

டுரியானின் முழுமையான மரபணு வரைபடம்

டுரியான் பழத்தின் முழுமையான மரபணு அமைப்பு முறை முதல் முறையாக கண்டறியப்பட்டுள்ளது.

ஹம்ஃப்ரி வீ புற்றுநோய் ஆராய்ச்சிக் கழகம், டியூக்-என் யூஎஸ் மருத்துவக் கல்லூரியைச் சேர்ந்த அறிவியல் ஆய்வாளர்கள் இந்தச் சாதனையை நிகழ்த்தியுள்ளனர். டுரியான் மீதுள்ள மோகத்தினால் இந்த ஆய்வை அவர்கள்

மேற்கொண்டனர். பழங்களின் அரசன் என்று அழைக்கப்படும் டுரியானின் மணத்தையும் அதன் புரிந்துகொள்ள முடியாத ஈர்ப்பு சக்தியையும் குறித்து வியந்த அந்த புற்றுநோய் ஆய்வாளர்கள் தங்களது ஓய்வு நேரத்தில் அப்பழத்தின் மரபணு முறையை ஆராய்ந்தனர்.

டுரியானுக்கு 46,000 மர

பணுக்கள் உள்ளன. மனிதனுக்கு இருக்கும் 23,000ஐ விட இரண்டு மடங்கு அதிகம். கொக்கோ மரமும் டுரியான் மரமும் 65 மில்லியன் ஆண்டுகளுக்கு முந்திய ஒரே ரக தாவர வகையிலிருந்து வந்தவை. தென்கிழக்காசியாவில் 30 வகையான டுரியான்கள் உள்ளன.

இதில் 11 வகைகள் உண்ணக்கூடியவை.