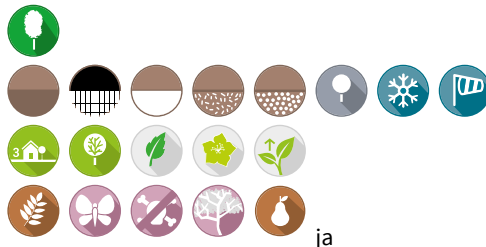




## Zanthoxylum americanum



Højde	4 - 8 m
Bredde	4-8m
Trækrone	round, half-open crown, capricious growing
Bark og grene	twigs brown and short-haired, bark grey
Blad	imparipinnate with 5 - 13 leaf segments, oval to ovate, dark green, 3 - 6 cm , feathered leaf
Blomster	in axillar clusters, yellow-green, April
Frugter	fleshy round capsules, black, aromatic
Torne	ja
Toksicitet	normalt ikke giftigt for mennesker, (store) kæledyr og husdyr
Jordtype	few requirements
Krav til væksstedet	Tåler ikke hærdning
vinterhårdhed	4 (-34,4 til -28,9 °C)
Vindbestandighed	fairly to good
Øvrige modstandsdygtigheder	modstandsdygtig mod frost (winterfasthed 1 til 6), modstandsdygtig mod vind
Faunatræ	modstandsdygtig mod frost (winterfasthed 1 til 6), modstandsdygtig mod vind, værdifuldt træ til sommerfugle
Anvendelse	trækasser, taghaver
Form	højstammet træ
Oprindelse	Eastern North America

Vokser fra en buskform til et lille, nogle gange flerstammet træ med en rund krone. På kvistene sidder der to torne under hver knop. I gammel bark er disse torne nogle gange stadig synlige som små pukler. De uligefinnede blade består af 5 til 11, nogle gange 13 mørkegrønne ovale til ægformede småblade. På bladspidsen er der altid 1 eller 2 torne, som småbladene sidder fast på. De aksformede bundter af grøngule blomster dukker op før bladudviklingen og er ikke særlig iøjnefaldende. De efterfølges af sorte frugter. De er aromatiske, smager meget skarpt og har en narkotisk effekt. Indianerne siges at have tygget på frugterne, når de havde tandpine. Træet har fået sit amerikansk-engelske navn Toothache tree på grund af dette. Det er et ret uanseligt parktræ, der egner sig til defensive beplantninger. Det har kun få krav til jordbunden og er meget hårdfør.