

ការកាត់ដើមឈើ



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

ធនធានសំរាប់ថែរក្សាដើមឈើ
ចូលមើលគេហទំព័ររបស់យើង ដើម្បីទទួលបានតំណភ្ជាប់ ទៅនឹងការណែនាំដ៏មានប្រយោជន៍របស់អ្នកជំនាញ ព្រៃឈើ គន្លឹះ និងព័ត៌មាននៃការថែទាំដើមឈើដូចជា៖

<https://www.maurbancanopy.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៖
maurbancanopy.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

Charles D. Baker, Jr., Governor
Karyn E. Polito, Lt. Governor
Kathleen A. Theoharides, Secretary, EEA
Jim Montgomery, 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
maurbancanopy.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 3ហ្វុត (foot)។ កម្ទេចឈើរង្វង់ដែលមានកំពស់ទាបនេះ នឹងជួយរក្សាទឹក បង្កើតសារធាតុសរីរាង្គ និងទប់ស្កាត់ការដុះស្មៅ។ ដីមិនត្រូវបានណែនាំអោយប្រើនោះទេ។

កុំដាំនៅក្នុងកន្លែងដែលមានកម្ទេចឈើ

បម្រុងទុកកន្លែងនេះសម្រាប់តែឫសឈើប៉ុណ្ណោះ។ រក្សាកន្លែងនោះកុំអោយមានស្មៅ ផ្កា និងរលី ដើម្បីកុំអោយមានការដុះប្រជែងគ្នា។

សូមកុំយល់ច្រឡំក្នុងការរោយកម្ទេចឈើអោយគួរដុះភ្លឺភ្លឺនេះ ជាកំហុសទូទៅក្នុងការរៀបចំដី។ ការអនុវត្តនេះនាំឱ្យមានការរលួយនៃគល់ឈើ ការខូចខាតដោយសារសត្វល្អិត និងសត្វកក្រើ 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។