



தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்
மக்கள் தொடர்பு அலுவலகம்
கோயம்புத்தூர் - 641 003

முனைவர் ஜெ. வெங்கட் பிரபு Ph.D.,
மக்கள் தொடர்பு அலுவலர் &
பேராசிரியர் (வேளாண் விரிவாக்கம்)
கைப்பேசி: 94890 56730

தொலைபேசி: 0422 - 6611302
நிகரி: 0422 - 2431821
மின்னஞ்சல்: pro@tnau.ac.in

பெறுநர்,
ஆசிரியர்,

தேதி: 6-3-2015

ஐயா,

கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள செய்தி விவரத்தினை தங்களது மேலான நாளிதழில் பிரசுரிக்குமாறு அன்புடன் வேண்டுகிறேன்.

சிறந்த வேளாண் உத்திகளின் மூலம் வாசனைப் பயிர்களின் தரத்தை உயர்த்தலாம் - வேளாண் பல்கலை துணைவேந்தர் கருத்து

ஒருங்கிணைந்த தோட்டக்கலை வளர்ச்சி என்ற கொள்கையில் வாசனைப் பயிர்கள் வாரியம், தொழில் வர்த்தகத் துறை அமைச்சகம் மற்றும் தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம் இணைந்து மார்ச் 5-6, 2015 இரு நாள் தேசிய கருத்தரங்கு, வேளாண் பல்கலையில் துவங்கியது. சுமார் 100 விவசாயிகள் கலந்துகொண்டனர்.

திரு. எஸ். சித்திராமப்பா, வாசனைப் பயிர்கள் வாரியம், கொச்சின், வளர்ச்சித்துறை இயக்குனர் வரவேற்றார். உற்பத்தித் திறனை அதிகரிக்கவும், விவசாயிகளின் வாழ்க்கைத் தரம் உயர்த்தல் ஆகியவற்றின் முக்கியத்துவத்தை எடுத்துரைத்தார். கருப்பு மிளகு, மலபார் மிளகு, குண்டுர் மிளகாய், மதரால் மஞ்சள் ஆகியவற்றின் ஏற்றுமதியை 10 சதவிகிதத்திலிருந்து உயர்த்த வேண்டும் என்றார்.

முனைவர். ஹோமி செரியன், இயக்குநர், பாக்கு மற்றும் வாசனைப் பயிர்கள் மேம்பாட்டுத் துறை இயக்ககம், இந்திய அரசு அவர்கள் தனது துவக்க உரையில் ஐந்தாண்டுகளில் தோட்டக்கலை பயிர்கள் உற்பத்தியைப் பெருக்க வேண்டும் என்றும் தோட்டக்கலைப் பயிர்கள் உள்நாட்டு உற்பத்தித் திறனில் 30 சதவிகிதமும், வேளாண் உள்நாட்டு உற்பத்தித் திறனில் வாசனைப் பயிர்கள் 5-6 சதவிகிதம் மற்றும் 14,000 கோடி அந்நிய செலாவணி ஈட்டுகிறது. தோட்டக்கலைப் பயிர்களின் சாகுபடி பரப்பளவு 3 மில்லியன் எக்டரிலிருந்து 5 மில்லியன் எக்டர் ஆகிவிட்டாலும், பயிர்களின் மரபுத் திறன் மகசூல் அதிகரிக்க வாய்ப்புள்ளது. பூச்சி நோய் தாக்குதலை சமாளிக்கவும் தகுந்த தொழில்நுட்பங்களை ஆராய்ச்சி மூலம் கண்டுபிடிக்க வேண்டும். விதை மையங்கள்

அமைத்தல், தரமான விதைகளைப் பயன்படுத்துதல், சிறந்த வேளாண் உத்திகள், பூச்சி நோய் கட்டுப்பாடு, விளைபொருட்களின் தரம் உயர்த்துதல் ஆகியவை செய்தால் சந்தையில் நல்ல விலை கிடைக்கும் என்றும் கூறினார்.

முனைவர். கு. ராமசாமி, துணைவேந்தர், தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம் அவர்கள் துவக்க விழா உரையில் பச்சை, வெள்ளை மற்றும் கருப்பு மிளகு இயற்கை முறையில் உற்பத்தி செய்தல், தரமான விளைபொருள் ஆகியவை நமது குறிக்கோளாக இருக்கவேண்டும். இயற்கை வேளாண் உற்பத்தி சான்று, ஒருங்கிணைந்த பயிர் உற்பத்தி முறைகள் கையாண்டு சீனாவுடன் ஏற்றுமதியில் போட்டியிட முடியும் என்றார்.

முனைவர். நிர்மல் பாபு, ஒருங்கிணைப்பாளர், அகில இந்திய வாசனைப் பயிர்கள் ஒருங்கிணைப்புத் திட்டம் தனது சிறப்புரையில், வாசனைப் பயிர்களின் சிறப்பு அம்சங்கள், கலப்படமில்லா விளைபொருளின் அவசியம், உயிரிப் பொருட்கள், இயற்கை வேளாண் விளை பொருட்கள், சிறப்புத் தோட்டம் அமைத்தல், நீர்ப்பாசனம், ஒருங்கிணைந்த ஊட்டச்சத்து வேளாண்மை மற்றும் ரசாயணக் கலப்பிடமில்லா வாசனைப் பயிர்கள் உற்பத்தி தான் தேசிய அளவிலும், உலக அளவிலும் வரவேற்புப் பெற்றுள்ளது. விளை பொருட்களின் மதிப்புக் கூட்டி விற்பனை செய்தால் தான் நல்ல பலன் கிடைக்கும் என்றார்.

முனைவர். பி. பேரின்பம். துணை இயக்குநர் அவர்கள் நன்றியுரையாற்றினார்.

மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்