम- १५ ऑक्टोबर ते १५ नोव्हेंबर सुरु हंगाम- १५ जानेवारी ते १५ फेब्रुवारी
प्रती एकर बियाणे	१० ते १२ हजार दोन डोळे टिपरी किंवा ४५०० ते ५५०० ऊस रोपे
पिकाचा कालावधी	लवकर पक्व होणारा (कालावधी- १२ महिने)
उत्पादकता	सुरु हंगाम १०७ टन/हे. आणि पूर्वहंगामी ११८ टन/हे.
वैशिष्ट्ये/ गुणधर्म	साखरेचे प्रमाण- १९.८७%, मर आणि लाल कुज रोगांना मध्यम प्रतिकारक, चाबूक कानी, पाने पिवळी पडणाऱ्या (वाय.एल.डी.) रोगांना प्रतिकारक
विशेष उपलब्धी	महाराष्ट्र राज्यासाठी सुरु आणि पूर्व हंगामात लागवडीसाठी प्रसारीत

ऊस पिकाचे सुधारीत व संकरीत वाण



महात्मा फुले कृषि विद्यापीठ, राहुरी

विद्यापीठाने निर्मिती केलेले सुधारित व संकरीत वाणाबद्दल सर्व समावेशक व सविस्तर माहिती

फुले ऊस १५०१२ (एमएस-१७०८२)



	प्रसारीत वर्ष	२०२२
	संशोधन केंद्राचे नांव	मध्यवर्ती ऊस संशोधन केंद्र, पाडेगाव
	जमिन	काळी कसदार, मध्यम ते खोल, पाण्याचा निचरा होणारी
	हवामान	ऊस उगवण अवस्था - उष्ण व कोरडे, स्वच्छ सूर्यप्रकाशित. २०-३२ अंश सेल्सिअस तापमान. फुटवे फुटण्याची अवस्था - उष्ण, प्रखर व जास्त कालावधीचा सूर्यप्रकाश मिळाल्यास फुटव्याचे प्रमाण अधिक जोमदार वाढीची अवस्था - उष्ण व दमट, पुरेसा पाऊस, ८०-८५ % आर्द्रता आणि तापमान २०-३० अंश सेल्सिअस. पक्वतेचा कालावधी- थंड आणि कोरडे हवामान, रात्रीचे तापमान ७-१४ अंश सेल्सिअस.
पेरणी/ लागवडीचा कालावधी	पुर्व हंगाम- १५ ऑक्टोबर ते ३० नोव्हेंबर, सुरु हंगाम- १५ डिसेंबर ते १५ फेब्रुवारी, आडसाली १५ जुलै ते १५ ऑगस्ट	
प्रती एकर बियाणे	१० हजार दोन डोळे टिपरी किंवा ४५०० ऊस रोपे, दोन ओळीतील अंतर १२० सेंमी (मध्यम जमीन) व १५० सेंमी (खोल काळी जमीन)	
पिकाचा कालावधी	१२ महिने	
उत्पादकता	आडसाली- १६४ टन/हे., पूर्वहंगामी-१५६ टन/हे., सुरु हंगाम- १३० टन/हे. आणि खोडवा-१२८ टन/हे.	
वैशिष्ट्ये/ गुणधर्म	अधिक व्यापारी शर्करा उत्पादन (आडसाली २३.७ टन/हे., पूर्वहंगामी २१.६ टन/हे., सुरु १८.८ टन/हे., खोडवा १७.७ टन/हे.), मध्यम कालावधी, रसवंती योग्य, पाण्याचा ताण सहन करणारा, मर आणि लाल कुज रोगांना मध्यम प्रतिकारक, चाबूक कानी, पाने पिवळी पडणाऱ्या (वाय.एल.डी.) रोगांना प्रतिकारक, खोडकिड, कांडी कीड, शेंडे कीड, खवले कीड यांना कमीत कमी बळी पडणारा	
विशेष उपलब्धी	महाराष्ट्र राज्यात आडसाली, पूर्वहंगामी व सुरु हंगामासाठी शिफारशीत	

ऊस पिकाचे सुधारीत व संकरीत वाण



महात्मा फुले कृषि विद्यापीठ, राहुरी

विद्यापीठाने निर्मिती केलेले सुधारित व संकरीत वाणाबद्दल सर्व समावेशक व सविस्तर माहिती

फुले ऊस १३००७ (एमएस-१४०८२)



	प्रसारीत वर्ष	२०२३
	संशोधन केंद्राचे नांव	मध्यवर्ती ऊस संशोधन केंद्र, पाडेगाव
	जमिन	काळी कसदार, मध्यम ते खोल, पाण्याचा निचरा होणारी
	हवामान	ऊस उगवण अवस्था - उष्ण व कोरडे, स्वच्छ सूर्यप्रकाशित. २०-३२ अंश सेल्सिअस तापमान. फुटवे फुटण्याची अवस्था - उष्ण, प्रखर व जास्त कालावधीचा सूर्यप्रकाश मिळाल्यास फुटव्याचे प्रमाण अधिक जोमदार वाढीची अवस्था - उष्ण व दमट, पुरेसा पाऊस, ८०-८५ % आर्द्रता आणि तापमान २०-३० अंश सेल्सिअस. पक्वतेचा कालावधी- थंड आणि कोरडे हवामान, रात्रीचे तापमान ७-१४ अंश सेल्सिअस.
पेरणी/ लागवडीचा कालावधी	पुर्व हंगाम- १५ ऑक्टोबर ते १५ नोव्हेंबर, सुरु हंगाम- १५ डिसेंबर ते १५ फेब्रुवारी	
प्रती एकर बियाणे	२५ हजार दोन डोळे टिपरी, दोन ओळीतील अंतर १२० सेंमी	
पिकाचा कालावधी	१२-१४ महिने	
उत्पादकता	ऊस उत्पादन १२८.६० टन/हे., व्यापारी शर्करा उत्पादन १७.५८ टन/हे.	
वैशिष्ट्ये/ गुणधर्म	मध्यम कालावधी, पूर्वहंगामी व सुरु हंगामासाठी शिफारस, मर आणि लाल कुज रोगांना मध्यम प्रतिकारक, चाबूक कानी, पाने पिवळी पडणाऱ्या (वाय.एल.डी.) रोगांना मध्यम प्रतिकारक, खोडकिड, कांडी कीड, शेंडे कीड, खवले कीड यांना कमीत कमी बळी पडणारा	
विशेष उपलब्धी	द्विपकल्पीय विभागासाठी (महाराष्ट्र, गुजरात, कर्नाटक, तामिळनाडू, आंध्रप्रदेश, मध्यप्रदेश आणि छत्तीसगड) शिफारशीत	

ऊस पिकाचे सुधारीत व संकरीत वाण



महात्मा फुले कृषि विद्यापीठ, राहुरी

विद्यापीठाने निर्मिती केलेले सुधारित व संकरीत वाणाबद्दल सर्व समावेशक व सविस्तर माहिती

फुले ऊस १५००६ (एमएस १६०८१)



प्रसारीत वर्ष	२०२४
संशोधन केंद्राचे नांव	मध्यवर्ती ऊस संशोधन केंद्र, पाडेगाव
जमिन	काळी कसदार, मध्यम ते खोल, पाण्याचा निचरा होणारी
हवामान	ऊस उगवण अवस्था - उष्ण व कोरडे, स्वच्छ सूर्यप्रकाशित. २०-३२ अंश सेल्सिअस तापमान. फुटवे फुटण्याची अवस्था - उष्ण, प्रखर व जास्त कालावधीचा सूर्यप्रकाश मिळाल्यास फुटव्याचे प्रमाण अधिक जोमदार वाढीची अवस्था - उष्ण व दमट, पुरेसा पाऊस, ८०-८५ % आर्द्रता आणि तापमान २०-३० अंश सेल्सिअस. पक्कतेचा कालावधी- थंड आणि कोरडे हवामान, रात्रीचे तापमान ७-१४ अंश सेल्सिअस.
पेरणी/ लागवडीचा कालावधी	पूर्व हंगाम- १५ ऑक्टोबर ते १५ नोव्हेंबर, सुरु हंगाम- १५ डिसेंबर ते १५ फेब्रुवारी, आडसाली- १५ जुलै ते १५ ऑगस्ट
प्रती एकर बियाणे	१०००० हजार दोन डोळे टिपरी किंवा ४५००-५५०० रोपे प्रती एकर
पिकाचा कालावधी	१२-१४ महिने
उत्पादकता	ऊस उत्पादन - आडसाली: १६४ टन/हे., पूर्व हंगामी: १४७ टन/हे., सुरु: १३५ टन/हे., खोडवा: १२४ टन/हे
वैशिष्ट्ये/ गुणधर्म	व्यापारी शर्करा उत्पादन - आडसाली: २३.९२ टन/हे., पूर्व हंगामी: २१.३२ टन/हे., सुरु: १८.९४ टन/हे., खोडवा: १७.५८ टन/हे, मध्यम कालावधी, खोडव्यास योग्य, मर आणि लाल कुज रोगांना मध्यम प्रतिकारक, चाबूक काणी, पाने पिवळी पडणार (वाय.एल.डी.) रोगांना प्रतिकारक, खोडकिड, कांडी किडीस कमीत कमी बळी पडणारा, सरळ वाढणारा, यांत्रिक काढणीस योग्य.
विशेष उपलब्धी	महाराष्ट्र राज्यात आडसाली, पूर्वहंगामी व सुरु हंगामासाठी शिफारशीत.

ऊस पिकाचे सुधारीत व संकरीत वाण