



தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்  
கோயம்புத்தூர் - 641 003

முனைவர். மு. ஜெகதீசன் Ph.D.,  
உதவி மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்  
கைப்பேசி: 94890 56730

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

பெறுநர்,  
ஆசிரியர்,

தேதி: 8-6-2015

ஐயா,

கோழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள செய்தி விவரத்தினை தங்களது மேலாண நாளிதழில் பிரசரிக்குமாறு அன்புடன் வேண்டுகிறேன்.

**வேளாண்மைப் பல்கலையில் பாம்புகள் குறித்த விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சி**

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழக நாட்டு நலப்பணித் திட்டம் சார்பில் உலக சுற்றுச் சூழல் தினத்தை முன்னிட்டு தூய்மைப் பணி மற்றும் பாம்புகள், பாம்பக் கடி, பாம்புக் கடிக்கு முதலுதவி மற்றும் பாதுகாப்பு விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சி 06-06-2015 அன்று நடைபெற்றது. 600 நாட்டு நலப்பணித் திட்ட மாணவ மாணவிகளால் பல்கலைக்கழக வளாகம் தூய்மைப் படுத்தப்பட்டது.

தொடர்ந்து அண்ணா அரங்கத்தில் நடந்த விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சியில் கிரீன் கிராஸ் தன்னார்வ தொண்டு நிறுவனத்தைச் சேர்ந்த தேசிய பாம்பு கடி தடுப்பு மற்றும் பாம்புகள் பாதுபாப்பு திட்டத்தின் ஒருங்கிணைப்பாளரும் வேளாண்மைப் பல்கலை முன்னாள் மாணவருமான திரு. அ. செல்வராஜ் அவர்கள் உரையாற்றினார்.

உலகில் 2,968 பாம்பு வகைகள் உள்ளன. இந்தியாவில் 466 ஊர்வன வகைகளில் 276 பாம்பு வகைகள் உள்ளன அதில் 62 விஷமுள்ள பாம்பு வகைகள் ஆகும். இதில் 42 வகை நிலம், நீர் நிலைகளிலும் 20 வகை கடல் நீரிலும் உள்ளது. இந்தியாவில் உலக சுகாதார நிறுவனத்தின் தகவல் படி வருடத்திற்கு 80,000 பேர் பாம்பு கடிக்கு ஆளாகின்றனர். இதில் சரியான முதலுதவி மற்றும் சிகிச்சை இல்லாமல் 10,000 க்கும் மேற்பட்டோர் உயிரிழக்கின்றனர் என்று கூறினார். இதனை முன்னிட்டும் பாம்புகளை பாதுகாக்கும் பொறுட்டும் தேசிய பாம்பு கடி தடுப்பு மற்றும் பாம்புகள் பாதுபாப்பு திட்டம் ஏற்படுத்தப்பட்டுள்ளது.

நல்ல பாம்பு, கட்டுவிரியன், கண்ணாடி விரியன் மற்றும் சுருட்டை விரியன் ஆகிய 4 பாம்புகள் அதிக விஷமுள்ளதால் பாதிப்பை ஏற்படுத்துகின்றன. குழி விரியன்கள் தேயிலை தோட்டங்களில் காணப்படுகின்றன. பாம்புகளின் விஷம் மனிதனை கடிப்பதற்காக அல்ல அது இரையை செயலிலக்க செய்யவும், செரிப்பதற்கும் பயன்படுகிறது என்ற உண்மையை விளக்கினார்.

நல்ல பாம்பு, கட்டுவிரியன் கடித்தால் நரம்பு மண்டலமும், கண்ணாடி விரியன் மற்றும் சுருட்டை விரியன் கடித்தால் திசுக்களும் பாதிக்கப்படும். விஷமுள்ள மற்றும் விஷமற்ற பாம்புகளின் உருவ வேற்றுமையை விளக்கினார். பாம்பு கடியின் அறிகுறிகளான பல்லின் அடையாளம், இரத்தம் உரைதல், வீக்கம், பார்வை மங்குதல், வியர்த்தல், வாயில் நுரை வருதல், தலைசுற்றல், வாந்தி, மயக்கம் மற்றும் மூச்சத் திணைல் ஏற்படும் என்று கூறினார். கடியின் வீரியம் கடிப்படவரின் வயது, ஆரோக்கியம், பாலினம், மனநிலை, பயம், தவறான முதலுதவி மற்றும் காலதாமதமான சிகிச்சை ஆகியவற்றால் அதிகமாகி தசை அலுகல், சிறுநீரகம் மற்றும் இதய பாதிப்பு ஏற்பட்டு இறப்பு ஏற்படுகிறது என்றும் விழிப்புணர்வு ஊட்டினார்.

கடிப்படவரை பாம்பு கடித்த இடத்தில் துணி வைத்து லேசாக கட்டி அரசு மருத்துவமனைக்கு கொண்டு செல்ல வேண்டும். மேலும், வாய் வைத்து உறியவோ கூறவோ கூடாது. அரசு மருத்துவமனையில் பாம்புக்கு ஏற்றாற் போல் விஷமுறிப்பு மருந்துகள் கொடுக்கப்படும் என்றார். சிறியாநங்கை பெறியாநங்கை போன்ற மூலிகைகள் மருந்தாக கூறப்பட்டாலும் ஆராய்ச்சியில் உள்ளன. முன்னெச்சரிக்கையாக சுற்றுப்புறத்தைத் தூய்மையாக வைத்து புதர்கள் மண்டாமல் இருந்தால் இருப்பிடங்களில் பாம்புகள் வராமல் தடுக்கலாம் என்றும் பெரிய வெங்காய சாற்றை வீட்டைச் சுற்றித் தெளிக்கும் போதும் பாம்பு வராது என்றும் கூறினார்.

இப்பயனுள்ள நிகழ்ச்சியை நாட்டு நலப்பணித் திட்ட அலுவலர்கள் வதா, ஹேமா, சக்திவேல், தங்கஹேமாவதி, பாவேந்தன், வள்ளியம்மை, குரு மற்றும் அருள்குமார்(இளநிலை ஆராய்ச்சியாளர்) ஆகியோர் ஏற்பாடு செய்தனர். இந்திகழச்சியில் முதன்மையாக வேளாண்மை முனைவர் ச.மகிழ்ச்சாஜா மற்றும் திட்ட ஒருங்கிணைப்பாளர் க. குமுதா ஆகியோர் பங்கு பெற்றனர்.

உதவி மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்

