

## Trees at Kent Park

FAMILY	Scientific Name	Common Name	Notes
ACERACEAE	<a href="#"><u><i>Acer negundo</i></u></a>	<a href="#"><u>Box elder</u></a>	
ACERACEAE	<a href="#"><u><i>Acer rubrum</i></u></a>	<a href="#"><u>Red maple</u></a>	
ACERACEAE	<a href="#"><u><i>Acer saccharinum</i></u></a>	<a href="#"><u>Silver maple</u></a>	
ACERACEAE	<a href="#"><u><i>Acer saccharum</i></u></a>	<a href="#"><u>Sugar maple</u></a>	
BETULACEAE	<a href="#"><u><i>Betula nigra</i></u></a>	<a href="#"><u>River birch</u></a>	
CUPRESSACEAE	<a href="#"><u><i>Juniperus virginiana</i></u></a>	<a href="#"><u>Red cedar</u></a>	
EBENACEAE	<a href="#"><u><i>Diospyros virginiana</i></u></a>	<a href="#"><u>Persimmon</u></a>	
FABACEAE	<a href="#"><u><i>Cercis canadensis</i></u></a>	<a href="#"><u>Redbud</u></a>	
FABACEAE	<a href="#"><u><i>Gleditsia triacanthos</i></u></a>	<a href="#"><u>Honey locust</u></a>	
FABACEAE	<a href="#"><u><i>Gymnocladus dioica</i></u></a>	<a href="#"><u>Kentucky coffee tree</u></a>	
FABACEAE	<a href="#"><u>ROBINIA PSEUDOACACIA</u></a>	<a href="#"><u>Black locust</u></a>	
FAGACEAE	<a href="#"><u><i>Quercus alba</i></u></a>	<a href="#"><u>White oak</u></a>	
FAGACEAE	<a href="#"><u><i>Quercus bicolor</i></u></a>	<a href="#"><u>Swamp white oak</u></a>	
FAGACEAE	<a href="#"><u><i>Quercus borealis maxima</i></u></a>	<a href="#"><u>Northern red oak</u></a>	
FAGACEAE	<a href="#"><u><i>Quercus imbricaria</i></u></a>	<a href="#"><u>Shingle oak</u></a>	
FAGACEAE	<a href="#"><u><i>Quercus macrocarpa</i></u></a>	<a href="#"><u>Bur oak</u></a>	
FAGACEAE	<a href="#"><u><i>Quercus muhlenbergii</i></u></a>	<a href="#"><u>Chinquapin oak</u></a>	
FAGACEAE	<a href="#"><u><i>Quercus velutina</i></u></a>	<a href="#"><u>Black oak</u></a>	
JUGLANDACEAE	<a href="#"><u><i>Carya cordiformis</i></u></a>	<a href="#"><u>Bitternut hickory</u></a>	
JUGLANDACEAE	<a href="#"><u><i>Carya illinoensis</i></u></a>	<a href="#"><u>Pecan</u></a>	
JUGLANDACEAE	<a href="#"><u><i>Carya laciniosa</i></u></a>	<a href="#"><u>Kingnut hickory</u></a>	
JUGLANDACEAE	<a href="#"><u><i>Carya ovata</i></u></a>	<a href="#"><u>Shagbark hickory</u></a>	
JUGLANDACEAE	<a href="#"><u><i>Juglans nigra</i></u></a>	<a href="#"><u>Black walnut</u></a>	
MORACEAE	<a href="#"><u>MACLURA POMIFERA</u></a>	<a href="#"><u>Osage orange</u></a>	
MORACEAE	<a href="#"><u>MORUS ALBA</u></a>	<a href="#"><u>Chinese white mulberry</u></a>	
MORACEAE	<a href="#"><u><i>Morus rubra</i></u></a>	<a href="#"><u>Red mulberry</u></a>	
OLEACEAE	<a href="#"><u><i>Fraxinus americana</i></u></a>	<a href="#"><u>White ash</u></a>	
OLEACEAE	<a href="#"><u><i>F. pennsylvanica v.lanceolata</i></u></a>	<a href="#"><u>Green ash</u></a>	
ROSACEAE	<a href="#"><u><i>Amelanchier arborea</i></u></a>	<a href="#"><u>Serviceberry</u></a>	
ROSACEAE	<a href="#"><u><i>Crataegus crus-galli</i></u></a>	<a href="#"><u>Cockspur hawthorn</u></a>	
ROSACEAE	<a href="#"><u><i>Crataegus margarettiae</i></u></a>	<a href="#"><u>Margarett's hawthorn</u></a>	
ROSACEAE	<a href="#"><u><i>Crataegus mollis</i></u></a>	<a href="#"><u>Downy hawthorn</u></a>	





