

## ការកាត់ដើមឈើ



កាត់ចេញតែមែកធាងដែលខូចនិងបាក់ក្នុងរយៈពេល ៣ ឆ្នាំដំបូងប៉ុណ្ណោះ។ ការកាត់ចេញដើម្បីសោភ័ណភាពមិនត្រូវបានណែនាំទេក្នុង អំឡុងពេលនេះ។ សូមមើលដ្យាក្រាមខាងលើនិងធនធាន ខាងក្រោមដើម្បីទទួលបានបច្ចេកទេសកាត់ដែលត្រឹមត្រូវ ឬទាក់ទងអ្នកជំនាញព្រៃឈើនៅក្នុងទីក្រុងរបស់អ្នក (DCR Urban Forester)។

**ធនធានសំរាប់ថែរក្សាដើមឈើ**  
ចូលមើលគេហទំព័ររបស់យើង ដើម្បីទទួលបានតំណភ្ជាប់ ទៅនឹងការណែនាំដ៏មានប្រយោជន៍របស់អ្នកជំនាញ ព្រៃឈើ គន្លឹះ និងព័ត៌មាននៃការថែទាំដើមឈើដូចជា៖

<https://www.maubanacanopy.org/tree-care-resources/>

- [Trees are Good – “Tree Owner Information”](#)
- [Trees are Good – “Pruning Young Trees”](#)
- [DCR Urban & Community Forestry – “Fact Sheets”](#)
- [US Forest Service – “Tree Owner’s Manual”](#)
- [Arbor Day Foundation – “Video Resources”](#)

## រីករាយជាមួយនិងដើមឈើថ្មីរបស់អ្នក!

### កំណត់សំគាល់ក្នុងការដាំ៖

កាលបរិច្ឆេទដាំ៖

ដើមឈើរបស់អ្នក៖

ប្រាប់យើងពីអ្វីដែលអ្នកយល់ឃើញ៖  
[maurbanacanopy.org/feedback](http://maurbanacanopy.org/feedback)

សូមចងចាំថា ត្រូវស្រោចទឹកដើមឈើរបស់អ្នកអោយ បានរយៈពេល ២ឆ្នាំបន្ទាប់ពីដាំ!

ព័ត៌មានទំនាក់ទំនងរបស់អ្នកជំនាញព្រៃឈើនៅ ក្នុងទីក្រុង (DCR Urban Forester)៖

កម្មវិធី Greening the Gateway Cities ធ្វើការជាមួយទីក្រុងផ្សេងៗ និង ដៃគូមិនរកប្រាក់ចំណេញនៅក្នុងមូលដ្ឋានជាច្រើន ក្នុងកិច្ចសម្របសម្រួល ជាមួយនាយកដ្ឋាននានារបស់រដ្ឋ ដែលស្ថិតនៅក្រោមការិយាល័យប្រតិបត្តិ នៃ ថាមពលនិងកិច្ចការបរិស្ថាន៖



DCR Urban & Community Forestry Program  
251 Causeway St, Ste. 900  
Boston, MA 02114  
(617) 626-1250  
[www.mass.gov/dcr](http://www.mass.gov/dcr)

Charles D. Baker, Jr., Governor  
Karyn E. Polito, Lt. Governor  
Bethany A. Card, Secretary, EEA  
Doug Rice, Commissioner, DCR



**GREENING**  
THE GATEWAY CITIES  
MA Urban Canopy Project



## ការណែនាំអំពីការថែទាំដើមឈើ

រៀនពីរបៀបស្រោចទឹក រោយកម្ទេចឈើ ការពារ និងថែរក្សាដើមឈើដែលទើបនឹង ដាំរបស់អ្នក!



នាយកដ្ឋានអភិរក្សនិងការកំសាន្ត  
(Department of Conservation & Recreation)  
សហគមន៍ព្រៃឈើនិងទីក្រុង  
(Urban & Community Forestry)  
កម្មវិធីធ្វើអោយច្រកទ្វារទីក្រុងមានពណ៌បៃតង  
(Greening the Gateway Cities Program)  
សម្រាប់ព័ត៌មានបន្ថែមអំពីកម្មវិធីរបស់យើង សូមចូលមើល នៅលើអ៊ីនធឺណិតតាមរយៈគេហទំព័រ  
[maurbanacanopy.org](http://maurbanacanopy.org)

### ការស្រោចទឹក



ស្រោចទឹកអោយដើមឈើនីមួយៗ ម្តងក្នុងមួយសប្តាហ៍ ជាមួយទឹក 15 ហ្គាលិន (gallons) ស្រោចទឹកឱ្យបានញឹកញាប់ ប្រសិនបើអាកាសធាតុក្តៅនិងស្ងួត។ ឧបករណ៍ស្រោចស្មៅនិងទឹកភ្លៀងមិនគ្រប់គ្រាន់ទេ ព្រោះវាដល់ត្រឹមតែ ពីរបី អ៊ីញ (inches) នៃផ្នែកខាងលើរបស់ដីតែប៉ុណ្ណោះ។ ឬសដើមឈើត្រូវការស្រូបយកទឹកអោយបានជ្រៅ។

### ស្រោចទឹកយឺតៗ

ស្រោចទឹកអោយបានយូរ និងយឺតៗ ធ្វើអោយទឹកជ្រាបចូលជ្រៅទៅក្នុងដី ដើម្បីអោយដើមឈើអាចដុះលូតលាស់បានរឹងមាំ និងមានប្រព័ន្ធឫសរឹងមាំ។

### ស្រោចទឹកប្រចាំសប្តាហ៍រយៈពេល ២ ឆ្នាំ

ចាប់ផ្តើមស្រោចទឹកនៅនិទាឃរដូវ (Spring) បន្ទាប់ពីដីមានភាពត្រសុស។ បន្តស្រោចទឹករាល់សប្តាហ៍រហូតដល់ដឹករឹងនៅរដូវរងា (Winter)។ អំឡុងពេលនេះ វាប្រហែលជាចាប់ពីខែមេសាដល់ខែវិច្ឆិកា។

### ការដាក់កម្ទេចឈើរោយលើដី



ប្រើវិធីសាស្ត្រ 3-3-3 នៅពេលរោយកម្ទេចឈើលើដី រោយកម្ទេចឈើ 3 អ៊ីញ (inches) ក្នុងចំងាយ 3 អ៊ីញ (inches) ពីគល់ឈើ និង ជារង្វង់ដែលមានទំហំ 3ហ្វូត (foot)។ កម្ទេចឈើរង្វង់ដែលមានកំពស់ទាបនេះ នឹងជួយរក្សាទឹក បង្កើតសារធាតុសរីរាង្គ និងទប់ស្កាត់ការដុះស្មៅ។ ដីមិនត្រូវបានណែនាំអោយប្រើនោះទេ។

### កុំដាំនៅក្នុងកន្លែងដែលមានកម្ទេចឈើ

បម្រុងទុកកន្លែងនេះសម្រាប់តែឫសឈើប៉ុណ្ណោះ។ រក្សាកន្លែងនោះកុំអោយមានស្មៅ ផ្កា និងវល្លិ៍ ដើម្បីកុំអោយមានការដុះប្រជែងគ្នា។

សូមកុំយល់ច្រឡំក្នុងការរោយកម្ទេចឈើអោយគួរដុះភ្លឺភ្លឺនេះ ជាកំហុសទូទៅក្នុងការរៀបចំដី។ ការអនុវត្តនេះនាំឱ្យមានការរលួយនៃគល់ឈើ ការខូចខាតដោយសារសត្វល្អិត និងសត្វកក្រើរ ព្រមទាំងធ្វើអោយរចនាសម្ព័ន្ធឫសឈើមិនល្អ។



រូបថតដោយ Joe Boggs, OSU Extension

### ការការពារ



### ទុកម៉ាស៊ីនកាត់ស្មៅ និងម៉ាស៊ីនតំរឹមអោយឆ្ងាយពីដើមឈើ

ជាលិការរស់គឺស្ថិតនៅជិតផ្នែកខាងក្រៅនៃដើមឈើ ហើយវាងាយនឹងត្រូវបានបំផ្លាញ។ នៅពេលសំបកដើមឈើត្រូវបានខូចខាត ការបែងចែកទឹកនិងសារធាតុចិញ្ចឹមនៅក្នុងដើមឈើត្រូវបានរឹតត្បិត។ ការបំផ្លាញគល់ឈើ ក៏ជាហេតុធ្វើឱ្យដើមឈើងាយនឹងទទួលរងគ្រោះដោយសត្វល្អិត និងជំងឺដែលមានគ្រោះថ្នាក់។

### កុំចងខ្សែ ច្រវាក់ ខ្សែពួរ ខ្សែភ្លើង ឬសម្ភារៈផ្សេងៗទៀតនៅជុំវិញដើមឈើ

កុំចងខ្សែ ច្រវាក់ ខ្សែពួរ ខ្សែភ្លើង ឬសម្ភារៈផ្សេងៗទៀតនៅជុំវិញដើមឈើ

### យកបង្គោលចេញបន្ទាប់ពីដើមឈើលូតលាស់បានពេញមួយរដូវ

ការប្រើបង្គោលនឹងខ្សែចងភ្ជាប់ នឹងធ្វើឱ្យខូចខាតដល់ដើមឈើនៅពេលទុកចោលយូរពេក។ ដើមឈើដុះកាន់តែរឹងមាំនៅពេលវាធ្វើចលនានៅក្នុងខ្យល់។ បង្គោល អាចទុកចោលដោយមិនចងខ្សែ បន្ទាប់ពីមួយឆ្នាំដើម្បីការពារដើមឈើ។