

தூதர் தந்த

தாயிறு மலர்

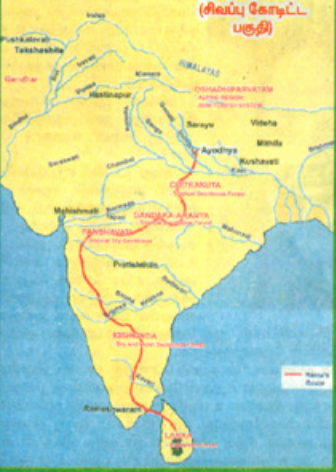
வால்மீகியின் ராமாயணத்தை பெரும் பாலான மக்கள் படித்திருக்கிறார்கள். அதில் இருந்து பல்வேறு சம்பவங்களை எடுத்துக் கதைகளாக, காவியங்களாக தங்கள் தலைமுறைகளுக்கு சொல்லிக்கொடுத்துக் கொண்டிருக்கிறார்கள். ஆன்மிகவாதிகள் ராமரது உடலாக வழிபடவும் செய்கிறார்கள். இதில்லாமல் ஒருமாதம் இருந்தாலும், ராமாயணத்தை ஒருபணை கதை கதை என்றதான் பலரும் சொல்லிக்கொண்டிருக்கிறார்கள்.

ஆறு கதை அல்ல, நிறம், வால்மீகி ராமாயணத்தில் குறிப்பிடப்படும் பல்வேறு விஷயங்களுக்கு ஆதாரம் இருக்கிறது' என்கிறார்கள், சென்னை சி.பி.ஆர்.கற்றாஜ் கல்வி மையத்தின் தலைவரின் ஆராய்ச்சியாளர்கள். ராமர் நடந்த பாதையில் இவர்களும் காட்டுகளுக்குள் சென்று, அபேதத்தில் தொடங்கி ராமேஸ்வரம் வரை பயணப்பட்டிருக்கிறார்கள். வால்மீகி தனது ராமாயணத்தில் சுமார் 3 ஆயிரம் ஆண்டுகளுக்கு முன்பு குறிப்பிட்டிருக்கும் 'பயணப்பாதை மேல்' சரிதான் என்பதை அதே 'ரூட்டில்' பயணித்து உறுதி செய்திருக்கும் இவர்கள், தலைவரின் விஞ்ஞானிகள் என்பதால், அந்த பாதையில் இருக்கும் ஸூகிகை கட்டும், மாங்காயும், மெழுகும், ராமாயணத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள இடங்களை அளவிடும் ஆராய்ச்சியாளர்கள், சுமார் 150 மைல், மெழுகை கண்டறிந்து, ராமாயண



ராமர், சீதை, லக்ஷ்மணர் காட்டுப்பாதையில்...

அவர்கள் பயணம் செய்த பாதையை காட்டும் வரைபடம்.



ராமர் நடந்த பாதையில் ஒரு பயணம்...

தில் வால்மீகி குறிப்பிட்டது அப்படியே இருக்கிறது, அதனால் ராமாயணம் உள்ள மைகாவியம் என்று அவர்கள் அடிக்கடி சொல்கிறார்கள். (சென்னை-சி.பி.ஆர்.கற்றாஜ் கல்வி மையம், மத்திய அரசின் நிதி உதவியுடன் செயல்படும் தன்னாட்சி பெற்ற தன்னார்வ நிறுவனம்) ராமர் நடந்த பாதையில் இந்த ஆய்வு பயணத்தை மேற்கொண்டவர்கள் அந்த மையத்தின் இயக்குனர் முனைவர் நிதிநாத கிருஷ்ணா, தலைவரின் துணை ஆய்வாளர் எம்.ஆமிர்திவிங்கம், தலைவரின் துணை முனைவர் பிக்தாசுள் ஆரியோர், ராமர் நடந்த பாதையில் மூன்றாண்டுகள் ஆய்வு பயணம் மேற்கொண்ட அவர்கள் தங்கள் அனுபவங்களை, கண்டுபிடிப்புகளையும் நம்மோடு பகிர்ந்து கொள்கிறார்கள்..

"இந்தியாவில் 45 ஆயிரத்துக்கு மேற்பட்ட பூக்கும் தாவர வகைகள் இருக்கின்றன. அதில் தமிழ்நாட்டு மக்கள் 80 மரங்களையும் மட்டும் தேர்ந்தெடுத்து தங்கள் வழிபடும் கோவில்களில் தல விருட்சங்களாகியிருக்கிறார்கள். அந்தவகை ஆயிரம் தாவரங்களில், 80 மரங்களை எந்த அடிப்படையில் நம் முன்னோர்கள் தேர்ந்தெடுத்தார்கள் என்பது பற்றி ஆராய்ந்து புத்தகமாக வெளியிட்டோம். அதை தொடர்ந்து பெங்களூர் முதல்தர நிறுவனம், 'இந்தியாவின் பனிநீர் தாவரங்கள்' என்ற ஆய்வு புத்தகத்தை எழுதும்படி எங்களிடம் கேட்டுக் கொண்டார்கள். அதற்கான ஆதாரங்களை தேடுகிறபோது வால்மீகி ராமாயணத்தை தலைவரின் கண்ணோட்டத்தில் படித்தோம்.

அதில் அபேதத்தி தொடங்கி இலங்கை வரை ராமர் பயணம் செய்த பகுதிகளில் என்னென்ன தாவர இனங்கள் உள்ளன. அதன் சிறப்புகள் என்ன என்பதை எல்லாம் வால்மீகி குறிப்பிட்டுள்ளார். ராமாயண காலம் பழமையானது. ஆனாலும் அந்த காலத்தில் அதன் சந்ததி மரங்கள் காவல்பாலாக இருந்துவரவே ஆகவேண்டும். அவைகள் இருக்கின்றனவா என்று ஆராய்வதற்காக நாம் கள் முயலட்டோம். எங்களுக்கு ஆர்வம் உள்ளதல்ல. ராமர் நடந்த பாதையில் இருந்ததாக வால்மீகி ராமாயணத்தில் குறிப்பிட்டிருந்த அதே தாவரங்கள் இப்போது அந்த பகுதியில் இருக்கின்றன. அதில் நாம் கண்டிட்ட 150 தாவரங்களை ஒப்பிட்டு செய்து அவையணம் கண்டுள்ளோம்.." என்கிறார்கள்.

இவர்கள் தங்கள் பயணத்தை ராமர் நிறுத்ததாக கருதப்படும் அபேதத்தில் தொடங்கியிருக்கிறார்கள். அங்கிருந்து மத்தியபிரதேசம், உத்தரபிரதேசம் எல்லை வரையில் அமைந்திருக்கும் சித்திரகூட் வந்திருக்கிறார்கள். அங்கு ஆய்வு முடிந்தபின்னர் ராமர் நடந்த அதே பாதையில் நடைபெறும்படி வந்தன. நதிக்குக்கிராமங்கள். அங்கிருந்து சீதா தேவி உட்காட்டப்பட்டதாக குறிப்பிடப்படும் பஞ்சவடி வந்தள்ளார். இது மராட்டிய மாநிலம் நாகர்க்கோட்டில் உள்ளது. (ஆய்வு, அரக, அரகே மரம், வில்வம், அந்தி ஆகிய ஊது (பஞ்ச) மரங்கள் அந்த காட்டிற்குள் அடர்ந்து வாழ்ந்திருக்கின்றன. அதனால் அந்தக் பஞ்சவடி என்று பெயர் சூட்டியிருக்கிறார்கள்)

அடுத்து கர்நாடக மாநிலத்தில் உள்ள கிஷ்கிந்தாவை வந்திருக்கிறார்கள். ராமமும், அனுமனும் சந்தித்த இடமாக ராமாயணத்தில் குறிப்பிடப்படும் பகுதி இது. அங்கிருந்து ராமர் நடந்தவந்த பெருமாயணம் காட்டிற்கு இவர்களும் விஜயம் செய்திருக்கிறார்கள்.

"அந்த பகுதியில் ராமர் பாதம் இருப்பதாகக் கூறி மக்கள் வழிபாடு செய்கிறார்கள். வேதாண்மம் மலையாட்சியில் நின்ற பார்த்தலக் கோட்டும் இல்லாத தேவாலயம் இலங்கை தெற்கும், பீழ் நாகர்கள் ராமேஸ்வரம் வந்தோம். ராமர் இலங்கைக்கு செல்வதற்கு முன்னால் திரைப்படப்போன்ற இருக்கும் நலம் திரைப்படம் பிரதிபலிக்கும். செய்து வழிபாடு செய்திருக்கிறார்கள். அங்கிருந்து இலங்கை செல்வதற்குத்தான் கடலில் பாலம் போட்டிருக்கிறார்கள். அதுதான் ராமர் பாலம் என்றழைக்கப்படுகிறது.



'ராமர் பாதை'யில் பயணித்த கதாசிரி, நிதிநாதகிருஷ்ணா, அமிர்திவிங்கம்.

விதத்தில் உருவாக்கி வழிபாடு செய்துகொண்டிருக்கிறார்கள். அங்கெல்லாம் நாம் தாவர ஆய்வுகளை மேற்கொண்டபோது, அந்தந்த பகுதிகளில் உள்ள தாவரமும் அறிஞர்களை எங்கே போட்டு சேர்த்துக்கொண்டோம். அதனால் எங்கள் ஆய்வு எளிதாக இருந்தது. வால்மீகியின் தாவரங்கள் பற்றிய அறிவு மிக அறிவாக இருந்திருக்கிறது. அவர் படைத்த ராமாயணத்தை படிக்கும்போது, அவர் தான் உலகின் முதல் தலைவரின் விஞ்ஞானியாக இருந்திருப்போ என்று எண்ணத் தேவையில்லை... என்கிறார்கள்.

ராமர் பாதை தலை ஆராய்ச்சியில் இந்தியாவில் இவர்கள் மூன்று பேரும் இணைந்து 100-100 மைல் சீமாவை இலங்கைக்கு முனைவர் நிதிநாத கிருஷ்ணா மட்டும் சென்றிருக்கிறார். அங்கு ராமர் செய்த பகுதிகளை அவர் ஆய்வு செய்து விட்டு திரும்பினார். இவர்களின் தங்கள் ஆய்வு முனைவு 'வால்மீகி ராமாயணத்தில் கண்டபடம் தலை- வில்வம் வகைப்பாடுகள்' என்ற தலைப்பில் ஆய்வு கிளத்தில் புத்தகமாக வெளியிடப்படுகிறது.

பயணத்தில் பல விஷயங்கள் இவர்களை ஆச்சரியப்படுத்தியிருக்கின்றன. அதில் ஒன்று உடிரியல் தத்துவம் தொடர்புடையது. "உடிரியல் மூலம் பிளாசுமம் ஒரே இடத்தில் வசிக்கும், பூமி தன்னோடும், பச்சைப்பச்சைவையும் கொண்டிருக்கின்றன. பூமி தன்னோடும், சிங்கம் ஒரே வகை பகுதியில் தான் வாழ்க்கை நடத்தும். அதனால் சிங்கம் வாழும் பகுதியின் அருகில் வசித்த அகிலமம் மக்கள், பூமி வசிக்கும்

அங்குள்ள பாதையில் ஒவியங்களாக சிங்கத்தை வளர்த்திருப்பார்கள். பகுதியில் உள்ள மக்கள், பாறைகளில் பூமி ஒவியத்தை தீட்டியிருப்பார்கள். ஆனால் மத்தியபிரதேசம், ஓரிசா, சத்தீசுகர் போன்ற மாநிலங்களை உள்ளடக்கிய தண்டகாரண்பா காட்டுக்குள் நாம் சென்றபோது அங்குள்ள பீடமீட்டாளர் பெரும்பாலும் சிங்கம், பூமி இரண்டையும் ஒன்றாக வளர்த்திருந்தார்கள். ஸூகிகை என்றால் வளர்ப்பட்டிருக்கும் அந்த ஒவியங்கள் பத்தாயிரம் ஆண்டுகளுக்கு முன்புதான். அப்படியானால் அந்த காலத்தில் பூமியும், சிங்கமும் ஒன்றாக வாழ்ந்திருக்க முடியும் என்று தெரிய வருகிறது. ராமாயணத்தில் உள்ள தாவரங்களையும் ஆய்வு செய்து, ராமாயணம் உண்மை நிகழ்வு என்ற உண்மையை உலகிற்கு நாம் சொல்லிக்கொள்கிறோம். அடுத்து எல்ல தலைவரை சார்ந்த விஞ்ஞானிகளும் ராமாயணத்தை அவ்வாறு திறந்து ஆராய்ந்தால் மனித சமுதாயத்திற்கு பயனுள்ள பல தகவல்களும், உண்மைகளும் வெளிவரும்.

அனுமன், லக்ஷ்மணன் குணப்படுத்தும் தூதராகவும், அந்த ஸூகிகை நிறைந்திருந்த இயம் மலையை தூக்கிச் சென்றதாகவும், அந்தமலையை அப்படியே இலங்கை வரவில்லை என்று நாம் பகுதி ஸூகிகை நிறைந்த மலையாக விளக்குகிறோம். அதன் பின்னர் அங்கே வந்திருக்கிற உண்மை இருக்கிறது. இயம்மலையில் இருக்கும் சில அழ்வரஸூகிகைகள், இலங்கை பகுதியில் இருக்கின்றன. அதுதான் அந்த மலைத் துள்ளிதான். அப்போது இருக்கிறது என்ற முடிவுக்கு நாம் வரலாம். ராமாயணத்தில் வால்மீகி குறிப்பிட்ட ஆர்ப்பு முயல்களைப் பற்றி வகையை எடுத்து 'பெங்களூர் இந்தியன்' இன்ஸ்பெக்டர் ஆப் சர்வீஸ்' என்ற மத்திய அரசின் ஆராய்ச்சியையும் ஆய்வு செய்துகொண்டிருக்கிறது. ராமாயணத்தில் குறிப்பிட்டது போன்ற அதே சீதா, அந்த ஸூகிகைகளில் இருப்பது தெரியவந்தால், ராமாயணம் மிகப் பழமையான மருத்துவ களஞ்சியமாகவும் போற்றப்படும்.

எங்கள் நோக்கம் ஆன்மீகத்தை வளர்ப்பது அல்ல. பாராணம்களில் இருக்கும் விஞ்ஞான உண்மைகளை வெளி உலகிற்கு கொண்டு வருவதுதான். சங்கப்பாடல்களை எடுத்துக்கொண்டால் இன்றையது பின்னடைவின் மனப்பாட பகுதியில் மதிப்பென்று பெறுவதற்காக மட்டுமே அதை படிக்கிறார்கள். அதில் இருக்கும் விஞ்ஞான உண்மைகளை உணர்ந்து, வாழ்வியலுக்கு அதை பயன்படுத்தும் விதத்தில் அதை படிப்பதில்லை. அந்த நிலை மாறவேண்டும். எல்லாவற்றையும் கதை, பாட்டு என்று ஒரள்கட்டமல் சித்தித்து, ஆராய்ந்து அதில் இருக்கும் அறிவியல் உண்மைகளை நாம் உணரவேண்டும்.." என்கிறார்கள், இந்த தலைவரின் விஞ்ஞானிகள்.

ஆறு சரிதான்! ஆன்மீகம் மேலோட்டமாக பார்த்தால் வழிபாட்டிற்குரியது. அதை ஆழமாக பார்த்தால் வாழ்க்கைக்குரியது! எனையும் ஆழமாகப் பார்த்தால் அறிவியலில் நாம் அதிக கவனம் செலுத்தவேண்டும்!