

முனைவர் மா.ராஜவேல், Ph.D.
மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்
கைப்பேசி: 94890 56730

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

பெறுநர்,
ஆசிரியர்,
ஐயா,

தேதி: 12.10.2023

கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள செய்தி விவரத்தினை தங்களது மேலான நாளிதழில் பிரசுரிக்குமாறு அன்புடன் வேண்டுகிறேன்.

**தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம், ஈகோ பயோசைட்ஸ் & பொட்டானிக்கல்ஸ்
பிரைவேட் லிமிடெட்டுடன் புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம்**

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தின் கீழ் இயங்கி வரும் வேளாண் வணிக மேம்பாட்டு இயக்குனரகம், தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகத்தால் வெளியிடப்படும் தொழில்நுட்பங்கள், இயந்திரங்கள் மற்றும் வீரிய ஒட்டு ரகங்கள் ஆகியவற்றை வணிகமயமாக்கி வருகின்றது. தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகம் மற்றும் தேனியை சார்ந்த ஈகோ பயோசைட்ஸ் & பொட்டானிக்கல்ஸ் பிரைவேட் லிமிடெட் இடையே “தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தின் வசம்பு 6 சதம் ஈ.சி” என்ற பூச்சி மருந்தை பெரிய அளவில் உற்பத்தி செய்து சந்தைப்படுத்த பல்கலைக்கழகத்தின் துணைவேந்தர் முனைவர் வெ.கீதாலட்சுமி அவர்கள் முன்னிலையில் 10.10.2023 அன்று புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் கையெழுத்தானது.

இந்த புதிய பூச்சிக்கொல்லி மருந்து, தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தின் பயிர் பாதுகாப்பு மையத்திலுள்ள பூச்சியியல் துறை விஞ்ஞானிகளால் கண்டுபிடிக்கப்பட்டது. இந்த பூச்சி மருந்து, வசம்பு கிழங்கிலிருந்து எடுக்கக்கூடிய எண்ணெய் கொண்டு தயார் செய்யப்படுகின்றது. இந்தப் பூச்சி மருந்து உளுந்து, பாசிப்பயறு, தட்டைப்பயிறு மற்றும் கொண்டைக்கடலை விதைகளில் பூச்சி தாக்குதலை ஆறு மாதத்திற்கு கட்டுப்படுத்தும் திறமை படைத்தது. தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம் சார்பில் அதன் பதிவாளர் முனைவர் ஆர்.தமிழ்வேந்தன், மற்றும் ஈகோ பயோசைட்ஸ் & பொட்டானிக்கல்ஸ் பிரைவேட் லிமிடெட் சார்பாக அதன் நிர்வாக இயக்குனர் திரு.எம்.கருணாகரன் ஆகியோர் புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திட்டனர். வேளாண் வணிக மேம்பாட்டு இயக்குனர் முனைவர் ஈ.சேமாசுந்தரம், பயிர் பாதுகாப்பு மையத்தின் இயக்குனர் முனைவர் எம்.சாந்தி, பூச்சியியல் துறை பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர் முனைவர் சா.ஜெயராஜன் நெல்சன் ஆகியோர் இந்நிகழ்ச்சியில் கலந்து கொண்டனர்.

மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்