

**හානි අවම කර ගැනීමට අප කළ යුතු දේ**

- මිනිසුන් සිදුකරන වනාන්තර විනාශ නැවැත්වීම සඳහා රනභාව දැනුවත් කිරීම
- වනාන්තර වලින් එදිනෙදා ජීවිතයට හානුව සහ වක්‍රව ඇති ප්‍රයෝජන පිළිබඳ මහජනයා දැනුවත් කිරීම
- පැළ සිටුවීම හා බීජ ව්‍යාප්ත කිරීම
- විනාශ වී ගිය දේශීය පැළ වර්ග හැකිහාක් වනාන්තර කුළට එකතු කිරීම
- වන විනාශයක් සිදුවෙන බව හුදු විට හෝ ඇසු විට ඒ පිළිබඳව අදාළ ආයතන වලට දැනුම් දීම

වන විනාශ පිළිබඳව තොරතුරු ලබා දීමට පරිසර යුක්ති කේන්ද්‍රය හා සම්බන්ධ වන්න.

ඒ සඳහා අපගේ facebook පිටුව භාවිතා කරන්න. අදාළ තොරතුරු හා හැකිනම් රායාරූපයක් ලබා දෙන්න.

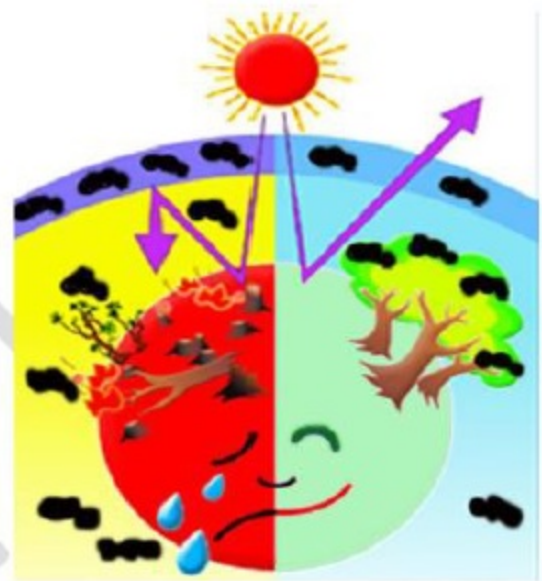
**facebook පිටුව:**  
**Sri Lanka Forest Watch**

එසේ නොමැති නම් අපගේ ක්ෂණික ඇමතුම් අංකයට ඇමතුමක් හෝ විස්තර ඇතුළත් කළ කෙටි පණිවිඩයක් එවිය හැක.  
ක්ෂණික ඇමතුම් අංකය:

**0710 369 000**



20/A, පරිසර යුක්ති කේන්ද්‍රය, කුරුප්පු පාර, කොළඹ-08. දුරකථන: 011-2683282  
ඊ-මේල් : info@ejjustice.lk



**වන සම්පත සුරකීම**

ඉතිරිව ඇති වන සම්පත රැකගැනීමට පෙළ ගැසෙමු





**වනාන්තරයක් යනු,**

සරලව හැඳින් වූ විට තුරලතා සහ පැළෑටි විලික් ආවරණය වූ විශාල භූමි ප්‍රදේශයකි.

1999 දී සිදු කරන ගඟ වන සංගනනයට මුලු භූමි ප්‍රමාණයෙන් 29.5% ක් පමණ වනාන්තර වේ. ඉන් 22.4% ඝන වනාන්තර ද 7% ක් විවෘත වනාන්තර වේ. තමුත් අද වන විට වනාන්තර ප්‍රමාණය මීටත් වඩා අඩුවී ඇත්තේ සීඝ්‍රගාමි සංවර්ධන ක්‍රියාමාර්ගය හේතුවෙනි.

වනාන්තර විනාශය හිසා ඇතිවන හානි අධික වම අවබෝධ කරගත් රජය විසර තුනක් ඇතුළත ශ්‍රී ලංකාවේ වනාන්තර වැස්ම 32% දක්වා වැඩිකර ගැනීමට උත්සහ දරයි.

**වනාන්තර විලික් ඇති වාසි**

- ජල වලඟට සාප්‍රවම් දායක වීම
- ජෛව විවිධත්වය ආරක්ෂා කිරීම
- පස පෝෂණය කිරීම සහ පාංශු ධාතුය අවම කිරීම
- පග ශක්තිමත්ව රඳවා තබා ගැනීම
- ගෝලීය උණුසුම්ත් ආරක්ෂා කිරීම
- ශිඝ්‍ර පැළ සහ අනෙකුත් ප්‍රයෝජනයක් ලබා ගැනීමට හැකිවීම
- වායු දූෂණය අවම කිරීම

**වනාන්තර විනාශ වන ආකාර**

- වනාන්තර විනාශ වන ආකාර
- කෘෂිකාර්මික කටයුතු සඳහා කැප වලි කිරීම හෝ කැප කිරීම
- ජනගහන වර්ධනයත් සමඟ ඉඩම් වලට ඇති ඉල්ලුම වැඩි වී වනාන්තර ඉවමි සඳහා විනාශ කිරීම
- දැව සඳහා ගත් කැපීම
- වනාන්තර වලට ශාඛ ද ප්‍රදේශ වල ජීවත් වන ගම් වාසින් වසින් ක්‍රම



**වනාන්තර විනාශය හිසා ඇති වන හානි**

- සතුන්ගේ වාසස්ථාන සහ සතුන් නැති වීම හිසා ජෛව විවිධත්වය අඩුවී යාම
- දේශභූමික විපර්යාස ඇති වීම
- වනාන්තරයක් වර්ෂා කාලයේදී ජලය රඳවා ගෙන සිටින කාලයේදී එම ජලය ධූම ධූමයෙන් ගංගා, ඇළ, ජොළු වලට හිකුත් කෙරේ. තවුද වනාන්තර විනාශ වී ගිය කල මෙම ගන්වන නැති වී වර්ෂා කාලයේ ගං වතුර සහ සිසිලි කාලයේ හීගත් ඇති විය හැක
- පසේ සාරවත් වන අඩුවීම සහ වගකිව කෘෂිකාර්මික කටයුතු අධිපණ වීම
- වනාන්තර ඉතා අධික ප්‍රමාණයකින් කාබන් ගබඩා කරන හෙයින් වායුගෝලයට හිකුත් වන නරහායාර වායු ප්‍රමාණය අවම කරගත හැකිය. තමුත් වනාන්තර විනාශ වී ගිය හොත් පසෙහි ගබඩා වන කාබන් ප්‍රමාණයද වායුගෝලයට හිකුත් වී ගෝලීය උණුසුම අධික වනු ඇත

