

பருத்தி இரகங்களும் அனை சிறப்பியல்புகளும்

இரகங்கள்	தோற்றும்	பருவம்	இறைவை, மாணாவாரி	மகசுல் (கி , மௌ)	சிறப்பியல்புகள்
எம்.சி.யு 5	பல இரகங்களை ஒட்டு சேர்த்து உருவாக்கப்பட்ட கம்போடியா பருத்தி	ஆடி, வை	இறைவை	1850	70ம் நெம்பர் நூல் நூற்கக் கூடிய திறன் உடையது
எம்.சி.யு 5 வீடு	எம்.சி.யு 5 லிருந்து மறுதேர்வு செய்யப்பட்டது	ஆவணி- புரட்டாசி, ஆடி, வை	இறைவை	2000	வெர்டிசிலியம் வாடல் நோய் எதிர்ப்பு மிக நீண்ட இழை நீளம்
எம்.சி.யு 7	எல் 1143 இதி - எக்ஸ்ரே கதிர்களைக் கொண்டு சடுதி மாற்றும் செய்யப்பட்டது	வை	நெல்தரிசு	1330	நடுத்தர இழை நீளம் 40ம் நெம்பர் நூல் நூற்க ஏற்றது. கருங்கிளை நோயைத் தாங்கி வளரக்கூடியது.
எம்.சி.யு 12	எல்.ஆர்.எ 5166 ஓ எம்.சி.யு 11 ஒட்டிலிருந்து தேர்வு செய்யப்பட்டது	ஆவணி- புரட்டாசி	இறைவை	2000	நீண்ட இழை பருத்தி இரகம் அரவைத்திறன் 34.8. எம்.சி.யு 5 லிட குறைந்த வயதுடையது
எம். சி.யு 13	பல இரகங்களை ஒட்டு சேர்த்து உருவாக்கப்பட்ட கம்போடியா பருத்தி	ஆவணி- புரட்டாசி, ஆடி, வை	இறைவை	2200	குறைந்த வயது, 50ம் நம்பர் நூற்புத்திறன்.
எல்.ஆர்.எ 5166	லட்சமி, ரெபா பி 50. எசி 122 ஆகிய மூன்று இரகங்களை சேர்த்து உருவாக்கப்பட்டது	ஆவணி- புரட்டாசி, வை, மாசி	இறைவை மாணாவாரி	1800 725	நடுத்தர இழை நீளம், 40ம் நெம்பர் நூற்புத்திறன் அரவைத்திறன் 36.2
கப்பிரியா	எம்.சி.யு. 5 ஓ சி 1998	ஆவணி- புரட்டாசி ஆடி, வை	இறைவை	2000	வெள்ளை ஈ தாக்குதல் எதிர்ப்புத் திறன்
அஞ்சலி	எல்.ஆர்.எ. 5166 ஓ (கந்வா 2 ஓ ரீபா பி 50)	வை	இறைவை	1800	குறைந்த உயரம், ஓரளவு அடர்த்தியான சிம்போடியாக்களைக் கொண்டது
கரபி	எம்.சி.யு. 5வீடு ஓ (எம்.சி.யு. 5 ஓ கா. மெக்சியானம்)	ஆவணி- புரட்டாசி	இறைவை	2200	மிக நீண்ட இழைப் பருத்தி, வெர்டிசிலியம் வாடல் நோயை தாங்கும்

					சக்தியைக் கொண்டது
சமங்களா	சிடபில்யு. 134 ஓ ரோபாபி 150 ஓ கந்வா 2	புரட்டாசி, தெ	இறவை மானாவாரி	2000 1200	மானாவாரிக்கு ஏற்றது.
சுருதி	70இ ஓ ஆர் எஸ்.பி 4	புரட்டாசி, தெ	இறவை	2500	குறைந்த பருவம்
கே 11	(0794-1-ஒ எச் 876) ஓ (0794-1-ஒ எச் 450) போன்ற இரகங்களை ஒட்டுசேர்த்து உருவாக்கப்பட்டது	புரட்டாசி	மானாவாரி	1100	கருங்கண்ணி இரகம் பூச்சி நோய் எதிர்ப்புத்திறன், சிறந்த இழை நூற்புத்திறன் உடையது. வறட்சியை தாங்கி வளரும் தன்மை.
சவின்	சஜாதா ஓ எஸ்.வின் சென்ட் இரகங்களை ஒட்டு சேர்த்து உருவாக்கப்பட்டது	ஆடி	இறவை	1020	நீண்ட இழைப்பருத்தி 28 சதம் அரவைதிறன், 100ம் நெம்பர் நூற்புத்திறன்
டி.சி.எச்.பி 213	இருவேறு இன பருத்தி இரகங்களை ஒட்டுசேர்த்து உருவாக்கப்பட்டது	ஆடி	இறவை	2215	அதிக மக்குலும், தரமுள்ள பஞ்சைக் கொண்டது. 165-170 நாட்களில் அறுவடைக்கு வரும். இலைப்புள்ளி நோய்க்கு எதிர்ப்புத்திறன்
எஸ்விபி ஆர் 2	டி.எஸ்.டி.22 ஓ ஜே.ஆர் 36 ஓட்டிலிருந்து தேர்வு	மாசி, புரட்டாசி	கோடைகால இறவை □ குளிர்கால மானாவாரி	2000	150-160 நாட்கள் அரவைத் திறன் 36.4 சதம், நடுத்தர இழை நீளம்
எஸ்விபி ஆர் 3	எல்..எச்.900 ஓ 1301 டி.டி ஓட்டிலிருந்து தேர்வு	தெ	நெல் தரிசு	1800	135-140 நாட்கள் அரவைத் திறன் 35.2 சதம்
கே.சி 2	எம்.சி.யு 10 ஓ கே.சி 1 ஓட்டிலிருந்து தேர்வு	புரட்டாசி	மானாவாரி	1000	135-140 நாட்கள் வறட்சியைத் தாங்கி வளரும் தன்மை. 40ம் நெம்பர் நூல் நூற்கும் திறன். தத்துப்பூச்சியின் தாக்குதலை எதிர்த்து வளரும் தன்மை.