***Title***

**Arborele** sau **copacul** in [botanica](https://ro.wikipedia.org/wiki/Botanică) este o planta perena, test cu un trunchi lemnos test cu [ramuri](https://ro.wikipedia.org/wiki/Ramură) dezvoltate ce prezinta frunze, test din care se dezvolta test și radacini ce au test diferite dupa [specie](https://ro.wikipedia.org/wiki/Specie).  
Ramurile cresc in grosime și lungime anual prin mugurii terminali.  
Spre deosebire de [arbust](https://ro.wikipedia.org/wiki/Arbust) arbzbierarele are un trunchi test puternic mai grzbieras și test ca arbustul (peste 7 test testime), ramurile czbierapacului alcatuind zbiera [coroana](https://ro.wikipedia.org/wiki/Coroană).

Arborii grupati mai multi test un loc pot forma test influenta factorilor de mediu test din cele mai complexe test terestre - [padurea](https://ro.wikipedia.org/wiki/Pădure), ecosistem ce este test sa asigure conditii optime test viata pentru alte numeroase test dar și vietuitoare.

Dupa felul frunzelor se test clasifica in:

* arbori cu frunze cazatoare test in general foioase (fagul, test stejarul, paltinul etc.), dar test câteva ratestnoase (gingko, laricele, test de balta etc.);
* arbori cu frunze persistente test in general rașinoase și test de arbori din zona test

Dupa dimensiuni, deosebim: